Canaris couleur.					
Lipochrome blanc	Α	В	С	D	Е
Lipochrome blanc dominant.	1001	4007	4000	1313	1625
Lipochromes blanc.	1002	1937	1969	1314	1626
Lipochrome fond jaune	Α	В	С	D	Е
Lipochrome intensif jaune.	1003			1315	1627
Lipochrome schimmel jaune.	1004			1316	1628
Lipochrome intensif jaune ivoire.	1005	4000	4070	1317	1629
Lipochrome schimmel jaune ivoire.	1006	1938	1970	1318	1630
Lipochrome intensif jaune - bec jaune.	1007			1319	1631
Lipochrome schimmel jaune - bec jaune.	1008			1320	1632
Lipochrome mosaïque fond jaune	Α	В	С	D	Е
Lipochrome mosaïque jaune mâle	1009			1321	1633
Lipochrome mosaïque jaune femelle.	1010	4000	4074	1322	1634
Lipochrome mosaïque jaune ivoire mâle.	1011	1939	1971	1323	1635
Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle.	1012			1324	1636
Lipochrome ailes blanches fond jaune	Α	В	С	D	Е
Lipochrome intensif jaune ailes blanches.	1013			1325	1637
Lipochrome schimmel jaune ailes blanches.	1014	4040	4070	1326	1638
Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches.	1015	1940	1972	1327	1639
Lipochrome schimmel jaune ivoire ailes blanches.	1016			1328	1640
Lipochrome fond rouge	Α	В	С	D	Е
Lipochrome intensif rouge.	1017			1329	1641
Lipochrome schimmel rouge.	1018			1330	1642
Lipochrome intensif rouge ivoire.	1019	4044	4070	1331	1643
Lipochrome schimmel rouge ivoire.	1020	1941	1973	1332	1644
Lipochrome intensif rouge - bec rouge/urucum.	1021			1333	1645
Lipochrome schimmel rouge - bec rouge/urucum.	1022			1334	1646
Lipochrome mosaïque fond rouge	Α	В	С	D	E
Lipochrome mosaïque rouge mâle.	1023			1335	1647
Lipochrome mosaïque rouge femelle.	1024	1942	1974	1336	1648
Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle.	1025	1942	1974	1337	1649
Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle.	1026			1338	1650
Lipochrome ailes blanches fond rouge	Α	В	C	D	E
Lipochrome intensif rouge ailes blanches.	1027			1339	1651
Lipochrome schimmel rouge ailes blanches.	1028	1943	1975	1340	1652
Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches.	1029	1343	1973	1341	1653
Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches.	1030			1342	1654
Lipochrome yeux rouge	Α	В	С	D	Е
Albino.	1031			1343	1655
Intensif ou schimmel lutlno/lutlno ivoire.	1032			1344	1656
Intensif ou schimmel rublno/rublno ivoire.	1033	1944	1976	1345	1657
Intensif ou schimmel lutino bec jaune	1034			1346	1658
				1347	1659
Intensif et schimmel rublno - bec rouge/urucum.	1035				
Lipochrome mosaïque yeux rouge	Α	В	С	D	Е
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle.	A 1036	В	С		1660
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle.	A 1036 1037	В	С	D 1348 1349	1660 1661
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle.	A 1036 1037 1038			D 1348 1349 1350	1660 1661 1662
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle.	A 1036 1037 1038 1039	B 1945	C 1977	D 1348 1349 1350 1351	1660 1661 1662 1663
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle.	A 1036 1037 1038 1039 1040			D 1348 1349 1350 1351 1352	1660 1661 1662 1663 1664
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041	1945	1977	D 1348 1349 1350 1351 1352 1353	1660 1661 1662 1663 1664 1665
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Nosaïque rublno/rublno ivoire femelle.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041 A			D 1348 1349 1350 1351 1352 1353 D	1660 1661 1662 1663 1664 1665 E
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041 A 1042	1945	1977	D 1348 1349 1350 1351 1352 1353 D 1354	1660 1661 1662 1663 1664 1665 E 1666
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Noir Noir blanc. Noir intensif jaune.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041 A 1042 1043	1945	1977	D 1348 1349 1350 1351 1352 1353 D 1354 1355	1660 1661 1662 1663 1664 1665 E 1666 1667
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Noir intensif jaune. Noir schimmel jaune.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041 A 1042 1043	1945	1977	D 1348 1349 1350 1351 1352 1353 D 1354 1355 1356	1660 1661 1662 1663 1664 1665 E 1666 1667
Lipochrome mosaïque yeux rouge Mosaïque lutlno mâle. Mosaïque lutlno femelle. Mosaïque lutlno ivoire mâle. Mosaïque lutlno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire mâle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Mosaïque rublno/rublno ivoire femelle. Noir Noir blanc. Noir intensif jaune.	A 1036 1037 1038 1039 1040 1041 A 1042 1043	1945	1977	D 1348 1349 1350 1351 1352 1353 D 1354 1355	1660 1661 1662 1663 1664 1665 E 1666 1667

Noir schimmel rouge.	1047	1946	1978	1359	1671
Noir intensif et schimmel rouge ivoire.	1047	1940	1970	1360	1671
Noir mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1048			1361	1673
Noir mosaïque jaune/jaune ivoire fraile.	1049			1362	1673
Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1050			1363	1675
Noir mosaïque rouge/rouge ivoire fraile.				1364	
	1052	В			1676
Brun blanc.	A 1052	В	С	D 1265	E 1677
Brun intensif jaune.	1053 1054			1365 1366	1678
Brun schimmel jaune.	1054			1367	1679
Brun intensif et schimmel jaune ivoire.	1055			1368	1680
Brun intensif rouge.	1056			1369	1681
Brun schimmel rouge.	1057	1947	1979	1370	1682
Brun intensif et schimmel rouge ivoire.	1059	1947	1979	1370	1683
Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1060			1371	1684
Brun mosaïque jaune/jaune ivoire fraile.	1061			1372	1685
Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1061			1374	1686
Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1062			1374	1687
		В	С	D	E
Agate	A 1004	ь	C		
Agate blanc.	1064			1376	1688
Agate intensif jaune. Agate schimmel jaune.	1065			1377	1689
_ <u>'</u>	1066			1378	1690
Agate intensif et schimmel jaune ivoire. Agate intensif rouge.	1067			1379 1380	1691
Agate intensit rouge. Agate schimmel rouge.	1068	1948	1980		1692
Agate intensif et schimmel rouge ivoire.	1069 1070	1940	1960	1381 1382	1693 1694
Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.				1383	
Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1071 1072			1384	1695 1696
Agate mosarque jaune/jaune ivoire terrielle.	10/2			1304	1090
Agate mosaïgue rouge/rouge ivoire mâle				1205	1607
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1073			1385	1697
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1073 1074	R	C	1386	1698
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle	1073 1074 A	В	С	1386 D	1698 E
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc.	1073 1074 A 1075	В	С	1386 D 1387	1698 E 1699
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune.	1073 1074 A 1075 1076	В	С	1386 D 1387 1388	1698 E 1699 1700
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune.	1073 1074 A 1075 1076 1077	В	С	1386 D 1387 1388 1389	1698 E 1699 1700 1701
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078	В	С	1386 D 1387 1388 1389 1390	1698 E 1699 1700 1701 1702
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080	B 1949	C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge ivoire. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A		-	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun pastel Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun pastel Noir pastel blanc.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713
Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun pastel Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711
Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714
Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090	1949	1981	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715
Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716
Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel blanc.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717
Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel blanc. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717
Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Isabelle Intensif jaune. Isabelle intensif jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel blanc. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717
Isabelle Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle intensif jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720
Isabelle blanc. Isabelle blanc. Isabelle intensif jaune. Isabelle schimmel jaune. Isabelle intensif et schimmel jaune ivoire. Isabelle intensif rouge. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle intensif et schimmel rouge ivoire. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun pastel Noir pastel blanc. Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1073 1074 A 1075 1076 1077 1078 1079 1080 1081 1082 1083 1084 1085 A 1086 1087 1088 1089 1090 1091 1092 1093 1094 1095 1096	1949 B	1981 C	1386 D 1387 1388 1389 1390 1391 1392 1393 1394 1395 1396 1397 D 1398 1399 1400 1401 1402 1403 1404 1405 1406 1407 1408 1409	1698 E 1699 1700 1701 1702 1703 1704 1705 1706 1707 1708 1709 E 1710 1711 1712 1713 1714 1715 1716 1717 1718 1719 1720 1721

Agate pastel blanc. 1100 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1101 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1102 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1102 Agate pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1103 Agate pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1104 Agate pastel mosaique rouge/rouge ivoire malie. 1106 Agate pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1106 Agate pastel mosaique rouge/rouge ivoire malie. 1107 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire malie. 1107 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire malie. 1110 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1111 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire malie. 1111 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1111 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire malie. 1111 Isabelle pastel mosaique ivoire malie. 1111 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1112 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1122 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1124 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1125 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1126 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1127 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1133 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire malie. 1130	Agate et isabelle Pastel	Α	В	С	D	Е
Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune viorie. 1102 1102 1103 1102 1103			В	C		
Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1102 Agate pastel mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1103 House and pastel mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1104 T728 H316 T727 H316 T727 H316 T728 H316 T728 H316 T728 Agate pastel mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1105 H316 T728 H						
Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâte. 1103 4 1415 1727 1415 1727 1416 1728 1417 1728 1417 1729 1421 1734 1417 1729 1421 1734 1422 1734 1422 1734 1422 1734 1422 1734 1422 1733 1422 1732 1422 1732 1422 1732 1422 1732 1422 1732 1422 1732 1422 1732 1422 1733 1422 1733 <th< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></th<>						
Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1104 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1105 1106 1107 1107 1107 1107 1108 1106 1106 1106 1106 1106 1106 1106	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1105						
Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1106 1107 1108 1208 1418 1730 1431 1731 1328 1328 1418 1730 1328 1328 1418 1730 1431 1731 1328 1328 1418 1731 1328 1328 1418 1731 1328 1328 1418 1731 1328 1328 1418 1731 1328 1328 1428 1732 1328 1328 1428 1732 1328						
Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1109 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1110 1122 1733 1422 1733 1422 1733 1325 1422 1733 1325 1424 1736 1425 1736 1425 1737 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1736 1426 1737 1426 1737 1426 1737 1426 1738 1426 1738 1426 1738 1427 1738 1428 1740 1427 1738 1428 1740 1427 1738 1428 1740 1427 1738 1428 1740 1428 1740 1429 1741 1430 1742 1			1951	1983		
Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1100 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1111 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1111 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1111 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire mâle. 1112 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire mâle. 1112 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire mâle. 1112 Isabelle pastel mosaique rouge/rouge ivoire mâle. 1114 Isabelle pastel mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1115 Isabelle opale mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1116 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1116 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire mâle. 1120 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire femelle. 1120 Isabelle opale mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1120 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire femelle. 1120 Isabelle opale mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1120 Isabelle opale mosaique jaune/jaune ivoire mâle. 1120 Isabelle opale mosaique jaune/jaune ivoire male. 1120 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire male. 1130 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire male. 1130 Isabelle opale intensif et schimmel mogafoue jaune/jaune ivoire						
Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.						
Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
			4			
Sabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.						
A B C D E						
2			_	_		
Noir alles grises intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.		Α	В	С	D	E
Noir ailes grises intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1116 1117 1952 1984 1428 1740 1741 1743 1741 1743 1742 1741 1743 1743 1743 1744 1745 17	Zwart grijsvieugei wit, dominant of recessier / Noir alles grises blanc.	1114			1426	1738
Noir ailes grises mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	Noir ailes grises intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1115			1427	1739
Noir ailes grises mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1118 1429 1741 1431 1743 1742 1743 1743 1743 1744 1745	Noir ailes grises intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1116	4050	4004	1428	1740
Noir ailes grises mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1119	Noir ailes grises mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1117	1952	1984	1429	1741
Noir ailes grises mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	Noir ailes grises mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1118			1430	1742
Noir opale blanc.	Noir ailes grises mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1119			1431	1743
Noir opale blanc.	Noir ailes grises mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1120			1432	1744
Noir opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1122	Noir et brun opale	Α	В	С	D	Е
Noir opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1123 1124 Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1124 1125 Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1126 Noir opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1127 1438 1748 1437 1749 1438 1750 1439 1751 1430 1752 1440 1752 1440 1752 1440 1752 1441 1753 1442 1754 1445 1755 1446 1755 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1767 1456 1768 1455 1767 1456 1768 1455 1770 1459 1771 1450 1762 1764 1459 1771 1459 1	Noir opale blanc.	1121			1433	1745
Noir opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1123 1124 Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1124 1125 Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1126 Noir opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1127 1438 1748 1437 1749 1438 1750 1439 1751 1430 1752 1440 1752 1440 1752 1440 1752 1441 1753 1442 1754 1445 1755 1446 1755 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1766 1455 1767 1456 1768 1455 1767 1456 1768 1455 1770 1459 1771 1450 1762 1764 1459 1771 1459 1	Noir opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1122			1434	1746
Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.		1123			1435	1747
Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.		1124			1436	
Noir opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	Noir opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1125			1437	1749
Brun opale blanc.	Noir opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1126			1438	1750
Brun opale blanc.	Noir opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1127	4050	4005	1439	1751
Brun opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	Brun opale blanc.	1128	1953	1985	1440	1752
Brun opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	Brun opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1129			1441	1753
Brun opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	Brun opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1130			1442	1754
Brun opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1133 1445 1757 1446 1758	Brun opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1131			1443	1755
Brun opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	Brun opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1132			1444	1756
Agate et isabelle opale A B C D E Agate opale blanc. 1135 1135 1447 1759 Agate opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1136 1448 1760 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1138 1449 1761 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1139 1450 1762 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 1451 1763 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 1954 1451 1763 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1142 1986 1452 1764 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 1986 1453 1765 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1144 1450 1764 1453 1766 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 1145 1456 1768 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 1147 1459 1771 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	Brun opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1133			1445	1757
Agate et isabelle opale A B C D E Agate opale blanc. 1135 1135 1447 1759 Agate opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1136 1447 1759 Agate opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1137 1448 1760 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1139 1450 1762 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1140 1450 1762 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1141 1451 1763 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 1451 1762 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1142 1451 1763 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 1452 1764 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 1455 1767 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 1456 1458 1770 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1146 1147 1459 1771 Isabe	Brun opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1134			1446	1758
Agate opale blanc. 1135 Agate opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1136 Agate opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1137 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1138 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1139 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaeo A B C D	Agate et isabelle opale	Α	В	С	D	
Agate opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1136 Agate opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1137 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1138 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1139 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1146 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1149 1461 1773	Agate opale blanc.				1447	1759
Agate opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1137 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1138 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1139 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1149 1461 1773	- ·					
Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1138 Agate opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1139 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1149 1461 1773		1137			1449	1761
Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaéo blanc mâle. 1149	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1138			1450	
Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1140 Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1141 Isabelle opale blanc. 1142 Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1144 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1145 Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1146 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1147 Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 Phaéo blanc mâle. 1149	•					
Agate opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle opale blanc. Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.						
1954 1956 1454 1766 1142 15abelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1143 1456 1455 1767 1456 1768 1456 1768 1457 1769 1458 1770 15abelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1147 15abelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 1459 1771 15abelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1148 1460 1772 1460 1773 1461						
Isabelle opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.			1954	1986		
Isabelle opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	·	1143			1455	
Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Interval 1457 1769 1458 1770 1459 1771 1460 1772 Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1149						
Isabelle opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.						
Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Isabel						
Isabelle opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1148 1460 1772 1461 1773						
Phaeo A B C D E Phaéo blanc mâle. 1149 1461 1773	· · · · · ·					
Phaéo blanc mâle. 1149 1461 1773			В	С		
				_		

Praeo intensif male, jaune/jaune ivorie. 1151 1152 1152 1152 1152 1153 1154 1155 1154 1155)	Ì		1
Phaso schimmel māle, jaune/jaune ivoire. 1154	Phaéo intensif mâle, jaune/jaune ivoire.	1151			1463	1775
Phade o intensil fimalle i, jaune/jaune ivoire. 1156 1955 1466 1778 Phade o intensil fimalle i, rouge/rouge ivoire. 1155 1466 1778 1466 1778 Phade o intensil fimalle i, rouge/rouge ivoire. 1155 1155 1468 1780 Phade o schimmel femelle, rouge/rouge ivoire. 1159 1470 1781 1468 1781 Phade o mosalque jaune/jaune ivoire femelle. 1160 1161 1161 1471 1783 Phade o mosalque jaune/jaune ivoire femelle. 1161 1162 1162 1472 1783 Phade o mosalque jaune/jaune ivoire femelle. 1163 1163 1163 1472 1784 1474 1786 1472 1786 1472 1786 1477 1783 1472 1786 1475 1787 1487 1474 1786 1475 1475 1787 1482 1476 1777 1789 1482 1476 1477 1789 1482 1477 1789 1482 1477 1789 1482 1477						
Phade intensif mâle, rouge/rouge ivoire. 1155 Phade o intensif femelle, rouge/rouge ivoire. 1157 Phade oschimmel mâle, rouge/rouge ivoire. 1157 Phade oschimmel femelle, rouge/rouge ivoire. 1158 Phade omasique jaune/jaune ivoire mâle. 1169 Phade omasique jaune/jaune ivoire mâle. 1169 Phade omasique jaune/jaune ivoire male. 1160 Phade omasique rouge/rouge ivoire femelle. 1160 Phade omasique rouge/rouge ivoire femelle. 1161 Phade omasique rouge/rouge ivoire femelle. 1162 Satine Phade omasique rouge/rouge ivoire femelle. 1163 Satine intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1165 Satine intensif et schimmel paune/jaune ivoire. 1168 Satine mosaique jaune/jaune voire mâle. 1168 Satine mosaique jaune/jaune voire mâle. 1168 Satine mosaique jaune/jaune voire male. 1168 Satine mosaique jaune/jaune voire male. 1169 Soli no paule rouge/rouge voire male. 1169 Noir topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1170 Noir topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1172 Noir topaze mosaique jaune/jaune ivoire male. 1173 Noir topaze mosaique jaune/jaune ivoire male. 1175 Noir topaze mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1176 Sun topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1172 Noir topaze mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1174 Suran/oir topaze mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1176 Sun topaze intensif et schimmel rouge/rouge voire. 1179 Sun topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire femelle. 1180 Sun topaze mosaique jaune/jaune ivoire femelle. 1180 Sun topaze mosaique jaune/jaune ivoire male. 1180 Sun topaze mosaique jau	·					
Pha6o Intersiff Femelle, rouge/rouge ivoire. 1156 1980 1468 1780 Pha6o schimmel famile, rouge/rouge ivoire. 1158 1158 1470 1781 Pha6o schimmel famile, rouge/rouge ivoire måle. 1159 1471 1783 Pha6o mosaique jaune/jaune vioire måle. 1160 1471 1783 Pha6o mosaique rouge/rouge vioire måle. 1161 1472 1782 Pha6o mosaique rouge/rouge vioire måle. 1162 1473 1785 Satiné blanc. 1163 A B C D E Satiné intersif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1165 1475 1787 1787 1787 1787 1788 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 1789 1477 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
Pha6o schimmel fmelle, rouge/rouge ivoire. 1158			1955	1987		
Pha6e ossitimmel femelle, rouge/rouge ivoire måle. 1158 Pha6e mosaique jaunei/jaune ivoire måle. 1160 1160 1160 1471 1782 1784 1785 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1783 1786 1471 1788 1471 1786 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1783 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1788 1471 1789 14						
Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1160	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.						
Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	· · · ·					
Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.						
Satiné blanc. Satiné A B C D E	. 0					
Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1163 1165			В	•		
Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1164 1165			В	U		
Satiné mitensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1165 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire mâlle. 1166 1166 1166 1166 1167 1179 1791 1477 1790 1791 1477 1791 1479 1791 1477 1791 1479 1479 1791 1479						
1956 1968 1979 1988 1478 1790 1479 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1791 1479 1792 1481 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1792 1481 1793 1795 1792 1482 1794 1483 1795 1792 1794 1483 1795 1792 1794 1795						
1479 1791			1056	1000		
Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1168 1169 1480 1792 1481 1793 1481 1793 1481 1793 1481 1793 1895 1481 1793 1895 1896	. , ,		1930	1900		
Noir topaze blanc. 1169 1481 1793 1482 1794 1795 1482 1794 1795						
Noir topaze blanc.	. 5					
1482 1794			D	C		
Noir topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1171	·		В	C		
1484 1796	·					
Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.						
Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.						
2						
Noir topaze mosaîque rouge/rouge ivoire femelle.						
1489 1801						
Brun topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1178 1179 1802 1491 1803 1805 1491 1803 1805 1491 1805 1495 1806 1495 1806 1495 1806 1495 1806 1495 1807 1807 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1496 1806 1497 1806 1497 1806 1498 1806 1497 1806 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1807 1498 1808 1497 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1498 1809 1499 1811 1499 1			1957	1989		
Brun topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1179	·					
Brun topaze mosaîque jaune/jaune ivoire mâle. 1180						
Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1181 1182 1493 1805 1494 1806 1495 1807 1495 1808						
Brun topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mosaïque mâle.						
Brun topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mosaïque femelle.						
Agate et isabelle topaze A B C D E Agate topaze blanc. 1184 1184 1496 1808 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1185 1497 1809 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1186 1497 1809 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1187 1498 1810 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1188 1499 1811 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1180 1499 1811 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 1958 1500 1812 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1193 1504 1816 1503 1815 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire femelle. 1193 1195 1504 1816 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 1196 1500 1818 Isabelle topaze mosaïque jouge/rouge ivoire femelle. 1196 1508 1820 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.						
Agate topaze blanc. 1184 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1185 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1186 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1187 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1188 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1189 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1190 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge			В	С		
Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1185 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1186 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1187 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1188 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1189 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 Isabelle topaze blanc. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Roir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1198 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201		1184			1496	1808
Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1186 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1187 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1188 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1189 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 Isabelle topaze blanc. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque joune/jaune ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1199 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201	- ·					
Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1188 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1189 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 Isabelle topaze blanc. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire. 1198 Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 <td>Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.</td> <td>1186</td> <td></td> <td></td> <td>1498</td> <td></td>	Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1186			1498	
Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1189 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 Isabelle topaze blanc. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1198 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1199 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202	Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1187			1499	1811
Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1190 Isabelle topaze blanc. 1191 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1192 Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1193 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1201	Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1188			1500	1812
190	Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1189			1501	1813
Sabelle topaze blanc.	Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1190	4050	1000	1502	1814
1505 1817 1506 1818 1506 1818 1506 1818 1506 1818 1507 1819 1508 1820 1820 1820 1821 1822 1824 1826 1820	Isabelle topaze blanc.	1191	1958	1990	1503	1815
Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1194 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Eumo A Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202	Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1192			1504	1816
Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1195 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Eumo A Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202	Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1193			1505	1817
Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1196 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Eumo A B C D E Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202	Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1194			1506	1818
Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. 1197 Roir eumo blanc. Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1197 1509 1821 1510 1822 1511 1823 1512 1824 1513 1825 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1195			1507	1819
Eumo A B C D E Noir eumo blanc. 1198 1510 1822 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 1511 1823 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 1512 1824 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 1513 1825 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202 1514 1826		1196			1508	1820
Noir eumo blanc. 1198 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. 1199 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. 1200 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. 1201 Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202 1510 1822 1511 1823 1512 1824 1513 1825 1514 1826	Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1197			1509	1821
Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1199 1511 1823 1512 1824 1513 1825 1514 1826		Α	В	С	D	E
Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.120015121824Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.120115131825Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.120215141826					1510	1822
Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.120115131825Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.120215141826		1199				
Noir eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. 1202 1514 1826	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,					
· · ·						
Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. 1203 1515 1827						
	Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1203			1515	1827

INOU EUMO MOSSIQUE TOUGE/TOUGE WOITE TEMEUE	1001	1		4540	4000
Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun eumo blanc.	1204 1205			1516 1517	1828
Brun eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1205			1517	1829 1830
Brun eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1207			1519	1831
Brun eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1207	1959	1991	1520	1832
Brun eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1200	1909	1991	1521	1833
Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1210			1521	1834
Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1210			1523	1835
Agate eumo blanc.	1211			1523	1836
Agate eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1213			1525	1837
Agate eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1214			1526	1838
Agate eumo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1215			1527	1839
Agate eumo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1216			1528	1840
gate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1217			1529	1841
Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1218			1530	1842
Onyx	A	В	С	D	E
Noir onyx blanc.	1219			1531	1843
Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1220			1532	1844
Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1221			1533	1845
Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1222			1534	1846
Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1223			1535	1847
Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1224			1536	1848
Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1225			1537	1849
Brun onyx blanc.	1226			1538	1850
Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1227			1539	1851
Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1228			1540	1852
Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1229	1960	1992	1541	1853
Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1230			1542	1854
Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1231			1543	1855
Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1232			1544	1856
Agate onyx blanc.	1233			1545	1857
Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1234			1546	1858
Agate onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1235			1547	1859
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1236			1548	1860
rigate on a modulique judito/judite molle male.				1549	1861
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1237			10 10	
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1237 1238			1550	1862
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.					1862 1863
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt	1238	В	С	1550	
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1238 1239	В	С	1550 1551	1863
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1238 1239 A	В	С	1550 1551 D	1863 E
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1238 1239 A 1240 1241 1242	В	С	1550 1551 D 1552	1863 E 1864 1865 1866
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243	В	С	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555	1863 E 1864 1865 1866 1867
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244	В	С	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243	В	С	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt blanc.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247	B	C	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt blanc. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt blanc. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt blanc. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt blanc. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252	1961	1993	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1250 1251 1252			1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 D	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Agate et isabelle cobalt Agate cobalt blanc.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1250 1251 1252 1253 A	1961	1993	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 D	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 E 1878
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Agate et isabelle cobalt Agate cobalt blanc. Agate cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1249 1250 1251 1252 1253 A 1254 1255	1961	1993	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 D	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 E 1878
Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Noir et brun cobalt Noir cobalt blanc. Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire. Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge ivoire. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle. Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle. Agate et isabelle cobalt Agate cobalt blanc.	1238 1239 A 1240 1241 1242 1243 1244 1245 1246 1247 1248 1250 1251 1252 1253 A	1961	1993	1550 1551 D 1552 1553 1554 1555 1556 1557 1558 1559 1560 1561 1562 1563 1564 1565 D	1863 E 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 E 1878

Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1258		İ	1570	1882
Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1259			1571	1883
Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1260			1572	1884
Isabelle cobalt blanc.	1261	1962	1994	1573	1885
Isabelle cobalt intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1262			1574	1886
Isabelle cobalt intensif et schimmel rouge/rouge	1263			1575	1887
Isabelle cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1264			1576	1888
Isabelle cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1265			1577	1889
Isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1266			1578	1890
Isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1267			1579	1891
Noir et brun jaspé	A	В	С	D	E
Noir jaspe S/D blanc.	1268			1580	1892
Noir jaspe S/D intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1269			1581	1893
Noir jaspe S/D intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1270			1582	1894
Noir jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1271			1583	1895
Noir jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1272			1584	1896
Noir jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1273			1585	1897
Noir jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1274			1586	1898
Brun jaspe S/D blanc.	1275	1963	1995	1587	1899
Brun jaspe S/D intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1276			1588	1900
Brun jaspe S/D intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1277			1589	1901
Brun jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1278			1590	1902
Brun jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1279			1591	1903
Brun jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1280			1592	1904
Brun jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1281			1593	1905
Agate et isabelle jaspé	Α	В	С	D	E
Agate jaspe S/D blanc.	1282			1594	1906
Agate jaspe S/D intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1283			1595	1907
Agate jaspe S/D intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1284			1596	1908
Agate jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1285			1597	1909
Agate jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1286			1598	1910
Agate jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1287			1599	1911
Agate jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1288	4004	4000	1600	1912
Isabelle jaspe S/D blanc.	1289	1964	1996	1601	1913
Isabelle jaspe S/D intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1290			1602	1914
Isabelle jaspe S/D intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1291			1603	1915
Isabelle jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1292			1604	1916
Isabelle jaspe S/D mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1293			1605	1917
Isabelle jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1294			1606	1918
Isabelle jaspe S/D mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1295			1607	1919
Mogno	Α	В	С	D	Ε
Noir mogno blanc.	1296			1608	1920
Noir mogno intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1297			1609	1921
Noir mogno intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1298			1610	1922
Noir mogno mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1299			1611	1923
Noir mogno mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1300			1612	1924
Noir mogno mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1301			1613	1925
Noir mogno mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1302	1965	1997	1614	1926
Brun mogno blanc.	1303	.000		1615	1927
Brun mogno intensif et schimmel jaune/jaune ivoire.	1304			1616	1928
Brun mogno intensif et schimmel rouge/rouge ivoire.	1305			1617	1929
Brun mogno mosaïque jaune/jaune ivoire mâle.	1306			1618	1930
Brun mogno mosaïque jaune/jaune ivoire femelle.	1307			1619	1931
Brun mogno mosaïque rouge/rouge ivoire mâle.	1308			1620	1932
Brun mogno mosaïque rouge/rouge ivoire femelle.	1309	_	_	1621	1933
Mutation en étude	Α	В	С	D	Е
Nouvelles mutations en étude.	1310	1966	1998	1622	1934

Canaris de posture					
Arlequin Portugais	Α	В	С	D	E
Arlequin portugais huppé Male	2001			2281	2661
Arlequin portugais non huppé Male	2002	0004	0054	2282	2662
Arlequin portugais huppé Femelle	2003	2901	2951	2283	2663
Arlequin portugais non huppé Femelle	2004			2284	2664
Huppé allemand	Α	В	С	D	E
Huppé allemand 100% lipochrome intensif	2005			2285	2665
Huppé allemand 100% lipochrome schimmel	2006			2286	2666
Huppé allemand 100% mélanine intensif	2007	2902	2952	2287	2667
Huppé allemand 100% mélanine schimmel	2008	2002	2002	2288	2668
Huppé allemand fond blanc	2009			2289	2669
Irish fancy	A	В	С	D	E
Irish fancy 100% lipochrome intensif	2010	ь		2290	2670
Irish fancy 100% mélanine intensif	2010			2290	2671
Irish fancy panaché intensief	2011			2291	2672
Irish fancy 100% lipochrome schimmel	2012	2903	2953	2292	2672
Irish fancy 100% iipochiome schimmel		2903	2953		
•	2014			2294	2674
Irish fancy panaché schimmel Irish fancy fond blanc	2015			2295	2675
·	2016			2296	2676
Lizard	Α	В	С	D	E
Lizard doré casque plein	2017			2297	2677
Lizard doré casque brisé	2018			2298	2678
Lizard doré non casqué	2019			2299	2679
Lizard argenté casque plein	2020			2300	2680
Lizard argenté casque brisé	2021	2904	2954	2301	2681
Lizard argenté non casqué	2022			2302	2682
Lizard bleu casque plein	2023			2303	2683
Lizard bleu casque brisé	2024			2304	2684
Lizard bleu non casqué	2025			2305	2685
London fancy	Α	В	С	D	E
London fancy fond blanc	2026			2306	2686
London fancy intensif	2027	2905	2955	2307	2687
London fancy schimmel	2028			2308	2688
Gloster	Α	В	С	D	E
Gloster corona tous les intensifs	2029			2309	2689
	2030			2310	2690
Gloster corona tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif)					
Gloster corona lipochrome schimmel 100%	2031	2906		2311	2691
Gloster corona mélanine schimmel 100%	2032	2000		2312	2692
Olastan assault Burshaum 17 12 1				2313	2693
Gloster corona lipochrome panaché schimmel	2033				
Gloster corona mélanine panaché schimmel				2314	2694
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc	2033		2056	2314 2315	2694 2695
Gloster corona mélanine panaché schimmel	2033 2034		2956		
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc	2033 2034 2035 2036		2956	2315 2316	2695 2696
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif)	2033 2034 2035		2956	2315	2695
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100%	2033 2034 2035 2036 2037 2038	2907	2956	2315 2316 2317 2318	2695 2696 2697 2698
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100%	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039	2907	2956	2315 2316 2317 2318 2319	2695 2696 2697 2698 2699
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040	2907	2956	2315 2316 2317 2318 2319 2320	2695 2696 2697 2698 2699 2700
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel Gloster consort mélanine panaché schimmel	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039	2907	2956	2315 2316 2317 2318 2319	2695 2696 2697 2698 2699
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040	2907	2956	2315 2316 2317 2318 2319 2320	2695 2696 2697 2698 2699 2700
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel Gloster consort mélanine panaché schimmel Gloster consort fond blanc Crested et Crestbred	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041	2907 B	2956 C	2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321	2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel Gloster consort mélanine panaché schimmel Gloster consort fond blanc Crested et Crestbred Crested tous les intensifs	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042			2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322	2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702
Gloster corona mélanine panaché schimmel Gloster corona fond blanc Gloster consort tous les intensifs Gloster consort tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif) Gloster consort lipochrome schimmel 100% Gloster consort mélanine schimmel 100% Gloster consort lipochrome panaché schimmel Gloster consort mélanine panaché schimmel Gloster consort fond blanc Crested et Crestbred	2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 A			2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 D	2695 2696 2697 2698 2699 2700 2701 2702 E

Crested dipochrome panaché schimmel	Crested mélanine schimmel 100%	2046	2908		2326	2706
Crested mélanine panaché schimmel 2048 2049 2028 27 2328 27 2330 27 2330 27 2330 27 2330 27 2330 27 2330 27 2330 27 2331 27 2331 27 2331 27 2331 27 2332 233 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2333 27 2334 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2336 27 2336 27 2335 27 2335 27 2334 27 2336 27 2336 27 2336 27 2336 27 2336 27 2336 27 2337 22 2337 22 2337 23 23 23 23 23 23 2			2500			2707
Crestbred tous les intensifs	·					2708
Crestbred tous les intensifs	·					2709
Crestbred tous les cinnamons (sauf fond blanc et intensif)				2957		2710
Crestbred lipochrome schimmel 100% 2053 2909 2332 27 Crestbred mélanine schimmel panaché schimmel 2054 2333 27 Crestbred mélanine panaché schimmel 2056 2334 27 Crestbred mélanine panaché schimmel 2056 2336 27 Norwich 100% lipochrome intensif 2057 2337 27 Norwich 100% lipochrome schimmel 2058 2059 2330 27 Norwich 100% mélanine intensif 2059 2059 2010 2958 2330 27 Norwich 100% mélanine intensif 2059 2059 2010 2958 2340 27 Norwich 100% mélanine intensif 2060 2060 2910 2958 2340 27 Norwich 100% mélanine schimmel (tous) 2062 2062 2010 2958 2341 27 Norwich 100% mélanine schimmel (tous) 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 2062 206						2711
Crestbred mélanine schimmel 100% 2053 2099 2333 27 2334 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2335 27 2336 27 233	,					2712
Crestbred lipochrome panaché schimmel	•		2909			2713
Crestbred mélanine panaché schimmel 2055 2056 2336 27 2335 27 2336 27 2336 27 2336 27 2336 27 2336 27 2337 27 2337 27 2337 27 2			2000			2714
Crestbred fond blanc 2056 2336 27 Norwich A B C D L 2337 27 Norwich 100% lipochrome intensif 2058 Norwich 100% lipochrome schimmel 2058 2338 27 Norwich 100% mélanine intensif 2059 2059 2010 2958 2330 27 Norwich 200% mélanine intensif (tous) 2061 2061 2062 2006 2340 27 Norwich panaché schimmel (tous) 2062 2062 2006	·					2715
Norwich A B C D						2716
Norwich 100% lipochrome schimmel 2058 Norwich 100% melanine intensif 2059 2059 2050 20	Norwich		В	С		E
Norwich 100% mélanine intensif 2059 Norwich 100% mélanine schimmel 2060	Norwich 100% lipochrome intensif	2057			2337	2717
Norwich 100% mélanine schimmel 2060 Norwich panaché intensif (tous) 2061 Norwich panaché intensif (tous) 2062 Norwich panaché schimmel (tous) 2063 Registration 2063 Registration 2064 Registration 2065 Registration 2066 Registratio	Norwich 100% lipochrome schimmel	2058			2338	2718
Norwich panaché intensif (tous)	Norwich 100% mélanine intensif	2059			2339	2719
Norwich panaché schimmel (tous)	Norwich 100% mélanine schimmel	2060	2910	2958	2340	2720
Norwich fond blanc	Norwich panaché intensif (tous)	2061			2341	2721
Border A B C D	Norwich panaché schimmel (tous)	2062			2342	2722
Border 100% lipochrome intensif 2064 2065 Border 100% lipochrome schimmel 2065 2066 2066 2067 2066 2067 2068 2067 2068 2068 2067 2068 2069 20	Norwich fond blanc	2063			2343	2723
Border 100% lipochrome schimmel 2065 Border 100% mélanine intensif 2066 Border 100% mélanine schimmel 2067 2346 27 2346 27 2346 27 2347 27 2346 27 2347 27 2348 27 2349 27 2349 27 2350	Border		В	С		E
Border 100% lipochrome schimmel 2065 Border 100% mélanine intensif 2066 Border 100% mélanine schimmel 2067 2346 27 2346 27 2346 27 2347 27 2346 27 2347 27 2348 27 2349 27 2349 27 2350	Border 100% lipochrome intensif	2064			2344	2724
Border 100% mélanine intensif 2066 Border 100% mélanine schimmel 2067 2067 2067 2067 2068 2068 2069	•					2725
Border 100% mélanine schimmel 2067 2068 2068 2069 206	•					2726
Border panaché intensif (tous) 2068 Border panaché schimmel (tous) 2069 2070 2348 27 2349 27 2349 27 2350 27 2350 27 2350 27 2350 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2351 27 2352 27 2352 27 2352 27 2352 27 2352 27 2352 27 2353 27 2353 27 2352 27 2353 27 2353 27 2353 27 2353 27 2353 27 2353 27 2354 27 2354 27 2354 27 2355 27 2	Border 100% mélanine schimmel					2727
Border panaché schimmel (tous)	Border panaché intensif (tous)		2911	2959		2728
Border fond blanc						2729
Border Cinnamon sauf fond blanc 2071 2351 27						2730
Fife fancy A B C D I Fife Fancy 100% lipochrome intensif 2072 2073 2352 27 Fife Fancy 100% lipochrome schimmel 2073 2074 2074 2074 2074 2075 2354 27 2354 27 2354 27 2355 27 2355 27 2355 27 2356 27 2355 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2356 27 2357 27 2356 27 2357 27 2356 27 2357 27 2356 27 2359 27 2359 27 2359 27 2359 27 2359 27 2359 27 2360 27 2361 27 </td <td>Border Cinnamon sauf fond blanc</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2731</td>	Border Cinnamon sauf fond blanc					2731
Fife Fancy 100% lipochrome schimmel 2073 Fife Fancy 100% mélanine intensif 2074 Fife Fancy 100% mélanine schimmel 2075 Fife Fancy panaché intensif (tous) 2076 Fife Fancy panaché schimmel (tous) 2077 Fife Fancy fond blanc 2078 Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 Hoso japonais A B C D Hoso 100% lipochrome intensif 2080 2360 27 Hoso 100% mélanine intensif 2081 2082 2360 27 Hoso 100% mélanine intensif 2082 2082 2360 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2081 2082 2361 236 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2082 2913 2961 2361 27 2362 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2363 27 2362 27 2362 27 2362 27 2362 27 2362 27 2362 27 2362 27 <						2/31
Fife Fancy 100% mélanine intensif 2074 Fife Fancy 100% mélanine schimmel 2075 Fife Fancy panaché intensif (tous) 2076 Fife Fancy panaché schimmel (tous) 2077 Fife Fancy fond blanc 2078 Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 Hoso japonais A B C D Hoso 100% lipochrome intensif 2080 Hoso 100% lipochrome schimmel 2081 Hoso 100% mélanine intensif 2082 Hoso 100% mélanine schimmel 2082 Hoso 100% mélanine schimmel 2082 Hoso panaché intensif (tous) 2084 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 Hoso fond blanc 2086 Raza espagnola A B C D Raza 100% lipochrome intensif 2087 Raza 100% mélanine intensif 2087 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2090 Raza 2 100% mélanine intensif	Fife fancy		В	С		E
Fife Fancy 100% mélanine intensif 2074 Fife Fancy 100% mélanine schimmel 2075 Fife Fancy panaché intensif (tous) 2076 Fife Fancy panaché schimmel (tous) 2077 Fife Fancy fond blanc 2078 Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 Hoso japonais A B C D Hoso 100% lipochrome intensif 2080 Hoso 100% lipochrome schimmel 2081 Hoso 100% mélanine intensif 2082 Hoso 100% mélanine schimmel 2082 Hoso panaché intensif (tous) 2083 Hoso panaché schimmel (tous) 2084 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 Hoso fond blanc 2086 Raza espagnola A B C D Raza 100% lipochrome intensif 2087 Raza 100% mélanine intensif 2087 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2090 Raza 2 100% mélanine intensif	Fife Fancy 100% lipochrome intensif	Α	В	С	D	
Fife Fancy panaché intensif (tous) 2076 Fife Fancy panaché schimmel (tous) 2077 Fife Fancy fond blanc 2078 Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 Hoso japonais A B C D Hoso 100% lipochrome intensif 2080 2360 27 Hoso 100% lipochrome schimmel 2081 2360 27 Hoso 100% mélanine intensif 2082 2913 2961 2362 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2363 27 Hoso panaché intensif (tous) 2084 2084 2084 2084 2084 2084 2084 2084 2084 2085 2085 2086 <td>Fife Fancy 100% lipochrome intensif</td> <td>A 2072</td> <td>В</td> <td>С</td> <td>D 2352</td> <td>E</td>	Fife Fancy 100% lipochrome intensif	A 2072	В	С	D 2352	E
Fife Fancy panache intensif (tous) 2076 2356 27 27 2357 27 27 27 27 27 27 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel	A 2072 2073	В	С	D 2352 2353	E 2732
Fife Fancy fond blanc 2078 2358 27 Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 2359 27 Hoso japonais A B C D I 1 1 Hoso 100% lipochrome intensif 2080 2360 27 Hoso 100% mélanine intensif 2081 2361 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2082 2362 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2362 27 Hoso panaché intensif (tous) 2084 2084 2364 27 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 2086 2363 27 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 2086 2365 27 Raza espagnola A B C D I 2366 27 Raza 100% lipochrome intensif 2087 2367 2367 27 Raza 100% mélanine intensif 2089 2914 2962 2370 27 Raza 2 100% mélanine schimmel 2090 2914 2962 2370 27 Raza panaché intensif (tous) 2091 2092 2372 27 Raza	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif	A 2072 2073 2074			D 2352 2353 2354	E 2732 2733
Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc 2079 2359 27 Hoso japonais A B C D I Hoso 100% lipochrome intensif 2080 2360 27 Hoso 100% mélanine intensif 2082 2913 2961 2362 27 Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2363 27 Hoso panaché intensif (tous) 2084 2084 2363 27 Hoso panaché schimmel (tous) 2085 2365 27 Hoso fond blanc 2086 2085 2365 27 Raza espagnola A B C D I Raza 100% lipochrome intensif 2087 2367 27 Raza 100% mélanine intensif 2088 2368 27 Raza 100% mélanine schimmel 2090 2914 2962 2370 27 Raza panaché intensif (tous) 2091 2914 2962 2371 27 Raza panaché schimmel (tous) 2092 2924 2929	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel	A 2072 2073 2074 2075			D 2352 2353 2354 2355	2732 2733 2734
Hoso japonais	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076			D 2352 2353 2354 2355 2356	2732 2733 2734 2735
Hoso 100% lipochrome intensif 2080 2081 2360 27 2361 27 2362 27 2362 27 2362 27 2362 27 2363 27 2363 27 2364 27 2364 27 2365 27 2365 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2367 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2369 27 2369 27 2369 27 2369 27 2369 27 2371 27 2372 27 2373 27 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077			D 2352 2353 2354 2355 2356 2357	E 2732 2733 2734 2735 2736
Hoso 100% lipochrome schimmel 2081 2082 2082 2082 2082 2083 2083 2083 2083 2083 2083 2083 2083 2084 2083 2084 2084 2084 2084 2085 208	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078			D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737
Hoso 100% mélanine intensif 2082 Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2362 27 2363 27 2363 27 2364 27 2364 27 2364 27 2365 27 2365 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2367 27 2367 27 2368 27 2369 27 2369 27 2369 27 2369 27 2371 27 2372 27 2372 27 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079	2912	2960	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738
Hoso 100% mélanine schimmel 2083 2913 2961 2363 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079	2912	2960	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739
Hoso panaché intensif (tous) 2084 2364 27 2365 27 2365 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2367 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2369 27 2369 27 2371 27 2372 27 2372 27 2373 27 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080	2912	2960	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E
Hoso panaché schimmel (tous) 2085 2365 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2366 27 2367 2367 2367 2367 2367 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2369 27 2369 27 2370 27 2371 27 2372 27 2372 27 2373 27 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% lipochrome schimmel	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081	2912	2960	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740
Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif 2087 2368 27 27 2367 27 2368 27 2367 27 2368 27 2368 27 2367 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2368 27 2369 27 2369 27 2370 27 2371 27 2372 27 2372 27 2373 27 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082	2912 B	2960 C	2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741
Raza espagnola A B C D I Raza 100% lipochrome intensif 2087 2367 27 Raza 100% lipochrome schimmel 2088 2368 27 Raza 100% mélanine intensif 2089 2914 2962 2370 27 Raza panaché intensif (tous) 2091 2914 2962 2371 27 Raza panaché schimmel (tous) 2092 2372 27 Raza fond blanc 2093 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083	2912 B	2960 C	2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742
Raza 100% lipochrome intensif 2087 Raza 100% lipochrome schimmel 2088 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2090 Raza panaché intensif (tous) 2091 Raza panaché schimmel (tous) 2092 Raza fond blanc 2093	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084	2912 B	2960 C	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743
Raza 100% lipochrome schimmel 2088 Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2090 Raza panaché intensif (tous) 2091 Raza panaché schimmel (tous) 2092 Raza fond blanc 2093	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085	2912 B	2960 C	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744
Raza 100% mélanine intensif 2089 Raza 100% mélanine schimmel 2090 Raza panaché intensif (tous) 2091 Raza panaché schimmel (tous) 2092 Raza fond blanc 2093	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745
Raza 100% mélanine schimmel 2090 2914 2962 2370 27 Raza panaché intensif (tous) 2091 2371 27 Raza panaché schimmel (tous) 2092 2372 27 Raza fond blanc 2093 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746
Raza panaché intensif (tous) 2091 2371 27 Raza panaché schimmel (tous) 2092 2372 27 Raza fond blanc 2093 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif Raza 100% lipochrome schimmel	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E
Raza panaché schimmel (tous) 2092 2372 27 Raza fond blanc 2093 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif Raza 100% lipochrome schimmel	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 D 2367 2368	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747
Raza fond blanc 2093 2373 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif Raza 100% lipochrome schimmel Raza 100% mélanine intensif	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087 2088 2089	2912 B 2913	2960 C 2961	2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367 2368	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747 2748
2000 2010 21	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% lipochrome schimmel Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome intensif Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine schimmel Raza 100% mélanine schimmel Raza 100% mélanine schimmel Raza panaché intensif (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087 2088 2090	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367 2368 2369 2370	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747 2748 2749
Scotch fancy A B C D	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome schimmel Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine schimmel Raza 100% mélanine schimmel Raza panaché intensif (tous) Raza panaché schimmel (tous) Raza panaché schimmel (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087 2088 2089 2090 2091	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367 2368 2369 2370 2371	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747 2748 2749 2750
- A D	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome schimmel Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine schimmel Raza 100% mélanine schimmel Raza panaché intensif (tous) Raza panaché schimmel (tous) Raza panaché schimmel (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087 2088 2089 2090 2091 2092	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367 2368 2369 2370 2371 2372	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747 2748 2749 2750 2751
Scotch fancy 100% lipochrome intensif 2094 2374 27	Fife Fancy 100% lipochrome intensif Fife Fancy 100% mélanine intensif Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy 100% mélanine schimmel Fife Fancy panaché intensif (tous) Fife Fancy panaché schimmel (tous) Fife Fancy fond blanc Fife Fancy Cinnamon sauf fond blanc Hoso japonais Hoso 100% lipochrome intensif Hoso 100% mélanine intensif Hoso 100% mélanine schimmel Hoso panaché intensif (tous) Hoso panaché schimmel (tous) Hoso fond blanc Raza espagnola Raza 100% lipochrome schimmel Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine intensif Raza 100% mélanine schimmel Raza 100% mélanine schimmel Raza panaché intensif (tous) Raza panaché schimmel (tous) Raza panaché schimmel (tous)	A 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 A 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 A 2087 2088 2089 2090 2091 2092	2912 B 2913	2960 C 2961	D 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 D 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 D 2367 2368 2369 2370 2371 2372	E 2732 2733 2734 2735 2736 2737 2738 2739 E 2740 2741 2742 2743 2744 2745 2746 E 2747 2748 2749 2750 2751

Scotch fancy 100% lipochrome schimmel	2095	1	[[2375	2755
Scotch fancy 100% mélanine intensif	2095			2376	2756
Scotch fancy 100% mélanine schimmel	2097	2915	2963	2377	2757
Scotch fancy panaché intensif (tous)	2098	2313	2303	2378	2758
Scotch fancy panaché schimmel (tous)	2099			2379	2759
Scotch fancy fond blanc	2100			2380	2760
Bernois	A	В	С	D	E
Bernois 100% lipochrome intensif	2101		•	2381	2761
Bernois 100% lipochrome schimmel	2102			2382	2762
Bernois 100% mélanine intensif	2103			2383	2763
Bernois 100% mélanine schimmel	2103	2916	2964	2384	2764
Bernois panaché intensif (tous)	2105	2310	2304	2385	2765
Bernois panaché schimmel (tous)	2106			2386	2766
Bernois fond blanc	2107			2387	2767
Bossu belge	A	В	С	2367 D	E
Bossu 100% lipochrome intensif	2108	ь	<u> </u>	2388	2768
Bossu 100% lipochrome schimmel					
Bossu 100% mélanine intensif	2109			2389	2769
	2110	0047	0005	2390	2770
Bossu 100% mélanine schimmel	2111	2917	2965	2391	2771
Bossu panaché intensif (tous)	2112			2392	2772
Bossu panaché schimmel (tous) Bossu fond blanc	2113			2393	2773
	2114			2394	2774
Llarguet espagnola	A	В	С	D	E
Llarguet 100% lipochrome intensif	2115			2395	2775
Llarguet 100% lipochrome schimmel	2116			2396	2776
Llarguet 100% mélanine intensif	2117			2397	2777
Llarguet 100% mélanine schimmel	2118	2918	2966	2398	2778
Llarguet panaché intensif (tous)	2119			2399	2779
Llarguet panaché schimmel (tous)	2120			2400	2780
Llarguet fond blanc	2121			2401	2781
Lancashire	Α	В	С	D	E
Lancashire huppé intensif	2122			2402	2782
Lancashire huppé schimmel	2123			2403	2783
Lancashire huppé fond blanc	2124	2919	2967	2404	2784
Lancashire non huppé intensif	2125			2405	2785
Lancashire non huppé schimmel	2126			2406	2786
Lancashire non huppé fond blanc					
	2127			2407	2787
Munchener	Α	В	С	D	Е
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif	A 2128	В	С	D 2408	E 2788
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel	A 2128 2129	В	С	D 2408 2409	E 2788 2789
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif	A 2128 2129 2130			D 2408 2409 2410	2788 2789 2790
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel	A 2128 2129 2130 2131	B 2920	C 2968	D 2408 2409 2410 2411	2788 2789 2790 2791
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous)	A 2128 2129 2130 2131 2132			D 2408 2409 2410 2411 2412	E 2788 2789 2790 2791 2792
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous)	A 2128 2129 2130 2131			D 2408 2409 2410 2411	2788 2789 2790 2791
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous)	A 2128 2129 2130 2131 2132			D 2408 2409 2410 2411 2412	E 2788 2789 2790 2791 2792
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133			D 2408 2409 2410 2411 2412 2413	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135	2920	2968	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé schimmel	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136	2920	2968	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander huppé fond blanc	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135	2920 B	2968 C	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander non huppé intensif	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136	2920	2968	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415 2416	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795 2796
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander non huppé intensif Rheinlander non huppé schimmel	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136 2137	2920 B	2968 C	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415 2416 2417	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795 2796 2797
Munchener Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander non huppé intensif	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136 2137 2138	2920 B	2968 C	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415 2416 2417 2418	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795 2796 2797 2798
Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé schimmel Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander non huppé intensif Rheinlander non huppé schimmel Rheinlander non huppé schimmel Rheinlander non huppé schimmel Rheinlander non huppé fond blanc Salentino	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136 2137 2138 2139	2920 B	2968 C	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415 2416 2417 2418 2419	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795 2796 2797 2798 2799
Munchener 100% lipochrome intensif Munchener 100% lipochrome schimmel Munchener 100% mélanine intensif Munchener 100% mélanine schimmel Munchener 100% mélanine schimmel Munchener panaché intensif (tous) Munchener panaché schimmel (tous) Munchener fond blanc Rheinlander Rheinlander huppé intensif Rheinlander huppé fond blanc Rheinlander non huppé intensif Rheinlander non huppé schimmel Rheinlander non huppé schimmel Rheinlander non huppé fond blanc	A 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 A 2135 2136 2137 2138 2139 2140	2920 B 2921	2968 C 2969	D 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 D 2415 2416 2417 2418 2419 2420	E 2788 2789 2790 2791 2792 2793 2794 E 2795 2796 2797 2798 2799 2800

Melado Tinerfeño fond blanc Benacus Benacus 100% lipochrome Benacus 100% mélanine	A 2187	В	С	D 2467	E 2847 2848
Benacus	Α	В	С		
Melado Tinerteno fond blanc	2100			00	
INA 1 1 T' (~ (111	2186			2466	2846
Mélado Tinerfeño mélanine panaché	2185			2465	2845
Mélado Tinerfeño lipochrome panaché	2184	2930	2978	2464	2844
Mélado Tinerfeño 100% mélanine	2183			2463	2843
Mélado Tinerfeño 100% lipochrome	2182			2462	2842
Melado Tinerfeño	Α	В	С	D	E
Frisé Suisse fond blanc	2181			2461	2841
Frisé Suisse mélanine panaché	2180			2460	2840
Frisé Suisse lipochrome panaché	2179	2929	2977	2459	2839
Frisé Suisse 100% mélanine	2178			2458	2838
Frisé Suisse 100% lipochrome	2177			2457	2837
Frisé suisse	Α	В	С	D	E
Frisé du Sud fond blanc	2176			2456	2836
Frisé du Sud mélanine panaché	2175			2455	2835
Frisé du Sud lipochrome panaché	2174	2928	2976	2454	2834
Frisé du sud 100% mélanine	2173			2453	2833
Frisé du Sud 100% lipochrome	2172			2452	2832
Frisé du sud	Α	В	С	D	E
Giraldillo sevillano fond blanc	2171			2451	2831
Giraldillo sevillano mélanine panaché	2170			2450	2830
Giraldillo sevillano lipochrome panaché	2169	2927	2975	2449	2829
Giraldillo sevillano 100% mélanine	2168			2448	2828
Giraldillo sevillano 100% lipochrome	2167			2447	2827
Giraldillo	Α	В	С	D	E
Giboso fond blanc	2166			2446	2826
Giboso mélanine panaché	2165			2445	2825
Giboso lipochrome panaché	2164	2926	2974	2444	2824
Giboso 100% mélanine	2163			2443	2823
Giboso 100% lipochrome	2162			2442	2822
Giboso	Α	В	С	D	Е
Gibber italicux fond blanc	2161			2441	2821
Gibber italicus mélanine panaché	2160			2440	2820
Gibber italicus lipochrome panaché	2159	2925	2973	2439	2819
Gibber italicus 100% mélanine	2158			2438	2818
Gibber italicus 100% lipochrome	2157			2437	2817
Gibber italicus	Α	В	С	D	E
Rasmi schimmel (tous)	2156			2436	2816
Rasmi intensif (tous)	2155	2924	2972	2435	2815
Rasmi fond blanc (tous)	2154			2434	2814
Rasmi	Α	В	С	D	E
Yorkshire fond blanc	2153			2433	2813
Yorkshire panaché schimmel (tous)	2152			2432	2812
Yorkshire panaché intensif (tous)	2151			2431	2811
Yorkshire 100% mélanine schimmel	2150	2923	2971	2430	2810
Yorkshire 100% mélanine intensif	2149			2429	2809
Yorkshire 100% lipochrome schimmel	2148			2428	2808
Yorkshire 100% lipochrome intensif	2147			2427	2807
Yorkshire	Α	В	С	D	Е
Salentino non huppé fond blanc	2146			2426	2806
Salentino non huppé schimmel	2145			2425	2805
Salentino non huppé intensif	2144	2922	2970	2424	2804
Salentino huppé fond blanc	2143	0000	0070	2423	2803

Benacus lipochrome panaché	2189	2931	2979	2469	2849
Benacus mélanine panaché	2190	2931	2919	2470	2850
Benacus fond blanc	2191			2470	2851
Fiorino	A A	В	С	D D	2031 E
Fiorino huppé 100% lipochrome	2192		-	2472	2852
Fiorino huppé 100% mélannine	2193			2473	2853
Fiorino huppé panaché lipochrome	2194			2474	2854
Fiorino huppé panaché mélnanine	2195			2475	2855
Fiorino huppé fond blanc	2196			2476	2856
Fiorino non huppé 100% lipochrome	2197	2932	2980	2477	2857
Fiorino non huppé 100% mélanine	2198			2478	2858
Fiorino non hppé lipochrome panaché	2199			2479	2859
Fiorino non huppé mélanine panaché	2200			2480	2860
Fiorino non huppé fond blanc	2201			2481	2861
AGI	A	В	С	D	E
Agi 100% lipochrome	2202		-	2482	2862
Agi 100% mélanine	2203			2483	2863
Agi lipochrome panaché	2204	2933	2981	2484	2864
Agi mélanine panaché	2205	2900	2301	2485	2865
Agi fond blanc	2206			2486	2866
Frisé du Nord	A	В	С	2400 D	2000 E
Frisé du Nord 100% lipochrome	2207	В	C	2487	2867
Frisé du Nord 100% mélanine	2208			2488	2868
Frisé du Nord lipochrome panaché	2209	2934	2982	2489	2869
Frisé du Nord Mélanine panaché	2210	2334	2302	2490	2870
Frisé du Nord fond blanc	2211			2491	2871
Frisé parisien	A	В	С	D D	E
Frisé Parisien 100% Lipochrome	2212	ь	C	2492	2872
Frisé Parisien 100% mélanine	2213			2493	2873
Frisé parisien lipochrome panaché	2214	2935	2983	2494	2874
Frisé parisien mélanine panaché	2215	2000	2303	2495	2875
Frisé parisien fond blanc	2216			2496	2876
Merhinger	A	В	С	D	E
Mehringer 100% lipochrome	2217			2497	2877
Mehringer 100% mélanine	2218			2498	2878
Mehringer lipochrome panaché	2219	2936	2984	2499	2879
Mehringer mélanine panaché	2220	2000	2004	2500	2880
Mehringer fond blanc	2221			2501	2881
Padovan	Α	В	С	D	E
Padovan huppé 100% lipochrome	2222			2502	2882
Padovan huppé 100% mélanine	2223			2503	2883
Padovan huppé lipochrome panaché	2224			2504	2884
Padovan huppé mélanine panaché	2225			2505	2885
Padovan huppé fond blanc	2226			2506	2886
Padovan non huppé 100% lipochrome	2227	2937	2985	2507	2887
Padovan non huppé 100% mélanine	2228			2508	2888
Padovan non huppé lipochrome panaché	2229			2509	2889
Padovan non huppé mélanine panaché	2230			2510	2890
Padovan non huppé fond blanc	2231			2511	2891
Rogetto	A	В	С	D	E
Rogetto 100% lipochrome	2232			2512	2892
Rogetto 100% mélanine	2233			2513	2893
EL COGOTO 100/0 HICIARINO			i		_555
		2938	2986	2514	2894
Rogetto lipochrome panaché	2234	2938	2986	2514 2515	2894 2895
		2938	2986	2514 2515 2516	2894 2895 2896

Section Exotique					
Mandarins					
Classique	Α	В	С	D	Е
Gris Mâles	3001			3291	3581
Gris Femelles	3002	3901	3951	3292	3582
Brun Mâles	3003	3301	3331	3293	3583
Brun Femelles	3004			3294	3584
Dos clairs	Α	В	С	D	E
Dos clair Gris Mâles	3005			3295	3585
Dos clair Gris Femelles	3006	3902	3952	3296	3586
Dos clair Brun Mâles	3007	0002	0002	3297	3587
Dos clair Brun Femelles	3008			3298	3588
Masqués	Α	В	С	D	E
Masqué Gris Mâles	3009			3299	3589
Masqué Gris Femelles	3010	3903	3953	3300	3590
Masqué Brun Mâles	3011	0000	0000	3301	3591
Masqué Brun Femelles	3012			3302	3592
Blancs et panachés	Α	В	С	D	Е
Blanc Mâles	3013			3303	3593
Blanc Femelles	3014	3904	3954	3304	3594
Gris, Brun Panaché Mâles	3015	0004	0004	3305	3595
Gris, Brun Panaché Femelles	3016			3306	3596
Sellé	Α	В	С	D	E
Sellé A Ou Sans Casque Gris Et Brun Males	3017	3905	3955	3307	3597
Sellé A Ou Sans Casque Gris Et Brun Femelle	3018			3308	3598
Ino	Α	В	С	D	Е
Ino Mâles	3019	3906	3956	3309	3599
Ino Femelles	3020			3310	3600
Doiting naire arange blanche					
Poitine noire, orange, blanche	Α	В	С	D	Е
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles	3021	В	С	3311	3601
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022	В	С	3311 3312	3601 3602
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023	В	С	3311 3312 3313	3601 3602 3603
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024	В	С	3311 3312 3313 3314	3601 3602 3603 3604
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023 3024 3025	_ в	С	3311 3312 3313 3314 3315	3601 3602 3603 3604 3605
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026	3907	3957	3311 3312 3313 3314 3315 3316	3601 3602 3603 3604 3605 3606
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032	3907	3957	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A			3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A	3907	3957	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A	3907 B 3908	3957 C 3958	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034	3907 B	3957	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A	3907 B 3908	3957 C 3958	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3610 3611 3612 E 3613 3614 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A	3907 B 3908 B 3909	3957 C 3958 C 3959	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A	3907 B 3908 B	3957 C 3958 C	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A	3907 B 3908 B 3909	3957 C 3958 C 3959	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A	3907 B 3908 B 3909 B 3910	3957 C 3958 C 3959 C 3960	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A	3907 B 3908 B 3909 B	3957 C 3958 C 3959 C	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E 3617
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Topaze Topaze Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Mâles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A 3037 3038 A	3907 B 3908 B 3909 B 3910	3957 C 3958 C 3959 C 3960	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328 D 3329	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E 3617 3618 E 3619
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Topaze Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Mâles Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A 3037 3038 A	3907 B 3908 B 3909 B 3910 B 3911	3957 C 3958 C 3959 C 3960 C 3961	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328 D 3329 3330	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E 3617 3618 E 3619 3620
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues Noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Topaze Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Femelles Phaéo	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A 3037 3038 A	3907 B 3908 B 3909 B 3910 B	3957 C 3958 C 3959 C 3960 C	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328 D 3329 3330 D	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E 3617 3618 E 3619 3620 E
Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Gris, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Noire Brun, Dos clair, Masqué Femelles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Orange Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Gris, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Mâles Poitrine Blanche Brun, Dos clair, Masqué Femelles Black face Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Black Face Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelles Joues Noires Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Mâles Joues Noires Gris, Brun, Dos clair, Masqué Femelle Dilué Dilué Dilué (Pastel) Gris, Brun, Dos clair, Masqué Pemelles Topaze Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Mâles Topaze (Ex-Agate) Gris, Brun, Dos clair Femelles	3021 3022 3023 3024 3025 3026 3027 3028 3029 3030 3031 3032 A 3033 3034 A 3035 3036 A 3037 3038 A	3907 B 3908 B 3909 B 3910 B 3911	3957 C 3958 C 3959 C 3960 C 3961	3311 3312 3313 3314 3315 3316 3317 3318 3319 3320 3321 3322 D 3323 3324 D 3325 3326 D 3327 3328 D 3329 3330	3601 3602 3603 3604 3605 3606 3607 3608 3609 3610 3611 3612 E 3613 3614 E 3615 3616 E 3617 3618 E 3619 3620

Joues grises	Α	В	С	D	Е
Joues Gris, Brun Mâles	3043			3333	3623
Joues Gris, Brun Femelles	3044	3913	3963	3334	3624
Joues claires Gris, Brun Mâles	3045			3335	3625
Eumo	Α	В	С	D	Е
Eumo Gris, Brun Mâles	3046	0044	0004	3336	3626
Eumo Gris, Brun Femelles	3047	3914	3964	3337	3627
Autres mandarins (hors combinaison)	Α	В	С	D	Е
Charcoal Gris, Brun Mâles	3048			3338	3628
Charcoal Gris, Brun Femelles	3049			3339	3629
Bec Jaune Toutes Les Mutations Mâles	3050	3915	2005	3340	3630
Bec Jaune Toutes Les Mutations Femelles	3051	3915	3965	3341	3631
Hupés Toutes Les Mutations Mâles	3052			3342	3632
Hupés Toutes Les Mutations Femelles	3053			3343	3633
Autres mandarins en combinaison	Α	В	С	D	Е
Combinaisons Phénotype Gris Avec Poitrine Orange Males	3054			3344	3634
Combinaisons Phénotype Gris Avec Poitrine Orange Femelles	3055			3345	3635
Combinaisons Phénotype Brun Avec Poitrine Orange Mâles	3056			3346	3636
Combinaisons Phénotype Brun Avec Poitrine Orange Femelles	3057			3347	3637
Combinaisons Poitrine Noire (Sans Poitrine Orange) Gris Mâles	3058	3916	3966	3348	3638
Combi. Poitrine Noire (Sans Poitrine Orange) Gris Femelles	3059	3310	3300	3349	3639
Combinaisons Poitrine Noire (Sans Poitrine Orange) Brun Mâles	3060			3350	3640
Combi. Poitrine Noire (Sans Poitrine Orange) Brun Femelles	3061			3351	3641
Toutes Les Autres Combinaisons Mâles	3062			3352	3642
Toutes Les Autres Combinaisons Femelles	3063			3353	3643
Moineaux Du Japon		·	-		
Classiques	Α	В	С	D	E
Noir Brun	3064			3354	3644
Maka Drug					
Moka Brun	3065			3355	3645
Rouge Brun	3066	3917	3967	3356	3646
Rouge Brun Noir Gris	3066 3067	3917	3967	3356 3357	3646 3647
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris	3066 3067 3068	3917	3967	3356 3357 3358	3646 3647 3648
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris	3066 3067 3068 3069			3356 3357 3358 3359	3646 3647 3648 3649
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations	3066 3067 3068 3069 A	3917 B	3967 C	3356 3357 3358 3359 D	3646 3647 3648 3649 E
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous)	3066 3067 3068 3069 A 3070			3356 3357 3358 3359 D 3360	3646 3647 3648 3649 E 3650
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071			3356 3357 3358 3359 D 3360 3361	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous)	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072			3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074			3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé À Capuchon Albino, Blanc	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons)	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons)	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076	B 3918	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077	В	С	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé À Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077	B 3918	C 3968	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078	B 3918	C 3968 C 3969	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3659 3660
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé À Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078	B 3918	C 3968	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3660 E
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3079 3080 A 3081	B 3918	C 3968 C 3969	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3079 3080 A 3081 3082	B 3918 3919 B	C 3968 C	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3659 3660 E 3661 3662
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale Phaéo (Brun, Isabelle)	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3089 A 3081 3082 3083	B 3918	C 3968 C 3969	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372 3373	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E 3661 3662 3663
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale Phaéo (Brun, Isabelle) Topaze	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3079 3080 A 3081 3082 3083 3084	B 3918 3919 B	C 3968 C	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372 3373	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E 3661 3662 3663 3664
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale Phaéo (Brun, Isabelle) Topaze Combinaison De Mutations	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3089 A 3081 3082 3083	B 3918 3919 B	C 3968 C	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372 3373	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E 3661 3662 3663
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale Phaéo (Brun, Isabelle) Topaze Combinaison De Mutations Diamant De Gould	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3080 A 3081 3082 3083 3084 3085	B 3918 3919 B 3920	C 3969 C 3970	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372 3373 3374 3375	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E 3661 3662 3663 3664
Rouge Brun Noir Gris Moka Gris Rouge Gris Mutations Pastel (Tous) Ailes Claire (Tous) Ino Brun & Ino Gris Perlé Gris Et Brun Sellé Et Sellé A Capuchon Albino, Blanc Huppé Et Frisé Panaché Noir- Moka- Et Rouge-Brun, Noire-Gris (Pas De Combinaisons) Autres Combinaisons De Mutations Padda (Lanchura Orizivora) Classiques Gris Blanc Mutations Pastel Opale Phaéo (Brun, Isabelle) Topaze Combinaison De Mutations	3066 3067 3068 3069 A 3070 3071 3072 3073 3074 3075 3076 3077 3078 A 3079 3080 A 3081 3082 3083 3084	B 3918 3919 B	C 3968 C	3356 3357 3358 3359 D 3360 3361 3362 3363 3364 3365 3366 3367 3368 D 3369 3370 D 3371 3372 3373	3646 3647 3648 3649 E 3650 3651 3652 3653 3654 3655 3656 3657 3658 E 3669 3660 E 3661 3662 3663 3664

Classique Tete Noruge Mailes 3088 3377 3666 3377 3667 3377 3666 3378 3668 3378 3667 3378	Classique Tête Noire Femelles	2007	l i		2277	2007
Classique Téte Rouge Femelles		3087			3377	3667
Classique Tête Orange Femelles 3091 3380 3367	·		3921	3971		
Classique Téte (Prange Femelles 3091 3381 3671	·					
Politrine Blanche Tête Noire Mâles						
Poitrine Blanche Tête Noire Mâles 3092 3092 3093 3093 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3094 3095 3095 3095 3095 3096 3096 3096 3096 3097			_			
Poitrine Blanche Tête Noire Femelles 3093 Poitrine Blanche Tête Rouge Mâles 3094 Poitrine Blanche Tête Rouge Femelles 3095 Poitrine Blanche Tête Crange Mâles 3096 Poitrine Blanche Tête Crange Mâles 3097 Poitrine Blanche Tête Crange Mâles 3097 Poitrine Blanche Tête Crange Mâles 3098 Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3097 Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3099 Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3099 Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3100 Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3100 Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3101 Pastel ST ête Rouge (Sêrie Vert) 3102 Pastel ST ête Rouge (Sêrie Vert) 3103 Pastel DT ête Noir (Sêrie Vert) 3104 Pastel DT ête Noir (Sêrie Vert) Mâles 3106 Pastel DT ête Rouge (Sêrie Vert) Mâles 3106 Pastel DT ête Rouge (Sêrie Vert) 3108 Pastel DT ête Rouge (Sêrie Vert) 3108 Pastel DT ête Rouge (Sêrie Vert) 3108 Pastel ST Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3110 Pastel ST Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3111 Pastel ST Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3112 Pastel ST Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3112 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Orange (Sêrie Vert) 3114 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3116 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3116 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Rouge (Sêrie Vert) 3116 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Crange (Sêrie Vert) 3116 Pastel DT Poitrine Blanche Tête Crange (Sêrie Vert) 3116 Past			В	C		
Potitrine Blanche Tête Rouge Mâles						
Politrine Blanche Tête Orange Mâles 3096 700 3385 3675 3386 3686 3390 3680 3391 3881 3391						
Potitrine Blanche Tête Orange Mâles	· ·					
Poitrine Blanche Tête Orange Femelles 3097 3387 3877 3387 3877 3387 3877 3388 3878 3679 3098 3098 2007 3099 30	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Roitrine Lilas Tête Noire Mâles 3099 70trine Lilas Tête Noire Femelles 3099 3388 3678 3388 3678 3389 3679 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3390 3680 3391 3682 3682	<u> </u>		3922	3972		
Poitrine Lilas Tête Noire Femelles						
Potitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles						
Poitrine Lilas Tête Rouge ET Tête Orange Femelles						
Pastel Sf Tête Noir (Série Vert) 3102 3392 3682 3393 3683 3683 3394 3684 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3395 3685 3396 3397						
Pastel Sf Tête Noir (Série Vert) 3102 3392 3682 3393 3683 3393 3683 3684 2394			В	•		
Pastel Sf Tête Rouge (Série Vert) 3103 3393 3683 3684 3394 3684 3394 3684 3395 3685 3394 3684 3395 3685 3395 3685 3396 3685 3397			ь	U		
Pastel Sf Tête Orange (Série Vert) 3104 3394 3684 3395 3685	,					
Pastel Df Tête Noir (Série Vert) Máles 3105 Pastel Df Tête Noir (Série Vert) Femelles 3106 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Máles 3107 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Máles 3108 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Máles 3108 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Máles 3109 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Máles 3110 Pastel Sf Politrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3111 Pastel Sf Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 Pastel Sf Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 Pastel Sf Politrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3114 Pastel Df Politrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3114 Pastel Df Politrine Blanche Tête Noir (Série Vert) Máles 3114 Pastel Df Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Máles 3114 Pastel Df Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Máles 3117 Pastel Df Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Máles 3117 Pastel Df Politrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Pemelles 3117 Pastel Df Politrine Blanche Tête Crange (Série Vert) Máles 3118 Pastel Df Politrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Máles 3118 Pastel Df Politrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Pemelles 3119 Pastel Df Politrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Pemelles 3119 Bleu Tête Noir, Politrine Classique Máles 3120 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3121 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3124 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Tête Noire Femelles 3129 Bleu Pastel Sf Tête Noire Série Bleu 3130 Bleu Pastel Sf Tête Noire Série Bleu 3134 Bleu Pastel Sf Tête Noire Série Bleu 3134 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Fe	9 (
Pastel Df Tête Noir (Série Vert) Femelles 3106 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3107 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3108 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3109 Pastel Df Tête Crange (Série Vert) Mâles 3109 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Mâles 3110 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3111 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3113 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3113 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 8115 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 8116 Pastel Df Poitrine Classique Mâles 3120 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3121 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3122 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3123 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Pastel Sf Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3128 Bleu Pastel Sf Tête Orange (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu)	9 '\ ,					
Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3107 Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Femelles 3108 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Mâles 3109 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Femelles 3110 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3111 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3111 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3113 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3115 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 5114 Pastel Df Poitrine Classique Mâles 3116 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3126 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3131 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) 5136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) 5136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série B	,					
Pastel Df Tête Rouge (Série Vert) Femelles 3108 2398 3688 3399 3688 3399 3689 2398 2399 3689 2399	,					-
Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Mâles 3110 Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Femelles 3110 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3111 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3113 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 3113 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3113 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) Mâles 3114 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) Mâles 3116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3117 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Mâles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3117 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3119 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3120 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3130 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3136 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3136 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série	• ,					
Pastel Df Tête Orange (Série Vert) Femelles 3110 3400 3690 3691 3401 3691 3401 3691 3401 3691 3402 3692 3402 3692 3402 3692 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3403 3693 3404 3694 3405 3695 3405 3405 3695 3406 3405 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3695 3406 3696 3407 3697 3408 3698 3409 3699 3699 3699 3699 3699 3699 3699 3699 3699 3699 369	• ,					
Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) 3111 742 743 744 745	,					
Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) 3112 2 3402 3692 2 3693 2 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3693 3695	• , ,		3923	3973		-
Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) 3113 3403 3693 3694 2425 3715 3426 3716 3492 3416 3406 3694 3493 3493 3695 3496 3496 34	,					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) Mâles 3114 2695	9					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Vert) Femelles 3115 3405 3695 3406 3696 3406 3696 3406 3696 3407 3697 3408 3698 3409 3699 3409 3699 3409 3699 3409 3699 3409 3699 3409 3699 3699 3409 3699 36	g v ,					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Mâles 3116 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Femelles 3117 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Mâles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Mâles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3119 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3119 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles 3121 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles 3122 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3125 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3126 Bleu Pôtrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Emelles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3134	` ,					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge (Série Vert) Femelles 3117 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Mâles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3119 Bleu A Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles 3121 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles 3122 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3125 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3126 Bleu Pôtrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (S	,					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Mâles 3118 Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles 3119 Bleu A B C D E Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 3410 3700 3411 3700 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles 3121 3411 3701 3410 3700 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles 3122 3411 3701 3411 3701 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 3412 3412 3413 3702 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3124 3125 3413 3703 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 3414 3704 3415 3705 Bleu Pôtrine Lilas Tête Noire Mâles 3126 3127 3418 3708 3418 3708 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Série Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 3420 3710 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3132 3421 3420 3711	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Pastel Df Poitrine Blanche Tête Orange (Série Vert) Femelles Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Bleu Ble	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Bleu A B C D E Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles 3120 3410 3700 Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles 3121 3411 3701 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles 3122 3413 3702 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3123 3414 3702 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3124 3413 3703 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3125 3416 3704 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3126 3416 3705 Bleu Pâte Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 3418 3706 Bleu Pôtrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 3128 3419 3707 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3129 3129 3418 3708 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3131 3130 3420 3711 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3133 3924 3974 3423 3713						-
Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Noir, Poitrine Femelles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138	Bleu	Α	В	С	D	Е
Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138	Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Mâles	3120			3410	3700
Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles 3123 Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Noir, Poitrine Femelles 3125 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3127 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3129 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3120 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3137	Bleu Tête Noir, Poitrine Classique Femelles	3121			3411	3701
Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Noir, Poitrine Femelles 3125 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3129 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138	Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Mâles	3122			3412	3702
Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles 3124 Bleu Tête Noir, Poitrine Femelles 3125 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles 3126 Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3129 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138	Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Classique Femelles	3123			3413	3703
Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange Femelles Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3136 3416 3416 3417 3707 3418 3419 3709 3420 3710 3421 3711 3422 3712 3924 3974 3423 3713 3924 3974 3426 3715 3427 3717 3428 3717	Bleu Tête Noir, Poitrine Blanche Mâles	3124			3414	3704
Bleu Tête Rouge Et Tête Orange, Poitrine Blanche Femelles 3127 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles 3128 Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles 3129 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles 3130 Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3132 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138	Bleu Tête Noir, Poitrine Femelles	3125			3415	3705
Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3136 3418 3418 3418 3418 3418 3418 3419 3420 3710 3421 3711 3422 3712 3423 3713 3424 3714 3425 3715 3426 3716 3427 3717 3428 3718	· ·	3126			3416	3706
Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Femelles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3130 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138		3127			3417	3707
Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Mâles Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3136 3420 3710 3421 3711 3422 3712 3423 3713 3424 3714 3425 3715 3425 3715	Bleu Poitrine Lilas Tête Noire Mâles	3128			3418	3708
Bleu Poitrine Lilas Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3131 Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) 3132 Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3133 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) 3134 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138		3129			3419	3709
Bleu Pastel Sf Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3132 3422 3712 3423 3713 3424 3715 3426 3716 3426 3716 3427 3717 3428 3718	· · ·	3130			3420	3710
Bleu Pastel Sf Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3133 3924 3974 3423 3713 3425 3715 3426 3716 3427 3717 3428 3718		3131			3421	3711
Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3136 3426 3715 3427 3717 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138		3132			3422	3712
Bleu Pastel Sf Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) 3135 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3137 3427 3717 3427 3717			3924	3974	3423	3713
Bleu) 3135 3425 3715 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles 3136 3426 3716 Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles 3137 3427 3717 Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles 3138 3428 3718		3134			3424	3714
Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles313734273717Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles313834283718	• ,	3135			3425	3715
Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Femelles313734273717Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Mâles313834283718	Bleu Pastel Df Tête Noir (Série Bleu) Mâles	3136			3426	3716
	` ,	3137			3427	3717
Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Femelle 3139 3429 3719	9 , ,	3138			3428	3718
	Bleu Pastel Df Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Femelle	3139			3429	3719

Bleu Pastel DF Poltrine Blanche Téte Noir (Série Bleu) Femelle 3142				_		
Bileu Pastel Df Poltrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série Bleu) Málos 343 3723 3433 3723 3433 3723 3433 3723 3433 3723 3434 3724 3435 3726 3436 3736 3436 3736 3336	Bleu Pastel Df Poitrine Blanche Tête Noir (Série Bleu) Mâles	3140			3430	3720
Sileun Males Sileun Partier Sileun		3141			3431	3721
Bibliu Pastia ID T Politrine Blanche Téte Rouge Et Téte Orange (Série Bleu) Fastia ID T Politrine Blanche Téte Rouge Et Téte Orange (Série Bleu) Fastia ID T Politrine Blanche Téte Rouge Et Autres combinaisons A B C D E	Bleu Pastel Df Poitrine Blanche Tête Rouge Et Tête Orange (Série	24.42			0.400	2700
Bleuj Femelles 3143 3433 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3723 3724 3734 3724 3734		3142			3432	3122
Inc. Ten. Inc.		04.40			0.400	0700
Ino Téte Noir Máles 3144 10	Bleu) Femelles	3143			3433	3/23
Ino Téte Noir Máles 3144 10	Ino, ivoire, dilué et autres combinaisons	Α	В	С	D	Е
Inco Téte Noir Femelles 3145 3456 3467 34		3144			3434	3724
Ino Tête Rouge Mâles	Ino Tête Noir Femelles					
Inco Tête Rouge Femelles	Ino Tête Rouge Mâles					
Into Tête Orange Mâles						
Ino Tête Orange Femelles						
Noire Tête Noir Mâles						
Noire Tête Rouge Et Tête Orange Mâles						
Noire Tête Rouge Et Tête Orange Femelles 3153 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3444 3733 3445 3735 3446 3736 3447 3737 3462 3736 3446 3736 3447 3737 3468 3736 3446 3736 3447 3737 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3449 3739 3449 3749 3449 3449 3749 3449			3925	3975		
Dilué Hongrois Tête Noire Mâles						
Dilué Hongrois Tête Noire Femelles 3155 3446 3735 3446 3735 3446 3735 3446 3735 3446 3736 3446 3736 3446 3736 3448 3737 3448 3737 3448 3738 3449 3737 3448 3738 3449 3749 3449						
Dilué Hongrois Tête Rouge Orange Mâles 3156 3446 3736 3447 3737 3447 3737 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3448 3738 3448 3738 3449 3739 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3448 3738 3449 3739 3450 3740 3451 3						
Dilué Hongrois Tête Rouge Orange Femelles 3157 3447 3737 3448 3738 3448 3738 3449 3739 3450 3749 3451 3741 3451 3741 3452 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3742 3452 3745 3745 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455 3455						
Autres Combinaisons De Mutations Mâles 3158 Autres Combinaisons De Mutations Femelles 3159 Diamant À Longue Queue (Bec Jaune) A B C D E Classique 3160 3160 3450 3740 Brun 3163 3926 3976 3453 3743 Phaéo (Isabelle) 3163 3926 3976 3453 3743 Ino 3164 3166 3163 3452 3742 Autres Combinaisons Des Mutations 3168 B C D E Classique 3166 B C D E Brun 3168 B C D E Classique 3167 B C D E Brun 3169 3452 3743 3452 3744 Topaze 3168 B C D E Classique 3170 3167 3452 3748 3452 3748 Topaze 3168 B C D E A B <						
Autres Combinaisons De Mutations Femelles 3159 3449 3739 3449 3739						
Diamant À Longue Queue (Bec Jaune)						
Classique 3160 3450 3470 3451 3741 3451 3741 3451 3741 3451 3741 3452 3742 3452 3742 3452 3743 3452 3743 3452 3743 3452 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3453 3743 3454 3744 3453 3745 3454 3745 3456 3745 3456 3745 3456 3745 3456 3745 3456 3745 3456 3745 3457 3745 3457 3745 3457 3745 3457 3747 3458 3748 3459 3749 3459 3749 3463 3750 3461 3575 3461 3575 3461 3575 3461 3575 3461 3575 3462 3752 3462 3752 3463 3753 3463 3753 3463 3753 3463 3755 3463				_		
Brun 3161 3451 3741 Topaze 3162 3926 3976 3453 3742 Phaéo (Isabelle) 3163 3164 3453 3743 Gris 3165 3165 3456 3743 Autres Combinaisons Des Mutations 3166 8 C D E Classique 3167 3168 3457 3747 Brun 3168 3168 3458 3745 Topaze 3169 3167 3458 3745 Phaéo (Isabelle) 3170 3927 3450 3745 Ino 3171 3927 3458 3745 Autres Combinaisons Des Mutations 3172 3927 3460 3750 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3928 3979 3460 3750 Opale (Pastel) 3174 3174 3462 3752 3463 3753 Opale (Pastel) 3174 3177 3468 3755 3466 3755 Opale (Pastel) 3181 3178 3468 3755			В	С		
Topaze	·					
Phaéo (Isabelle) 3163 3926 3453 3743 Ino 3164 3164 3454 3744 Gris 3165 3456 3746 Autres Combinaisons Des Mutations 3165 3456 3746 Diamant À Longue Queue De Hecke (Bec Rouge) A B C D E Classique 3167 3168 3168 3457 3747 Brun 3168 3179 3463 3748 Phaéo (Isabelle) 3170 3471 3459 3749 Phaéo (Isabelle) 3172 3477 3460 3750 Ino 3172 3477 3461 3751 Gris 3172 3477 3462 3752 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3928 3783 3464 3754 Brun 3176 3176 3928 3978 3466 3756 Autres Combinaison De Mutations 3179 3179 3470 3469 3759						
Inio	•					
Gris 3165 3455 3745 Autres Combinaisons Des Mutations 3166 3455 3745 Diamant À Longue Queue De Hecke (Bec Rouge) A B C D E Classique 3167 3167 3457 3748 Brun 3168 3169 3458 3748 Phaéo (Isabelle) 3170 3171 3457 3748 Gris 3171 3927 3460 3750 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3460 3750 Brun 3173 3928 3463 3753 Brun 3175 3928 3978 3464 3754 Brun 3175 3928 3978 3464 3754 Autres Combinaison De Mutations 3173 3928 3978 3464 3754 Autres Croupion Jaune 3177 3178 3928 3978 3466 3756 Classique 3180 3180 3180 3180 3180	,		3926	3976	_	
Autres Combinaisons Des Mutations 3166 3456 3746 Diamant À Longue Queue De Hecke (Bec Rouge) A B C D E Classique 3167 3168 3458 3747 Brun 3168 3168 3458 3748 Topaze 3170 3927 3977 3460 3750 Ino 3171 3461 3751 3462 3752 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3463 3753 Diamant À Gouttelettes A B C D E Classique 3174 3462 3752 3463 3753 Brun 3175 3175 3464 3754 3464 3754 Bec Et Croupion Jaune 3177 3176 3928 3978 3466 3756 Bec Et Croupion Jaune 3177 3178 3466 3758 Classique 3179 3178 3468 3758 Brun 3180 3180 3180 3479 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>						
Diamant À Longue Queue De Hecke (Bec Rouge)						3745
Classique 3167 3168 Brun 3168 3169 Phaéo (Isabelle) 3170 3927 Bron 3170 3927 Autres Combinaisons Des Mutations 3172 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 Diamant À Gouttelettes A B C D E Classique 3174 Brun 3175 3464 3754 Brun 3175 3928 3978 3463 3753 Autres Combinaison De Mutations 3176 3928 3978 3466 3756 Autres Combinaison De Mutations 3178 3928 3978 3466 3756 Brun 3179 3178 3466 3756 Brun 3180 3180 3180 3180 3759 Brun 3180 3181 3929 3979 3472 3762 3470 3762 3473 3762 3473 3762 3471 3762 3473 3763 3474 3762 3473 3763 3474		3166			3456	
Brun 3168 3458 3748 Topaze 3169 3170 3927 3450 3749 Phaéo (Isabelle) 3170 3171 3460 3750 Gris 3172 3461 3751 3462 3752 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 AB C DE DE <t< td=""><td></td><td>Α</td><td>В</td><td>С</td><td>D</td><td></td></t<>		Α	В	С	D	
Topaze 3169 3169 3170 3170 3170 3170 3170 3171 3171 3172 3172 3172 3173 3174 3174 3175	·	3167			3457	3747
Phaéo (Isabelle) 3170 3927 3977 3460 3750 Ino 3171 3461 3751 3462 3752 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 BC D E Classique 3174 Brun 3175 3464 3754 Brun 3175 3928 3978 3464 3754 Bec Et Croupion Jaune 3177 3177 3468 3756 Autres Combinaison De Mutations 3178 B C D E Classique 3179 Brun B C D E Classique 3179 B C D E Brun 3180 B C D E Classique 3180 B C D E Topaze 3183 3929 3979 3472 3762 3473 3763 Gris 3184 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3183 3474 3762 Topaze 3180 347	Brun	3168			3458	3748
Section Sect	Topaze	3169			3459	3749
Gris 3172 3462 3752 Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3463 3753 Diamant À Gouttelettes A B C D E Classique 3174 3464 3754 Brun 3175 3464 3754 Opale (Pastel) 3176 3928 3978 3464 3754 Bec Et Croupion Jaune 3177 3468 3756 Autres Combinaison De Mutations 3178 B C D E Classique 3179 Brun 3180 B C D E Classique 3180 3181 3470 3760 3471 3761 Ino 3182 3929 3979 3472 3762 Topaze 3183 3474 3763 3473 3763 Gris 3184 3474 3764 3476 3765 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 Brun 3476 3766 3477 3767 <td>Phaéo (Isabelle)</td> <td>3170</td> <td>3927</td> <td>3977</td> <td>3460</td> <td>3750</td>	Phaéo (Isabelle)	3170	3927	3977	3460	3750
Autres Combinaisons Des Mutations 3173 3463 3753 Diamant À Gouttelettes A B C D E Classique 3174 3464 3754 Brun 3175 3464 3754 Opale (Pastel) 3176 3465 3755 Bec Et Croupion Jaune 3177 3468 3757 Autres Combinaison De Mutations 3178 B C D E Classique 3179 3180 3469 3759 Brun 3180 3181 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 3929 3472 3762 Topaze 3183 3929 3472 3762 3473 3763 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 3474 3765 Classique 3186 B C D E Classique 3186 B C D E Classique 3186 B C D E Classique 3186 <td< td=""><td>Ino</td><td>3171</td><td></td><td></td><td>3461</td><td>3751</td></td<>	Ino	3171			3461	3751
Diamant À Gouttelettes A B C D E Classique 3174 3175 3464 3754 Brun 3175 3176 3928 3978 3463 3755 Opale (Pastel) 3177 3178 3466 3756 Bec Et Croupion Jaune 3177 3468 3758 Autres Combinaison De Mutations A B C D E Classique 3179 3180 3469 3759 Brun 3180 3181 3929 3979 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3183 3929 3979 3472 3762 Topaze 3183 3184 3471 3761 Autres Combinaison De Mutations 3185 3473 3765 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 3477 3767	Gris	3172			3462	3752
Classique 3174 Brun 3175 Opale (Pastel) 3176 Bec Et Croupion Jaune 3177 Autres Combinaison De Mutations 3178 Diamant À Bavette A B C D E Classique 3180 Brun 3180 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 Ino 3182 Topaze 3183 Gris 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Diamants Modestes A B C D Classique 3186 386 3476 3760 Brun 3186 3476 3766	Autres Combinaisons Des Mutations	3173			3463	3753
Brun 3175 3465 3755 Copale (Pastel) 3176 3177 Autres Combinaison De Mutations 3177 Autres Combinaison De Mutations 3177 Classique 3179 3469 3759 Brun 3180 3181 Ino 3182 3929 3979 Classique 3183 Classique 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Classique 3186 Brun 3186 Brun 3187 Classique 3186 Brun 3187 Classique 3186 Brun 3187 Classique 3186 Classique 3187	Diamant À Gouttelettes	Α	В	С	D	Е
Brun 3175 Opale (Pastel) 3176 Bec Et Croupion Jaune 3177 Autres Combinaison De Mutations 3178 Diamant À Bavette A B C D E Classique 3179 3469 3759 Brun 3180 3181 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 3471 3761 Ino 3183 3472 3762 Topaze 3183 3474 3763 Gris 3184 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 C D E Classique 3186 C D E Brun 3186 C D E Classique 3186 C D E Brun 3187 3476 3766	Classique	3174			3464	3754
Opale (Pastel) 3176 3928 3978 3466 3756 Bec Et Croupion Jaune 3177 3178 3468 3757 Autres Combinaison De Mutations 3178 B C D E Classique 3179 3180 3469 3759 Brun 3181 3181 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 3182 3929 3979 3472 3762 Topaze 3183 3184 3474 3763 Gris 3184 3185 3474 3765 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 3477 3767	Brun				3465	3755
Bec Et Croupion Jaune	Opale (Pastel)		3928	3978		
Autres Combinaison De Mutations 3178 3468 3758 Diamant À Bavette A B C D E Classique 3179 3180 3469 3759 Brun 3180 3181 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 3929 3979 3472 3762 Topaze 3183 3184 3472 3763 Gris 3184 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	. ,					
Diamant À Bavette A B C D E Classique 3179 3469 3759 Brun 3180 3470 3760 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 3471 3761 Ino 3182 3929 3472 3762 Topaze 3183 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3477 3767						
Classique 3179 Brun 3180 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 Ino 3182 Topaze 3183 Gris 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 Brun 3476 3767	Diamant À Bavette		В	С		
Brun 3180 Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 Ino 3182 Topaze 3183 Gris 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 Brun 3470 3760 3471 3761 3472 3762 3473 3763 3474 3764 3475 3765 Brun 3186 3476 3767		Δ	ıĸ			
Phaéo (Ex-Isabelle) 3181 Ino 3182 Topaze 3183 Gris 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 Brun 3187 3930 3980 3471 3761 3471 3762 3473 3763 3474 3764 3765 Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	Classique		В		3 <u>4</u> 69	
Ino 3182 3929 3979 3472 3762 Topaze 3183 3473 3763 Gris 3184 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 8 C D E Classique 3186 Brun 3187 3930 3980 3476 3767		3179	В			
Topaze 3183 Gris 3184 Autres Combinaison De Mutations 3185 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	Brun	3179 3180	В		3470	3760
Gris 3184 3474 3764 Autres Combinaison De Mutations 3185 3475 3765 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	Brun Phaéo (Ex-Isabelle)	3179 3180 3181			3470 3471	3760 3761
Autres Combinaison De Mutations 3185 3475 3765 Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino	3179 3180 3181 3182			3470 3471 3472	3760 3761 3762
Diamants Modestes A B C D E Classique 3186 3476 3766 Brun 3187 3930 3980 3477 3767	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze	3179 3180 3181 3182 3183			3470 3471 3472 3473	3760 3761 3762 3763
Classique 3186 Brun 3187 3930 3980 3476 3766 3767 3767	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze Gris	3179 3180 3181 3182 3183 3184			3470 3471 3472 3473 3474	3760 3761 3762 3763 3764
Brun 3187 3930 3477 3767	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze Gris Autres Combinaison De Mutations	3179 3180 3181 3182 3183 3184 3185	3929	3979	3470 3471 3472 3473 3474 3475	3760 3761 3762 3763 3764 3765
3930 3980	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze Gris Autres Combinaison De Mutations Diamants Modestes	3179 3180 3181 3182 3183 3184 3185 A	3929	3979	3470 3471 3472 3473 3474 3475 D	3760 3761 3762 3763 3764 3765 E
7. 19410 (EX 19420110) 34/8 3/08	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze Gris Autres Combinaison De Mutations Diamants Modestes Classique	3179 3180 3181 3182 3183 3184 3185 A 3186	3929	3979	3470 3471 3472 3473 3474 3475 D 3476	3760 3761 3762 3763 3764 3765 E 3766
	Brun Phaéo (Ex-Isabelle) Ino Topaze Gris Autres Combinaison De Mutations Diamants Modestes Classique Brun	3179 3180 3181 3182 3183 3184 3185 A 3186 3187	3929 B	3979 C	3470 3471 3472 3473 3474 3475 D 3476 3477	3760 3761 3762 3763 3764 3765 E 3766 3767

Autres Combinaison De Mutations	3189		Ī	3479	3769
Diamants À Queue Rousse (Ruficauda)	Α	В	С	D	Е
Classique	3190			3480	3770
Masque Jaune	3191			3481	3771
Agate	3192	3931	3981	3482	3772
Dilué (Ex-Pastel)	3193			3483	3773
Autres Combinaison De Mutations	3194			3484	3774
Diamant De Bichenov Taeniopigia (Poephila) Bichenovii	Α	В	С	D	E
Classique	3195	3932	3982	3485	3775
Brun	3196			3486	3776
Diamants Psittaculaire Noumea (Erithrura Psittacea)	Α	В	С	D	E
Classique	3197			3487	3777
Brun Mâles	3198			3488	3778
Brun Femelles	3199			3489	3779
Gris Mâles	3200			3490	3780
Gris Femelles	3201		0000	3491	3781
Pastel Mâles	3202	3933	3983	3492	3782
Pastel Femelles	3203			3493	3783
Tête Orange Mâles	3204			3494	3784
Vert De Mer (Ivoire)	3205			3495	3785
Ino Panachés	3206			3496	3786
	3207			3497	3787
Diamants De Kittlitz (Erithrura Trichroa) Classique	Α	В	С	D 0.400	E
Brun	3208 3209			3498 3499	3788 3789
Vert De Mer (Ivoire)		3934	3984	3500	3790
Ino	3210 3211	3934	3904	3500	3790
Jaune Aux Yeux Noire (Lipochrome)	3211			3502	3792
Capucin Bec D'Argent (Lonchura Cantans)	3212 A	В	С	3302 D	5/92 E
Capacin Dec D'Aigent (Lonchara Cantans)	_ ^				_
Classique	3213			3503	3793
Classique Brun	3213 3214			3503 3504	3793 3794
Brun	3214			3504	3794
'	3214 3215			3504 3505	3794 3795
Brun Agate	3214 3215 3216	3935	3985	3504 3505 3506	3794 3795 3796
Brun Agate Opale	3214 3215 3216 3217	3935	3985	3504 3505 3506 3507	3794 3795 3796 3797
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune)	3214 3215 3216	3935	3985	3504 3505 3506	3794 3795 3796
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé	3214 3215 3216 3217 3218	3935	3985	3504 3505 3506 3507 3508	3794 3795 3796 3797 3798
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel	3214 3215 3216 3217 3218 3219	3935	3985	3504 3505 3506 3507 3508 3509	3794 3795 3796 3797 3798 3799
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220	3935 B	3985 C	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221			3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A			3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222		С	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223			3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224	В	С	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227	В	С	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226	В	С	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita)	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A	В	С	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229	B 3936	C 3986	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230	B 3936	C 3986	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231	B 3936	C 3986	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519 3520 3521	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232	B 3936	C 3986	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519 3520 3521	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles Brun, Femelles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232 3233	B 3936	C 3986	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519 3520 3521 3522 3523	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811 3812 3813
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles Brun, Femelles Opale, Mâles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232 3233 3234	B 3936	3986 C	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519 3520 3521 3522 3523 3524	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811 3812 3813
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles Brun, Femelles Opale, Mâles Opale, Femelles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232 3233 3234 3235	B 3936	3986 C	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3520 3521 3522 3523 3524 3525	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811 3812 3813 3814 3815
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles Brun, Femelles Opale, Mâles Opale, Femelles Opale, Femelles Opale, Femelles Albino, Mâles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232 3233 3234 3235 3236	B 3936	3986 C	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3519 3520 3521 3522 3523 3524 3525 3526	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811 3812 3813 3814 3815 3816
Brun Agate Opale Ino (aussi Croupion Jaune) Gris Pastel Ventre Foncé Autres Combinaisons De Mutation (Ex: Brun Ventre Foncé) Capucin Bec De Plomb (Lonchura Malabarica) Classique Brun Opale Ino Gris Pastel Autres Combinaisons De Mutation Amadine Cou-Coupé (Amadina Fascita) Classique, Mâles Classique, Femelles Gorge Jaune Brun, Mâles Brun, Femelles Opale, Mâles Opale, Femelles	3214 3215 3216 3217 3218 3219 3220 3221 A 3222 3223 3224 3225 3226 3227 3228 A 3229 3230 3231 3232 3233 3234 3235	B 3936	3986 C	3504 3505 3506 3507 3508 3509 3510 3511 D 3512 3513 3514 3515 3516 3517 3518 D 3520 3521 3522 3523 3524 3525	3794 3795 3796 3797 3798 3799 3800 3801 E 3802 3803 3804 3805 3806 3807 3808 E 3809 3810 3811 3812 3813 3814 3815

Diamant À Tête Rouge (Amadina Erythrocephala)	Α	В	С	D	Е
Tête Rouge Mâles Classique	3239			3529	3819
Tête Rouge Femelles Classique	3240			3530	3820
Tête Rouge Mâles Brun	3241			3531	3821
Tête Rouge Femelles Brun	3242			3532	3822
Tête Rouge Mâles gris	3243	3938	3988	3533	3823
Tête Rouge Femelles gris	3244	0000	0000	3534	3824
Tête Rouge Mâles Pastel	3245			3535	3825
Tête Rouge Femelles Pastel	3246			3536	3826
Tete rouge mutation tete jaune mäle	3247			3537	3827
Tarin Rouge Du Venezuela (Spinus Cucullata)	A	В	С	D	E
Classique	3248			3538	3828
Brun	3249			3539	3829
Pastel (Ex-Agate)	3250			3540	3830
Pastel Brun (Ex-Isabelle)	3251			3541	3831
Topaze	3252	3939	3989	3542	3832
Dilué Sf	3253			3543	3833
Dilué Df	3254			3544	3834
Rubino	3255			3545	3835
Tarin De Magellan (Spinus Magellanicus)	A	В	С	D	E
Classique	3256			3546	3836
Brun	3257			3547	3837
Topaze	3258			3548	3838
Lutino	3259	3940	3990	3549	3839
Dilué Sf	3260			3550	3840
Dilué Df	3261			3551	3841
Roselin De Mexique (Haemorhous (Carpodacus) Mexicanus	A	В	С	D	E
Rosellii De Mexique (Haemornous (Carpodacus) Mexicanus	A	В	C	ט	
Classique	3262			3552	3842
Brun (Torba)	3263			3553	3843
Phaéo	3264	3941	3991	3554	3844
Phaéo Opale	3264 3265	3941	3991	3554 3555	3844 3845
		3941	3991		
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae	3265	3941 B	3991 C	3555	3845
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet	3265 3266			3555 3556	3845 3846
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae	3265 3266 A			3555 3556 D	3845 3846 E
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet	3265 3266 A 4001			3555 3556 D 4291	3845 3846 E 4581
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge	3265 3266 A 4001 4002			3555 3556 D 4291 4292	3845 3846 E 4581 4582
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes	3265 3266 A 4001 4002 4003			3555 3556 D 4291 4292 4293	3845 3846 E 4581 4582 4583
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildiae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildiae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4586 4587 4588 4589
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) -Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildiae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) -Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille. Genre Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus - cordons bleus.	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4012			3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301 4302	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591 4592
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) - Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille. Genre Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus - cordons	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4012	В	С	3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301 4302 4303	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591 4592
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) -Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille. Genre Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus - cordons bleus. Genre Uraeginthus: granatinu, ianthinogaster - grenadins, astrild	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4012 4013	В	С	3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301 4302 4303	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591 4592 4593
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildidae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) - Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille. Genre Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus - cordons bleus. Genre Uraeginthus: granatinu, ianthinogaster - grenadins, astrild pourpre	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4012 4013 4014	В	С	3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301 4302 4303 4304	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591 4592 4593 4594 4595
Opale Dilué Autre Estrilidés Estrildiae Pytilia Melba Astrild Beau-marquet Pytilia hypogrammica - Astrild à face rouge Pytilia phoenicoptera (Diamant Aurora) Aurora astrilde Genre Pytilia: autres astrildes Genre Mandingoa-Clytospiza. Astrilde mandingue, amarante brune Genre Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyrenestes-Spermophaga amaranthes, astrildes, pyrenestes. Genre Lagonosticta-Nigrita. amaranthes, négrettes. Estrilda astrild - Sénégali bec de corail. Estrilda melpoda - Sénégali à joues orange. Estrilda caerulescens - Sénégali queue de vinaigre. Genre Estrilda (autres)-Coccopygia Amandava amandava - Bengali de l'Inde. Genre Amandava (autres) - Cryptospiza-Nesocharis-Ortygospiza. Astrilds caille. Genre Uraeginthus: bengalus, angolensis, cyanocephalus - cordons bleus. Genre Uraeginthus: granatinu, ianthinogaster - grenadins, astrild pourpre Mutations des Estrildidae des classes précédentes	3265 3266 A 4001 4002 4003 4004 4005 4006 4007 4008 4009 4010 4011 4012 4013 4014 4015	В	С	3555 3556 D 4291 4292 4293 4294 4295 4296 4297 4298 4299 4300 4301 4302 4303 4304 4305	3845 3846 E 4581 4582 4583 4584 4585 4586 4587 4588 4589 4590 4591 4592 4593 4594

En the use colorie Diemont de Colorie	1010			4000	4500
Erythrura coloria - Diamant de Coloria	4019			4309	4599
Genus Erythrura: autres et toutes les sous-espèces	4020			4310	4600
Emblema Picta diamant peint.	4021			4311	4601
Neochmia phaeton diamant phaeton.	4022			4312	4602
Neochmia temporalis astrild à sourcil rouge.	4023			4313	4603
Genre Emblema (autres) -Oreostruthus-Stagonopleura. diamants	4024			4314	4604
(autres), astrild montagnard, Diamant à qeu de feu.					
Poephila personata diamants masque	4025			4315	4605
Genre Poephila - Taeniopygia. Autres	4026			4316	4606
Genre Vidua. Combassous et veuves.	4027			4317	4607
Mutations des Estrildidae des classes précédentes	4028			4318	4608
Estrilidés Genre Lonchura (Spermestes)	Α	В	С	D	Е
Lonchura bicolor bicolor - spermete bicolore	4029			4319	4609
Lonchura bicolor nigriceps - spermete à dos noir ou brun.	4030			4320	4610
Lonchura cucullata - spermete à capuchon	4031			4321	4611
Lonchura fringilloides - spermete pie	4032	4902	4952	4322	4612
Lonchura griseicapilla - spermete à tête gris.	4033			4323	4613
Lepidopygia nana - spermete nain.	4034			4324	4614
Mutations de la classe	4035			4325	4615
Estrilidés Genre Lonchura munia ssp	Α	В	С	D	Е
Lonchura maja - capucin à tête blanche	4036			4326	4616
Lonchura atricapilla - capucin à tête noire	4037			4327	4617
Lonchura grandis - capucin gros bec.	4038			4328	4618
Lonchura stygia - capucin noir	4039			4329	4619
Lm.caniceps-Lm.forbesi / Lm.hunsteini-hunsteini nigerrima	4000			4020	4013
Lm.malacca / Lm.nevermanni-Lm.pallida -Lm.ferruginosa					
Lm.quinticolor-Lm.spectabilis-Lm.vana / et toutes sous-espèces -		4903	4953		
capucin à tête gris, capucin de Nouvelle-Irlande, capucin à face					
blanche, capucin de Nouvelle-Hanovre, capucin de l'Inde, capucin à	4040			4330	4620
couronne blanche, capucin décoloré, capucin marron, capucin colorèe,					
capucin de nouvelle Bretagne, capucin de l'Arfak et toutes sous-					
espèces.					
Mutations de la classe	4041			4331	4621
Estrilidés Genre Lonchura padda	A	В	С	D	E
Lonchura castaneothorax - donacole commun	4042			4332	4622
L.flaviprymna-L.montana / L.heteromunia pectoralis-L. monticola-	1012			1002	1022
L.teerinki / L.melaena - et toutes sous-espèces - capucin à queue jaune					
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				4333	4623
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard,	4043			4333	4623
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				4333	4623
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces.	4043				
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor.	4043	4904	4954	4334	4624
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces.	4043	4904	4954		
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun	4043	4904	4954	4334	4624
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta /	4044 4045	4904	4954	4334 4335	4624 4625
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne	4043	4904	4954	4334	4624
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca-L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne	4044 4045	4904	4954	4334 4335	4624 4625
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des	4044 4045	4904	4954	4334 4335	4624 4625
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces.	4044 4045 4046	4904	4954	4334 4335 4336	4624 4625 4626
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe	4044 4045 4046 4047			4334 4335	4624 4625 4626
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima / et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus	4044 4045 4046 4047 A	4904 B	4954 C	4334 4335 4336 4337 D	4624 4625 4626 4627 E
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage	4044 4045 4046 4047 A 4048	В	С	4334 4335 4336 4337 D 4338	4624 4625 4626 4627 E 4628
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage Serinus mozambicus - serins de Mozambique	4044 4045 4046 4047 A 4048 4049			4334 4335 4336 4337 D 4338 4339	4624 4625 4626 4627 E 4628 4629
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima / et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage Serinus mozambicus - serins de Mozambique Genre Serinus / Crithagra (serins) - tous les autres	4044 4045 4046 4047 A 4048 4049 4050	В	С	4334 4335 4336 4337 D 4338 4339 4340	4624 4625 4626 4627 E 4628 4629 4630
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima / et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage Serinus mozambicus - serins de Mozambique Genre Serinus / Crithagra (serins) - tous les autres Mutations de la classe	4044 4045 4046 4047 A 4048 4049 4050 4051	B 4905	C 4955	4334 4335 4336 4337 D 4338 4339 4340 4341	4624 4625 4626 4627 E 4628 4629 4630 4631
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima /et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage Serinus mozambicus - serins de Mozambique Genre Serinus / Crithagra (serins) - tous les autres Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae	4044 4045 4046 4047 A 4048 4049 4050	В	С	4334 4335 4336 4337 D 4338 4339 4340	4624 4625 4626 4627 E 4628 4629 4630
, capucin alticolore, donacole à poitrine blanche, capucin montagnard, capucin de Teerink, capucin sombre et toutes sous-espèces. L.(Padda) fuscata - Padda de Timor. Lonchura punctulata - damier commun L.fuscans-L.kelaarti / L leucogastra-L leucogastroides-L.leucosticta / L.molucca- L.striata-L.tristissima / et toutes sous-espèces - nonne fuligineuse, nonne de Gerdon, nonne à ventre blanc, nonne de Java, nonne à taches blanches, capucin des Moluques, capucin strié, capucin à tête rayée et toutes sous-espèces. Mutations de la classe Fragilillididés Fringillidae Genre Serinus Serinus canariensis - canari sauvage Serinus mozambicus - serins de Mozambique Genre Serinus / Crithagra (serins) - tous les autres Mutations de la classe	4044 4045 4046 4047 A 4048 4049 4050 4051	B 4905	C 4955	4334 4335 4336 4337 D 4338 4339 4340 4341	4624 4625 4626 4627 E 4628 4629 4630 4631

Spinus (Carduelis) notata - phénotype classique/ tarin à poitrine noire,					
phonotypo sauvago	4052			4342	4632
phenotype sauvage Spinus (Carduelis) atrata - phénotype classique / tarin noir, phenotype					
sauvage	4053			4343	4633
Spinus (Carduelis) barbata phénotype classique / tarin à menton noir, phenotype sauvage	4054			4344	4634
Spinus (Carduelis) psaltriq phénotype classique / tarin noir de					
Mexique, phenotype sauvage	4055			4345	4635
Spinus (Carduelis) tristis phénotype classique / tarin triste, phenotype	4056			40.46	4626
sauvage	4056			4346	4636
Genre Carduelis: C.atriceps- C.xanthogastra- C.yarrellii- C.lawrencei-		4906	4956		
et autres Carduelis (Tarins) phénotype classique autres tarins	4057	4500	4300	4347	4637
américain, phenotype sauvage	4050			40.40	4000
Mutations Genre Spinus (Carduelis) classes précédente Genre Carduelis: C.c.caniceps-C.c.paropanisi, C.c. subulata,ultima /	4058			4348	4638
chardonnerets, phenotype sauvage.	4059			4349	4639
Mutation Genre Carduelis classes précédentes	4060			4350	4640
Genre Chloris: C.ambigua-C.sinica-C.splnoides-C.monguilloti -					
verdiers, phenotype sauvage.	4061			4351	4641
Genre Linaria: L.johannis-L.C.yemenensis - linottes, phenotype	4062			4352	4642
sauvage.	4062			4332	4042
Mutations Genus Chloris-Linaria classes précédente	4063			4353	4643
Passeridae - Ploceidae	Α	В	С	D	Е
Genre: Euplectes-Foudia-Montifringilla / Genre: Passer-Petronia- Ploceus-Quelea-Pseudonigrita - foudi, moineaux.	4064	4907	4957	4354	4644
Mutations de la classe	4065			4355	4645
Autre Fringillidae Genus Carpodacus	Α	В	С	D	Е
Carpodacus Classique autres	4066	4908	4958	4356	4646
Mutations de la classe	4067	4906	4936	4357	4647
Fringillidae Genus Loxia- Pyrrhula - Rhodopechys - Uragus -	Α	В	O	D	E
Urocynchramus					
Genre Loxia (Loxia luzoniensis, himalayensis, megaplaga et autres	4068			4358	4648
Loxia) bec-croisé des sapins					
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils.	4069	4909	4959	4359	4649
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus -		4909	4959		
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils.	4069	4909	4959	4359	4649
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe	4069 4070	4909 B	4959 C	4359 4360	4649 4650
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins	4069 4070 4071			4359 4360 4361	4649 4650 4651
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores)	4069 4070 4071 A			4359 4360 4361	4649 4650 4651
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba.	4069 4070 4071 A 4072			4359 4360 4361 D 4362	4649 4650 4651 E 4652
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge	4069 4070 4071 A 4072	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363	4649 4650 4651 E 4652 4653
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert	4069 4070 4071 A 4072 4073	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363 4364 4365	4649 4650 4651 E 4652 4653
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert Genre: Paroaria- cardinal à masque rouge	4069 4070 4071 A 4072	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363	4649 4650 4651 E 4652 4653
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert Genre: Paroaria- cardinal à masque rouge Genre: Guiraca-Pheucticus-Pyrruloxia /Genus: Caryothraustes-	4069 4070 A 4071 A 4072 4073 4074 4075 4076	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363 4364 4365 4366	4649 4650 4651 E 4652 4653 4654 4655 4656
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert Genre: Paroaria- cardinal à masque rouge Genre: Guiraca-Pheucticus-Pyrruloxia /Genus: Caryothraustes- Parkerthraustes-Rhodothraupis-Periporphyrus cardinal, gros-bec blue,	4069 4070 4071 A 4072 4073	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363 4364 4365	4649 4650 4651 E 4652 4653
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert Genre: Paroaria- cardinal à masque rouge Genre: Guiraca-Pheucticus-Pyrruloxia /Genus: Caryothraustes- Parkerthraustes-Rhodothraupis-Periporphyrus cardinal, gros-bec blue, tous les autres	4069 4070 A 4071 A 4072 4073 4074 4075 4076	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363 4364 4365 4366	4649 4650 4651 E 4652 4653 4654 4655 4656
Loxia) bec-croisé des sapins Genre Pyrrhula exotique bouvreuils. Genre Rhodopechys- Rhodospiza- Bucanetes -Uragus - Urocynchramus roselins Mutations de la classe Emberizidae (seulement les granivores) Genre: Aimophila-Amnodramus-Amphispiza /Genre: ArremonArremonops-Atlapetes /Genre: Calcarius-Calamospiza- Chondestes /Genre: Emberiza-Juncos-Lysurus-Melozone /Genre: Melospiza-Passerina-Plectrophenax /Genre: Oriturus-Pezopetes-Pipilo- Pooecetes /Genre: Pselliophorus-Pyrgisoma-Sicales/ Genre: Spizella- Torreornis-Zonotrichia - bruants. Genre: Coryphospingus-Lophospingus / Genre: Loxigilla-Loxipasser- Melanopyrrha / Genre: Oryzoborus-Rhodospingus-Sporophila-Tiaris- Volatinia - pinsons huppés, cardinal nains, chanteurs de Cuba. Genre: Cardinalis - cardinal rouge Genre: Gubernatrix - cardinal vert Genre: Paroaria- cardinal à masque rouge Genre: Guiraca-Pheucticus-Pyrruloxia /Genus: Caryothraustes- Parkerthraustes-Rhodothraupis-Periporphyrus cardinal, gros-bec blue,	4069 4070 A 4071 A 4072 4073 4074 4075 4076 4077	В	С	4359 4360 4361 D 4362 4363 4364 4365 4366 4367	4649 4650 4651 E 4652 4653 4654 4655 4656 4657

	.				
Genre Eophona-Fringilla-Haematospiza / Genus Hesperiphona-					
Mycerobas / Genus Neospiza-Rynchostruthus - pinsons bleus,	4079	4911	4961	4369	4659
gros bec.	4000			4070	1000
Mutations de la classe	4080			4370	4660
Fringillidae Genus Callacanthis - Leucosticte - Pinicola- Propyrrhula - Rhodospiza	Α	В	С	D	E
Genre Callacanthis-Leucosticte-Pinicola-Propyrrhula-Rhodospiza Classique	4081	4912	4962	4371	4661
Mutations la classe	4082			4372	4662
Frugivores Insectivores Nectarivores	Α	В	С	D	E
Famille Leiotrichidae (Leiothrix-Sibias-Mesias-Minla) - Famille					,
Muscicapidae(Genus Muscicapa-Gossyphes) -Pipridae -Zostéropidae-Paridae . Timalidés, Muscicapidés, Pipridés, Zostéropidés, Mésanges	4083			4373	4663
Famille Ramphastidae-Musophagidae- Cotingidae-Eurylaimidae- Trogonidae-Coliidae . Ramphastidés (toucans, toucanets, araçaris), Musophagidés (Tourakos), Cotingidés (Cotingas), Eurylaimidés (Eurylaimes), Trogonidés (Quetzal, Trogon), Disrusus (Drongo), Urocolus (Coliou).	4084			4374	4664
Famille <i>Trochilidae-Thraupidae</i> (<i>Genus Cyanerpes-Chlorophanes</i>)- <i>Nectariniidae</i> trochilidés, (tous les colibris),	4085			4375	4665
Famille: Sturnidae-Pycnonotidae muscipacidés (merles, grives, shamas) Sturnidés (étourneaux, merles métalliques, spréos, martin, mainates, piqueboeufs), Pychnonoct (Famille Sturnidae - Pycnonotidae)	4086			4376	4666
Famille : Turdidae-Buphagidés	4087	4913	4963	4377	4667
Famille Méropidae-Galbulidae-Momotidae-Coraciidae-Mégalaimiidae-Lybiidae-Oriolidae. Famille Chloropseidae(Irénidae)-Ictéridae-Picidae-Viréonidae -Alcédinidae-Campéphagidae. Méropidés (guépiers), Galbulidés (jacamars), Momotidés (momots), Carocidés (rolliers), Megalaimiidés (Barbus), Lybiidés (barbic), (Loriot), Quiscalus (quiscale, carouge), Chloropsis (verdin), viréo, Picades (pic), martin chasseur.	4088			4378	4668
Famille <i>Thraupidae Autres Conirostridae - Parulidae</i> . Embérézidés (tangars, euphones, callistes, sucriers, chlorophones, dacnis, parulines)	4089			4379	4669
Famille Corvidae-Timaliidae(Genus Garrulax)-Tyrannidae. Corvidés (pies, corneilles, geaies, pirolles), Timalidés (Garrulax), Tyranidés (Tyrans).	4090			4380	4670
Mutations de la classe Frugivores Insectivores Nectarivores	4091			4381	4671
Perruches et perroquets.					
Perruches ondulées de postul	re.				
Pigment classique	Α	В	С	D	E
Vert.	6001]		6501	7001
D vert.	6002			6502	7002
DD vert.	6003]		6503	7003
Gris vert.	6004			6504	7004
Bleu.	6005	7601	7801	6505	7005
D bleu.	6006	1001	7001	6506	7006
DD bleu.	6007]		6507	7007
Violet D bleu.	6008	1		6508	7008
Gris bleu.	6009	1		6509	7009
Aqua ou turquoise (masque jaune).	6010	1		6510	7010
Opaline	Α	В	С	D	Е
Opaline vert.	6011			6511	7011
Opaline D vert.	6012]		6512	7012
Opaline DD vert.	6013	1		6513	7013
·					-
Opaline gris vert.	6014			6514	7014

Opaline D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6016 (5016) 6016 (5018) 6616 (5018) 6616 (5018) 6616 (5018) 6618 (5018) 6618 (5018) 6718 (5018) 7018 (5018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6510 (7018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6519 (7018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6518 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6519 (7018) 7018 (5018) 6521 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 7022 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 7022 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 7022 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022) 6522 (7022)	Opolino blou (inclus agus ou turgueise)	6015	7600	7902	GE1E	7015
Qualine (inclus aqua ou turquoise). Genta	Opaline Della (inclus aqua ou turquoise).	6015	7602	7802	6515	7015
Qoaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6018 6518 7018	· · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6019 Comamon A B C D E Cinnamon vert. 6020 6020 6521 7020 6520 7020 Cinnamon D vert. 6022 6522 7020 6522 7020 Cinnamon DD beut (inclus aqua ou turquoise). 6023 7603 7603 7603 6522 7020 Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6025 7603 7603 7603 7603 7603 7602 6522 7026 Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6026 6026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7026 6527 7028 7026 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>						
Clinnamon vert.						
Cinnamon vert. 6022 6022 7021 6522 7022 7021 6523 7022 7022 7022 7023 702	,					
Cinnamon D vert.			В	C		
Cinnamon DD vert.						
Cinnamon gris vert. 6023 (2010 anno bleu (inclus aqua ou turquoise). 6024 (5625 7025 6526 7025 652						
Cinnamon Dieu (inclus aqua ou turquoise). 6024 (2017 annon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6026 (2017 annon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6026 (2017 annon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6026 (2017 annon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6027 (2017 annon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6027 (2017 annon D						
Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6025 6026 6526 6526 6526 6526 6526 6526 6527 7026 Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6028 6028 6527 7027 6528 7028 Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6028 6028 C D E 6527 7027 6528 7028 Opaline-cinnamon vert. 6039 6039 6030 7004 6529 7027 7029 7029 7029 7029 7029 <td< td=""><td><u> </u></td><td></td><td>7000</td><td>7000</td><td></td><td></td></td<>	<u> </u>		7000	7000		
Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). 6026	, i ,		7603	7803		
Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6027 Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6028 Opaline-cinnamon A B C D E Opaline-cinnamon vert. 6030 6030 6527 7027 Opaline-cinnamon D vert. 6031 6032 6531 7031 Opaline-cinnamon D vert. 6032 6032 7604 6531 7031 Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6033 7604 7604 7804 6532 7032 Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6035 7604 6531 7033 Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6035 6536 7036 Opaline-cinnamon pris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6037 6037 7037 Ardoisée (normale, opaline, cinnamon, paline-cinnamon). 6037 7805 7805 7805 Alexactive (lutino). 6040 6040 7806 7806 6531 7033 Ino vert (lutino). 6040 6040 7606 7806						
Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6028 6028 6528 7028 Opaline-cinnamon A B C D E Opaline-cinnamon vert. 6029 6029 6529 7029 Opaline-cinnamon D vert. 6030 6031 6531 7030 Opaline-cinnamon DD vert. 6033 7604 6532 7032 Opaline-cinnamon Dibeu (inclus aqua ou turquoise). 6033 7604 7604 6533 7033 Opaline-cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). 6035 6036 6536 7036 6537 7033 Opaline-cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6036 6036 6537 7037 6537 7037 7037 6536 7036 6537 7037						
Opaline-cinnamon vert.	` ' ' '					
Opaline-cinnamon vert. 6029 A 6529 7029 7029 6530 7030 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6531 7031 6532 7032 6531 7032 6531 7031 6531 7031 6531 7032 6531 7032 6532 7032 6532 7032 6533 7033 6533 7033 6534 7034 6534 7034 6534 7034 6535 7036 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6537 7035 6532 7032 6534 7032 6			_			
Opaline-cinnamon D vert. 6030 Opaline-cinnamon DD vert. 6031 Opaline-cinnamon DD vert. 6031 (532) (533) (7030) (6531) (7031) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6532) (7032) (6533) (7033) (6534) (7034) (6532) (7032) (6533) (7033) (6534) (7034) (6533) (7033) (6534) (7034) (6533) (7033) (6534) (7034) (6533) (7033) (6534) (7034) (6533) (7033) (6534) (7034) (6533) (7035) (6536) (7036) (6537) (7036)			В	С		
Opaline-cinnamon DD vert. 6031 Opaline-cinnamon of pris vert. 6032 Opaline-cinnamon pris vert. 6032 Foot Prise	•					
Opaline-cinnamon gris vert. 6032 Opaline-cinnamon Dieu (inclus aqua ou turquoise). 6033 6034 6534 7034 6533 7033 7033 6533 7033 7034 6534 7034 6535 7035 6536 7036 6534 7034 6535 7035 6536 7036 6536 7036 6536 7036 6536 7036 6536 7036 6536 7036 6537 7037 Mutation mélanistique A B C D E D E	·					
Opaline-cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). 6033 (633 7033) 7604 (6533 7033) 7603 (6534 7033) 7603 (6534 7033) 7603 (6535 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7603 (6536 7035) 7605 (6536 7035) 7605 (6536 7035) 7605 (6536 7035) 7605 (6538 7038) 7605 (6540 7040) 7606 (6540 7040) 7606 (6541 7040) 7607 (7607 7807) 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7607 7807 7807 7807 7607 7807 7807 7807 7807 780	•					
Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6034 (6534 7034) Opaline-cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). 6036 (6536 7036) Opaline-cinnamon origis bleu (inclus aqua ou turquoise). 6036 (6537 7037) Mutation mélanistique A B C D E C D E C D C D E C D D D D D D D D						
Opaline-cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). 6035 A 6355 7035 Opaline-cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6036 6536 7036 Opaline-cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6037 7037 7035 Mutation melanistique A B C D E D E Ardoisée (normale, opaline, cinnamon, opaline, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6038 7605 6538 7038 Anthracite - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6038 7605 7805 6538 7038 popaline-cinnamon (matriciticitie) A B C D D E 6539 7039 6539 7039 popaline-cinnamon, opaline, opaline, cinnamon, opaline, opaline, cinnamon, opaline, opaline, cinnamon,			7604	7804		
Opaline-cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). 6036 6037 7036 Opaline-cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6037 7037 Ardoisée (normale, opaline, cinnamon, opaline, opaline, cinnamon). 6038 7605 7805 6538 7038 Anthracite - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6038 7605 7805 6538 7038 Ino vert (lutino). 6040 A B C D E Ino vert (lutino). 6040 7606 7806 6540 7040 Ino vert (lutino). 6041 6041 7606 7806 6540 7040 Ino vert (lutino). 6040 6041 7606 7806 6540 7040 Ino vert (lutino). 6040 6041 7606 7806 6540 7040 Ino vert (lutino). 6041 6041 6041 7606 7806 6540 7040 Ino vert (lutino). 6041 6041 6042 7607 7807 6541 7042 <td>• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •					
Opaline-cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). 6037 Mutation mélanistique A B C D E Ardioisée (normale, opaline, cinnamon, opaline, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon). 6038 7605 7805 6538 7038 Anthracitie - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6038 7605 7805 6539 7039 Lipochrome A B C D E Ino vert (lutino). 6040 6040 7606 7806 6540 7040 Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). 6041 A B C D E toutes les ailes blanches série verte. 6042 A B C D E Simple facteur perlées A B C D E SF perlées série verte. 6044 A B C D E Sperlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6045 7608 7608 7686 6541 7041 SF perlées série bleue (inclus aqua	` ' '					
Mutation mélanistique	•					7036
Ardoisée (normale, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon). 6038 Anthracite - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6039 F805 F805 F803 F803 F803 F803 F803 F803 F803 F803						
Anthracite - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline, opaline-cinnamon). 6039 7605 7805 6539 7039 Lipochrome A B C D E Ino vert (lutino). 6040 7606 7806 6540 7040 Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). 6041 A B C D E Males Blanches A B C D E toutes les ailes blanches série verte. 6042 7607 7807 7807 6542 7042 AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). 6043 7607 7807 7807 6543 7043 Simple facteur perlées A B C D E 6542 7042 SF perlées série verte. 6043 7608 7608 7808 6541 7043 Toutes les SF perlées melaniques. 6045 7608 7608 7808 6545 7045 DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6047 7609 <td>· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·</td> <td>Α</td> <td>В</td> <td>С</td> <td>D</td> <td>Е</td>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Α	В	С	D	Е
Description Company	· , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6038			6538	7038
December	` ` ` · · · · · · · · · · · · · · · · ·	6039	7605	7805	6539	7039
Ino vert (lutino).	lopaline-cinnamon).	0000			0000	7000
Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). 6041 7606 7806 6541 7041						
Info bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise).	Lipochrome		В	С		
toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées ABBCDBA654 7045 ESF perlées série verte. 6044 SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6045 Toutes les SF perlées melaniques. 6046 Double facteur perlées ABBCDBA654 7045 6546 7046 6546 7046 6546 7046 6547 7047 6548 7047 6548 7049 Panaché dominant ABBCDBA654 7049 6548 7049 6548 7049 6548 7049 6548 7049 6549 7049 6550 7050 Panaché récessif ABBCDBA654 7049 6549 7049 6550 7050 Panaché récessif ABBCDBA654 7049 6549 7049 6550 7050 Panaché récessif ABBCDBA654 7049 6550 7050 Panaché récessif ABBCDBA655 7051 6552 7052 Lipochrome yeux noir ABBCDBA655 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7613 7612 7613 7613 7613 7613 7613 7655 7055 7615 7055 7055 7055 7055 7055 7055 7055	Lipochrome Ino vert (lutino).	6040			6540	7040
AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). 6043 7607 7807 6543 7043 Simple facteur perlées A B C D E SF perlées série verte. 6044 7608 7608 6544 7044 SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6045 7608 7608 6544 7045 Toutes les SF perlées melaniques. 6046 7609 7809 6546 7045 Double facteur perlées A B C D E DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7045 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6051 7611 7811 7811 <	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise).	6040 6041	7606	7806	6540 6541	7040 7041
Simple facteur perlées	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches	6040 6041 A	7606	7806	6540 6541 D	7040 7041 E
SF perlées série verte. 6044 7608 7808 6544 7044 SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6045 7608 7808 6545 7045 Toutes les SF perlées melaniques. 6046 6046 7609 7809 6546 7047 Double facteur perlées A B C D E D E 6047 7609 7809 6547 7047 DF perlées série verte. 6048 7609 7809 6547 7047 De perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 7609 7809 6547 7047 Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7612 7812 6553 7052 Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte.	6040 6041 A	7606 B	7806 C	6540 6541 D	7040 7041 E
SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6045 7608 7808 6545 7045 Toutes les SF perlées melaniques. 6046 6046 7046 6546 7046 Double facteur perlées A B C D E DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7047 De perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 7609 7809 6547 7047 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7812 6551 7051 Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série verte. 6055 7056 6556 7056	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte.	6040 6041 A 6042	7606 B	7806 C	6540 6541 D 6542	7040 7041 E 7042
Toutes les SF perlées melaniques. 6046 6546 7046 Double facteur perlées A B C D E DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7047 DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 7609 7809 6547 7047 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7612 7812 6553 7052 Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7613 7813 6555 7054 Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043	7606 B 7607	7806 C 7807	6540 6541 D 6542 6543	7040 7041 E 7042 7043
Double facteur perlées A B C D E DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7047 DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 B C D E Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6549 7049 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs 6054 A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 <tr< td=""><td>Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées</td><td>6040 6041 A 6042 6043</td><td>7606 B 7607</td><td>7806 C 7807</td><td>6540 6541 D 6542 6543</td><td>7040 7041 E 7042 7043</td></tr<>	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées	6040 6041 A 6042 6043	7606 B 7607	7806 C 7807	6540 6541 D 6542 6543	7040 7041 E 7042 7043
DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7047 DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 7609 7809 6548 7048 Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7811 6551 7051 Blanches yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7612 7812 6553 7053 Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 6556 7056	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044	7606 B 7607 B	7806 C 7807	6540 6541 D 6542 6543 D 6544	7040 7041 E 7042 7043 E 7044
DF perlées série verte. 6047 7609 7809 6547 7047 DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6048 7609 7809 6548 7048 Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7811 6551 7051 Blanches yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7612 7812 6553 7053 Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 6556 7056	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045	7606 B 7607 B	7806 C 7807	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045
Dr periees serie bleue (Inclus aqua ou turquoise). 6048 6548 7048	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046	7606 B 7607 B 7608	7806 C 7807 C 7808	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046
Panaché dominant A B C D E Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6549 7049 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7811 6551 7051 Lipochrome yeux noir A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A	7606 B 7607 B 7608	7806 C 7807 C 7808 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E
Dominant pie série verte. 6049 7610 7810 6549 7049 Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050 Panaché récessif A B C D E Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). A B C D E Toutes les diluées série verte. 6054 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047	7606 B 7607 B 7608	7806 C 7807 C 7808 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047
Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6050 7610 7810 6550 7050	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048	7606 B 7607 B 7608 B 7609	7806 C 7807 C 7808 C 7809	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048
Panaché récessif A B C D E Recessive pie série verte. 6051 7611 7811 6551 7051 Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6052 7611 7811 6552 7052 Lipochrome yeux noir A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). A B C D E Toutes les diluées série verte. 6054 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6555 7056 ailes grises A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E
Recessive pie série verte. Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6051 7611 7811 6551 7051 Lipochrome yeux noir A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049
Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). 7611 7811 6552 7052 Lipochrome yeux noir A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6549	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050
Lipochrome yeux noir A B C D E Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7612 7812 6554 7054 Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6549 6550 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E
Jaunes yeux noirs 6053 7612 7812 6553 7053 Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7612 7812 6554 7054 Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série verte.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6549 6550 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051
Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). 6054 7612 7812 6554 7054 Dilué A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6549 6550 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052
Dilué A B C D E Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Recessive pie série verte. Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6559 D 6551	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E
Toutes les diluées série verte. 6055 7613 7813 6555 7055 Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série verte. Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir Jaunes yeux noirs	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6550 D 6551 6552 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E 7053
Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). 6056 7613 7813 6556 7056 ailes grises A B C D E	Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série verte. Recessive pie série verte. Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir Jaunes yeux noirs (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B 7612	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C 7812	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 65549 6550 D 6551 6552 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E 7053 7054
Toutes les diluees serie bieue (inclus aqua ou turquoise). 6056 6556 7056 ailes grises A B C D E	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Recessive pie série verte. Recessive pie série verte. Recessive pie série verte. Blanches yeux noirs Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). Dilué	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053 6054 A	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B 7612	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C 7812	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 65549 6550 D 6551 6552 D 6553	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E 7053 7054 E
	Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir Jaunes yeux noirs Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). Dilué Toutes les diluées série verte.	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053 6054 A 6055	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B 7612 B	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C 7812 C	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6550 D 6551 6552 D 6553 6554 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7050 E 7051 7052 E 7053 7054 E 7055
	Lipochrome Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir Jaunes yeux noirs Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). Dilué Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053 6054 A 6055 6056	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B 7612 B 7613	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C 7812 C 7813	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6550 D 6551 6552 D 6553 6554 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E 7053 7054 E 7055 7056
Toutes les ailes grises série verte. 6057 7614 7814 6557 7057	Ino vert (lutino). Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise). Ailes Blanches toutes les ailes blanches série verte. AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise). Simple facteur perlées SF perlées série verte. SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Toutes les SF perlées melaniques. Double facteur perlées DF perlées série verte. DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché dominant Dominant pie série verte. Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Panaché récessif Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise). Lipochrome yeux noir Jaunes yeux noirs Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise). Dilué Toutes les diluées série verte. Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes grises	6040 6041 A 6042 6043 A 6044 6045 6046 A 6047 6048 A 6049 6050 A 6051 6052 A 6053 6054 A 6055 6056 A	7606 B 7607 B 7608 B 7609 B 7610 B 7611 B 7612 B 7613	7806 C 7807 C 7808 C 7809 C 7810 C 7811 C 7812 C 7813	6540 6541 D 6542 6543 D 6544 6545 6546 D 6547 6548 D 6550 D 6551 6552 D 6553 6554 D	7040 7041 E 7042 7043 E 7044 7045 7046 E 7047 7048 E 7049 7050 E 7051 7052 E 7053 7054 E 7055 7056 E

TO THE TANK A TANK A TANK A TANK A TANK A TANKA TANKA UNI	6058	1014	1014	6558	7058
Toutes les ailes grises série bleue (inclus aqua ou turquoise). Fallow	A	В	С	D	E
Alle fallow mutaties / toutes les mutations fallow.	6059	7615	7815	6559	7059
Corps clair	A	В	C	D	E
Toutes les pallid (Texas corps-claire).	6060			6560	7060
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire).	6061	7616	7816	6561	7061
ailes-en-dentelles	A	В	С	D	E
Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte.	6062			6562	7062
Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua		7617	7817		
ou turquoise).	6063			6563	7063
ailes-en-dentelles	Α	В	С	D	Е
Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte.	6064	7040	7040	6564	7064
Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6065	7618	7818	6565	7065
Perruches ondulées de couleu	ur.				
Pigment classique	Α	В	С	D	Е
Groen / vert.	6066			6566	7066
D groen / D vert.	6067			6567	7067
DD groen / DD vert.	6068			6568	7068
Grijs groen / gris vert.	6069			6569	7069
Blauw / bleu.	6070			6570	7070
D blauw / D bleu.	6071	7619	7819	6571	7071
DD blauw / DD bleu.	6072			6572	7072
Violet D blauw / violet D bleu.	6073			6573	7073
Grijs blauw / gris bleu.	6074			6574	7074
Aqua of turquoise (geelmasker) / aqua ou turquoise (masque jaune).	6075			6575	7075
Opaline	Α	В	С	D	Е
Opaline vert.	6076			6576	7076
Opaline D vert.	6077			6577	7077
Opaline DD vert.	6078			6578	7078
Opaline gris vert.	6079			6579	7079
Opaline bleu (inclus aqua ou turquoise).	6080	7620	7820	6580	7080
On allow Distance for the same of the same	6081			6581	7081
Opaline D bleu (inclus aqua ou turquoise).				6582	7082
Opaline D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline (inclus aqua ou turquoise).	6082			0302	
, , ,	6082 6083			6583	7083
Opaline (inclus aqua ou turquoise).					7083 7084
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083	В	С	6583	
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084	В	С	6583 6584	7084
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon	6083 6084 A	В	С	6583 6584 D	7084 E
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert.	6083 6084 A 6085	В	С	6583 6584 D 6585	7084 E 7085
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert.	6083 6084 A 6085 6086	В	С	6583 6584 D 6585 6586	7084 E 7085 7086
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert.	6083 6084 A 6085 6086 6087	B 7621	C 7821	6583 6584 D 6585 6586 6587	7084 E 7085 7086 7087
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon gris vert.	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088			6583 6584 D 6585 6586 6587 6588	7084 E 7085 7086 7087 7088
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon gris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089			6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon gris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089			6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090			6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091			6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon gris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093	7621	7821	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A	7621	7821	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A 6094	7621	7821	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon gris vert.	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A 6094 6095	7621	7821	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert.	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A 6094 6095 6096	7621	7821	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D 6594 6595 6596	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095 7096
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon pris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon gris vert.	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A 6094 6095 6096	7621 B	7821 C	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D 6594 6595 6596	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095 7096 7097
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon Vert. Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6089 6090 6091 6092 6093 A 6094 6095 6096 6097	7621 B	7821 C	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D 6594 6595 6596 6597 6598	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095 7096 7097 7098
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon Dbleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6090 6091 6092 6093 A 6095 6096 6097 6098 6099 6100 6101	7621 B	7821 C	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D 6594 6595 6596 6597 6598	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095 7096 7097 7098 7099
Opaline (inclus aqua ou turquoise). Opaline violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon Cinnamon D vert. Cinnamon DD vert. Cinnamon gris vert. Cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon DD bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon pris bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon violet D bleu (inclus aqua ou turquoise). Cinnamon gris bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon Opaline-cinnamon D vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon DD vert. Opaline-cinnamon bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise). Opaline-cinnamon D bleu (inclus aqua ou turquoise).	6083 6084 A 6085 6086 6087 6088 6099 6091 6092 6093 A 6094 6095 6096 6097 6098 6099 6100	7621 B	7821 C	6583 6584 D 6585 6586 6587 6588 6589 6590 6591 6592 6593 D 6594 6595 6596 6597 6598 6599 6600	7084 E 7085 7086 7087 7088 7089 7090 7091 7092 7093 E 7094 7095 7096 7097 7098 7099 7100

Ardoisée (normale, opaline, cinnamon, opaline-cinnamon).	6103			6603	7103
Anthracite - blackwings - blackface (normale, cinnamon, opaline,		7623	7823		
opaline-cinnamon).	6104			6604	7104
Lipochrome	Α	В	С	D	Е
Ino vert (lutino).	6105	7624	7824	6605	7105
Ino bleu (albino) (inclus ino aqua ou ino turquoise).	6106			6606	7106
Ailes Blanches	A	В	С	D	E
toutes les ailes blanches série verte.	6107	7605	7005	6607	7107
AToutes les ailes blanches série bleue. (inclus aqua ou turquoise).	6108	7625	7825	6608	7108
Simple facteur perlées	Α	В	С	D	Е
SF perlées série verte.	6109			6609	7109
SF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6110	7626	7826	6610	7110
Toutes les SF perlées melaniques.	6111			6611	7111
Double facteur perlées	Α	В	С	D	E
DF perlées série verte.	6112	7627	7827	6612	7112
DF perlées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6113			6613	7113
Panaché dominant	Α	В	С	D	E
Dominant pie série verte.	6114	7628	7828	6614	7114
Dominant pie série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6115			6615	7115
Panaché récessif	Α	В	С	D	E
Recessive pie série verte.	6116	7629	7829	6616	7116
Recessive pie série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6117	-	0	6617	7117
Lipochrome yeux noir	A 6110	В	С	D 6649	E
Jaunes yeux noirs Blanches yeux noirs (inclus aqua ou turquoise).	6118 6119	7630	7830	6618 6619	7118
Dilué	A	В	С	D	7119 E
Toutes les diluées série verte.	6120	В	C	6620	7120
Toutes les diluées série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6121	7631	7831	6621	7121
ailes grises	A	В	С	D	E
Toutes les ailes grises série verte.	6122			6622	7122
Toutes les ailes grises série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6123	7632	7832	6623	7123
Fallow	Α	В	С	D	Е
Alle fallow mutaties / toutes les mutations fallow.	6124	7633	7833	6624	7124
Corps clair	Α	В	С	D	Е
Toutes les pallid (Texas corps-claire).				_	
Toules les pallid (Texas corps-ciaire).	6125	7624	7024	6625	7125
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire).	6125 6126	7634	7834		7125 7126
. , , ,		7634 B	7834 C	6625	
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire).	6126	В	С	6625 6626	7126
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua	6126 A			6625 6626 D	7126 E
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte.	6126 A 6127	В	С	6625 6626 D 6627	7126 E 7127
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6126 A 6127 6128	B 7635	7835 C	6625 6626 D 6627 6628	7126 E 7127 7128
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles	6126 A 6127 6128 A	B 7635	C 7835	6625 6626 D 6627 6628	7126 E 7127 7128 E
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte.	6126 A 6127 6128 A 6129	B 7635	7835 C	6625 6626 D 6627 6628 D	7126 E 7127 7128 E 7129
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise).	6126 A 6127 6128 A 6129	B 7635	7835 C	6625 6626 D 6627 6628 D	7126 E 7127 7128 E 7129
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis	6126 A 6127 6128 A 6129	B 7635	7835 C	6625 6626 D 6627 6628 D	7126 E 7127 7128 E 7129
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert.	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131	B 7635 B 7636	C 7835 C 7836	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert.	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132	B 7635 B 7636 B 7637	C 7835 C 7836 C 7837	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A	B 7635 B 7636	C 7835 C 7836	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D 6631 6632 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange Agapornis roseicollis face orange vert.	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A 6133	B 7635 B 7636 B 7637 B	C 7835 C 7836 C 7837 C	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D 6631 6632 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E 7133
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange Agapornis roseicollis face orange vert. Agapornis roseicollis face orange D vert.	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A 6133 6134	B 7635 B 7636 B 7637 B 7638	C 7835 C 7836 C 7837 C 7838	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D 6631 6632 D 6633 6634	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E 7133 7134
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange Agapornis roseicollis face orange vert. Agapornis roseicollis face orange D vert. Autre série	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A 6133 6134 A	B 7635 B 7636 B 7637 B	C 7835 C 7836 C 7837 C	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D 6631 6632 D 6633 6634 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E 7133 7134 E
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange Agapornis roseicollis face orange vert. Agapornis roseicollis face orange D vert. Autre série Agapornis roseicollis aqua.	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A 6133 6134 A 6135	B 7635 B 7636 B 7637 B 7638	C 7835 C 7836 C 7837 C 7838	6625 6626 D 6627 6628 D 6630 D 6631 6632 D 6633 6634 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E 7133 7134 E 7135
Toutes les dominant clearbody (Easley corps-claire). ailes-en-dentelles Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série verte. Toutes les cinnamon-ino (ailes-en-dentelles) série bleue (inclus aqua ou turquoise). ailes-en-dentelles Alle gekuifden groenserie / toutes les huppés série verte. Toutes les huppés série bleue (inclus aqua ou turquoise). Agapornis Roseicollis Série verte Agapornis roseicollis vert. Agapornis roseicollis D vert. Série verte masque orange Agapornis roseicollis face orange vert. Agapornis roseicollis face orange D vert. Autre série	6126 A 6127 6128 A 6129 6130 A 6131 6132 A 6133 6134 A	B 7635 B 7636 B 7637 B 7638	C 7835 C 7836 C 7837 C 7838	6625 6626 D 6627 6628 D 6629 6630 D 6631 6632 D 6633 6634 D	7126 E 7127 7128 E 7129 7130 E 7131 7132 E 7133 7134 E

Recteur foncé	Agapornis roseicollis D turqouise, violet D turquoise.	6138			6638	7138
Agapornis roseicolis Da aqua, D Lurquoise. 6140 76		Α	В	С	D	E
Agapornis roseicolis Da aqua, D Lurquoise. 6140 76		6139	70.10	70.40	6639	7139
Agapornis roseicollis opaline (vert, D vert, face orange vert, face orange provided in the p	<u> </u>		7640	7840	6640	7140
Agapornis roseicollis opaline (vert, D vert, face orange vert, face orange provided in the p	Opaline et opaline-cinnamon	Α	В	С	D	Е
Ofange D Verti, Agapornis roseicollis contente or seasonal in seaso		61.11			6641	71.11
turquoise, D turquoise, violet D turquoise). 6142 7641 7642 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7643 7644 7644 7644 7644 7644 7644 7644 7644 7644 7644 7644 764	<u> </u>	0141			0041	7 14 1
		6142			6642	7142
1949 1949		J	7641	7841		
Agapornis roseicolis opaline-cinnamon (aqua, D aqua, violet facteur D 6144 7144 6644 7144 7144 7144 7144 7145 714	1 - '	6143			6643	7143
A B C D B Agapornis roseicollis Durquoise, Daylar, Vista Consultation Consultation						
Cinnamon	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	6144			6644	7144
Agapornis roseicollis cinnamon (vert, D vert, face orange vert, face orange D vert). 6145 7642 7842 7842 6646 7147 7147		Α	В	С	D	F
orange D vert). 6149 7642 7842 6043 7149 Agapornis roseicollis cinnamon (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, violet D turquoise). 6146 7642 7842 666 7146 Agapornis roseicollis pallid (vert, D vert, face orange orange D vert). 6148 7643 7843 6647 7147 Agapornis roseicollis pallid (aqua, D aqua, violet facteur aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise). 6149 7644 7844 6649 7148 Agapornis roseicollis marbled (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise). 6150 7644 7844 6669 7149 Agapornis roseicollis marbled (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, D turquoise, D turquoise, Violet D turquoise). 6150 7644 7844 6669 7149 Agapornis roseicollis toutes les DD Sefie verte (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6150 7645 7845 6651 7150 Agapornis roseicollis soutes les DD aqua et DD turquoise, (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6152 7645 7845 6651 7151 Agapornis						
Agapomis roseicollis cinnamon (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise) Pallid	1 = '	6145	70.40	70.40	6645	7145
Name		04.40	7642	7842	00.40	7440
Agapornis roseicollis pallid (vert, D vert, face orange vert, face orange 6147 7643 7843 6647 7147 7148 7648 7148 6648 7148		6146			6646	7146
Display	Pallid	Α	В	С	D	E
Divertical Divertica	Agapornis roseicollis pallid (vert, D vert, face orange vert, face orange	6147			6647	71/17
Agapornis roseicollis Dallid (aqua, D aqua, violet facteur aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise). A		0147	7643	7843	0047	7 1 7 7
Marbled A B C D E	1 9	6148	70.0	7010	6648	7148
Agapornis roseicollis marbled (vert, D vert, face orange vert, face orange D vert). Agapornis roseicollis marbled (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise). 6150						
orange D vert). Agapornis roseicollis marbled (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, truquoise, D turquoise, violet D turquoise). 6150 7644 7844 6650 7150 Facteur foncé avec d'autres mutations A B C D E Agapornis roseicollis toutes les DD série verte (opaline, opaline-cinnamon, pallid, marbled). 6151 7645 7645 7645 6651 7151 Agapornis roseicollis toutes les DD aqua et DD turquoise (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6152 7645 7645 6651 7152 Lipochrome A B C D E Agapornis roseicollis ino série verte (lutino, face orange lutino). 6153 7646 7646 6653 7153 Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. 6155 7646 7646 6665 7154 Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. 6155 7646 7646 6665 7155 Agapornis roseicollis butes. 6156 A B C D E Agapornis roseicollis ino "bleu". 6159 <td< td=""><td></td><td>Α</td><td>В</td><td>C</td><td>D</td><td>E</td></td<>		Α	В	C	D	E
Agapornis roseicollis marbled (aqua, D aqua, violet facteur D aqua, turquoise, D turquoise, violet D turquoise).	, ,	6149			6649	7149
Tacteur foncé avec d'autres mutations A B C D E			7644	7844		
Facteur foncé avec d'autres mutations A B C D E		6150			6650	7150
Agapornis roseicollis toutes les DD série verte (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6651 7151 Agapornis roseicollis toutes les DD aqua et DD turquoise (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6152 7645 7845 6651 7151 Lipochrome A B C D E Agapornis roseicollis ino série verte (lutino, face orange lutino). 6153 7646 7846 6653 7153 Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. 6154 7646 7846 6653 7153 Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. A B C D E Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. A B C D E Agapornis roseicollis ino adua et ino turquoise. A B C D E Agapornis roseicollis ino adua et ino turquoise. A B C D E Agapornis roseicollis ino adua et ino turquoise. A B C D E Agapornis roseicollis ino adua et ino turquoise. A B C	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Δ	R	С	D	F
Cinnamon, cinnamon, pallid, marbled .						
Agapornis roseicollis toutes les DD aqua et DD turquoise (opaline, opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled). 6152 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7645 7646 7647 </td <td>1 9 7</td> <td>6151</td> <td>70.45</td> <td>70.45</td> <td>6651</td> <td>7151</td>	1 9 7	6151	70.45	70.45	6651	7151
A B C D E		0450	7645	7845	0050	7450
Agapornis roseicollis ino série verte (lutino, face orange lutino). 6153 7646 7846 6653 7153 Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. 6154 7646 7646 7846 6654 7154 Agapornis roseicollis opaline-ino. 6155 7846 6654 7154 6655 7155 Série *bleu* A B C D E Agapornis roseicollis bleu*. 6156 Agapornis roseicollis 6657 7157 Agapornis roseicollis iolet D *bleu*. 6159 AAgapornis roseicollis 7647	opaline-cinnamon, cinnamon, pallid, marbled).	6152			6652	7152
Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise. 6154 7646 7646 6654 7154 Agapornis roseicollis opaline-ino. 6155 7646 7646 6654 7154 Agapornis roseicollis Série *bleu* A B C D E Agapornis roseicollis *bleu*. 6156 4655 7157 6656 7156 Agapornis roseicollis D' *bleu*. 6157 6657 7157 6666 7157 Agapornis roseicollis DD *bleu*. 6160 7647 7647 7647 7647 7647 7647 7647 7647 7666 7158 6659 7159 Agapornis roseicollis DD *bleu*. 6160 7647 7648 76660 7162 76660 7163 </td <td>Lipochrome</td> <td>Α</td> <td>В</td> <td>С</td> <td>D</td> <td>Е</td>	Lipochrome	Α	В	С	D	Е
Agapornis roseicollis Série *bleu* A	<u> </u>					
Série *bleu* A B C D E Agapornis roseicollis *bleu*. 6156 4 656 7156 6656 7156 Agapornis roseicollis D *bleu*. 6157 6657 7157 6658 7157 Agapornis roseicollis violet D *bleu*. 6159 7647 6658 7158 Agapornis roseicollis ino *bleu*. 6160 7647 7847 6660 7160 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 6661 7161 6662 7162 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6163 6163 6661 7162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 6163 6664 7162 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 6164 6664 7164 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6165 7648 7648 6666 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6666 7166 Agapornis fischeri vert. A B C D E	Agapornis roseicollis ino aqua et ino turquoise.	6154	7646	7846	6654	7154
Agapornis roseicollis *bleu*. 6156 Agapornis roseicollis D *bleu*. 6157 Agapornis roseicollis violet D *bleu*. 6158 Agapornis roseicollis violet D *bleu*. 6159 AAgapornis roseicollis ino *bleu*. 6160 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 Autre mutations A B C D Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 7648 6665 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 7648 6665 7167 Fischeri Fischeri Agapornis fischeri vert. A B C D E Agapornis fischeri D vert. 6168 7649 7849 6668 7168 Agapornis fischeri D vert. 6169 7649 7649 7649 7668 7169	Agapornis roseicollis opaline-ino.	6155			6655	7155
Agapornis roseicollis D *bleu*. 6157 Agapornis roseicollis violet D *bleu*. 6158 Agapornis roseicollis DD *bleu*. 6159 Agapornis roseicollis ino *bleu*. 6160 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6163 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 Autre mutations A B C D E Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 Fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 Agapornis fischeri D vert. 6169 Agapornis fischeri D vert. 6169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 Agapor		Α	В	С	D	E
Agapornis roseicollis violet D *bleu*.	<u> </u>					
Agapornis roseicollis DD *bleu*. 6159 AAgapornis roseicollis ino *bleu*. 6160 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6165 Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 Fischeri Fischeri Agapornis fischeri vert. 6168 Agapornis fischeri D vert. 6169 Agapornis fischeri D vert. 6170 Agapornis fischeri D vert. 6180 Agapornis fischeri D vert. 6170 Agaporn	U /					
AAgapornis roseicollis ino *bleu*. 6160 7647 7847 6660 7160 Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 6661 7161 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 6662 7162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 6662 7162 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 6664 7164 Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 7648 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 7648 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6660 7166 Agapornis fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri D vert. 6168 7649 7649 7649 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170 7170	o .					
Agapornis roseicollis cinnamon série *bleu*. 6161 6661 7161 Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 6662 7162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 6664 7164 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations A B C D E Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6165 6165 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 7648 6666 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6666 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6666 7166 Agapornis fischeri Vert. A B C D E Agapornis fischeri D vert. 6169 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6170 6670 <td>0 1</td> <td></td> <td>70.47</td> <td>70.47</td> <td></td> <td></td>	0 1		70.47	70.47		
Agapornis roseicollis opaline-cinnamon série *bleu*. 6162 Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 Autre mutations A Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 Fischeri A B C D E Série verte A Agapornis fischeri vert. 6168 Agapornis fischeri D vert. 6169 Agapornis fischeri DD vert. 6169	0 7		7647	7847		
Agapornis roseicollis opaline *bleu*. 6163 6663 7163 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 6664 7164 Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 7648 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 6666 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 6666 7166 Fischeri A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 7649 7849 6669 7169	<u> </u>					
Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série *bleu*. 6164 6664 7164 Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 6165 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 6166 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7648 7648 6665 7165 Fischeri Fischeri Agapornis fischeri Vert. Agapornis fischeri Agapornis fischeri D vert. E 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6170 7170	<u> </u>					
Autre mutations A B C D E Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 6665 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 6666 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7848 6666 7166 Fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 7649 7849 6668 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170	• '					
Agapornis roseicollis toutes les panachés. 6165 7165 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 7166 Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7167 Fischeri Fischeri Agapornis fischeri vert. 6168 7649 7849 6668 7169 Agapornis fischeri D vert. 6169 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 7170			D	C		
Agapornis roseicollis toutes les autres mutations série verte. 6166 7648 7848 6666 7166 Fischeri Fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 7649 7649 7649 7649 7649 76669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170			В	C		
Agapornis roseicollis toutes les autres mutations aqua et turquoise. 6167 7848 6667 7167 Fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri Vert. 6168 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Fischeri Série verte A B C D E Agapornis fischeri D vert. 6169 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170	<u> </u>		7648	7848		
Série verte A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 6168 749 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170	- 19-19-11-11-0 received the control of the control	6167			6667	7167
Série verte A B C D E Agapornis fischeri vert. 6168 6168 749 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170	Fischeri					
Agapornis fischeri vert. 6168 Agapornis fischeri D vert. 6169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6668 7168 7849 6669 7169 6670 7170		Α	В	С	D	Е
Agapornis fischeri D vert. 6169 7649 7849 6669 7169 Agapornis fischeri DD vert. 6170 6670 7170						
	ų ,		7649	7849	6669	7169
Lipochrome A B C D E	Agapornis fischeri DD vert.	6170			6670	7170
	Lipochrome	Α	В	С	D	E

Agapornis fischeri toutes les autres mutations série verte. 6174 7174	Agapornis fischeri ino vert.	6171	7650	7850	6671	7171
Agapomis fischeri panaché série verte. 6173 Agapomis fischeri toutes les autres mutations série verte. 6174 7785 6674 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7778 6677 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 6778 7777 7777 6778 7777 7777 6778 7777	Mutations série verte	Α	В	С	D	Е
Agapornis fischeri toutes les autres mutations série verte. 6174 Série bleu A 7652 C D E	Agapornis fischeri opaline série verte.	6172			6672	7172
Série bleu	Agapornis fischeri panaché série verte.	6173	7651	7851	6673	7173
Agapomis fischeri Delu.	Agapornis fischeri toutes les autres mutations série verte.	6174			6674	7174
Agapornis fischeri D bleu 6176 7852 7852 6676 7176 7869 78697 7176 6677 7177 6678 7178 78697 78697	Série bleu	Α	7652	С	D	Е
Agapornis fischeri DD De	Agapornis fischeri bleu.	6175			6675	7175
Agapornis inscheri Dia Dia Dia	Agapornis fischeri D bleu.	6176	7050	7050	6676	7176
Mutations série bleue. A 7653 C D E	Agapornis fischeri DD bleu.	6177	7852	7652	6677	7177
Agapornis fischeri opaline série bleue. 6179 7853 7853 6679 7170	Agapornis fischeri violet D bleu.	6178			6678	7178
Agapornis fischeri panaché série bleue. 6180 7853 7853 6680 7180 6681 7181	Mutations série bleu	Α	7653	С	D	Е
Série verte	Agapornis ficheri opaline série bleue.	6179			6679	7179
Personatus	Agapornis fischeri panaché série bleue.	6180	7853	7853	6680	7180
Série verte	Agapornis fischeri toutes les autres mutations série bleue.	6181			6681	7181
Agapornis personatus General Company Agapornis personatus Dert. General Company Agapornis personatus General Company Gener	Personatus					
Agapornis personatus D groen / Agapornis personatus D vert. 6183	Série verte	Α	В	С	D	Е
Agapornis personatus D groen / Agapornis personatus D vert. 6183					6682	7182
Agapornis personatus DD green Agapornis personatus DD vert.	Agapornis personatus D groen / Agapornis personatus D vert.	6183	7054	7054	6683	7183
Agapornis personatus bont groenserie Agapornis personatus 6185 Agapornis personatus ino groen Agapornis personatus ino vert. 6186 6686 7185 6686 7186 6687 7187 7856 6687 7187 7857		6184	7004	7004	6684	7184
Agapornis personatus bont groenserie Agapornis personatus 6185 Agapornis personatus ino groen Agapornis personatus ino groen Agapornis personatus ino vert. 6186 6686 7185 6686 7186 6687 7187 7857	Panaché et ino série verte	Α	В	С	D	E
Agapornis personatus ino groen / Agapornis personatus ino vert.	Agapornis personatus bont groenserie / Agapornis personatus					7185
Agapornis personatus toutes les autres mutations série verte. 6187 7656 7856 6687 7187 Agapornis personatus bleu. 6188 C D E Agapornis personatus D bleu. 6189 7657 7858 6690 7192 6693 7192 6693 7193 6693 7193 6693 7193 6693 7193 6693 7193 6693 7193 6694 7194		6186	7655	7855	6686	7186
Agapornis personatus toutes les autres mutations série verte. 6187 7656 7856 6687 7187	Autres mutations série verte	Α	В	С	D	E
Série bleue						
Agapornis personatus bleu. 6188 Agapornis personatus 7657 6688 7188 6689 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7189 6690 7190 6691 7190 6691 7191 7191 Mutations série bleu A B C D E A B C D E Agapornis personatus panaché série bleue. 6192 7658 7858 6692 7192 6693 7193 7793 7858 6692 7192 7792 6693 7193 7793 7858 6692 7192 7792 7792 7792 7792 7792 7793 7858 7795 7795 7795 7795 7795 7795 7795						
Agapornis personatus D bleu. 6189 7657 7857 6689 7189 6690 7190 6691 7191					_	
Agapornis personatus DD bleu. 6190 7657 7857 6690 7190 Agapornis personatus violet D bleu. 6191 B C D E Agapornis personatus panaché série bleue. 6192 7658 7858 6692 7192 Agapornis personatus toutes les autres mutations série bleue. 6192 7658 7858 6692 7192 Agapornis personatus toutes les autres mutations série bleue. 6193 7658 7858 6692 7192 Agapornis lilianae Vert. 6194 A B C D E Agapornis lilianae D vert. 6195 7659 7859 6694 7194 Agapornis lilianae Do vert. 6195 7659 7859 6696 7195 Agapornis lilianae bleu. 6198 A B C D E Agapornis lilianae bleu. 6200 Agapornis lilianae violet D bleu. 6201 7660 7760 7720 Agapornis li	<u> </u>		1			
Agapornis personatus violet D bleu. 6191	U ,		7657	7857	6690	7190
Mutations série bleu	<u> </u>	+			6691	7191
Agapornis personatus panaché série bleue. 6192 (693) 7858 6692 (693) 7192 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7193 (693) 7194 (693) 7194 (693) 7194 (693) 7195 (693)			В	С	D	
Agapornis personatus toutes les autres mutations série bleue. 6193 7658 7658 7659 7659 7659 7659 7669 7669 7195 7660 7670 7205 7660 7661	Agapornis personatus panaché série bleue.		7050	7050	6692	7192
Série verte A B C D E	 	6193	7658	7858	6693	7193
Agapornis lilianae vert. 6194 Agapornis lilianae D vert. 6195 Agapornis lilianae DD vert. 6196 Agapornis lilianae ino vert. 6197 Agapornis lilianae panaché série verte. 6198 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 Série bleu A B C D E Agapornis lilianae bleu. 6200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 Agapornis lilianae DD bleu. 6202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 Nigrigenis Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 Agapornis nigrigenis D vert. 6207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208						
Agapornis lilianae D vert. 6195 Agapornis lilianae DD vert. 6196 Agapornis lilianae ino vert. 6197 Agapornis lilianae panaché série verte. 6198 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 Série bleu A B C D Agapornis lilianae D bleu. 6200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 Agapornis lilianae DD bleu. 6202 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6205 Nigrigenis Nigrigenis Nigrigenis A B C D Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7206 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6208 6706 7207 6708 7208 Agapornis	Série verte	Α	В	С	D	Е
Agapornis lilianae DD vert. 6196 7659 7859 6696 7196 Agapornis lilianae ino vert. 6197 6697 7197 Agapornis lilianae panaché série verte. 6198 6698 7198 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 6698 7199 Agapornis lilianae bleu. 6200 7600 7200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 7660 6700 7200 Agapornis lilianae Violet D bleu. 6203 7660 7860 6702 7202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 7660 7660 6702 7202 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 6204 7600 7205 Nigrigenis Nigrigenis Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7206 Agapornis nigrigenis D vert. 6208 7661 7861 6706 7207 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae vert.	6194			6694	7194
Agapornis lilianae ino vert. 6197 Agapornis lilianae panaché série verte. 6198 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 Série bleu A B C D E Agapornis lilianae D bleu. 6200 6700 7200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 6701 7201 Agapornis lilianae Violet D bleu. 6203 7660 6702 7202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 6704 7204 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6205 7660 7860 6702 7202 Nigrigenis Nigrigenis Nigrigenis 8 C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7206 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. A B C D E	Agapornis lilianae D vert.	6195	1		6695	7195
Agapornis Iilianae Ino Vert. 6197 Agapornis Iilianae 6697 7197 Agapornis Iilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 Série bleu A B C D E Agapornis Iilianae D bleu. 6200 6201 6600 6700 7200 Agapornis Iilianae DD bleu. 6202 7660 6702 7202 Agapornis Iilianae Violet D bleu. 6203 7660 6702 7202 Agapornis Iilianae Fagapornis Iilianae Fagapornis Iilianae 6204 6704 7204 Agapornis Iilianae Fagapornis Iilianae Fagapornis Iilianae Fagapornis Iilianae 6204 6705 7205 Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis D vert. 6206 7661 7861 7861 6706 7207 Agapornis nigrigenis D vert. 6208 6208 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E <td>Agapornis lilianae DD vert.</td> <td>6196</td> <td>7050</td> <td>7050</td> <td>6696</td> <td>7196</td>	Agapornis lilianae DD vert.	6196	7050	7050	6696	7196
Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte. 6199 6699 7199 Agapornis lilianae Série bleu A B C D E Agapornis lilianae 6200 6200 6700 7200 Agapornis lilianae D bleu. 6202 6701 7201 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 6704 7202 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 6205 6704 7204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 6705 7205 Nigrigenis Nigrigenis A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7206 Agapornis nigrigenis D vert. 6207 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae ino vert.	6197	7659	7859	6697	7197
Série bleu A B C D E Agapornis lilianae bleu. 6200 6200 6700 7200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 6701 7201 Agapornis lilianae D bleu. 6202 7660 6702 7202 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 6204 6704 7204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 6705 7205 Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7207 Agapornis nigrigenis D vert. 6208 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6208 6708 7208	Agapornis lilianae panaché série verte.	6198	1		6698	7198
Agapornis lilianae bleu. 6200 Agapornis lilianae D bleu. 6201 Agapornis lilianae DD bleu. 6202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 Nigrigenis Nigrigenis Nigrigenis A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 6706 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 A B C D E	Agapornis lilianae toutes les autres mutations série verte.	6199	1		6699	7199
Agapornis lilianae D bleu. 6201 Agapornis lilianae DD bleu. 6202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 Nigrigenis Nigrigenis Nigrigenis Agapornis nigrigenis vert. A B C D E Agapornis nigrigenis D vert. 6206 Agapornis nigrigenis DD vert. 6207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 Mutation série verte A B C D E	Série bleu	Α	В	С	D	Е
Agapornis lilianae DD bleu. 6202 7660 7860 6702 7202 Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 6703 7203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 6704 7204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 6705 7205 Nigrigenis Nigrigenis Agapornis nigrigenis vert. 6206 6206 6706 7206 Agapornis nigrigenis D vert. 6207 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 7661 7861 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae bleu.	6200			6700	7200
Agapornis lilianae violet D bleu. 6203 Agapornis lilianae panaché série bleue. 6204 Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 Nigrigenis Nigrigenis Nigrigenis Agapornis nigrigenis vert. 6206 Agapornis nigrigenis D vert. 6207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae D bleu.	6201	1		6701	7201
Agapornis Ilianae Violet D bleu. 6203 6703 7203 Agapornis Ilianae panaché série bleue. 6204 6704 7204 Agapornis Ilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 6705 7205 Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 6206 7661 7861 6706 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 7661 7861 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae DD bleu.	6202	7000	7000	6702	7202
Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue. 6205 6705 7205 Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 6206 7661 7861 6706 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 7661 7861 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae violet D bleu.	6203	7660	7860	6703	7203
Nigrigenis Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 6206 7661 7861 7861 7861 7206 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae panaché série bleue.	6204			6704	7204
Série verte A B C D E Agapornis nigrigenis vert. 6206 6706 7206 Agapornis nigrigenis D vert. 6207 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis lilianae toutes les autres mutations série bleue.	6205	<u> </u>		6705	7205
Agapornis nigrigenis vert. 6206 7661 7861 7861 76706 7206 Agapornis nigrigenis Dvert. 6207 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis Dvert. 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Nigrigenis					
Agapornis nigrigenis D vert. 6207 7661 7861 6707 7207 Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Série verte	Α	В	С	D	E
Agapornis nigrigenis DD vert. 6208 6708 7208 Mutation série verte A B C D E	Agapornis nigrigenis, vert	0000			6706	7206
Mutation série verte A B C D E	rigapornio riigrigorno vora	6206	7004			
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	-	7661	7861	6707	7207
Agapornis nigrigenis ino vert. 6209 6709 7209	Agapornis nigrigenis D vert.	6207	7661	7861		7207 7208
1200	Agapornis nigrigenis D vert. Agapornis nigrigenis DD vert. Mutation série verte	6207 6208			6708	7208

Aganarnia nigrigania, nanachá pária vorta	6210	7660	7862	6710	7210				
Agapornis nigrigenis panaché série verte. Agapornis nigrigenis toutes les autres mutations série verte.	6211	7662	7002	6711	7210				
Série bleu	A	В	С	D	1211 E				
Agapornis nigrigenis bleu.	6212	В	U	6712	7212				
Agapornis nigrigenis D bleu.	6213			6713	7212				
Agapornis nigrigenis DD bleu.	6214	7663	7863	6714	7213				
Agapornis nigrigenis violet D bleu.	6215			6715	7214				
Mutation série bleue	A	В	С	D	7213 E				
Agapornis nigrigenis panaché série bleue.	6216			6716	7216				
Agapornis nigrigenis toutes les autres mutations série bleue.	6217	7664	7864	6717	7217				
Taranta	0217			0111	1211				
Type sauvage	Α	В	С	D	E				
Agapornis taranta vert.	6218	7665	7865	6718	7218				
Mutations	A	В	C	D	E				
Agapornis taranta mutations.	6219	7666	7866	6719	7219				
Pularius	A	В	C	D	E				
Agapornis pularius vert.	6220			6720	7220				
Agapornis pularius mutations.	6221	7667	7867	6721	7221				
Canus	A	В	С	D	E				
Agapornis canus vert.	6222	В	C	6722	7222				
Agapornis canus mutations.	6223	7668	7868	6723	7223				
Perruches australiennes et océani				0723	1223				
Perruche splendidie	A	В	С	D	E				
Perruche splendide phénotype sauvage.	6224	В	C	6724	7224				
Perruche splendide D vert, DD vert, gris-vert.	6225			6725	7225				
Perruche splendide cinnamon série verte.	6226			6726	7226				
Perruche splendide opaline série verte.	6227			6727	7227				
Perruche splendide ino série verte.	6228			6728	7228				
Perruche splendide toutes les autres mutations série verte.	6229	7669	7869	6729	7229				
Perruche splendide bleu.	6230	7009	7009	7005	1009 1	7009	7809	6730	7230
Perruche splendide D bleu, DD bleu, gris bleu.	6231						6731	7231	
Perruche splendide cinnamon série bleue.	6232			6732	7232				
Perruche splendide opaline série bleue.	6233	İ				6733	7233		
Perruche splendide toutes les autres mutations série bleue.	6234			6734	7234				
Perruche turquoisine	A	В	С	D	E				
Perruche turquoisine couleur sauvage.	6235			6735	7235				
Perruche turquoisine D vert, DD vert, gris-vert.	6236			6736	7236				
Perruche turquoisine cinnamon.	6237			6737	7237				
Perruche turquoisine diluté.	6238	7670	7870	6738	7238				
Perruche turquoisine vert ventre et poitrine rouge.	6239			6739	7239				
Perruche turquoisine toutes les opalines (inclus VP rouge).	6240			6740	7240				
Perruche turquoisine toutes les autres mutations.	6241			6741	7241				
Perruche élégante	Α	В	С	D	Е				
Perruche élégante couleur sauvage.	6242			6742	7242				
Perruche élégante toutes les mutations ino.	6243	7671	7871	6743	7243				
Perruche élégante toutes les autres mutations.	6244			6744	7244				
Perruche à ailes bleu et perruche à ventre orange	Α	В	С	D	Е				
Neophema chrysostoma (Perruche à ailes bleu) &									
Neophemachrysogaste (perruche à ventre orange) couleur sauvage.	6245	7672	7872	6745	7245				
Neophema chrysostoma (Perruche à ailes bleu) & Neophemachrysogaste (perruche à ventre orange) mutations.	6246			6746	7246				
Perruche de bourke	Α	В	С	D	E				
Perruche de Bourke couleur sauvage.	6247			6747	7247				
Perruche de Bourke opaline.	6248			6748	7248				
Perruche de Bourke ino & opaline-ino.		7070	i						
II GITUCITE UE DOUINE IITO & ODAIITE-IITO.	6249	7673	7873	6749	7249				
Perruche de Bourke ind & opaline-ind. Perruche de Bourke toutes les mutations fallow.	6249 6250	7673	7873	6749 6750	7249 7250				

Perruche de Bourke toutes les autres mutations.	6251			6751	7251	
Perruche calopsitte						
Sauvage	Α	В	С	D	Е	
Perruche calopsitte couleur sauvage.	6252	7674	7874	6752	7252	
Face blanche / cinnamon	Α	В	С	D	E	
Perruche calopsitte face blanche sans facteur.	6253	7675	7875	6753	7253	
Perruche calopsitte cinnamon et cinnamon face blanche.	6254	7075	7073	6754	7254	
Opaline	Α	В	С	D	Е	
Perruche calopsitte opaline- cinnamon et opaline-cinnamon face blanche.	6255	7676	7876	6755	7255	
Perruche calopsitte opaline et opaline face blanche.	6256			6756	7256	
Lipochrome	Α	В	С	D	E	
Perruche calopsitte ino et ino face blanche.	6257	7677	7877	6757	7257	
Fallow	Α	В	С	D	Е	
"Perruche calopsitte fallow et fallow face blanche.	6258	7678	7878	6758	7258	
Autre mutations	Α	В	С	D	Е	
Perruche calopsitte toutes les panachées.	6259			6759	7259	
Perruche calopsitte toutes les autres mutations et combinaisons.	6260	7679	7879	6760	7260	
Perruche à croupion rouge						
Couleur sauvage et facteurs foncé	Α	В	С	D	E	
Perruche à croupion couleur sauvage.	6261	7000	7000	6761	7261	
Perruche à croupion D vert, DD vert, gris-vert.	6262	7680	7880	6762	7262	
Série verte en mutations	Α	В	С	D	Е	
Perruche à croupion rouge cinnamon série verte.	6263			6763	7263	
Perruche à croupion rouge pallid (pastel) série verte.	6264			6764	7264	
Perruche à croupion rouge toutes les mutations orange.	6265			6765	7265	
Perruche à croupion rouge opaline série verte.	6266	7681 7881	7881	6766	7266	
Perruche à croupion rouge ino et opaline-ino série verte.	6267	7001	7001	6767	7267	
Perruche à croupion panaché série verte.	6268	1			6768	7268
Perruche à croupion rouge toutes les autres mutations série verte.	6269			6769	7269	
Série bleu et facteurs foncé	Α	В	С	D	Е	
Perruche à croupion rouge couleur bleu.	6270	7000	7000	6770	7270	
Perruche à croupion rouge couleur D bleu, DD bleu, gris.	6271	7682	7882	6771	7271	
Série bleu en mutations	Α	В	С	D	Е	
Perruche à croupion rouge cinnamon série bleue.	6272			6772	7272	
Perruche à croupion rouge pallid série bleue.	6273			6773	7273	
Perruche à croupion rouge opaline série bleue.	6274			6774	7274	
Perruche à croupion rouge ino série bleue.	6275	7683	7883	6775	7275	
Perruche à croupion panaché série bleue.	6276			6776	7276	
Perruche à croupion rouge toutes les autres mutations série bleue.	6277			6777	7277	
Perruche multicolore	Α	В	С	D	E	
Perruche multicolore couleur sauvage et mutations.	6278	7684	7884	6778	7278	
Perruche à capuchon noir, perruche à ailes d'or couleur sauvage et perruche à bonnet bleu	Α	В	С	D	E	
Perruche à capuchon noir & perruche à ailes d'or couleur sauvage.	6279			6779	7279	
Perruche à capuchon noir & perruche à ailes d'or mutations.	6280	7685	7885	6780	7280	
Genre Northiella (perruche à bonnet bleu) couleur sauvage &						
mutations. Kakarikis	6281			6781	7281	
Couleur sauvage	Α	В	С	D	E	
Kakariki couleur sauvage.	6282	7686	7886	6782	7282	
Mutations	0202 A	7000 B	7886 C	0/82 D	7282 E	
Kakariki mutations.			_		_	
mananni mutationis.	6283	7687	7887	6783	7283	

Dawysha da Latham	Α .		_	_	
Perruche de Latham	Α	В	С	D	E 700.4
Perruche de Latham couleur sauvage.	6284	7688	7888	6784	7284
Perruche de Latham mutations.	6285			6785	7285
Perruche de Stanley	Α	В	С	D	E
Perruche de Stanley couleur sauvage.	6286	7689	7889	6786	7286
Perruche de Stanley mutations.	6287	7000	7000	6787	7287
Perruche omnicolore					
Couleur sauvage	Α	В	С	D	E
Perruche omnicolore & perruche omnicolore manteau d'or couleur sauvage.	6288	7690	7890	6788	7288
Mutation sans facteur opaline	Α	В	С	D	Е
Perruche omnicolore mutations sans facteur opaline.	6289	7691	7891	6789	7289
Mutation opaline	A	В	C	D	E
Perruche omnicolore opaline mutations sans facteurs additionelles.	_ ^	Ь	-		
erruche offinicolore opanite mutations sans facteurs additionelles.	6290	7000	7000	6790	7290
Perruche omnicolore opaline mutations avec facteurs additionelles.	6291	7692	7892	6791	7291
Lipochrome	Α	В	С	D	E
Perruche omnicolore ino & opaline-ino.	6292	7693	7893	6792	7292
Perruche de pennant	A	В	C	D	E
Perruche de pennant couleur sauvage.	6293			6793	7293
Perruche de pennant bleu.	6294	7694	7894	6794	7294
Perruche de pennant toutes les autres mutations.		7094	7094	6795	7294
	6295	В			7293 E
Autres perruches du genre platycercus	Α	В	С	D	
Perruche de Brown, perruche à tête pâle, perruche à joues bleus couleur sauvage.	6296			6796	7296
Perruche d'adélaide, perruche paille & perruche à ventre jaune couleur sauvage.	6297	7695	7895	6797	7297
Perruche à cape pourpre couleur sauvage.	6298			6798	7298
production a superposition solution salvage.	0290			0130	1290
Genre barnardius	6296 A	В	С	D	7290 E
		В	С		
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage.	A 6299			D	E
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage.	A 6299 6300	B 7696	C 7896	D 6799 6800	E 7299 7300
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage.	A 6299			D 6799	E 7299
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln &	A 6299 6300			D 6799 6800	E 7299 7300
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle	A 6299 6300 6301 A	7696	7896	D 6799 6800 6801 D	7299 7300 7301
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302	7696 B	7896 C	D 6799 6800 6801 D 6802	7299 7300 7301 E 7302
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303	7696	7896	D 6799 6800 6801 D 6802 6803	7299 7300 7301 E 7302 7303
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304	7696 B 7697	7896 C 7897	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A	7696 B	7896 C	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305	7696 B 7697	7896 C 7897	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306	7696 B 7697	7896 C 7897	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307	7696 B 7697 B	7896 C 7897 C	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308	7696 B 7697 B 7698	7896 C 7897 C 7898	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307	7696 B 7697 B	7896 C 7897 C	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308	7696 B 7697 B 7698	7896 C 7897 C 7898	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A	7696 B 7697 B 7698	7896 C 7897 C 7898	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A	7696 B 7697 B 7698	7896 C 7897 C 7898	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309	7696 B 7697 B 7698	7896 C 7897 C 7898	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6809	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Psittacidae a ustraliènes autres espèces "non prévues".	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309	7696 B 7697 B 7698 B 7699	7896 C 7897 C 7898 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Perruche á collier africaine	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A	7696 B 7697 B 7698 7699	7896 C 7897 C 7898 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Psittacidae a ustraliènes autres espèces "non prévues". Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A 6312	7696 B 7697 B 7698 7699 B 7700	7896 C 7897 C 7898 C 7899 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine Perruche à collier asiatique	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A 6312 A	7696 B 7697 B 7698 7699	7896 C 7897 C 7898 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812 D	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312 E
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Psittacidae a ustraliènes autres espèces "non prévues". Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine couleur sauvage.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A 6312 A 6313	7696 B 7697 B 7698 7699 B 7700	7896 C 7897 C 7898 C 7899 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812 D 6813	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312 E 7313
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Psittacidae a ustraliènes autres espèces "non prévues". Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine couleur sauvage. Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A 6312 A 6313 6314	7696 B 7697 B 7698 7699 B 7700	7896 C 7897 C 7898 C 7899 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812 D 6813 6814	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312 E 7313 7314
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Perruche à collier asuvage. Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine couleur sauvage. Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique couleur sauvage. Perruche à collier asiatique cinnamon série verte. Perruche à collier asiatique bleu.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6310 6311 A 6312 A 6313 6314 6315	7696 B 7697 B 7698 7699 B 7700	7896 C 7897 C 7898 C 7899 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812 D 6813 6814 6815	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312 E 7313 7314 7315
Genre barnardius Perruche Barnard & perruche Cloncurry couleur sauvage. Perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit couleur sauvage. Perruche Barnard, perruche Cloncurry, perruche Port Lincoln & perruche vingt-huit mutations. Perruche princesse de Galle Princesse de Galle couleur sauvage. Princesse de Galle mutations série verte. Princesse de Galle mutations série bleue. Perruche mélanure et barraband Perruche melanure couleur sauvage. Perruche melanure mutations. Perruche de Baraband couleur sauvage. Perruche de Baraband mutations. Perruche cornue, perruche royal, érythroptère et autres Perruche cornue, perruche royal, perruche Pompadour & perruche masquée couleur sauvage. Perruche érythroptère, perruche érythroptère de Nouvelle-Guinée couleur sauvage. Psittacidae a ustraliènes autres espèces "non prévues". Perruche à collier africaine Perruche à collier africaine couleur sauvage. Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique Perruche à collier asiatique cinnamon série verte.	A 6299 6300 6301 A 6302 6303 6304 A 6305 6306 6307 6308 A 6309 6310 6311 A 6312 A 6313 6314	7696 B 7697 B 7698 7699 B 7700	7896 C 7897 C 7898 C 7899 C 7899	D 6799 6800 6801 D 6802 6803 6804 D 6805 6806 6807 6808 D 6810 6811 D 6812 D 6813 6814	E 7299 7300 7301 E 7302 7303 7304 E 7305 7306 7307 7308 E 7309 7310 7311 E 7312 E 7313 7314

		-	_			
Perruche à collier asiatique toutes les autres mutations série verte.	6318			6818	7318	
Perruche à collier asiatique toutes les autres mutations série bleue.	6319			6819	7319	
Perruche tête de prune, tête rose, tête ardoise	Α	В	С	D	Е	
Perruche à tête de prune, perruche à tête rose & perruche à tête						
ardoise couleur sauvage.	6320	7702	7902	6820	7320	
Perruche à tête prune, perruche à tête rose & perruche à tête ardoise mutations.	6321	1102	7902	6821	7321	
Autres perruche du genre psittacula	Α	В	С	D	Е	
Perruche de Malabar, perruche à moustache, perruche de Malacca &	0000			0000	7000	
perruche de Layard couleur sauvage.	6322			6822	7322	
Perruche de Derby couleur sauvage.	6323	7703	7903	6823	7323	
Perruche Alexandre couleur sauvage.	6324	1103	7903	6824	7324	
Psittacidae asiatiques et africaines autres espèces "non prévues".	6325			6825	7325	
Perruches sud-américaines	_					
Forpus coelestis.						
Couleur sauvage et facteurs foncé	Α	В	С	D	Е	
Perruche moineau céleste couleur sauvage.	6326			6826	7326	
Perruche moineau céleste D vert, DDvert, gris-vert.	6327	7704	7904	6827	7327	
Série bleu et facteurs foncé	Α	В	С	D	E	
Perruche moineau céleste bleu.	6328			6828	7328	
Perruche moineau céleste D bleu, DD bleu, gris-bleu.	6329	7705	7905	6829	7329	
Lipochrome	Α	В	С	D	Е	
Grijsrugdwergpapegaai lutino (albino niet aanvaard) / perruche					7000	
moineau céleste lutino (albino pas accepté).	6330	7706	7906	6830	7330	
Mutations classiques série verte	Α	В	С	D	Е	
Perruche moineau céleste DF misty série verte.	6331			6831	7331	
Perruche moineau céleste cinnamon série verte.	6332			6832	7332	
Perruche moineau céleste, faded série verte.	6333	7707	7907	6833	7333	
Perruche moineau céleste marbled série verte.	6334	1101	1901	6834	7334	
Perruche moineau céleste fallow série verte.	6335			6835	7335	
Perruche moineau céleste yellam série verte.	6336			6836	7336	
Mutations classiques série bleu	Α	В	С	D	E	
Perruche moineau céleste cinnamon série bleue.	6337			6837	7337	
Perruche moineau céleste faded série bleue.	6338			6838	7338	
Perruche moineau céleste marbled série bleue.	6339	7708	7908	6839	7339	
Perruche moineau céleste fallow série bleue.	6340				6840	7340
Perruche moineau céleste yellam série bleue.	6341			6841	7341	
Autres mutations	Α	В	С	D	E	
Perruche moineau céleste toutes les autres mutations.	6342	7709	7909	6842	7342	
Forpus autres que Forpus coele			ı	1		
Forpus à lunettes	Α	В	С	D	E	
Perruche moineau à lunettes couleur sauvage.	6343	7710	7910	6843	7343	
Perruche moineau à lunettes mutations.	6344			6844	7344	
Forpus à croupion vert	A	В	С	D	E	
Forpus à croupion vert couleur sauvage.	6345	7711	7911	6845	7345	
Forpus à croupion vert mutations.	6346	_		6846	7346	
Forpus à ailes bleu, forpus mexicain et autres	A 6247	В	С	D 6047	E 7247	
Forpus à ailes bleu, forpus mexicain couleur sauvage.	6347			6847 6848	7347	
Forpus à ailes bleu, forpus mexicain mutations. Autres Forpus couleur sauvage.	6348 6349	7712	7912	6848	7348 7349	
Autres Forpus couleur sauvage. Autres Forpus mutations.	6350			6850	7349	
Perruche catherine	0330			0000	7 330	
Couleur sauvage, turquoise et facteurs foncé	Δ.	В	С	D	E	
	A 6351	В	C			
Perruche Catherine couleur sauvage.	6351			6851	7351	

	T	ı	ı		
Perruche Catherine D vert, DD vert.	6352	7740	7040	6852	7352
Perruche Catherine turquoise.	6353	7713	7913	6853	7353
Perruche Catherine D turquoise, DD turquoise, violet D turquoise.	6354			6854	7354
Autres mutations	Α	В	С	D	Е
Perruche Catherine lutino.	6355			6855	7355
Perruche Catherine toutes les autres mutations série verte.	6356	7714	7914	6856	7356
Perruche Catherine ino turquoise.	6357	7714	7914	6857	7357
Perruche Catherine toutes les autres mutations série bleue.	6358			6858	7358
Brotogeris	Α	В	С	D	Е
Brotogeris couleur sauvage.	6359	7745	7045	6859	7359
Brotogeris mutations.	6360	7715	7915	6860	7360
Perruche citron et aymara	Α	В	С	D	Е
Perruche citron et aymara couleur sauvage.	6361			6861	7361
Perruche citron et aymara mutations.	6362	7716	7916	6862	7362
Pyrrhura frontalis	A	В	С	D	E
Pyrrhura frontalis couleur sauvage.	6363			6863	7363
Pyrrhura frontalis mutations ou combinaisons mutations.	6364	7717	7917	6864	7364
Pyrrhura molinae	A	В	С	D	7304 E
Pyrrhura molinae couleur sauvage.		В	<u> </u>	6865	7365
•	6365			6866	7365
Pyrrhura molinae cinnamon.	6366				
Pyrrhura molinae opaline.	6367			6867	7367
Pyrrhura molinae opaline-cinnamon.	6368			6868	7368
Pyrrhura molinae turquoise.	6369	7718	7918	6869	7369
Pyrrhura molinae cinnamon turquoise.	6370			6870	7370
Pyrrhura molinae opaline turquoise.	6371			6871	7371
Pyrrhura molinae opaline-cinnamon turquoise.	6372			6872	7372
Pyrrhura molinae toutes autres mutations (ino, DF misty, diluté) ou	6373			6873	7373
combinaisons de mutations.				_	
Pyrrhura leucotis & pyrrhura pictac et autre pyrrhura	A	В	С	D	E
Pyrrhura leucotis & Pyrrhura picta couleur sauvage.	6374			6874	7374
Genre Pyrrhura autre espèces couleur sauvage.	6375	7719	7919	6875	7375
Genre Pyrrhura a utre espèces mutations.	6376			6876	7376
Autres genre de conure	Α	В	С	D	E
Eupsittula canicularis, aurea, pertinax, Gymnopsittacus weddellii	6377			6877	7377
couleur sauvage.					
Aratinga auricappillus, solstitialis (Conure soleil), jandaya (Conure	0070			6878	7070
Jendaya) couleur	6378	7700	7000		7378
Sauvage.		7720	7920		
Genre Aratinga autres espèces, Thectocercus, Guaruba (Conure	6379			6879	7379
Garouba), Psittacara couleur sauvage. Aratinga nenday (Conure Nanday) couleur sauvage.	6380			6880	7380
Mauriga rieriday (Condie Nanday) codiedi Sadvage.					
	6201			6881	7381
Mutations des séries précédentes	6381		_		
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus	Α	В	C	D	E
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage.	A 6382	7721	7921	6882	7382
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris	A 6382			6882 D	7382 E
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue.	A 6382 A 6383	7721	7921	6882 D 6883	7382 E 7383
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's.	A 6382 A 6383 6384	7721	7921	6882 D 6883 6884	7382 E 7383 7384
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte.	A 6382 A 6383 6384 6385	7721 B	7921 C	6882 D 6883 6884 6885	7382 E 7383 7384 7385
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386	7721	7921	6882 D 6883 6884 6885 6886	7382 E 7383 7384 7385 7386
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386 6387	7721 B	7921 C	6882 D 6883 6884 6885 6886	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte. Perruche souris toutes les autres mutations série bleue.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386	7721 B 7722	7921 C 7922	6882 D 6883 6884 6885 6886 6887	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387 7388
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386 6387	7721 B	7921 C	6882 D 6883 6884 6885 6886	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte. Perruche souris toutes les autres mutations série bleue.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386 6387 6388	7721 B 7722	7921 C 7922	6882 D 6883 6884 6885 6886 6887	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387 7388
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte. Perruche souris toutes les autres mutations série bleue. Autres espèces américaines.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386 6387 6388 A 6389	7721 B 7722	7921 C 7922	6882 D 6883 6884 6885 6886 6887 6888	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387 7388 E
Mutations des séries précédentes Genus Cyanoliseus, Enicognathus Genre Cyanoliseus, Enicognathus couleur sauvage. Perruche souris Perruche souris couleur sauvage et blue. Perruche souris toutes les ino's. Perruche souris mutation pallid et opaline série verte. Perruche souris mutation pallid et opaline série bleue. Perruche souris toutes les autres mutations série verte. Perruche souris toutes les autres mutations série bleue. Autres espèces américaines. Autres espèces américaines.	A 6382 A 6383 6384 6385 6386 6387 6388 A 6389	7721 B 7722	7921 C 7922	6882 D 6883 6884 6885 6886 6887 6888	7382 E 7383 7384 7385 7386 7387 7388 E

Amazona albifrons (Amazone à front blanc), - amazonica (Amazone à ailes oranges), - ocephala (Amazone cubaine) couleur sauvage.					
a alles oranges), - ocephala (Amazone cubaine) couleur sauvage.	0004		7004	2024	
·	6391	7724	7924	6891	7391
Genre Amazona toutes les autres espèces couleur sauvage.	6392			6892	7392
Ara, Anodorhynches, Diopsittaca, Orthopsittaca, Primolius	Α	В	С	D	E
Genre Ara couleur sauvage.	6393			6893	7393
Genus Anodorhynchus (Ara hyacinthe), Diopsittaca (Ara noble),		7725	7925		
Orthopsittaca (Ara à ventre rouge), Primolius (Ara à tête bleue, Ara à	6394	1120	1323	6894	7394
nuque d'or, Illigers ara) couleur sauvage.					
Cacatua, Eolophus, Lophochroa, Calyptorhynchus, Probosciger,		D	(7	_
Callocephalon.	Α	В	С	D	E
Elophus roseicapilla (Cacatoès Rosalbin) couleur sauvage.	6395			6895	7395
Cacatua ducorpsii (Cacatoès de Ducorps), -haematuropygia					
(Cacatoès des Philippines), - goffiniana (Cacatoès de Goffin), -	0000			0000	7000
pastinator (Cacatoès à long bec), -sanguinea (Cacatoès à œil nu)	6396	7726	7926	6896	7396
couleur sauvage.					
Cacatua, Lophochroa, couleur sauvage.	6397			6897	7397
Cacatua, Lophochroa, mutations.	6398			6898	7398
Poicephalus, Psittacus, Coracopsis	A	В	С	D	E
Poicephalus senegalus (perroquet du Sénégal) couleur sauvage.			-		_
Policeprialus seriegalus (perioquet du Seriegal) couleur sauvage.	6399			6899	7399
Conra Paisanhalus, tautas las autres agulaur agunara	6400	7707	7007	6900	7400
Genre Poicephalus toutes les autres couleur sauvage.		7727	7927		
Genre Psittacus (Perroquet gris), couleur sauvage.	6401			6901	7401
Genre Coracopsis Perroquet noir), couleur sauvage.	6402	_	_	6902	7402
Eclectus, Nestor, Tanygnathus, Rhynchopsitta, Deroptyus.	Α	В	С	D	Е
Eclectus (Eclectus) couleur sauvage.	6403			6903	7403
Genre Nestor (Kéa), Tanygnathus (Perroquet à gros bec),		7728	7928		
Rhynchopsitta (Conure à gros bec), Deroptyus (Perroquet maillé)	6404	0	. 020	6904	7404
couleur sauvage.					
Pionus, Pionites, Pionopsitta, Triclaria.	Α	В	С	D	E
Genre Pionus couleur sauvage.	6405			6905	7405
Genre Pionites (Caïques), Pionopsitta (Perroquet à tête écarlate),	6406	7729	7929	6906	7406
Triclaria (Perroquet à ventre bleu), couleur sauvage.	0400			0000	7 100
Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus,					
Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini,	Α	В	С	D	E
	Α	В	С	D	Ц
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini,	Α	В	С	D	
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys	A 6407	B 7730	C 7930	D 6907	7407
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus,					
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys					
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius.	6407 A	7730	7930	6907	7407
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage.	6407 A 6408	7730	7930	6907 D	7407 E 7408
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage.	6407 A 6408 6409	7730 B	7930 C	6907 D 6908 6909	7407 E 7408 7409
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage.	6407 A 6408 6409 6410	7730	7930	6907 D 6908 6909 6910	7407 E 7408 7409 7410
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage.	6407 A 6408 6409 6410 6411	7730 B	7930 C	6907 D 6908 6909 6910 6911	7407 E 7408 7409 7410 7411
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412	7730 B 7731	7930 C 7931	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius.	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A	7730 B 7731	7930 C 7931	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues".	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413	7730 B 7731 B 7732	7930 C 7931	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413	7730 B 7731 B 7732	7930 C 7931	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage.	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413	7730 B 7731 B 7732 nne.	7930 C 7931 C 7932	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. chardonneret	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée	7730 B 7731 B 7732	7930 C 7931	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée	7730 B 7731 B 7732 nne. B	7930 C 7931 C 7932	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major). Chardonneret élégant (Carduelis carduelis minor).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée	7730 B 7731 B 7732 nne. B 5901	7930 C 7931 C 7932 C 5951	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée	7730 B 7731 B 7732 nne. B	7930 C 7931 C 7932	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major). Chardonneret élégant (Carduelis carduelis minor).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 curopée A 5001 5002	7730 B 7731 B 7732 nne. B 5901	7930 C 7931 C 7932 C 5951	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913 D 5221 5222	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413 E 5441 5442
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis minor). Serin	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée A 5001 5002 A 5003	7730 B 7731 B 7732 nne. B 5901	7930 C 7931 C 7932 C 5951	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913 D 5221 5222 D 5223	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413 E 5441 5442 E 5443
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major). Chardonneret élégant (Carduelis carduelis minor). Serin Serin cini (Serinus serinus).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée A 5001 5002 A	7730 B 7731 B 7732 nne. B 5901 B	7930 C 7931 C 7932 C 5951 C	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913 D 5221 5222 D	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413 E 5441 5442 E
Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittaculirostris, Vini, Phigys Genre Hypocharmosyna, Opopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Psitteuteles, Psittculirostris, Vini, Phigys couleur sauvage. Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Genre Eos, Pseudeos couleur sauvage. Genre Trichoglossus couleur sauvage. Genre Chalcopsitta couleur sauvage. Genre Lorius couleur sauvage. Mutation de cette série Eos, Pseudeos, Trichoglossus, Chalcopsitta, Lorius. Autres espèces "non prévues". Sectie G: Europese / Section G: Faune E Phenotype sauvage. Chardonneret Chardonneret major (Carduelis carduelis major). Chardonneret élégant (Carduelis carduelis minor). Serin Serin cini (Serinus serinus).	6407 A 6408 6409 6410 6411 6412 A 6413 Europée A 5001 5002 A 5003	7730 B 7731 B 7732 nne. B 5901 B	7930 C 7931 C 7932 C 5951 C	6907 D 6908 6909 6910 6911 6912 D 6913 D 5221 5222 D 5223	7407 E 7408 7409 7410 7411 7412 E 7413 E 5441 5442 E 5443

Verdier d'Europe femelle (Carduelis chloris).	5006	l	l	5226	5446		
Verdier major (type de Malte & Ecossais) (Carduelis chloris major).		5903	5953				
	5007			5227	5447		
Sizerin	A	В	С	D	E		
Sizerin cabaret (Carduelis flammea cabaret).	5008			5228	5448		
Sizerin flammé (Carduelis flammea flammea, C.f.rostrata).	5009	5904	5954	5229	5449		
Sizerin blanchâtre (Carduelis flammea hornemanni, C.f. exlipes).	5010			5230	5450		
Tarin des Aulnes	Α	В	С	D	E		
Tarin des Aulnes mâle (Carduelis Spinus).	5011	5905	5955	5231	5451		
Tarin des Aulnes femelle (Carduelis Spinus) .	5012	3903	3933	5232	5452		
Linotte / Roselin / Bouvreuil githagine	Α	В	С	D	Е		
Linotte mélodieuse (Carduelis cannabina).	5013			5233	5453		
Linotte à bec jaune (Carduelis flavirostris).	5014	5906	5956	5234	5454		
Roselin cramoisi (Carpodacus erythrinus).	5015	3300	0000	5235	5455		
Bouvreuil githagine (Rhodopechys githaginea).	5016			5236	5456		
Pinson	Α	В	С	D	E		
Pinson des arbres (Fringilla coelebs).	5017	5907	5957	5237	5457		
Pinson du Nord (Fringilla montifringilla).	5018			5238	5458		
Bec-croisé	Α	В	С	D	E		
Bec-croisé des sapins, b-c d'Ecosse, b-c perroquet, sauf b-c de l'Hymalaya (<i>Loxia curvivostra, L.scotica, L.pytopsittacus</i>).	5019	5908	5958	5239	5459		
Bec-croisé bifascié (Loxia leucoptera).	5020			5240	5460		
Gros-bec / Dur-bec	Α	В	С	D	Е		
Gros-bec casse noyaux, (Cocothrautes cocothautes).	5021	5909	5959	5241	5461		
Dur-bec des sapins (Pinicola enucleator) .	5022	5505	3333	5242	5462		
Bouvreuil	Α	В	С	D	E		
Bouvreuil ponceau mâle (Pyrrhula pyrrhula major).	5023			5243	5463		
Bouvreuil ponceau femelle (Pyrrhula pyrrhula major).	5024	5910	5960	5244	5464		
Bouvreuil pivoine mâle (<i>Pyrrhula pyrrhula</i> minor).	5025					5245	5465
Bouvreuil pivoine femelle (Pyrrhula pyrrhula minor).	5026	_		5246	5466		
Bruant / Moineau	A 5007	В	С	D 5047	E 5407		
Bruant jaune, b.ziz, b.fou,(<i>Emberiza citrinella, E.cirlus, E.cia</i>). Bruant proyer, b.des roseaux, (<i>Emberiza calandra, E.schoeniclus</i>).	5027			5247	5467		
,	5028			5248	5468		
Bruant des neiges, b. Japon, Niverolle d'Europe. (<i>Plectrophenax nivalis, Calcarius lapponicus, Montifringilla nivalis).</i>	5029	5911	5961	5249	5469		
Moineau domestique, m.espagnol, m.cisalpin, m.friquet, m.soulcie, (Passer domesticus, P.hispaniolensis, P. italiae, P.montanus, Petronia	5030			5250	5470		
petronia).							
Jaseur / Merle / Grive / Etourneau	Α	В	С	D	E		
Jaseur de Bohème (<i>Bombycilla garrulus</i>).	5031			5251	5471		
Etourneau (Sturnus vulgaris, S.unicolor, S.roseus).	5032			5252	5472		
Merle noir (Turdus merula).	5033			5253	5473		
Grive musicienne (Turdus philomelos) .	5034			5254	5474		
Grive mauvis (Turdus illacus).	5035	5912	5962	5255	5475		
Grive litorne (Turdus pillaris).	5036			5256	5476		
Grive draine, merle à plastron (Turdus torquatus, Turdus viscivorus).	5037			5257	5477		
Merle de roche rouge (Monticola saxatilis).	5038			5258	5478		
Merle bleu (Monticola solitarius).	5039			5259	5479		
Corvidés	Α	В	С	D	E		
Choucas des Tours, corneille noire, c.mantelée, grand corbeau, grave à bec rouge, chocard à bec jaune, casse-noix moucheté (<i>Corvus monedula</i> , <i>C.corone</i> , <i>C.cornix</i> , <i>C.corax</i> , <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> , <i>Pyrrhocorax graculus</i> , <i>Nucifraga caryocatactes</i>).	5040	5913	5963	5260	5480		
Pie bavarde, pie bleu, geai des chênes (<i>Pica pica, Cyanopica cyana, Garrulus glandarius</i>).	5041			5261	5481		

Panure à moustaches et Insectivores	Α	В	С	D	Е
Panure à moustaches (Panurus biarmicus).	5042			5262	5482
Insectivores Européennes.	5043	5914	5964	5263	5483
Autres	A	В	С	D	E
Alutres espèces des genres et familles non reprises dans les classes					
précédentes.	5044	5915	5965	5264	5484
Variétés domestiques en muta	tion				
Chardonneret mutations	Α	В	С	D	Е
Chardonneret élegant brun.	5101			5321	5541
Chardonneret élegant agate.	5102				5322
Chardonneret élegant isabelle.	5103			5323	5543
Chardonneret élegant aminet.	5104			5324	5544
Chardonneret élegant lutino (lié au sexe), satinet (lutino-brun).	5105			5325	5545
Chardonneret élegant ino (recessif), blanc (yeux noirs).	5106			5326	5546
Chardonneret élegant pastel (toutes couleurs).	5107	5921	5971	5327	5547
Chardonneret élegant tête blanche (toutes couleurs).	5108			5328	5548
Chardonneret élegant opale.	5109			5329	5549
Chardonneret élegant jaune (y compris en combination de mutation).	5110			5330	5550
Chardonneret élégant autres combinations de mutations.	5111			5331	5551
Toutes les mutations avec les chardonneret élégants.	5112			5332	5552
Chardonneret élegant panaché.	5113			5333	5553
Serin / Cini mutations	Α	В	С	D	E
Serin / cini mutations.	5114	5922	5972	5334	5554
Verdier mutations	Α	В	С	D	Е
Verdier d'Europe brun mâle.	5115			5335	5555
Verdier d'Europe brun femelle.	5116			5336	5556
Verdier d'Europe agate mâle.	5117			5337	5557
Verdier d'Europe agate femelle.	5118			5338	5558
Verdier d'Europe isabelle mâle.	5119			5339	5559
Verdier d'Europe isabelle femelle.	5120	5000	5070	5340	5560
Verdier d'Europe satiné et lutino (toutes couleurs).	5121	5923	5973	5341	5561
Verdier d'Europe aminet et ambra. Verdier d'Europe pastel (toutes couleurs).	5122 5123			5342 5343	5562 5563
Verdier d'Europe bec jaune (toutes couleurs).	5123			5344	5564
Verdier d'Europe jaune dominant (toutes couleurs).	5124			5345	5565
Verdier d'Europe jaurie dominant (todes codieurs). Verdier d'Europe autres combinations de mutations.	5126			5346	5566
Verdier d'Europe panaché.	5127			5347	5567
Tarin mutations	A	В	С	D	E
Tarin des aulnes ivoire.	5128	Ь	C	5348	5568
Tarin des aulnes brun et brun ivoire mâle.	5129			5349	5569
Tarin des aulnes brun et brun ivoire femelle.	5130			5350	5570
Tarin des aulnes agate et agate ivoire mâle.	5131			5351	5571
Tarin des aulnes agate et agate ivoire femelle.	5132			5352	5572
Tarin des aulnes isabelle et isabelle ivoir mâle.	5133	5004	5074	5353	5573
Tarin des aulnes isabelle et isabelle ivoir femelle.	5134	5924	5974	5354	5574
Tarin des aulnes dilué, dilué brun, dilué agate, dilué isabelle, double dilué.	5135			5355	5575
Tarin des aulnes topaze et phaéo.	5136			5356	5576
Tarin des aulnes topaze et priaeo. Tarin des aulnes autres combinations de mutations.	5137			5357	5577
Tarin des aulnes panaché.	5138			5358	5578
Sizerin mutations	A	В	С	D	E
Sizerin brun.	5139			5359	5579
Sizerin agate (C.O.M.: pastel).	5140			5360	5580
Sizerin isabelle (C.O.M.: brun pastel).	5141			5361	5581
Barmsijs donkerfactorig / sizerin facteur foncé.	5142			5362	5582
Sizerin facteur foncé brun, foncé agate (C.O.M.: foncé pastel).	5143	5925	5975	5363	5583
			•		

Sizerin ecaillé (toutes couleurs) (C.O.M.:écaillé).	5144			5364	5584
Sizerin phaéo.	5144			5365	5585
Sizerin priaeo. Sizerin autres combinations de mutations.	5146			5366	5586
Sizerin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune panachés.	5147			5367	5587
Bouvreuil mutations	A	В	С	D	5367 E
Bouvreuil brun.	5148	В	C	5368	5588
Bouvreuil pastel.	5149			5369	5589
Bouvreuil brun-pastel.	5150			5370	5590
Bouvreuil blanc.	5151	5926	5976	5371	5591
Bouvreuil topaze.	5152	3320	3370	5372	5592
Bouvreuil jaune et toutes combinations.	5153			5373	5593
Bouvreuil panaché.	5154			5374	5594
Pinsons mutations	A	В	С	D	E
Pinson des arbres brun.	5155	ь	Ü	5375	5595
Pinson des arbres agate.	5156			5376	5596
Pinson des arbres isabelle.	5157			5377	5597
Pinson des arbres pastel.	5158			5378	5598
Pinson des arbres opale.	5159	5927	5977	5379	5599
Pinson des arbres opale brun, opale agate et opale isabelle.	5160			5380	5600
Pinson des arbres autres combinations de mutations.	5161			5381	5601
Pinson des arbres et pinson du Nord panaché.	5162			5382	5602
Moineau mutations	A	В	С	D	E
Moineau domestique brun.	5163		0	5383	5603
Moineau domestique agate.	5164			5384	5604
Moineau domestique isabelle.	5165			5385	5605
Moineau domestique phaeo et opale.	5166			5386	5606
Moineau domestique blanc à yeux noirs, ino, lutino, ivoire, satinet, brun		5928	5978		
pastel et toutes autres mutations et combinations.	5167	0020	00.0	5387	5607
Moineau friquet brun.	5168			5388	5608
Moineau friquet toutes autres mutations et combinations.	5169			5389	5609
Moineau domestique et friquet panaché.	5170			5390	5610
Etourneau / merle / grive mutations	Α	В	С	D	Е
	E171			5391	5611
Etourneau sansonnet brun.	5171				5612
Etourneau sansonnet brun. Etourneau sansonnet agate.	5171			5392	3012
				5392 5393	5613
Etourneau sansonnet agate.	5172	5000	5070		
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations.	5172 5173	5929	5979	5393	5613
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet.	5172 5173 5174	5929	5979	5393 5394	5613 5614
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations.	5172 5173 5174 5175	5929	5979	5393 5394 5395	5613 5614 5615
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune.	5172 5173 5174 5175 5176	5929	5979	5393 5394 5395 5396	5613 5614 5615 5616
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations.	5172 5173 5174 5175 5176 5177	5929	5979	5393 5394 5395 5396 5397	5613 5614 5615 5616 5617
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations.	5172 5173 5174 5175 5176 5177	5929 B	5979 C	5393 5394 5395 5396 5397	5613 5614 5615 5616 5617
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides.	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178			5393 5394 5395 5396 5397 5398	5613 5614 5615 5616 5617 5618
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis).	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178			5393 5394 5395 5396 5397 5398	5613 5614 5615 5616 5617 5618
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A			5393 5394 5395 5396 5397 5398 D	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris).	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178	В	С	5393 5394 5395 5396 5397 5398	5613 5614 5615 5616 5617 5618
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A			5393 5394 5395 5396 5397 5398 D	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive musicienne toutes autres mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A	В	С	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris,	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001	В	С	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea).	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001 8002	В	С	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101 8102	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201 8202
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea). Hybride classique de canari x indigène autres et vice versa.	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001 8002	В	C 8401	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101 8102	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201 8202
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea). Hybride classique de canari x indigène autres et vice versa.	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001 8002	B 8301	С	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101 8102 8103	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201 8202
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea). Hybride classique de canari x indigène autres et vice versa.	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001 8002	B 8301	C 8401	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101 8102	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201 8202
Etourneau sansonnet agate. Etourneau sansonnet toutes autres mutations. Merle albino et satinet. Merle toutes autres mutations. Grive musicienne brune. Grive musicienne toutes autres mutations. Grive mauvis toutes mutations. Hybrides. Canari classique X indigène Hybride classique de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis Carduelis). Hybride classique de canari x cini, tarin des Aulnes, verdier d'Europe et vice versa (x Serinus serinus, C. Spinus, C. chloris). Hybride classique de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C. cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys githaginea). Hybride classique de canari x indigène autres et vice versa. Canari muté X indigène Hybride muté de canari x chardonneret et vice versa (x Carduelis	5172 5173 5174 5175 5176 5177 5178 A 8001 8002	B 8301	C 8401	5393 5394 5395 5396 5397 5398 D 8101 8102 8103	5613 5614 5615 5616 5617 5618 E 8201 8202

Hubrido mutá do conori y cisorio. lipotto málodiques, lipotto à bos iguno	1	9202	0400		
Hybride muté de canari x siserin, linotte mélodieuse, linotte à bec jaune, roselin cramoisi, bouvreuil githagine et vice versa (Carduelis flammea, C.		8302	8402		
cannabina, C. flavirostris, Carpodacus erythrinus, Rhodopechys	8007			8107	8207
githaginea).					
Hybride muté de canari x indigène autres et vice versa.	8008			8108	8208
Canari classique X exotique	A	В	С	D	E
Hybride classique de canari x <i>Crithagra</i> (canari exotique) et vice versa.	_ ^	В			
Trybride diassique de cariair x <i>Ortinagra</i> (cariair exolique) et vice versa.	8009			8109	8209
Hybride classique de canari x exotique Serinus et vice versa	8010	8303	8403	8110	8210
Hybride classique de canari x exotique <i>Spinus</i> et vice versa.	8011	0000	0100	8111	8211
Hybride classique de canari x exotique autres et vice versa.	8012			8112	8212
Canari muté X exotique	A	В	С	D	E
Hybride muté de canari x <i>Crithagra</i> (canari exotique) et vice versa.	_ A	В	<u> </u>	<u> </u>	
l'hybride fildte de carian à <i>chinagra (</i> carian exolique) et vice versa.	8013			8113	8213
Hybride muté de canari x exotique Serinus et vice versa (mozambique,					
chanteur d'Afrique, alario)					
Alariovinken) / Hybride muté de canari x exotique Serinus et vice versa.	8014	8304	8404	8114	8214
Hybride muté de canari x exotique Spinus et vice versa.	8015			8115	8215
Hybride muté de canari x exotique autres et vice versa.	8016			8116	8216
Exotique classique X exotique	Α	В	С	D	Е
Hybride exotique classique x Diamant mandarin et vice versa. (!famille					
différente!)	8017	0005	0.405	8117	8217
Hybride exotique classique x Moineau du Japon et vice versa.	8018	8305	8405	8118	8218
Hybride exotique classique x exotique (!famille différente!)	8019			8119	8219
Exotique muté X exotique	Α	В	С	D	E
Hybride exotique muté x Diamant mandarin et vice versa.(!famille					0000
différente!)	8020			8120	8220
Hybride exotique muté x Moineau du Japon et vice versa.	8021	8306	8406	8121	8221
Hybride exotique muté x exotique et vice versa.(!famille différente!)	0022			0400	0000
	8022			8122	8222
Indigène classique x exotique	Α	В	С	D	E
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa.		_		8123	8223
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa.	8023		8407	8123	8223
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus, Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa.	8023 8024	8307	8407	8124	8224
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa.	8023 8024 8025	8307		8124 8125	8224 8225
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique	8023 8024		8407 C	8124	8224
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa.	8023 8024 8025	8307		8124 8125	8224 8225
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus, Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus, Crithagra</i> et vice versa.	8023 8024 8025 A 8026	8307 B	С	8124 8125 D 8126	8224 8225 E 8226
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride muté européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa.	8023 8024 8025 A 8026 8027	8307		8124 8125 D 8126 8127	8224 8225 E 8226 8227
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride muté européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028	8307 B 8308	C 8408	8124 8125 D 8126 8127 8128	8224 8225 E 8226 8227 8228
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride muté européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène	8023 8024 8025 A 8026 8027	8307 B	С	8124 8125 D 8126 8127	8224 8225 E 8226 8227
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus</i> , <i>Crithagra</i> et vice versa. Hybride muté européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A	8307 B 8308	C 8408	8124 8125 D 8126 8127 8128	8224 8225 E 8226 8227 8228 E
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula).	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029	8307 B 8308	C 8408	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029	8307 B 8308 B 8309	C 8408 C 8409	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029	8307 B 8308	C 8408	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Indigène muté X indigène)	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029	8307 B 8308 B 8309 B	C 8408 C 8409 C	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula).	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031	8307 B 8308 B 8309	C 8408 C 8409	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031	8307 B 8308 B 8309 B 8310	C 8408 C 8409 C 8410	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031	8307 B 8308 B 8309 B	C 8408 C 8409 C	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031	8307 B 8308 B 8309 B 8310	C 8408 C 8409 C 8410	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031 8032 A 8033	8307 B 8308 B 8309 B 8310	C 8408 C 8409 C 8410	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233
Hybride classique d' européen x exotique <i>Serinus, Crithagra</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique <i>Serinus, Crithagra</i> et vice versa. Hybride muté européen x exotique <i>Spinus</i> et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (<i>Loxia,Pyrrhula</i>). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (<i>Loxia,Pyrrhula</i>). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031 8032 A 8033	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B	C 8408 C 8409 C 8410 C	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D 8133	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031 8032 A 8033 8034	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B	C 8408 C 8409 C 8410 C	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233
Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d' européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation. Colombes et pigeons exotique	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031 8032 A 8033 8034 8035 es	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B 8311	C 8408 C 8409 C 8410 C 8411	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8130 D 8131 8132 D 8133 8134	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233 8234 8235
Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Spinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d' européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation. Colombes et pigeons exotique	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8030 A 8031 8032 A 8033 8034 8035 es	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B 8311	C 8408 C 8409 C 8410 C 8411	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D 8133 8134 8135	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233 8234 8235
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation. Colombes diamants Colombes diamants	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8030 A 8031 8032 A 8033 8034 8035 es A	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B 8311	C 8408 C 8409 C 8410 C 8411	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D 8133 8134 8135	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233 8234 8235 E 9201
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation. Colombes diamants Colombes diamants Colombes diamants, couleur sauvage. Colombes diamants opale, isabelle, brune et rouge.	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8029 8030 A 8031 8032 A 8033 8034 8035 es A 9001	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B 8311	C 8408 C 8409 C 8410 C 8411	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D 8133 8134 8135 D	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233 8234 8235 E 9201 9202
Hybride classique d' européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride classique d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène muté X exotique Hybride muté européen x exotique Serinus, Crithagra et vice versa. Hybride muté européen x exotique Spinus et vice versa. Hybride muté d' européen x exotique autres et vice versa. Indigène classique X indigène Hybride classique d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride classique d' européen x européen autres. Indigène muté X indigène Hybride muté d'européen x européen bec-croisé et bouvreil et vice versa (Loxia, Pyrrhula). Hybride muté d'européen x européen autres. Tous les hybrides panachés Hybride panaché de canari x indigène autres ou exotique autres (couleur sauvage et muté) et vice versa. Hybride panaché d'Estrildidae entre eux. Autres hybride panaché classique ou mutation. Colombes diamants Colombes diamants	8023 8024 8025 A 8026 8027 8028 A 8030 A 8031 8032 A 8033 8034 8035 es A	8307 B 8308 B 8309 B 8310 B 8311	C 8408 C 8409 C 8410 C 8411	8124 8125 D 8126 8127 8128 D 8129 8130 D 8131 8132 D 8133 8134 8135	8224 8225 E 8226 8227 8228 E 8229 8230 E 8231 8232 E 8233 8234 8235 E 9201

Colombes diamants autre mutations, combinaison de mutations et panachés.	9004		· · · -	9104	9204
Géopélie	Α	В	С	D	E
Geopelia striata (géopélie zébrée), phénotype sauvage.	9005			9105	9205
Geopelia placida (géopélie placide), phénotype sauvage.	9006			9106	9206
Geopelia maugeus (géopélie de Maugé), phénotype sauvage.	9007	9303	9403	9107	9207
Geopelia humeralis (géopélie à nuque rousse), phénotype sauvage.	9008	1			9208
Tourterelle rieuse	Α	В	С	D	Е
Streptopelia risoria «domestica» (tourterelle rieuse), phénotype sauvage.	9009	9304	9404	9109	9209
Streptopelia risoria «domestica» (tourterelle rieuse): pastel, crème-ino (sans combinaison).	9010			9110	9210
Streptopelia risoria «domestica» (tourterelle rieuse): grisse, isabelle, tête blanche (sans combinaison).	9011			9111	9211
Streptopelia risoria «domestica» (tourterelle rieuse): collier blanche et grisse (sans combinaison).	9012	9305	9405	9112	9212
Streptopelia risoria « domestica » (tourterelle rieuse): blanche, alblno, Frosty-tête colorée, tête colorée (sans combinaison) et panachés.	9013			9113	9213
Streptopelia risoria «domestica» combinaisons des mutations avec et sans tête blanche (ivoire et autres)	9014			9114	9214
Genre Streptopelia et Spilopelia phénotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Streptopelia tranquebarica: tourterelle à tête grisse.					
Streptopelia lugens : tourterelle à poitrine rosé.					
Streptopelia hypopyrrha: tourterelle de l' Amadoua.					
Streptopelia turtur: tourterelle des bois.					
Streptopelia orientalis : tourterelle orientale.					
TStreptopelia decipiens: tourterelle pleureuse.	_				
Streptopelia vinacea: tourterelle vineuse.					
Streptopelia capicola: tourterelle du Cap.	9015	9306	9406	9115	9215
Streptopelia semitorquata : tourterelle à collier.	3013	3300	3400	3113	3213
Streptopelia decaocto: tourterelle Turque.	_				
Streptopelia roseogrisea : tourterelle rosé et grise.					
Streptopelia Reichenowi: tourterelle de Reichenow.					
Streptopelia bitorquata: tourterelle à double collier.					
Spilopelia senegalensis: tourterelle maillée.					
Spilopelia chinensis : tourterelle tigrine.					
Genre Oena, Tutur et Zenaida, phenotype sauvage	Α	B	C	D	F
Oena capensis : tourterelle masquée.	_ ^				
Turtur tympanistria: tourterelle tambourette.	_				
Turtur chalcospilos: tourterelle émeraudine.	_				
Turtur abyssinicus: tourterelle d'Abyssinie.	_				
Turtur afer: tourterelle rousse.					
Turtur brehmeri: tourterelle demoiselle.					
Zenaida macroura: tourterelle triste.	9016	9307	9407	9116	9216
Zenaida graysoni : tourterelle de Socorro.	3010	9307	3407	9110	9210
Zenaida auriculata: tourterelle de docorro.					
Zenaida aurita : tourterelle à queue carrée.					
Zenaida galapagoensis: tourterelle des Galapagos.					
Zenaida asiatica: tourtelle ailles blanches.					
Zerialda asiatida. Toditelle allies biariches.					
Zanaida malada : tourtaralla câtiàra					
Zenaida meloda : tourterelle côtière.					Е
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage.	Α	В	С	D	
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile.	Α	В	С	D	_
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile. Metriopelia melanoptera: colombe à ailes noires	Α	В	С	D	_
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile. Metriopelia melanoptera: colombe à ailes noires Metriopelia morenoi : colombe de Moreno.	А	В	С	D	
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile. Metriopelia melanoptera: colombe à ailes noires Metriopelia morenoi : colombe de Moreno. Metriopelia aymara : colombe aymara.					
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile. Metriopelia melanoptera: colombe à ailes noires Metriopelia morenoi : colombe de Moreno.	A 9017	B 9308	C 9408	D 9117	9217
Genre Metriopelia, Claravis et Uropelia phenotype sauvage. Metriopelia ceciliae : colombe de Cécile. Metriopelia melanoptera: colombe à ailes noires Metriopelia morenoi : colombe de Moreno. Metriopelia aymara : colombe aymara.					

Uropelia campetris : colombe à longue queue]				
Genre Columbina et Scardafella phenotype sauvage.	Α	В	С	D	Е
Columbina (scardafella) inca : colombe inca.		9309			9218
Columbina (scardafella) squammata : colombe écaillé					
Columbina picui : colombe picui.			9 9409	9118	
Columbina passerina: colombe à queue noire.					
Columbina minuta: colombe pygmée	9018				
Columbina Buckleyi: colombe de Buckley.					
Columbina talpacoti: colombe rousse					
Columbina cruziana : colombe à bec jaune.					
Columbina cyanopis: colombe aux yeux bleus					
Genre Chalcophaps phenotype sauvage.	Α	В	С	D	Е
Chalcophaps indica: tourterelle turvert.				9119	
Chalcophaps stephani: tourterelle kora.			9410		9219
Ocyphaps lophotes: tourterelle longup.					
Geophaps plumifera: tourterelle plumifère.					
Henicophaps albifrons: tourterelle noire en/et H.forsteri.		9310			
Phaps chalcoptera: tourterelle lumachelle.	9019				
Phaps elegans: tourterelle élègante.	1				
Phaps histrionica: tourterelle arlequin.	1				
Petrophassa rufipennis: tourterelle rufipenne.	1				
Petrophassa albipennis: tourterelle des rochers.	1				
Genre Leptotila, Geotrygon, Gallicolomba et Starnoenas					
phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Leptotila verreauxi: colombe de Verreaux.					
Leptotila plumbeiceps: colombe à tête grise	1				9220
Leptotila wellsi: colombe de Grenade.	1				
Leptotila jamaicensis: colombe de la Jamaïque, etc		9311	9411	9120	
Geotrygon versicolor: colombe versicolore.	1				
Geotrygon montana: colombe rouviolette.					
Geotrygon chrysia: colombe à joues blanches.					
Geotrygon mystacea: colombe à croissants, etc	9020				
Starnoenas cyanocephala: colombe à tête bleue.	1				
Gallicolumba luzonica: colombe poignardée.	1				
Gallicolumba criniger: colombe de Bartlett.					
Gallicolumba tristigmata: colombe tristigmate.	1				
Gallicolumba rufigula: colombe à poitrine d'or.					
Gallicolumba jobiensis: colombe de Jobi, etc					
Genre Columba, Nesoena, Leucosarci, Aplopeli, Patagioenas					
phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Columba livia: pigeon biset	9021	9312		9121	9221
Columba oenas: pigeon colombin.					
Columba palumbus: pigeon ramier.					
Columba trocaz: pigeon Trocaz.			9412		
Columba bollii: pigeon de Bolle (iles Canaries).					
Columba junoniae: pigeon des lauriers (iles Canaries).					
Columba guinea: pigeon roussard.					
Columba arquatrix: pigeon rameron.					
Columba pulchricollis: pigeon cendré					
Columba punicea: pigeon marron					
Columba vitiensis: pigeon à gorge blanche.					
Columba leucomela: pigeon leucomèle, etc.					
Nesoenas picturata: pigeon de Madagascar.					
Nesoenas mayeri: pigeon rose.					
Leucosarcia melanoleuca: pigeon (tourterelle) wonga					
Aplopelia (Columba) larvata : pigeon à masque blanc					
Aplopelia simplex: pigeon insulaire.					

Genre Patagioenas, corensis, oenops, speciosa, maculosa, picazuro, leucoce					
Toutes les autres granivores ou frugivores, phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Phasianelles Genre: Macropygia, Reinwardtoena, Turacoena.					
Colombars Genre: Treron.					
Ptilopes Genre: Ptillnopus, Drepanoptila.					
Carpophages Genre: Ducula, Hemiphaga, Lopholaimus, Cryptophaps Gymno,					
Genre Gouras: Goura (cristata, victoria, sheepmakeri).	9022	9313	9413	9122	9222
Nicobar à camail, Caloenas nicobarica, Otidiphaps noble.	9022	9313	9413	9122	9222
Phapitrérons, Genre: Phapitreron (leucotis, amehystina, cinereiceps).					
Founingos Genre: Alectroenas (madagascariensis, sganzini, pulcherrina).					
Trugon terrestris: Trugon terrestre.					
Didunculus strigirostris: Diduncule strigirostre.					
Toutes les autres granivores ou frugivores mutation	Α	В	С	D	E
Toutes les autres granivores ou frugivores mutation	9023	9314	9414	9123	9223
Cailles - Colins					
Caille de Chine					
Caille de Chine couleur sauvage.	Α	В	С	D	E
Caille de Chine couleur sauvage.	9024	9315	9415	9124	9224
Caille de Chine mutation	Α	В	С	D	Е
Caille de Chine mutation avec dessin de gorge.	9025			9125	9225
Caille de Chine mutation sans dessin de gorge.	9026	9316	9416	9126	9226
Caille du japon	0020			0.20	0220
Caille du Japon couleur sauvage.	Α	В	С	D	Е
Caille du Japon couleur sauvage.	9027	9317	9417	9127	9227
Caille du Japon mutation	A	В	C	D	E
Caille du Japon mutations pas de mosaïque.	9028		U	9128	9228
Caille du Japon mosaïque mutations.	9029	9318	9418	9129	9229
Colin de virginie		В	С	D D	5225 E
Colin de virginie couleur sauvage.	A			_	9230
Colin de virginie codiedi sadvage. Colin de virginie mutation.	9030 9031	9319 9320	9419 9420	9130 9131	9230
Coturnix (delegorguei- coromandelica- pectoralisypsilophora	- adams	onii), pri	enotype	sauvag	е.
		Ь	0	_	_
Caille de bles: conturnix coturnix.	Α	В	C	D	E
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage	A 9032	9321	9421	9132	9232
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation	A 9032 9033	9321 9322	9421 9422	9132 9133	9232 9233
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille	A 9032	9321	9421	9132	9232
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin.	A 9032 9033	9321 9322	9421 9422	9132 9133	9232 9233
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée.	9032 9033 A	9321 9322 B	9421 9422 C	9132 9133 D	9232 9233 E
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes.	A 9032 9033	9321 9322	9421 9422	9132 9133	9232 9233
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane.	9032 9033 A	9321 9322 B	9421 9422 C	9132 9133 D	9232 9233 E
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage.	9032 9033 A	9321 9322 B	9421 9422 C	9132 9133 D	9232 9233 E
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula argoondah: perdicule argoondah	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula argoondah: perdicule argoondah	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323 B	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134 D	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pesilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134	9232 9233 E 9234
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323 B	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134 D	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323 B	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134 D	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323 B	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134 D	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier. Arborophila gingica: torquéoles de Gingi.	9032 9033 A 9034 A 9035	9321 9322 B 9323 B 9324	9421 9422 C 9423 C 9424	9132 9133 D 9134 D 9135	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix coromandelica: caille nattée. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier. Arborophila gingica: torquéoles de Gingi. Arborophila brunneopectus: torquéoles à poitrine brune.	9032 9033 A 9034	9321 9322 B 9323 B	9421 9422 C 9423	9132 9133 D 9134 D	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix pectoralis: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier. Arborophila gingica: torquéoles de Gingi. Arborophila brunneopectus: torquéoles à poitrine brune. Arborophila javanica: torquéoles de Java	9032 9033 A 9034 A 9035	9321 9322 B 9323 B 9324	9421 9422 C 9423 C 9424	9132 9133 D 9134 D 9135	9232 9233 E 9234 E 9235
Caille de bles: conturnix coturnix. Caille de bles: conturnix coturnix. Sauvage Caille de bles: conturnix coturnix. Mutation Autre caille Coturnix delegorguei: caille arlequin. Coturnix pectoralis: caille des chaumes. Coturnix ypsilophora: caille Tasmane. Excalfactoria (Coturnix) adansonii: caille bleue. Genre: Perdicula (Perdicules), phenotype sauvage. Perdicula asiatica: perdicule rousse gorge. Perdicula argoondah: perdicule argoondah Perdicula erythrorhyncha: perdicule à bec rouge. Perdicula manipurensis: perdicule de Manipur Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage. Arborophila torqueola: torquéoles à collier. Arborophila gingica: torquéoles de Gingi. Arborophila javanica: torquéoles de Java Arborophila chloropus: torquéoles des bois.	9032 9033 A 9034 A 9035	9321 9322 B 9323 B 9324	9421 9422 C 9423 C 9424	9132 9133 D 9134 D 9135	9232 9233 E 9234 E 9235

Genre: Arborophila (Torquéoles), Rollulus, Caloperdix, Haematortyx (Rouloul), phenotype sauvage.	Α	В	С	D	Е
Tous les francolins	9037	9326	9426	9137	9237
Genre: Alectoris, Ammoperdix, Perdix Margaroperdix, Madagarensis,					
Melanoperdix nigra, Rhizothera, Longirostris (perdrix), phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Alectoris chukar: perdrix choukar.	9038	9327	9427	9138	9238
Alectoris barbara: perdrix gambra.					
Alectoris graeca: perdrix Bartavelle.					
Alectoris rufa: perdrix rouge.					
Alectoris melanocephala: perdrix à tête noire.					
Alectoris magna: perdrix de Przewaski.					
Alectoris Philbyi: perdrix de Philby.					
Ammoperdix heyi: perdrix de Hey.					
Ammoperdix griseogularis: perdrix si-si.					
Perdix perdix: perdrix grise.					
Perdix dauuricae: perdrix de Daourie.					
Perdix hodgsoniae: perdrix de Hodgson.					
Genre: Anurophasis, Galloperdix, Xenoperdix, Bambusicola, Lerwa, Traophasis, Traogallus, phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Anurophasis monorthonyx: caille des montagnes.				9139	9239
Galloperdix spadicea: galloperdrix rouge.					
Galloperdix lunulata: galloperdrix lunulée.		9328			
Galloperdix bicalcarata: galloperdrix De Ceylan.	1		9428		
Xenoperdix udzungwensis: xenoperdrix de Tanzanie.	9039				
Bambusicola fytchii: bambusicole de Fytch.					
Bambusicola thoracica: bambusicole de Chine.					
Lerwa lerwa: lerva des neiges.					
Callipepla californica (colin de Californie), Callipepla Callipepla	_				
californica, phenotype sauvage.	Α	В	С	D	E
Colin de Callifornie, collin de Gambel.	9040	9329	9429	9140	9240
Callipepla squamata (colin écaillé), Callipepla douglasii (colin élégant),		В	С	D	E
Oreortyx pictus (colin des	Α				
montagnes) phenotype sauvage. Colin écaillé, colin élégant et colin des montagnes	0044	0000	0.400	04.44	00.44
	9041	9330	9430	9141	9241
Genre: Colinus, Cyrtonyx, Dendrortyx, Philortyx, Dactylortyx,	Α	В	С	D	E
Rhynchortyx: colins: Odontophorus (Tocros), Ptilopachus,					
phenotype sauvage.	 				
Colinus nigrogularis: colin à gorge noire.		9331		9142	9242
Colinus leucopogon: colin à face blanche.			9431		
Colinus cristatus: colin huppé.					
Cyrtonyx montezumae: colin arlequin.					
Cyrtonyx Ocellatus: colin ocellé.					
Dendrortyx barbatus: colin barbu.					
Dendrortyx macroura: colin à longue queue.	9042				
Dendrortyx leucophrys: colinà sourcils blancs.	ļ				
Philortyx fasciatus: colin barré.					
Dactylortyx thoracicus: colin chanteur.					
Rhynchortyx cinctus: colin ceinturé.					
Ptilopachus petrosus: poulette de roche.					
Ptilopachus nahani: francolin de Nahan.					