



FONP - FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA

Criar e Preservar

LISTA DE SECÇÕES E CLASSES FONP 2021

Setembro 2021



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES
FONP 2021



Secção	Classe	SECÇÕES A-B-C CANÁRIOS DE CANTO	Classe	Gaiola
A	1	Harz Equipa 4	CA	A
A	2	Harz Duo	CA	A
A	4	Harz Ind	CA	A
B	1	Malinois Equipa 4	CA	B
B	2	Malinois Duo	CA	B
B	4	Malinois Ind	CA	B
C1	1	Timbrado Espanhol Original Equipa 4	CA	C1
C1	2	Timbrado Espanhol Original Duo	CA	C1
C1	4	Timbrado Espanhol Original Ind	CA	C1
C1	5	Timbrado Espanhol Clássico Equipa 4	CA	C1
C1	6	Timbrado Espanhol Clássico Duo	CA	C1
C1	8	Timbrado Espanhol Clássico Ind	CA	C1
C1	9	Timbrado Espanhol Floreado Equipa 4	CA	C1
C1	10	Timbrado Espanhol Floreado Duo	CA	C1
C1	12	Timbrado Espanhol Floreado Ind	CA	C1
C2	1	Cantor Espanhol Equipa 4	CA	C2
C2	2	Cantor Espanhol Duo	CA	C2
C2	4	Cantor Espanhol Ind	CA	C2

Página 2
(versão setembro)



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES
FONP 2021



Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANÁRIOS DE COR	Gaiola
D	1	Lipocrómico branco dominante	CO
D	2	Lipocrómico branco dominante	CO
D	3	Lipocrómico branco recessivo	CO
D	4	Lipocrómico branco recessivo	CO
D	5	Lipocrómico intensivo amarelo	CO
D	6	Lipocrómico intensivo amarelo	CO
D	7	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca	CO
D	8	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca	CO
D	9	Lipocrómico nevado amarelo	CO
D	10	Lipocrómico nevado amarelo	CO
D	11	Lipocrómico nevado amarelo asa branca	CO
D	12	Lipocrómico nevado amarelo asa branca	CO
D	13	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho	CO
D	14	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho	CO
D	15	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	16	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	17	Lipocrómico intensivo amarelo marfim	CO
D	18	Lipocrómico intensivo amarelo marfim	CO
D	19	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca	CO
D	20	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca	CO
D	21	Lipocrómico nevado amarelo marfim	CO
D	22	Lipocrómico nevado amarelo marfim	CO
D	23	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca	CO
D	24	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca	CO
D	25	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho	CO
D	26	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho	CO
D	27	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea	CO
D	28	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea	CO
D	29	Lipocrómico amarelo intensivo bico amarelo	CO
D	30	Lipocrómico amarelo intensivo bico amarelo	CO
D	31	Lipocrómico amarelo nevado bico amarelo	CO
D	32	Lipocrómico amarelo nevado bico amarelo	CO
D	33	Lipocrómico intensivo vermelho	CO
D	34	Lipocrómico intensivo vermelho	CO
D	35	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca	CO
D	36	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca	CO
D	37	Lipocrómico nevado vermelho	CO
D	38	Lipocrómico nevado vermelho	CO
D	39	Lipocrómico nevado vermelho asa branca	CO
D	40	Lipocrómico nevado vermelho asa branca	CO
D	41	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho	CO
D	42	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho	CO

Página 3
(versão setembro)



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES
FONP 2021



Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANÁRIOS DE COR	Gaiola
D	43	Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	44	Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	45	Lipocrómico intensivo vermelho marfim	CO
D	46	Lipocrómico intensivo vermelho marfim	CO
D	47	Lipocrómico intensivo vermelho marfim asa branca	CO
D	48	Lipocrómico intensivo vermelho marfim asa branca	CO
D	49	Lipocrómico nevado vermelho marfim	CO
D	50	Lipocrómico nevado vermelho marfim	CO
D	51	Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca	CO
D	52	Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca	CO
D	53	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho	CO
D	54	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho	CO
D	55	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea	CO
D	56	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea	CO
D	57	Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)	CO
D	58	Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)	CO
D	59	Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)	CO
D	60	Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)	CO
D	61	Albino Dominante	CO
D	62	Albino Dominante	CO
D	63	Albino Recessivo	CO
D	64	Albino Recessivo	CO
D	65	Intensivo Lutino	CO
D	66	Intensivo Lutino	CO
D	67	Intensivo Lutino asa branca	CO
D	68	Intensivo Lutino asa branca	CO
D	69	Nevado Lutino	CO
D	70	Nevado Lutino	CO
D	71	Nevado Lutino asa branca	CO
D	72	Nevado Lutino asa branca	CO
D	73	Mosaico Lutino - Macho	CO
D	74	Mosaico Lutino - Macho	CO
D	75	Mosaico Lutino - Fêmea	CO
D	76	Mosaico Lutino - Fêmea	CO
D	77	Intensivo Lutino marfim	CO
D	78	Intensivo Lutino marfim	CO
D	79	Intensivo Lutino marfim asa branca	CO
D	80	Intensivo Lutino marfim asa branca	CO
D	81	Nevado Lutino marfim	CO
D	82	Nevado Lutino marfim	CO
D	83	Nevado Lutino marfim asa branca	CO
D	84	Nevado Lutino marfim asa branca	CO

Página 4
(versão setembro)

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	85	Mosaico Lutino marfim macho	CO
D	86	Mosaico Lutino marfim macho	CO
D	87	Mosaico Lutino marfim fêmea	CO
D	88	Mosaico Lutino marfim fêmea	CO
D	89	Intensivo Lutino Bico Amarelo	CO
D	90	Intensivo Lutino Bico Amarelo	CO
D	91	Nevado Lutino Bico Amarelo	CO
D	92	Nevado Lutino Bico Amarelo	CO
D	93	Intensivo Rubino	CO
D	94	Intensivo Rubino	CO
D	95	Intensivo Rubino asa branca	CO
D	96	Intensivo Rubino asa branca	CO
D	97	Nevado Rubino	CO
D	98	Nevado Rubino	CO
D	99	Nevado Rubino asa branca	CO
D	100	Nevado Rubino asa branca	CO
D	101	Mosaico Rubino - Macho	CO
D	102	Mosaico Rubino - Macho	CO
D	103	Mosaico Rubino - Fêmea	CO
D	104	Mosaico Rubino - Fêmea	CO
D	105	Intensivo Rubino marfim	CO
D	106	Intensivo Rubino marfim	CO
D	107	Intensivo Rubino marfim asa branca	CO
D	108	Intensivo Rubino marfim asa branca	CO
D	109	Nevado Rubino marfim	CO
D	110	Nevado Rubino marfim	CO
D	111	Nevado Rubino marfim asa branca	CO
D	112	Nevado Rubino marfim asa branca	CO
D	113	Mosaico Rubino marfim - Macho	CO
D	114	Mosaico Rubino marfim - Macho	CO
D	115	Mosaico Rubino marfim - Fêmea	CO
D	116	Mosaico Rubino marfim - Fêmea	CO
D	117	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	CO
D	118	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	CO
D	119	Nevado Rubino bico vermelho (Urucum)	CO
D	120	Nevado Rubino bico vermelho (Urucum)	CO
D	121	Negro branco	CO
D	122	Negro branco	CO
D	123	Negro intensivo amarelo	CO
D	124	Negro intensivo amarelo	CO
D	125	Negro nevado amarelo	CO
D	126	Negro nevado amarelo	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	127	Negro intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	128	Negro intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	129	Negro intensivo vermelho	CO
D	130	Negro intensivo vermelho	CO
D	131	Negro nevado vermelho	CO
D	132	Negro nevado vermelho	CO
D	133	Negro intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	134	Negro intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	135	Negro mosaico amarelo - Macho	CO
D	136	Negro mosaico amarelo - Macho	CO
D	137	Negro mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	138	Negro mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	139	Negro mosaico vermelho - Macho	CO
D	140	Negro mosaico vermelho - Macho	CO
D	141	Negro mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	142	Negro mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	143	Castanho branco	CO
D	144	Castanho branco	CO
D	145	Castanho intensivo amarelo	CO
D	146	Castanho intensivo amarelo	CO
D	147	Castanho nevado amarelo	CO
D	148	Castanho nevado amarelo	CO
D	149	Castanho intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	150	Castanho intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	151	Castanho intensivo vermelho	CO
D	152	Castanho intensivo vermelho	CO
D	153	Castanho nevado vermelho	CO
D	154	Castanho nevado vermelho	CO
D	155	Castanho intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	156	Castanho intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	157	Castanho mosaico amarelo - Macho	CO
D	158	Castanho mosaico amarelo - Macho	CO
D	159	Castanho mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	160	Castanho mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	161	Castanho mosaico vermelho - Macho	CO
D	162	Castanho mosaico vermelho - Macho	CO
D	163	Castanho mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	164	Castanho mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	165	Ágata branco	CO
D	166	Ágata branco	CO
D	167	Ágata intensivo amarelo	CO
D	168	Ágata intensivo amarelo	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	169	Ágata nevado amarelo	CO
D	170	Ágata nevado amarelo	CO
D	171	Ágata intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	172	Ágata intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	173	Ágata intensivo vermelho	CO
D	174	Ágata intensivo vermelho	CO
D	175	Ágata nevado vermelho	CO
D	176	Ágata nevado vermelho	CO
D	177	Ágata intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	178	Ágata intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	179	Ágata mosaico amarelo - Macho	CO
D	180	Ágata mosaico amarelo - Macho	CO
D	181	Ágata mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	182	Ágata mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	183	Ágata mosaico vermelho - Macho	CO
D	184	Ágata mosaico vermelho - Macho	CO
D	185	Ágata mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	186	Ágata mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	187	Isabel branco	CO
D	188	Isabel branco	CO
D	189	Isabel intensivo amarelo	CO
D	190	Isabel intensivo amarelo	CO
D	191	Isabel nevado amarelo	CO
D	192	Isabel nevado amarelo	CO
D	193	Isabel intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	194	Isabel intensivo e nevado amarelo marfim	CO
D	195	Isabel intensivo vermelho	CO
D	196	Isabel intensivo vermelho	CO
D	197	Isabel nevado vermelho	CO
D	198	Isabel nevado vermelho	CO
D	199	Isabel intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	200	Isabel intensivo e nevado vermelho marfim	CO
D	201	Isabel mosaico amarelo - Macho	CO
D	202	Isabel mosaico amarelo - Macho	CO
D	203	Isabel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	204	Isabel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	205	Isabel mosaico vermelho - Macho	CO
D	206	Isabel mosaico vermelho - Macho	CO
D	207	Isabel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	208	Isabel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	209	Negro Pastel branco	CO
D	210	Negro Pastel branco	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	211	Negro Pastel intensivo amarelo	CO
D	212	Negro Pastel intensivo amarelo	CO
D	213	Negro Pastel nevado amarelo	CO
D	214	Negro Pastel nevado amarelo	CO
D	215	Negro Pastel intensivo vermelho	CO
D	216	Negro Pastel intensivo vermelho	CO
D	217	Negro Pastel nevado vermelho	CO
D	218	Negro Pastel nevado vermelho	CO
D	219	Negro Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	220	Negro Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	221	Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	222	Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	223	Negro Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	224	Negro Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	225	Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	226	Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	227	Castanho Pastel branco	CO
D	228	Castanho Pastel branco	CO
D	229	Castanho Pastel intensivo amarelo	CO
D	230	Castanho Pastel intensivo amarelo	CO
D	231	Castanho Pastel nevado amarelo	CO
D	232	Castanho Pastel nevado amarelo	CO
D	233	Castanho Pastel intensivo vermelho	CO
D	234	Castanho Pastel intensivo vermelho	CO
D	235	Castanho Pastel nevado vermelho	CO
D	236	Castanho Pastel nevado vermelho	CO
D	237	Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	238	Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	239	Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	240	Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	241	Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	242	Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	243	Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	244	Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	245	Ágata Pastel branco	CO
D	246	Ágata Pastel branco	CO
D	247	Ágata Pastel intensivo amarelo	CO
D	248	Ágata Pastel intensivo amarelo	CO
D	249	Ágata Pastel nevado amarelo	CO
D	250	Ágata Pastel nevado amarelo	CO
D	251	Ágata Pastel intensivo vermelho	CO
D	252	Ágata Pastel intensivo vermelho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	253	Ágata Pastel nevado vermelho	CO
D	254	Ágata Pastel nevado vermelho	CO
D	255	Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	256	Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	257	Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	258	Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	259	Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	260	Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	261	Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	262	Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	263	Isabel Pastel branco	CO
D	264	Isabel Pastel branco	CO
D	265	Isabel Pastel intensivo amarelo	CO
D	266	Isabel Pastel intensivo amarelo	CO
D	267	Isabel Pastel nevado amarelo	CO
D	268	Isabel Pastel nevado amarelo	CO
D	269	Isabel Pastel intensivo vermelho	CO
D	270	Isabel Pastel intensivo vermelho	CO
D	271	Isabel Pastel nevado vermelho	CO
D	272	Isabel Pastel nevado vermelho	CO
D	273	Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	274	Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho	CO
D	275	Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	276	Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	277	Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	278	Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho	CO
D	279	Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	280	Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	281	Negro Asas cinzas branco	CO
D	282	Negro Asas cinzas branco	CO
D	283	Negro Asas cinzas intensivo amarelo	CO
D	284	Negro Asas cinzas intensivo amarelo	CO
D	285	Negro Asas cinzas nevado amarelo	CO
D	286	Negro Asas cinzas nevado amarelo	CO
D	287	Negro Asas cinzas intensivo vermelho	CO
D	288	Negro Asas cinzas intensivo vermelho	CO
D	289	Negro Asas cinzas nevado vermelho	CO
D	290	Negro Asas cinzas nevado vermelho	CO
D	291	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho	CO
D	292	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho	CO
D	293	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	294	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	295	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho	CO
D	296	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho	CO
D	297	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	298	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	299	Negro Opala branco	CO
D	300	Negro Opala branco	CO
D	301	Negro Opala intensivo amarelo	CO
D	302	Negro Opala intensivo amarelo	CO
D	303	Negro Opala nevado amarelo	CO
D	304	Negro Opala nevado amarelo	CO
D	305	Negro Opala intensivo vermelho	CO
D	306	Negro Opala intensivo vermelho	CO
D	307	Negro Opala nevado vermelho	CO
D	308	Negro Opala nevado vermelho	CO
D	309	Negro Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	310	Negro Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	311	Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	312	Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	313	Negro Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	314	Negro Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	315	Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	316	Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	317	Castanho Opala branco	CO
D	318	Castanho Opala branco	CO
D	319	Castanho Opala intensivo amarelo	CO
D	320	Castanho Opala intensivo amarelo	CO
D	321	Castanho Opala nevado amarelo	CO
D	322	Castanho Opala nevado amarelo	CO
D	323	Castanho Opala intensivo vermelho	CO
D	324	Castanho Opala intensivo vermelho	CO
D	325	Castanho Opala nevado vermelho	CO
D	326	Castanho Opala nevado vermelho	CO
D	327	Castanho Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	328	Castanho Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	329	Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	330	Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	331	Castanho Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	332	Castanho Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	333	Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	334	Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	335	Ágata Opala branco	CO
D	336	Ágata Opala branco	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	337	Ágata Opala intensivo amarelo	CO
D	338	Ágata Opala intensivo amarelo	CO
D	339	Ágata Opala nevado amarelo	CO
D	340	Ágata Opala nevado amarelo	CO
D	341	Ágata Opala intensivo vermelho	CO
D	342	Ágata Opala intensivo vermelho	CO
D	343	Ágata Opala nevado vermelho	CO
D	344	Ágata Opala nevado vermelho	CO
D	345	Ágata Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	346	Ágata Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	347	Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	348	Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	349	Ágata Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	350	Ágata Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	351	Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	352	Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	353	Isabel Opala branco	CO
D	354	Isabel Opala branco	CO
D	355	Isabel Opala intensivo amarelo	CO
D	356	Isabel Opala intensivo amarelo	CO
D	357	Isabel Opala nevado amarelo	CO
D	358	Isabel Opala nevado amarelo	CO
D	359	Isabel Opala intensivo vermelho	CO
D	360	Isabel Opala intensivo vermelho	CO
D	361	Isabel Opala nevado vermelho	CO
D	362	Isabel Opala nevado vermelho	CO
D	363	Isabel Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	364	Isabel Opala mosaico amarelo - Macho	CO
D	365	Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	366	Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	367	Isabel Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	368	Isabel Opala mosaico vermelho - Macho	CO
D	369	Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	370	Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	371	Feo branco macho	CO
D	372	Feo branco macho	CO
D	373	Feo branco fêmea	CO
D	374	Feo branco fêmea	CO
D	375	Feo intensivo amarelo macho	CO
D	376	Feo intensivo amarelo macho	CO
D	377	Feo intensivo amarelo fêmea	CO
D	378	Feo intensivo amarelo fêmea	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	379	Feo nevado amarelo macho	CO
D	380	Feo nevado amarelo macho	CO
D	381	Feo nevado amarelo fêmea	CO
D	382	Feo nevado amarelo fêmea	CO
D	383	Feo intensivo vermelho macho	CO
D	384	Feo intensivo vermelho macho	CO
D	385	Feo intensivo vermelho fêmea	CO
D	386	Feo intensivo vermelho fêmea	CO
D	387	Feo nevado vermelho macho	CO
D	388	Feo nevado vermelho macho	CO
D	389	Feo nevado vermelho fêmea	CO
D	390	Feo nevado vermelho fêmea	CO
D	391	Feo mosaico amarelo - Macho	CO
D	392	Feo mosaico amarelo - Macho	CO
D	393	Feo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	394	Feo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	395	Feo mosaico vermelho - Macho	CO
D	396	Feo mosaico vermelho - Macho	CO
D	397	Feo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	398	Feo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	399	Satiné branco	CO
D	400	Satiné branco	CO
D	401	Satiné intensivo amarelo	CO
D	402	Satiné intensivo amarelo	CO
D	403	Satiné nevado amarelo	CO
D	404	Satiné nevado amarelo	CO
D	405	Satiné intensivo vermelho	CO
D	406	Satiné intensivo vermelho	CO
D	407	Satiné nevado vermelho	CO
D	408	Satiné nevado vermelho	CO
D	409	Satiné mosaico amarelo - Macho	CO
D	410	Satiné mosaico amarelo - Macho	CO
D	411	Satiné mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	412	Satiné mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	413	Satiné mosaico vermelho - Macho	CO
D	414	Satiné mosaico vermelho - Macho	CO
D	415	Satiné mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	416	Satiné mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	417	Negro Topázio branco	CO
D	418	Negro Topázio branco	CO
D	419	Negro Topázio intensivo amarelo	CO
D	420	Negro Topázio intensivo amarelo	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	421	Negro Topázio nevado amarelo	CO
D	422	Negro Topázio nevado amarelo	CO
D	423	Negro Topázio intensivo vermelho	CO
D	424	Negro Topázio intensivo vermelho	CO
D	425	Negro Topázio nevado vermelho	CO
D	426	Negro Topázio nevado vermelho	CO
D	427	Negro Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	428	Negro Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	429	Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	430	Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	431	Negro Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	432	Negro Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	433	Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	434	Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	435	Castanho Topázio branco	CO
D	436	Castanho Topázio branco	CO
D	437	Castanho Topázio intensivo amarelo	CO
D	438	Castanho Topázio intensivo amarelo	CO
D	439	Castanho Topázio nevado amarelo	CO
D	440	Castanho Topázio nevado amarelo	CO
D	441	Castanho Topázio intensivo vermelho	CO
D	442	Castanho Topázio intensivo vermelho	CO
D	443	Castanho Topázio nevado vermelho	CO
D	444	Castanho Topázio nevado vermelho	CO
D	445	Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	446	Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	447	Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	448	Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	449	Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	450	Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	451	Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	452	Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	453	Ágata Topázio branco	CO
D	454	Ágata Topázio branco	CO
D	455	Ágata Topázio intensivo amarelo	CO
D	456	Ágata Topázio intensivo amarelo	CO
D	457	Ágata Topázio nevado amarelo	CO
D	458	Ágata Topázio nevado amarelo	CO
D	459	Ágata Topázio intensivo vermelho	CO
D	460	Ágata Topázio intensivo vermelho	CO
D	461	Ágata Topázio nevado vermelho	CO
D	462	Ágata Topázio nevado vermelho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	463	Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	464	Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	465	Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	466	Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	467	Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	468	Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	469	Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	470	Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	471	Isabel Topázio branco	CO
D	472	Isabel Topázio branco	CO
D	473	Isabel Topázio intensivo amarelo	CO
D	474	Isabel Topázio intensivo amarelo	CO
D	475	Isabel Topázio nevado amarelo	CO
D	476	Isabel Topázio nevado amarelo	CO
D	477	Isabel Topázio intensivo vermelho	CO
D	478	Isabel Topázio intensivo vermelho	CO
D	479	Isabel Topázio nevado vermelho	CO
D	480	Isabel Topázio nevado vermelho	CO
D	481	Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	482	Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho	CO
D	483	Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	484	Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	485	Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	486	Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho	CO
D	487	Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	488	Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	489	Negro Eumo branco	CO
D	490	Negro Eumo branco	CO
D	491	Negro Eumo intensivo amarelo	CO
D	492	Negro Eumo intensivo amarelo	CO
D	493	Negro Eumo nevado amarelo	CO
D	494	Negro Eumo nevado amarelo	CO
D	495	Negro Eumo intensivo vermelho	CO
D	496	Negro Eumo intensivo vermelho	CO
D	497	Negro Eumo nevado vermelho	CO
D	498	Negro Eumo nevado vermelho	CO
D	499	Negro Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	500	Negro Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	501	Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	502	Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	503	Negro Eumo mosaico vermelho - Macho	CO
D	504	Negro Eumo mosaico vermelho - Macho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	505	Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	506	Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	507	Castanho Eumo branco	CO
D	508	Castanho Eumo branco	CO
D	509	Castanho Eumo intensivo amarelo	CO
D	510	Castanho Eumo intensivo amarelo	CO
D	511	Castanho Eumo nevado amarelo	CO
D	512	Castanho Eumo nevado amarelo	CO
D	513	Castanho Eumo intensivo vermelho	CO
D	514	Castanho Eumo intensivo vermelho	CO
D	515	Castanho Eumo nevado vermelho	CO
D	516	Castanho Eumo nevado vermelho	CO
D	517	Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	518	Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	519	Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	520	Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	521	Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho	CO
D	522	Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho	CO
D	523	Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	524	Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	525	Ágata Eumo branco	CO
D	526	Ágata Eumo branco	CO
D	527	Ágata Eumo intensivo amarelo	CO
D	528	Ágata Eumo intensivo amarelo	CO
D	529	Ágata Eumo nevado amarelo	CO
D	530	Ágata Eumo nevado amarelo	CO
D	531	Ágata Eumo intensivo vermelho	CO
D	532	Ágata Eumo intensivo vermelho	CO
D	533	Ágata Eumo nevado vermelho	CO
D	534	Ágata Eumo nevado vermelho	CO
D	535	Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	536	Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho	CO
D	537	Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	538	Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	539	Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho	CO
D	540	Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho	CO
D	541	Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	542	Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	543	Negro Ónix branco	CO
D	544	Negro Ónix branco	CO
D	545	Negro Ónix intensivo amarelo	CO
D	546	Negro Ónix intensivo amarelo	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	547	Negro Ónix nevado amarelo	CO
D	548	Negro Ónix nevado amarelo	CO
D	549	Negro Ónix intensivo vermelho	CO
D	550	Negro Ónix intensivo vermelho	CO
D	551	Negro Ónix nevado vermelho	CO
D	552	Negro Ónix nevado vermelho	CO
D	553	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	554	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	555	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	556	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	557	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	558	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	559	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	560	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	561	Castanho Ónix branco	CO
D	562	Castanho Ónix branco	CO
D	563	Castanho Ónix intensivo amarelo	CO
D	564	Castanho Ónix intensivo amarelo	CO
D	565	Castanho Ónix nevado amarelo	CO
D	566	Castanho Ónix nevado amarelo	CO
D	567	Castanho Ónix intensivo vermelho	CO
D	568	Castanho Ónix intensivo vermelho	CO
D	569	Castanho Ónix nevado vermelho	CO
D	570	Castanho Ónix nevado vermelho	CO
D	571	Castanho Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	572	Castanho Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	573	Castanho Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	574	Castanho Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	575	Castanho Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	576	Castanho Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	577	Castanho Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	578	Castanho Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	579	Ágata Ónix branco	CO
D	580	Ágata Ónix branco	CO
D	581	Ágata Ónix intensivo amarelo	CO
D	582	Ágata Ónix intensivo amarelo	CO
D	583	Ágata Ónix nevado amarelo	CO
D	584	Ágata Ónix nevado amarelo	CO
D	585	Ágata Ónix intensivo vermelho	CO
D	586	Ágata Ónix intensivo vermelho	CO
D	587	Ágata Ónix nevado vermelho	CO
D	588	Ágata Ónix nevado vermelho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	589	Ágata Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	590	Ágata Ónix mosaico amarelo - Macho	CO
D	591	Ágata Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	592	Ágata Ónix mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	593	Ágata Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	594	Ágata Ónix mosaico vermelho - Macho	CO
D	595	Ágata Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	596	Ágata Ónix mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	597	Negro Cobalto branco	CO
D	598	Negro Cobalto branco	CO
D	599	Negro Cobalto intensivo amarelo	CO
D	600	Negro Cobalto intensivo amarelo	CO
D	601	Negro Cobalto nevado amarelo	CO
D	602	Negro Cobalto nevado amarelo	CO
D	603	Negro Cobalto intensivo vermelho	CO
D	604	Negro Cobalto intensivo vermelho	CO
D	605	Negro Cobalto nevado vermelho	CO
D	606	Negro Cobalto nevado vermelho	CO
D	607	Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	608	Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	609	Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	610	Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	611	Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	612	Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	613	Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	614	Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	615	Castanho Cobalto branco	CO
D	616	Castanho Cobalto branco	CO
D	617	Castanho Cobalto intensivo amarelo	CO
D	618	Castanho Cobalto intensivo amarelo	CO
D	619	Castanho Cobalto nevado amarelo	CO
D	620	Castanho Cobalto nevado amarelo	CO
D	621	Castanho Cobalto intensivo vermelho	CO
D	622	Castanho Cobalto intensivo vermelho	CO
D	623	Castanho Cobalto nevado vermelho	CO
D	624	Castanho Cobalto nevado vermelho	CO
D	625	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	626	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	627	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	628	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	629	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	630	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	631	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	632	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	633	Ágata Cobalto branco	CO
D	634	Ágata Cobalto branco	CO
D	635	Ágata Cobalto intensivo amarelo	CO
D	636	Ágata Cobalto intensivo amarelo	CO
D	637	Ágata Cobalto nevado amarelo	CO
D	638	Ágata Cobalto nevado amarelo	CO
D	639	Ágata Cobalto intensivo vermelho	CO
D	640	Ágata Cobalto intensivo vermelho	CO
D	641	Ágata Cobalto nevado vermelho	CO
D	642	Ágata Cobalto nevado vermelho	CO
D	643	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	644	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	645	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	646	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	647	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	648	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	649	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	650	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	651	Isabel Cobalto branco	CO
D	652	Isabel Cobalto branco	CO
D	653	Isabel Cobalto intensivo amarelo	CO
D	654	Isabel Cobalto intensivo amarelo	CO
D	655	Isabel Cobalto nevado amarelo	CO
D	656	Isabel Cobalto nevado amarelo	CO
D	657	Isabel Cobalto intensivo vermelho	CO
D	658	Isabel Cobalto intensivo vermelho	CO
D	659	Isabel Cobalto nevado vermelho	CO
D	660	Isabel Cobalto nevado vermelho	CO
D	661	Isabel Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	662	Isabel Cobalto mosaico amarelo - Macho	CO
D	663	Isabel Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	664	Isabel Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	665	Isabel Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	666	Isabel Cobalto mosaico vermelho - Macho	CO
D	667	Isabel Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	668	Isabel Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	669	Negro Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	670	Negro Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	671	Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	672	Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	673	Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	674	Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	675	Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	676	Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	677	Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	678	Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	679	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	680	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	681	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	682	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	683	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	684	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	685	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	686	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	687	Castanho Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	688	Castanho Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	689	Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	690	Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	691	Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	692	Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	693	Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	694	Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	695	Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	696	Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	697	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	698	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	699	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	700	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	701	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	702	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	703	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	704	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	705	Ágata Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	706	Ágata Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	707	Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	708	Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	709	Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	710	Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	711	Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	712	Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	713	Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	714	Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANARIOS DE COR	Gaiola
D	715	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	716	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	717	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	718	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	719	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	720	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	721	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	722	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	723	Isabel Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	724	Isabel Jaspe branco (simples diluição)	CO
D	725	Isabel Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	726	Isabel Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	CO
D	727	Isabel Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	728	Isabel Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	CO
D	729	Isabel Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	730	Isabel Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	CO
D	731	Isabel Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	732	Isabel Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	CO
D	733	Isabel Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	734	Isabel Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	CO
D	735	Isabel Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	736	Isabel Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	CO
D	737	Isabel Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	738	Isabel Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	CO
D	739	Isabel Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	740	Isabel Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	CO
D	741	Negro Mogno branco	CO
D	742	Negro Mogno branco	CO
D	743	Negro Mogno intensivo amarelo	CO
D	744	Negro Mogno intensivo amarelo	CO
D	745	Negro Mogno nevado amarelo	CO
D	746	Negro Mogno nevado amarelo	CO
D	747	Negro Mogno intensivo vermelho	CO
D	748	Negro Mogno intensivo vermelho	CO
D	749	Negro Mogno nevado vermelho	CO
D	750	Negro Mogno nevado vermelho	CO
D	751	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho	CO
D	752	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho	CO
D	753	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	754	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	755	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho	CO
D	756	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO D CANÁRIOS DE COR	Gaiola
D	757	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	758	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	759	Castanho Mogno branco	CO
D	760	Castanho Mogno branco	CO
D	761	Castanho Mogno intensivo amarelo	CO
D	762	Castanho Mogno intensivo amarelo	CO
D	763	Castanho Mogno nevado amarelo	CO
D	764	Castanho Mogno nevado amarelo	CO
D	765	Castanho Mogno intensivo vermelho	CO
D	766	Castanho Mogno intensivo vermelho	CO
D	767	Castanho Mogno nevado vermelho	CO
D	768	Castanho Mogno nevado vermelho	CO
D	769	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho	CO
D	770	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho	CO
D	771	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	772	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea	CO
D	773	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho	CO
D	774	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho	CO
D	775	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	776	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea	CO
D	777	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	CO
D	778	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	CO

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	1	Arlequim português poupa - Macho	CO
E1	2	Arlequim português poupa - Macho	CO
E1	3	Arlequim português poupa - Macho adulto	CO
E1	4	Arlequim português poupa - Macho adulto	CO
E1	5	Arlequim português poupa - Fêmea	CO
E1	6	Arlequim português poupa - Fêmea	CO
E1	7	Arlequim português poupa - Fêmea adulta	CO
E1	8	Arlequim português poupa - Fêmea adulta	CO
E1	9	Arlequim português par (sem poupa) - Macho	CO
E1	10	Arlequim português par (sem poupa) - Macho	CO
E1	11	Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto	CO
E1	12	Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto	CO
E1	13	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea	CO
E1	14	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea	CO
E1	15	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta	CO
E1	16	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta	CO
E1	17	Poupa alemão branco e todos de fundo branco	CO
E1	18	Poupa alemão branco e todos de fundo branco	CO
E1	19	Poupa alemão lipocrómico intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	20	Poupa alemão lipocrómico intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	21	Poupa alemão lipocrómico nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	22	Poupa alemão lipocrómico nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	23	Poupa alemão lipocrómico mosaico (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	24	Poupa alemão lipocrómico mosaico (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CO
E1	25	Poupa alemão melânico intenso (100% melânico)	CO
E1	26	Poupa alemão melânico intenso (100% melânico)	CO
E1	27	Poupa alemão melânico nevado (100% melânico)	CO
E1	28	Poupa alemão melânico nevado (100% melânico)	CO
E1	29	Poupa alemão melânico mosaico (100% melânico)	CO
E1	30	Poupa alemão melânico mosaico (100% melânico)	CO
E1	31	Poupa alemão adulto	CO
E1	32	Poupa alemão adulto	CO
E1	33	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	CO
E1	34	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	CO
E1	35	Irish Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	CO
E1	36	Irish Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	CO
E1	37	Irish Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	CO
E1	38	Irish Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	CO
E1	39	Irish Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	CO
E1	40	Irish Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	CO
E1	41	Irish Fancy melânico intenso (100% melânico)	CO
E1	42	Irish Fancy melânico intenso (100% melânico)	CO

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	43	Irish Fancy melânico nevado (100% melânico)	CO
E1	44	Irish Fancy melânico nevado (100% melânico)	CO
E1	45	Irish Fancy variegado intenso	CO
E1	46	Irish Fancy variegado intenso	CO
E1	47	Irish Fancy variegado nevado	CO
E1	48	Irish Fancy variegado nevado	CO
E1	49	Irish Fancy adulto	CO
E1	50	Irish Fancy adulto	CO
E1	51	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	52	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	53	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	CO
E1	54	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	CO
E1	55	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	CO
E1	56	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	CO
E1	57	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	58	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	59	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	CO
E1	60	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	CO
E1	61	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	CO
E1	62	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	CO
E1	63	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	64	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	CO
E1	65	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	CO
E1	66	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	CO
E1	67	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	CO
E1	68	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	CO
E1	69	Lizard adulto	CO
E1	70	Lizard adulto	CO
E1	71	Gloster corona branco e todos de fundo branco	GL
E1	72	Gloster corona branco e todos de fundo branco	GL
E1	73	Gloster corona todos os intensos	GL
E1	74	Gloster corona todos os intensos	GL
E1	75	Gloster corona todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos (inclui ágatas, isabelis e jaspes)	GL
E1	76	Gloster corona todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos (inclui ágatas, isabelis e jaspes)	GL
E1	77	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	GL
E1	78	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	GL
E1	79	Gloster corona verdes nevado (100% melânico)	GL
E1	80	Gloster corona verdes nevado (100% melânico)	GL
E1	81	Gloster corona variegado nevado Lipocromico mais de 50%	GL
E1	82	Gloster corona variegado nevado Lipocromico mais de 50%	GL

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	83	Gloster corona variegado nevado Melânico mais de 50%	GL
E1	84	Gloster corona variegado nevado Melânico mais de 50%	GL
E1	85	Gloster corona adulto	GL
E1	86	Gloster corona adulto	GL
E1	87	Gloster consort branco e todos de fundo branco	GL
E1	88	Gloster consort branco e todos de fundo branco	GL
E1	89	Gloster consort todos os intensos	GL
E1	90	Gloster consort todos os intensos	GL
E1	91	Gloster consort todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos (inclui ágatas, isabelis e jaspes)	GL
E1	92	Gloster consort todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos (inclui ágatas, isabelis e jaspes)	GL
E1	93	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico)	GL
E1	94	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico)	GL
E1	95	Gloster consort verdes nevado (100% melânico)	GL
E1	96	Gloster consort verdes nevado (100% melânico)	GL
E1	97	Gloster consort variegado nevado Lipocromico mais de 50%	GL
E1	98	Gloster consort variegado nevado Lipocromico mais de 50%	GL
E1	99	Gloster consort variegado nevado Melânico mais de 50%	GL
E1	100	Gloster consort variegado nevado Melânico mais de 50%	GL
E1	101	Gloster consort adulto	GL
E1	102	Gloster consort adulto	GL
E1	103	Crested branco e todos de fundo branco	CR
E1	104	Crested branco e todos de fundo branco	CR
E1	105	Crested todos os intensos	CR
E1	106	Crested todos os intensos	CR
E1	107	Crested todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos	CR
E1	108	Crested todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos	CR
E1	109	Crested amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CR
E1	110	Crested amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CR
E1	111	Crested melânico nevado (100% melânico)	CR
E1	112	Crested melânico nevado (100% melânico)	CR
E1	113	Crested variegado nevado Lipocromico mais de 50%	CR
E1	114	Crested variegado nevado Lipocromico mais de 50%	CR
E1	115	Crested variegado nevado Melânico mais de 50%	CR
E1	116	Crested variegado nevado Melânico mais de 50%	CR
E1	117	Crested adulto	CR
E1	118	Crested adulto	CR
E1	119	Crestbred branco e todos de fundo branco	CR
E1	120	Crestbred branco e todos de fundo branco	CR
E1	121	Crestbred todos os intensos	CR
E1	122	Crestbred todos os intensos	CR

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	123	Crestbred todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos	CR
E1	124	Crestbred todos os canelas com excepção do fundo branco e intensos	CR
E1	125	Crestbred amarelo nevado (100% lipocromico)	CR
E1	126	Crestbred amarelo nevado (100% lipocromico)	CR
E1	127	Crestbred melânico nevado (100% melânico)	CR
E1	128	Crestbred melânico nevado (100% melânico)	CR
E1	129	Crestbred variegado nevado Lipocromico mais de 50%	CR
E1	130	Crestbred variegado nevado Lipocromico mais de 50%	CR
E1	131	Crestbred variegado nevado Melânico mais de 50%	CR
E1	132	Crestbred variegado nevado Melânico mais de 50%	CR
E1	133	Crestbred adulto	CR
E1	134	Crestbred adulto	CR
E1	135	Norwich branco e todos de fundo branco	NO
E1	136	Norwich branco e todos de fundo branco	NO
E1	137	Norwich todos os canelas com excepção do fundo branco	NO
E1	138	Norwich todos os canelas com excepção do fundo branco	NO
E1	139	Norwich amarelo intenso (100% lipocromico)	NO
E1	140	Norwich amarelo intenso (100% lipocromico)	NO
E1	141	Norwich amarelo nevado (100% lipocromico)	NO
E1	142	Norwich amarelo nevado (100% lipocromico)	NO
E1	143	Norwich melânico intenso (100% melânico)	NO
E1	144	Norwich melânico intenso (100% melânico)	NO
E1	145	Norwich melânico nevado (100% melânico)	NO
E1	146	Norwich melânico nevado (100% melânico)	NO
E1	147	Norwich variegado intenso	NO
E1	148	Norwich variegado intenso	NO
E1	149	Norwich variegado nevado	NO
E1	150	Norwich variegado nevado	NO
E1	151	Norwich adulto	NO
E1	152	Norwich adulto	NO
E1	153	Border branco e todos de fundo branco	BO
E1	154	Border branco e todos de fundo branco	BO
E1	155	Border todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	156	Border todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	157	Border amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	158	Border amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	159	Border amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	160	Border amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	161	Border melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	162	Border melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	163	Border melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	164	Border melânico nevado (100% melânico)	BO

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	165	Border variegado intenso	BO
E1	166	Border variegado intenso	BO
E1	167	Border variegado nevado	BO
E1	168	Border variegado nevado	BO
E1	169	Border adulto	BO
E1	170	Border adulto	BO
E1	171	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	BO
E1	172	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	BO
E1	173	Fife Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	174	Fife Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	175	Fife Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	176	Fife Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	177	Fife Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	178	Fife Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	179	Fife Fancy melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	180	Fife Fancy melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	181	Fife Fancy melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	182	Fife Fancy melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	183	Fife Fancy variegado intenso	BO
E1	184	Fife Fancy variegado intenso	BO
E1	185	Fife Fancy variegado nevado	BO
E1	186	Fife Fancy variegado nevado	BO
E1	187	Fife adulto	BO
E1	188	Fife adulto	BO
E1	189	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	BO
E1	190	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	BO
E1	191	Hoso Japonês todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	192	Hoso Japonês todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	193	Hoso Japonês amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	194	Hoso Japonês amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	195	Hoso Japonês amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	196	Hoso Japonês amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	197	Hoso Japonês melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	198	Hoso Japonês melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	199	Hoso Japonês melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	200	Hoso Japonês melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	201	Hoso Japonês variegado intenso	BO
E1	202	Hoso Japonês variegado intenso	BO
E1	203	Hoso Japonês variegado nevado	BO
E1	204	Hoso Japonês variegado nevado	BO
E1	205	Hoso japonês adulto	BO
E1	206	Hoso japonês adulto	BO

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	207	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	BO
E1	208	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	BO
E1	209	Raça Espanhola todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	210	Raça Espanhola todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	211	Raça Espanhola amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	212	Raça Espanhola amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	213	Raça Espanhola amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	214	Raça Espanhola amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	215	Raça Espanhola melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	216	Raça Espanhola melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	217	Raça Espanhola melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	218	Raça Espanhola melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	219	Raça Espanhola variegado intenso	BO
E1	220	Raça Espanhola variegado intenso	BO
E1	221	Raça Espanhola variegado nevado	BO
E1	222	Raça Espanhola variegado nevado	BO
E1	223	Raça Espanhola adulto	BO
E1	224	Raça Espanhola adulto	BO
E1	225	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	BO
E1	226	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	BO
E1	227	Scotch Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	228	Scotch Fancy todos os canelas com excepção do fundo branco	BO
E1	229	Scotch Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	230	Scotch Fancy amarelo intenso (100% lipocromico)	BO
E1	231	Scotch Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	232	Scotch Fancy amarelo nevado (100% lipocromico)	BO
E1	233	Scotch Fancy melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	234	Scotch Fancy melânico intenso (100% melânico)	BO
E1	235	Scotch Fancy melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	236	Scotch Fancy melânico nevado (100% melânico)	BO
E1	237	Scotch Fancy variegado intenso	BO
E1	238	Scotch Fancy variegado intenso	BO
E1	239	Scotch Fancy variegado nevado	BO
E1	240	Scotch Fancy variegado nevado	BO
E1	241	Scotch fancy adulto	BO
E1	242	Scotch fancy adulto	BO
E1	243	Bernês branco e todos de fundo branco	CU
E1	244	Bernês branco e todos de fundo branco	CU
E1	245	Bernês todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	246	Bernês todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	247	Bernês amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	248	Bernês amarelo intenso (100% lipocromico)	CU

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	249	Bernês amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	250	Bernês amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	251	Bernês melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	252	Bernês melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	253	Bernês melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	254	Bernês melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	255	Bernês variegado intenso	CU
E1	256	Bernês variegado intenso	CU
E1	257	Bernês variegado nevado	CU
E1	258	Bernês variegado nevado	CU
E1	259	Bernês adulto	CU
E1	260	Bernês adulto	CU
E1	261	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	CU
E1	262	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	CU
E1	263	Bossu Belga todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	264	Bossu Belga todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	265	Bossu Belga amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	266	Bossu Belga amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	267	Bossu Belga amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	268	Bossu Belga amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	269	Bossu Belga melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	270	Bossu Belga melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	271	Bossu Belga melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	272	Bossu Belga melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	273	Bossu Belga variegado intenso	CU
E1	274	Bossu Belga variegado intenso	CU
E1	275	Bossu Belga variegado nevado	CU
E1	276	Bossu Belga variegado nevado	CU
E1	277	Bossu Belga adulto	CU
E1	278	Bossu Belga adulto	CU
E1	279	Llarget Espanhol branco e todos de fundo branco	CU
E1	280	Llarget Espanhol branco e todos de fundo branco	CU
E1	281	Llarget Espanhol todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	282	Llarget Espanhol todos os canelas com excepção do fundo branco	CU
E1	283	Llarget Espanhol amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	284	Llarget Espanhol amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	285	Llarget Espanhol amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	286	Llarget Espanhol amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	287	Llarget Espanhol melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	288	Llarget Espanhol melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	289	Llarget Espanhol melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	290	Llarget Espanhol melânico nevado (100% melânico)	CU

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	291	Llarguet Espanhol variegado intenso	CU
E1	292	Llarguet Espanhol variegado intenso	CU
E1	293	Llarguet Espanhol variegado nevado	CU
E1	294	Llarguet Espanhol variegado nevado	CU
E1	295	Llarguet adulto	CU
E1	296	Llarguet adulto	CU
E1	297	Lancashire com poupa branco (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	298	Lancashire com poupa branco (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	299	Lancashire com poupa amarelo intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	300	Lancashire com poupa amarelo intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	301	Lancashire com poupa amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	302	Lancashire com poupa amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	303	Lancashire com poupa adulto (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	304	Lancashire com poupa adulto (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	305	Lancashire sem poupa branco (100% lipocromico)	CU
E1	306	Lancashire sem poupa branco (100% lipocromico)	CU
E1	307	Lancashire sem poupa amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	308	Lancashire sem poupa amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	309	Lancashire sem poupa amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	310	Lancashire sem poupa amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	311	Lancashire sem poupa adulto (100% lipocromico)	CU
E1	312	Lancashire sem poupa adulto (100% lipocromico)	CU
E1	313	Muniquense branco e todos de fundo branco	CU
E1	314	Muniquense branco e todos de fundo branco	CU
E1	315	Muniquense todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	316	Muniquense todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	317	Muniquense amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	318	Muniquense amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	319	Muniquense amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	320	Muniquense amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	321	Muniquense melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	322	Muniquense melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	323	Muniquense melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	324	Muniquense melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	325	Muniquense variegado intenso	CU
E1	326	Muniquense variegado intenso	CU
E1	327	Muniquense variegado nevado	CU
E1	328	Muniquense variegado nevado	CU
E1	329	Muniquense adulto	CU
E1	330	Muniquense adulto	CU
E1	331	Salentino branco e todos de fundo branco	CU
E1	332	Salentino branco e todos de fundo branco	CU

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	333	Salentino todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	334	Salentino todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	335	Salentino amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	336	Salentino amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	337	Salentino amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	338	Salentino amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	339	Salentino melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	340	Salentino melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	341	Salentino melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	342	Salentino melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	343	Salentino variegado intenso	CU
E1	344	Salentino variegado intenso	CU
E1	345	Salentino variegado nevado	CU
E1	346	Salentino variegado nevado	CU
E1	347	Salentino adulto	CU
E1	348	Salentino adulto	CU
E1	349	Rheinländer com poupa branco (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	350	Rheinländer com poupa branco (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	351	Rheinländer com poupa amarelo intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	352	Rheinländer com poupa amarelo intenso (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	353	Rheinländer com poupa amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	354	Rheinländer com poupa amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	355	Rheinländer com poupa adulto (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	356	Rheinländer com poupa adulto (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	CU
E1	357	Rheinländer sem poupa branco (100% lipocromico)	CU
E1	358	Rheinländer sem poupa branco (100% lipocromico)	CU
E1	359	Rheinländer sem poupa amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	360	Rheinländer sem poupa amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	361	Rheinländer sem poupa amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	362	Rheinländer sem poupa amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	363	Rheinländer sem poupa adulto (100% lipocromico)	CU
E1	364	Rheinländer sem poupa adulto (100% lipocromico)	CU
E1	365	Yorkshire branco e todos de fundo branco	CU
E1	366	Yorkshire branco e todos de fundo branco	CU
E1	367	Yorkshire todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	368	Yorkshire todos os canelans com excepção do fundo branco	CU
E1	369	Yorkshire amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	370	Yorkshire amarelo intenso (100% lipocromico)	CU
E1	371	Yorkshire amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	372	Yorkshire amarelo nevado (100% lipocromico)	CU
E1	373	Yorkshire melânico intenso (100% melânico)	CU
E1	374	Yorkshire melânico intenso (100% melânico)	CU

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E1	375	Yorkshire melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	376	Yorkshire melânico nevado (100% melânico)	CU
E1	377	Yorkshire variegado intenso	CU
E1	378	Yorkshire variegado intenso	CU
E1	379	Yorkshire variegado nevado	CU
E1	380	Yorkshire variegado	CU
E1	381	Yorkshire adulto	CU
E1	382	Yorkshire adulto	CU
E1	383	Novas raças em estudo plumagem lisa, so exibição	CU
E1	384	Novas raças em estudo plumagem lisa, so exibição	CU
E2	1	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	CU
E2	2	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	CU
E2	3	Gibber Italicus amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	4	Gibber Italicus amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	5	Gibber Italicus melânico (100% melânico)	CU
E2	6	Gibber Italicus melânico (100% melânico)	CU
E2	7	Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	8	Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	9	Gibber Italicus variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	10	Gibber Italicus variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	11	Gibber Italicus adulto	CU
E2	12	Gibber Italicus adulto	CU
E2	13	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	CU
E2	14	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	CU
E2	15	Giboso Espanhol amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	16	Giboso Espanhol amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	17	Giboso Espanhol melânico (100% melânico)	CU
E2	18	Giboso Espanhol melânico (100% melânico)	CU
E2	19	Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	20	Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	21	Giboso Espanhol variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	22	Giboso Espanhol variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	23	Giboso Espanhol adulto	CU
E2	24	Giboso Espanhol adulto	CU
E2	25	Giralddillo Sevilhano branco e todos de fundo branco	CU
E2	26	Giralddillo Sevilhano branco e todos de fundo branco	CU
E2	27	Giralddillo Sevilhano amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	28	Giralddillo Sevilhano amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	29	Giralddillo Sevilhano melânico (100% melânico)	CU
E2	30	Giralddillo Sevilhano melânico (100% melânico)	CU
E2	31	Giralddillo Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	32	Giralddillo Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E2	33	Giralddillo Sevilhano variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	34	Giralddillo Sevilhano variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	35	Giralddillo Sevilhano adulto	CU
E2	36	Giralddillo Sevilhano adulto	CU
E2	37	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	CU
E2	38	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	CU
E2	39	Frisado do Sul amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	40	Frisado do Sul amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	41	Frisado do Sul melânico (100% melânico)	CU
E2	42	Frisado do Sul melânico (100% melânico)	CU
E2	43	Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	44	Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	45	Frisado do Sul variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	46	Frisado do Sul variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	47	Frisado do Sul adulto	CU
E2	48	Frisado do Sul adulto	CU
E2	49	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	CU
E2	50	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	CU
E2	51	Frisado Suíço amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	52	Frisado Suíço amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	53	Frisado Suíço melânico (100% melânico)	CU
E2	54	Frisado Suíço melânico (100% melânico)	CU
E2	55	Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	56	Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	57	Frisado Suíço variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	58	Frisado Suíço variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	59	Frisado Suíço adulto	CU
E2	60	Frisado Suíço adulto	CU
E2	61	Melado Tenerifeño branco e todos de fundo branco	CU
E2	62	Melado Tenerifeño branco e todos de fundo branco	CU
E2	63	Melado Tenerifeño amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	64	Melado Tenerifeño amarelo (100% lipocromico)	CU
E2	65	Melado Tenerifeño melânico (100% melânico)	CU
E2	66	Melado Tenerifeño melânico (100% melânico)	CU
E2	67	Melado Tenerifeño variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	68	Melado Tenerifeño variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	CU
E2	69	Melado Tenerifeño variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	70	Melado Tenerifeño variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	CU
E2	71	Melado Tenerifeño adulto	CU
E2	72	Melado Tenerifeño adulto	CU
E2	73	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	BO
E2	74	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	BO

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E2	75	Fiorino com poupa amarelo (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	BO
E2	76	Fiorino com poupa amarelo (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	BO
E2	77	Fiorino com poupa melânico (100% melânico)	BO
E2	78	Fiorino com poupa melânico (100% melânico)	BO
E2	79	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	BO
E2	80	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	BO
E2	81	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	BO
E2	82	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	BO
E2	83	Fiorino com poupa adulto	BO
E2	84	Fiorino com poupa adulto	BO
E2	85	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	BO
E2	86	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	BO
E2	87	Fiorino sem poupa amarelo (100% lipocromico)	BO
E2	88	Fiorino sem poupa amarelo (100% lipocromico)	BO
E2	89	Fiorino sem poupa melânico (100% melânico)	BO
E2	90	Fiorino sem poupa melânico (100% melânico)	BO
E2	91	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	BO
E2	92	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	BO
E2	93	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	BO
E2	94	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	BO
E2	95	Fiorino sem poupa adulto	BO
E2	96	Fiorino sem poupa adulto	BO
E2	97	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	FP
E2	98	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	FP
E2	99	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	100	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	101	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico (100% melânico)	FP
E2	102	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico (100% melânico)	FP
E2	103	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	104	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	105	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	106	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	107	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	FP
E2	108	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	FP
E2	109	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	FP
E2	110	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	FP
E2	111	Frisado do Norte amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	112	Frisado do Norte amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	113	Frisado do Norte melânico (100% melânico)	FP
E2	114	Frisado do Norte melânico (100% melânico)	FP
E2	115	Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	116	Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E2	117	Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	118	Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	119	Frisado do Norte adulto	FP
E2	120	Frisado do Norte adulto	FP
E2	121	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	FP
E2	122	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	FP
E2	123	Frisado Parisiense amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	124	Frisado Parisiense amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	125	Frisado Parisiense melânico (100% melânico)	FP
E2	126	Frisado Parisiense melânico (100% melânico)	FP
E2	127	Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	128	Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	129	Frisado Parisiense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	130	Frisado Parisiense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	131	Frisado Parisiense adulto	FP
E2	132	Frisado Parisiense adulto	FP
E2	133	Mehringer branco e todos de fundo branco	FP
E2	134	Mehringer branco e todos de fundo branco	FP
E2	135	Mehringer amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	136	Mehringer amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	137	Mehringer melânico (100% melânico)	FP
E2	138	Mehringer melânico (100% melânico)	FP
E2	139	Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	140	Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	141	Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	142	Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	143	Mehringer adulto	FP
E2	144	Mehringer adulto	FP
E2	145	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	FP
E2	146	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	FP
E2	147	Paduano com poupa amarelo (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	FP
E2	148	Paduano com poupa amarelo (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	FP
E2	149	Paduano com poupa melânico (100% melânico)	FP
E2	150	Paduano com poupa melânico (100% melânico)	FP
E2	151	Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	152	Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	153	Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	154	Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	155	Paduano com poupa adulto	FP
E2	156	Paduano com poupa adulto	FP
E2	157	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	FP
E2	158	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	FP

Secção	Classe	SECÇÃO E CANÁRIOS DE PORTE, FORMA, POSIÇÃO E DESENHO	Gaiola
E2	159	Paduano sem poupa amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	160	Paduano sem poupa amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	161	Paduano sem poupa melânico (100% melânico)	FP
E2	162	Paduano sem poupa melânico (100% melânico)	FP
E2	163	Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	164	Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	165	Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	166	Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	167	Paduano sem poupa adulto	FP
E2	168	Paduano sem poupa adulto	FP
E2	169	Rogetto branco e todos de fundo branco	FP
E2	170	Rogetto branco e todos de fundo branco	FP
E2	171	Rogetto amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	172	Rogetto amarelo (100% lipocromico)	FP
E2	173	Rogetto melânico (100% melânico)	FP
E2	174	Rogetto melânico (100% melânico)	FP
E2	175	Rogetto variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	176	Rogetto variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	FP
E2	177	Rogetto variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	178	Rogetto variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	FP
E2	179	Rogetto adulto	FP
E2	180	Rogetto adulto	FP
E2	181	Novas raças em estudo plumagem frisada, so exibição	FP
E2	182	Novas raças em estudo plumagem frisada, so exibição	FP

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe Ind	Gaiola
F1	1	D. Mandarin Cinzento macho	2	CO
F1	3	D. Mandarin Cinzento fêmea	4	CO
F1	5	D. Mandarin Castanho macho	6	CO
F1	7	D. Mandarin Castanho fêmea	8	CO
F1	9	D. Mandarin Dorso claro cinzento macho	10	CO
F1	11	D. Mandarin Dorso claro cinzento fêmea	12	CO
F1	13	D. Mandarin Dorso claro castanho macho	14	CO
F1	15	D. Mandarin Dorso claro castanho fêmea	16	CO
F1	17	D. Mandarin Diluído cinzento macho	18	CO
F1	19	D. Mandarin Diluído cinzento fêmea	20	CO
F1	21	D. Mandarin Diluído castanho macho	22	CO
F1	23	D. Mandarin Diluído castanho fêmea	24	CO
F1	25	D. mandarin Ino	26	CO
F1	27	D. Mandarin Peito negro cinzento macho	28	CO
F1	29	D. Mandarin Peito negro cinzento fêmea	30	CO
F1	31	D. Mandarin Peito negro castanho macho	32	CO
F1	33	D. Mandarin Peito negro castanho fêmea	34	CO
F1	35	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento macho	36	CO
F1	37	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento fêmea	38	CO
F1	39	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho macho	40	CO
F1	41	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho fêmea	42	CO
F1	43	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento macho	44	CO
F1	45	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento fêmea	46	CO
F1	47	D. Mandarin Peito negro diluído castanho macho	48	CO
F1	49	D. Mandarin Peito negro diluído castanho fêmea	50	CO
F1	51	D. Mandarin Peito laranja cinzento macho	52	CO
F1	53	D. Mandarin Peito laranja cinzento fêmea	54	CO
F1	55	D. Mandarin Peito laranja castanho macho	56	CO
F1	57	D. Mandarin Peito laranja castanho fêmea	58	CO
F1	59	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento macho	60	CO
F1	61	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento fêmea	62	CO
F1	63	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho macho	64	CO
F1	65	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho fêmea	66	CO
F1	67	D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento macho	68	CO
F1	69	D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento fêmea	70	CO
F1	71	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho macho	72	CO
F1	73	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho fêmea	74	CO
F1	75	D. Mandarin Face negra cinzento macho	76	CO
F1	77	D. Mandarin Face negra cinzento fêmea	78	CO
F1	79	D. Mandarin Face negra castanho macho	80	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	81	D. Mandarin Face negra castanho fêmea	82	CO
F1	83	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento macho	84	CO
F1	85	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento fêmea	86	CO
F1	87	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho macho	88	CO
F1	89	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea	90	CO
F1	91	D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho	92	CO
F1	93	D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea	94	CO
F1	95	D. Mandarin Face negra diluído castanho macho	96	CO
F1	97	D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea	98	CO
F1	99	D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho	100	CO
F1	101	D. Mandarin Bochecha negra cinzento fêmea	102	CO
F1	103	D. Mandarin Bochecha negra castanho macho	104	CO
F1	105	D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea	106	CO
F1	107	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho	108	CO
F1	109	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea	110	CO
F1	111	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho	112	CO
F1	113	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea	114	CO
F1	115	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho	116	CO
F1	117	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento fêmea	118	CO
F1	119	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho	120	CO
F1	121	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea	122	CO
F1	123	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho	124	CO
F1	125	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea	126	CO
F1	127	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho	128	CO
F1	129	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea	130	CO
F1	131	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho	132	CO
F1	133	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea	134	CO
F1	135	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho	136	CO
F1	137	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea	138	CO
F1	139	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho	140	CO
F1	141	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea	142	CO
F1	143	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho	144	CO
F1	145	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea	146	CO
F1	147	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho	148	CO
F1	149	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea	150	CO
F1	151	D. Mandarin Peito branco cinzento macho	152	CO
F1	153	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea	154	CO
F1	155	D. Mandarin Peito branco castanho macho	156	CO
F1	157	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea	158	CO
F1	159	D. Mandarin Branco macho	160	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	161	D. Mandarin Branco fêmea	162	CO
F1	163	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota macho	164	CO
F1	165	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota fêmea	166	CO
F1	167	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores macho	168	CO
F1	169	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores fêmea	170	CO
F1	171	D. Mandarin Com poupa, todas as cores macho	172	CO
F1	173	D. Mandarin Com poupa, todas as cores fêmea	174	CO
F1	175	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	176	CO
F1	177	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	178	CO
F1	179	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	180	CO
F1	181	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	182	CO
F1	183	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	184	CO
F1	185	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	186	CO
F1	187	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	188	CO
F1	189	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	190	CO
F1	191	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)	192	CO
F1	193	D. Mandarin adulto macho	194	CO
F1	195	D. Mandarin adulto fêmea	196	CO
F1	197	Bengalim do Japão Preto-castanho	198	CO
F1	199	Bengalim do Japão Moca-castanho	200	CO
F1	201	Bengalim do Japão Vermelho-castanho	202	CO
F1	203	Bengalim do Japão Preto-cinzento	204	CO
F1	205	Bengalim do Japão Moca-cinzento	206	CO
F1	207	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento	208	CO
F1	209	Bengalim do Japão Pastel Castanho	210	CO
F1	211	Bengalim do Japão Pastel Cinzento	212	CO
F1	213	Bengalim do Japão Asas-claras Castanho	214	CO
F1	215	Bengalim do Japão Asas-claras Cinzento	216	CO
F1	217	Bengalim do Japão Albino	218	CO
F1	219	Bengalim do Japão Creme-ino	220	CO
F1	221	Bengalim do Japão Gris-ino	222	CO
F1	223	Bengalim do Japão Perolado castanho	224	CO
F1	225	Bengalim do Japão Perolado cinzento	226	CO
F1	227	Bengalim do Japão Branco	228	CO
F1	229	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota	230	CO
F1	231	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores	232	CO
F1	233	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação	234	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	235	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)	236	CO
F1	237	Bengalim do Japão adulto serie castanho	238	CO
F1	239	Bengalim do Japão adulto serie cinzento	240	CO
F1	241	Pardal de Java Classico (cinzento)	242	CO
F1	243	Pardal de Java Branco	244	CO
F1	245	Pardal de Java Pastel	246	CO
F1	247	Pardal de Java Opala	248	CO
F1	249	Pardal de Java Phaeo	250	CO
F1	251	Pardal de Java Topázio	252	CO
F1	253	Pardal de Java Outros: combinações de mutação	254	CO
F1	255	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)	256	CO
F1	257	Pardal de Java Adulto	258	CO
F1	259	Gould Clássico cabeça preta macho	260	CO
F1	261	Gould Clássico cabeça preta fêmea	262	CO
F1	263	Gould Clássico cabeça vermelha macho	264	CO
F1	265	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea	266	CO
F1	267	Gould Clássico cabeça laranja macho	268	CO
F1	269	Gould Clássico cabeça laranja fêmea	270	CO
F1	271	Gould Peito branco cabeça preta macho	272	CO
F1	273	Gould Peito branco cabeça preta fêmea	274	CO
F1	275	Gould Peito branco cabeça vermelha macho	276	CO
F1	277	Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea	278	CO
F1	279	Gould Peito branco cabeça laranja macho	280	CO
F1	281	Gould Peito branco cabeça laranja fêmea	282	CO
F1	283	Gould Peito lílas cabeça preta macho	284	CO
F1	285	Gould Peito lílas cabeça preta fêmea	286	CO
F1	287	Gould Peito lílas cabeça vermelha macho	288	CO
F1	289	Gould Peito lílas cabeça vermelha fêmea	290	CO
F1	291	Gould Peito lílas cabeça laranja macho	292	CO
F1	293	Gould Peito lílas cabeça laranja fêmea	294	CO
F1	295	Gould Pastel 1 factor cabeça preta	296	CO
F1	297	Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha	298	CO
F1	299	Gould Pastel 1 factor cabeça laranja	300	CO
F1	301	Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho	302	CO
F1	303	Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	304	CO
F1	305	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	306	CO
F1	307	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	308	CO
F1	309	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja macho	310	CO
F1	311	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	312	CO
F1	313	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	314	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	315	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	316	CO
F1	317	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	318	CO
F1	319	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	320	CO
F1	321	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	322	CO
F1	323	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	324	CO
F1	325	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	326	CO
F1	327	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	328	CO
F1	329	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	330	CO
F1	331	Gould Azul cabeça preta macho	332	CO
F1	333	Gould Azul cabeça preta fêmea	334	CO
F1	335	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	336	CO
F1	337	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	338	CO
F1	339	Gould Azul peito branco cabeça preta macho	340	CO
F1	341	Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea	342	CO
F1	343	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	344	CO
F1	345	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	346	CO
F1	347	Gould Azul peito lílas cabeça preta macho	348	CO
F1	349	Gould Azul peito lílas cabeça preta fêmea	350	CO
F1	351	Gould Azul peito lílas cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	352	CO
F1	353	Gould Azul peito lílas cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	354	CO
F1	355	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta	356	CO
F1	357	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	358	CO
F1	359	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	360	CO
F1	361	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	362	CO
F1	363	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	364	CO
F1	365	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	366	CO
F1	367	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	368	CO
F1	369	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	370	CO
F1	371	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	372	CO
F1	373	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	374	CO
F1	375	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	376	CO
F1	377	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	378	CO
F1	379	Gould Ino cabeça preta macho	380	CO
F1	381	Gould Ino cabeça preta fêmea	382	CO
F1	383	Gould Ino cabeça vermelha macho	384	CO
F1	385	Gould Ino cabeça vermelha fêmea	386	CO
F1	387	Gould Ino cabeça laranja macho	388	CO
F1	389	Gould Ino cabeça laranja fêmea	390	CO
F1	391	Gould Ino Azul cabeça preta macho	392	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	393	Gould Ino Azul cabeça preta fêmea	394	CO
F1	395	Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja) macho	396	CO
F1	397	Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja) fêmea	398	CO
F1	399	Gould marfim Cabeça Preta macho	400	CO
F1	401	Gould marfim Cabeça Preta fêmea	402	CO
F1	403	Gould marfim Cabeça Vermelha macho	404	CO
F1	405	Gould marfim Cabeça Vermelha fêmea	406	CO
F1	407	Gould marfim Cabeça Laranja macho	408	CO
F1	409	Gould marfim Cabeça Laranja fêmea	410	CO
F1	411	Gould diluído húngaro cabeça preta macho	412	CO
F1	413	Gould diluído húngaro cabeça preta fêmea	414	CO
F1	415	Gould diluído húngaro cabeça vermelha macho	416	CO
F1	417	Gould diluído húngaro cabeça vermelha fêmea	418	CO
F1	419	Gould diluído húngaro cabeça laranja macho	420	CO
F1	421	Gould diluído húngaro cabeça laranja fêmea	422	CO
F1	423	Gould Outros: O. combinações de mutação	424	CO
F1	425	Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)	426	CO
F1	427	Gould adulto macho	428	CO
F1	429	Gould adulto fêmea	430	CO
F1	431	D. Bavete de Cauda Longa Clássico	432	CO
F1	433	D. Bavete de Cauda Longa Castanho	434	CO
F1	435	D. Bavete de Cauda Longa Topázio	436	CO
F1	437	D. Bavete de Cauda Longa Phaeo	438	CO
F1	439	D. Bavete de Cauda Longa Ino	440	CO
F1	441	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	442	CO
F1	443	D. Bavete de Cauda Longa - Outras Combinações de Mutações	444	CO
F1	445	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	446	CO
F1	447	D. Bavete Cauda Longa adulto	448	CO
F1	449	D. Bavete de Bico Preto Clássico	450	CO
F1	451	D. Bavete de Bico Preto Castanho	452	CO
F1	453	D. Bavete de Bico Preto Cinzento	454	CO
F1	455	D. Bavete de Bico Preto Topázio	456	CO
F1	457	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	458	CO
F1	459	D. Bavete de Bico Preto Ino	460	CO
F1	461	D. Bavete de Bico Preto - Outras Comb. de Mutações	462	CO
F1	463	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	464	CO
F1	465	D. Bavete Bico preto adulto	466	CO
F1	467	D. Pardal Clássico	468	CO
F1	469	D. Pardal Castanho	470	CO
F1	471	D. Pardal Opala	472	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	473	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	474	CO
F1	475	D. Pardal Outros: combinações de mutação	476	CO
F1	477	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	478	CO
F1	479	D. Pardal adulto	480	CO
F1	481	D. Modesto Clássico Macho	482	CO
F1	483	D. Modesto Clássico Fêmea	484	CO
F1	485	D. Modesto Castanho Macho	486	CO
F1	487	D. Modesto Castanho Fêmea	488	CO
F1	489	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	490	CO
F1	491	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	492	CO
F1	493	D. Modesto Outros: combinações de mutação	494	CO
F1	495	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	496	CO
F1	497	D. Modesto adulto	498	CO
F1	499	D. Estrela Clássico Macho	500	CO
F1	501	D. Estrela Clássico Fêmea	502	CO
F1	503	D. Estrela Máscara amarela Macho	504	CO
F1	505	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	506	CO
F1	507	D. Estrela Agata, Macho	508	CO
F1	509	D. Estrela Agata, Fêmea	510	CO
F1	511	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	512	CO
F1	513	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	514	CO
F1	515	D. Estrela Outros: combinações de mutação	516	CO
F1	517	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	518	CO
F1	519	D. Estrela adulto	520	CO
F1	521	D. Bichenow Clássico	522	CO
F1	523	D. Bichenow Castanho	524	CO
F1	525	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	526	CO
F1	527	D. Bichenow Adulto	528	CO
F1	529	D. Papagaio Clássico	530	CO
F1	531	D. Papagaio Marfim	532	CO
F1	533	D. Papagaio Ino	534	CO
F1	535	D. Papagaio Variegado	536	CO
F1	537	D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)	538	CO
F1	539	D. Papagaio Adulto	540	CO
F1	541	D. Tricolor Clássico	542	CO
F1	543	D. Tricolor Castanho	544	CO
F1	545	D. Tricolor Verde-mar	546	CO
F1	547	D. Tricolor Ino ou Amarelo olhos negros	548	CO
F1	549	D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)	550	CO
F1	551	D. Tricolor Adulto	552	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	553	Bico Prata Clássico	554	CO
F1	555	Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo	556	CO
F1	557	Bico Prata Agata	558	CO
F1	559	Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo	560	CO
F1	561	Bico Prata Ino Urop.Verm./Amarelo	562	CO
F1	563	Bico Prata Cinzento	564	CO
F1	565	Bico Prata Pastel	566	CO
F1	567	Bico Prata Ventre escuro	568	CO
F1	569	Bico Prata Combinações Mutação	570	CO
F1	571	Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)	572	CO
F1	573	Bico Prata Adulto	574	CO
F1	575	Bico Chumbo Clássico	576	CO
F1	577	Bico Chumbo Castanho	578	CO
F1	579	Bico Chumbo Opala	580	CO
F1	581	Bico Chumbo Ino	582	CO
F1	583	Bico Chumbo Cinzento	584	CO
F1	585	Bico Chumbo Pastel	586	CO
F1	587	Bico Chumbo Combinações Mutação	588	CO
F1	589	Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)	590	CO
F1	591	Bico Chumbo Adulto	592	CO
F1	593	Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho	594	CO
F1	595	Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea	596	CO
F1	597	Degolado (Amadina fasciata) ancestral de gola amarela (macho)	598	CO
F1	599	Degolado (Amadina fasciata) castanho macho	600	CO
F1	601	Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea	602	CO
F1	603	Degolado (Amadina fasciata) opala macho	604	CO
F1	605	Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea	606	CO
F1	607	Degolado (Amadina fasciata) Ino macho	608	CO
F1	609	Degolado (Amadina fasciata) Ino fêmea	610	CO
F1	611	Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações	612	CO
F1	613	Degolado (Amadina fasciata) adulto (aniela de mais de dois anos)	614	CO
F1	615	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho	616	CO
F1	617	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea	618	CO
F1	619	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) castanho macho	620	CO
F1	621	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) castanho fêmea	622	CO
F1	623	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) cinzento macho	624	CO
F1	625	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) cinzento fêmea	626	CO
F1	627	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) pastel macho	628	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	629	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) pastel fêmea	630	CO
F1	631	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) cabeça amarela (so macho)	632	CO
F1	633	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) adulto	634	CO
F1	635	Cardinalito da Venezuela Clássico, macho	636	CO
F1	637	Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea	638	CO
F1	639	Cardinalito da Venezuela Castanho, macho	640	CO
F1	641	Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea	642	CO
F1	643	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho	644	CO
F1	645	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea	646	CO
F1	647	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho	648	CO
F1	649	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea	650	CO
F1	651	Cardinalito da Venezuela Topázio, macho	652	CO
F1	653	Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea	654	CO
F1	655	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho	656	CO
F1	657	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea	658	CO
F1	659	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho	660	CO
F1	661	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea	662	CO
F1	663	Cardinalito da Venezuela Rubino, macho	664	CO
F1	665	Cardinalito da Venezuela Rubino, fêmea	666	CO
F1	667	Cardinalito da Venezuela Rubino adulto (aniela de mais de dois anos)	668	CO
F1	669	Carduelis magellanica Clássico macho	670	CO
F1	671	Carduelis magellanica Clássico fêmea	672	CO
F1	673	Carduelis magellanica Castanho macho	674	CO
F1	675	Carduelis magellanica Castanho fêmea	676	CO
F1	677	Carduelis magellanica Topázio macho	678	CO
F1	679	Carduelis magellanica Topázio fêmea	680	CO
F1	681	Carduelis magellanica Lutino macho	682	CO
F1	683	Carduelis magellanica Lutino fêmea	684	CO
F1	685	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho	686	CO
F1	687	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea	688	CO
F1	689	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho	690	CO
F1	691	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea	692	CO
F1	693	Carduelis magellanica adulto	694	CO
F1	695	Carpodacus mexicanus Clássico macho	696	CO
F1	697	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea	698	CO
F1	699	Carpodacus mexicanus Torba macho	700	CO
F1	701	Carpodacus mexicanus Torba fêmea	702	CO
F1	703	Carpodacus mexicanus Phaeo macho	704	CO
F1	705	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea	706	CO
F1	707	Carpodacus mexicanus Opala macho	708	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F1	709	<i>Carpodacus mexicanus</i> Opala fêmea	710	CO
F1	711	<i>Carpodacus mexicanus</i> Diluído macho	712	CO
F1	713	<i>Carpodacus mexicanus</i> Diluído fêmea	714	CO
F1	715	<i>Carpodacus mexicanus</i> adulto	716	CO
F2	1	Lugres <i>Serinus canariensis</i>	2	CO
F2	3	Lugres <i>Serinus mozambicus</i>	4	CO
F2	5	Outros Lugres Genero <i>Serinus</i>	6	CO
F2	7	<i>Carduelis notata</i> , ancestral	8	CO
F2	9	<i>Carduelis atrata</i> , ancestral	10	CO
F2	11	<i>Carduelis barbata</i> , ancestral	12	CO
F2	13	<i>Carduelis psaltria</i> , ancestral	14	CO
F2	15	<i>Carduelis tristis</i> , ancestral	16	CO
F2	17	Outros:Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i> ; Todos nas cores normais	18	CO
F2	19	Papa-fígos, género <i>Linurgus</i> ; Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhuloxia</i> ; Todos nas cores normais	20	CO
F2	21	Pintarroxos de sobranceira vermelha, género <i>Callacanthus</i> ; Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i> ; Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i> ; Todos nas cores normais	22	CO
F2	23	Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i> ; Pintarroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i> ; Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i> ; Todos nas cores normais	24	CO
F2	25	Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>ycerobas</i> , <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchostrothrus</i> ; Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i> ; Tentilhões escarlata, género <i>Haematospiza</i> ; Todos nas cores normais	26	CO
F2	27	Mutações das Classes 1-26	28	CO
F2	29	Pardais, géneros <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Anphispiza</i> , <i>Arremon</i> , <i>Arremonops</i> , <i>Calcarius</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Melozone</i> , <i>Oriturus</i> , <i>Pezopetes</i> , <i>Poocetes</i> , <i>Pseliophorus</i> , <i>Spizella</i> , <i>Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i> ; Tentilhões americanos, género <i>Calamospiza</i> , <i>Emberiza</i> , <i>Galinhas da serra</i> ou <i>Tico-ticos</i> , género; <i>Coryphospingus</i> ; <i>Carduelis pigmeu</i> , género <i>Lophospingus</i> ; género <i>Loxia</i> ; <i>Granivoros</i> , géneros <i>Onyoborus</i> ou <i>Sporophila</i> ; Cantores, género <i>Tiaris</i> ; <i>Jacarinis</i> , género <i>Volatinia</i> ; Todos nas cores normais	30	CO
F2	31	Galinhas da serra ou Tico-ticos, género; <i>Coryphospingus</i> ; <i>Carduelis pigmeu</i> , género <i>Lophospingus</i> ; género <i>Loxia</i> ; <i>Granivoros</i> , géneros <i>Onyoborus</i> ou <i>Sporophila</i> ; Cantores, género <i>Tiaris</i> ; <i>Jacarinis</i> , género <i>Volatinia</i> ; Todos nas cores normais	32	CO
F2	33	<i>Carduelis</i> , géneros <i>Cardinalis</i> , <i>Gubernatrix</i> , <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i> ; Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i> ; Todos nas cores normais	34	CO
F2	35	Mutações das classes 29-34	36	CO
F2	37	Tecelões, géneros <i>Euplectes</i> , <i>Foudia</i> , <i>Ploceus</i> ou <i>Quelea</i> ; Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i> ; Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i> ; Todos nas cores normais	38	CO
F2	39	Mutações das classes 37-38	40	CO
F2	41	Twin-spots castanhos, género <i>Clytospiza</i> ; Twin-spots de dorso verde, género <i>Mandingoa</i> ; <i>Ptilias</i> , género <i>Pytilia</i> ; Todos nas cores normais	42	CO
F2	43	Twin-spots, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i> ; Tecelões, género <i>Parmoptila</i> ; <i>Pirimestes</i> , género <i>Pyreneste</i> ; Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i> ; Todos nas cores normais	44	CO
F2	45	Pelitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i> ; <i>Negritos</i> , género <i>Nigrita</i> ; Todos nas cores normais	46	CO
F2	47	Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i> ; Todos nas cores normais	48	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F2	49	<i>Amandavas</i> , género <i>Amandava</i> ; <i>Asas carmesim</i> , género <i>Cryptospiza</i> ; <i>Dorsos oliva</i> , género <i>Nesocharis</i> ; <i>Diamantes codorniz</i> , género <i>Ortygospiza</i> ; Todos nas cores normais	50	CO
F2	51	<i>Pelitos-celeste</i> ou <i>Granadeiros</i> , género <i>Uraeginthus</i> ; Todos nas cores normais	52	CO
F2	53	Mutações das classes 41-52	54	CO
F2	55	Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>) nas cores normais	56	CO
F2	57	<i>Freirinha-branca-e-preta</i> (<i>Lonchura bicolor</i>) nas cores normais	58	CO
F2	59	<i>Freirinha-bronze</i> (<i>L. cucullata</i>) nas cores normais	60	CO
F2	61	<i>Freirinha-péga</i> (<i>L. fringilloides</i>) nas cores normais	62	CO
F2	63	Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>); nas cores normais	64	CO
F2	65	Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>); Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flavipyrnna</i>); Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>); Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>); Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunstein</i>); Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maj</i>)	66	CO
F2	67	Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneoethorax</i>)	68	CO
F2	69	Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>)	70	CO
F2	71	<i>Lonchura molucca</i>	72	CO
F2	73	<i>Lonchura striata</i>	74	CO
F2	75	Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>); Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>); Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>); Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>)	76	CO
F2	77	Mutações das classes 55-76	78	CO
F2	79	Outros diamantes género <i>Erythrura</i> não F1; Todos nas cores normais	80	CO
F2	81	Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> ; Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> ; Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i> ; Todos nas cores normais	82	CO
F2	83	Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral; Todos nas cores normais	84	CO
F2	85	Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> ; Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> ; Todos nas cores normais	86	CO
F2	87	Víduas género <i>Vidua</i> ; Todos nas cores normais	88	CO
F2	89	Mutações das classes 65-74	90	CO
F2	91	<i>Bulbulus</i> (<i>Pycnonotidae</i>); <i>Mainates</i> , <i>Pica-bois</i> , <i>Estorninhos</i> (<i>Sturnidae</i>); <i>Piscos</i> , <i>Tordos</i> (<i>Turdidae</i>); Todos nas cores normais	92	P2
F2	93	<i>Gralhas</i> , <i>Gaios</i> , <i>Pégas</i> (<i>Corvidae</i>); <i>Tordos</i> ou <i>Gaios Garrulax</i> (<i>Timalidae</i>); <i>Papa-moscas tirano</i> (<i>Tyrannidae</i>); Todos nas cores normais	94	P3
F2	95	<i>Papa-moscas do Velho Mundo</i> (<i>Muscicapidae</i>); <i>Chapins verdadeiros</i> (<i>Paridae</i>); <i>Tangarás</i> , <i>Dançadores</i> , <i>Rendeiras</i> (<i>Pipridae</i>); <i>Tordos gaio</i> , <i>Rouxinóis do Japão</i> , <i>Messias</i> <i>orelha de prata</i> , <i>Minlas</i> , <i>Síbias</i> , <i>Luínas</i> (<i>Timalidae</i>); <i>Zosteropes</i> de olhos brancos (<i>Zosteropidae</i>)	96	P3
F2	97	<i>Passaros rateiros</i> (<i>Coliidae</i>); <i>Cotingas</i> , <i>Arapongas</i> (<i>Cotingidae</i>); <i>Bicos-largos</i> (<i>Eurylaimidae</i>); <i>Turacos</i> (<i>Muscophagidae</i>); <i>Ararás</i> , <i>Tucanetes</i> , <i>Tucanos</i> (<i>Ramphastidae</i>); <i>Queztals</i> , <i>Surucúis</i> (<i>Trogonidae</i>); Todos nas cores normais	98	P3
F2	99	<i>Martins pescador</i> (<i>Alcedinidae</i>); <i>Minivetes</i> (<i>Campephagidae</i>); <i>Barbetes</i> ou <i>Capitães de bigode</i> (<i>Capitonidae</i>); <i>Rolheiros</i> (<i>Coraciidae</i>); <i>Arirambas</i> (<i>Galbulidae</i>); <i>Passaros pretos</i> , <i>Tristes-pia</i> , <i>Xéxés</i> , <i>Gadérios</i> , <i>Sargentos</i> , <i>Garibaldis</i> , <i>Caretões</i> , <i>Estornelas</i> , <i>Oropéndol</i>	100	P3

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO F PASSERIFORMES NÃO EUROPEUS	Classe ind	Gaiola
F2	101	<i>Clorofónias</i> e <i>g Bonito do campo</i> , <i>Gaturamos</i> , <i>Fi-fis</i> , <i>Sais</i> , <i>Sairas</i> e <i>Tangarás</i> (<i>Emberizidae</i>); <i>Felosas</i> (<i>Parulidae</i>); Todos nas cores normais	102	P3
F2	103	<i>Sais de perna amarela</i> (<i>Emberizidae</i>); <i>Passaros de sol</i> ou <i>Nectarinos</i> (<i>Nectariniidae</i>); <i>Colibris</i> (<i>Trochilidae</i>); Todos nas cores normais	104	P3
F2	105	Mutações das classes 77-90	106	P3
F2	107	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores	108	P3
F2	109	Qualquer F2, adulto	110	CO

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO G PASSERIFORMES EUROPEUS	Classe ind.	Gaiola
G1	1	<i>Milheiros</i> (<i>serinus serinus</i>), <i>Milheiro serrano</i> (<i>s. citrinella</i>), <i>Milheiro Corso</i> (<i>s. c. corsicana</i>) ND	2	CO
G1	3	<i>Pintassilgo Mayor</i> e todas as subespécies (<i>Mayor</i> , <i>Britânica</i> ,...) Excepto <i>C. caniceps</i> e <i>C. parapanisi</i> (F2)	4	CO
G1	5	<i>Pintassilgo Minor</i> e todas as subespécies (<i>parva</i> , <i>tchussii</i> ,...)	6	CO
G1	7	<i>Verdilhão</i> (<i>carduelis chloris</i>) ND	8	CO
G1	9	<i>Verdilhão Mayor</i> (<i>carduelis chloris</i>) <i>Verdilhão de Malta</i> ND	10	CO
G1	11	<i>Pintaroxo cabaret</i> (<i>carduelis flammae cabaret</i>) ND	12	CO
G1	13	<i>Pintaroxo flammae</i> (<i>carduelis flammae flammae</i> , <i>c. f. rostrata</i> , <i>c. f. islandica</i> , <i>c. f. holboellii</i>) ND	14	CO
G1	15	<i>Pintaroxo flammae hornemanni</i> (<i>carduelis flammae hornemanni</i> , <i>c. f. exilipes</i>) ND	16	CO
G1	17	<i>Lugres</i> (<i>carduelis spinus</i>) ND	18	CO
G1	19	<i>Pintaroxo</i> (<i>carduelis cannabina</i>) ND	20	CO
G1	21	<i>Pintaroxo de bico amarelo</i> (<i>carduelis flavirostris</i>) ND	22	CO
G1	23	Todas as escrevedeiras: (<i>emberiza citrinella</i>), (<i>e. cirius</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoenicus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) & (<i>calcarius lapponicus</i>) ND	24	CO
G1	25	<i>Pardal doméstico</i> (<i>passer domesticus</i>), <i>Pardal espanhol</i> ; <i>Pardal montês</i> ; <i>Pardal francês</i> e <i>Pardal das neves</i>	26	CO
G1	27	<i>Peito carmim</i> (<i>carpodacus erythrinus</i>) & <i>Trombeteiro</i> (<i>rhodopechys githaginea</i>) ND	28	CO
G1	29	<i>Tentilhão</i> (<i>fringilla coelebs</i>) & <i>Tentilhão montês</i> (<i>f. montifringilla</i>) ND	30	CO
G1	31	<i>Dom-fafe</i> (<i>pyrrhula pyrrhula</i>) <i>Mayor</i> e todas as subespécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. rosacea</i> . ND	32	CO
G1	33	<i>Dom-fafe</i> (<i>pyrrhula pyrrhula</i>) <i>Minor</i> e todas as subespécies excepto as representadas em F2	34	CO
G1	35	<i>Cruza-bico</i> (<i>loxia curvirostra</i>), <i>Cruza-bico Escocês</i> (<i>l. scoticus</i>), <i>Cruza-bico papagaio</i> (<i>l. pytyopsittacus</i>), <i>Cruza-bico listado</i> (<i>l. leucoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (<i>Cruza-bico do Hymalaya</i>) ND	36	CO
G1	37	<i>Bicogrossudo</i> (<i>coccothrautes coccothrautes</i>) & <i>Dom-fafe Boreal</i> (<i>pinicola enucleator</i>)	38	CO
G1	39	<i>Estorninhos</i> (<i>sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (<i>pastor roseus</i>) & <i>Tagarelaeuropeu</i> (<i>bombicilla garrulus</i>) ND	40	CO
G1	41	<i>Melro Negro</i> (<i>turdus merula</i>) ND	42	P2
G1	43	<i>Tordo-comum</i> (<i>turdus philomelos</i>)	44	P2
G1	45	<i>Tordo-ruivo</i> (<i>turdus iliacus</i>)	46	P2
G1	47	<i>Tordo-zornal</i> (<i>turdus pilaris</i>)	48	P2
G1	49	<i>Melro-peito-branco</i> (<i>T. torquatus</i>), <i>Tordoveia</i> (<i>T. viscivorus</i>), <i>Melro-das-rochas</i> (<i>monticola saxatilis</i>), <i>Melro-azul</i> (<i>m. solitarius</i>)	50	P2
G1	51	<i>Gralhas</i> , <i>Corvos</i> , <i>Pégas</i> , <i>Gaios</i> e outros: (<i>corvus monedula</i>), (<i>c. corone</i>), (<i>c. c. cornix</i>), (<i>P. pyrrhocorax</i>), (<i>p. graculus</i>), (<i>pica pica</i>), (<i>cyanopica cyanus</i>), (<i>garrulus glandarius</i>), (<i>nuclifraga caryocatactes</i>). ND	52	P3
G1	53	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores ND	54	P3
G1	55	Novas espécies em estudo (sem medalhas)	56	CO
G2	1	mutação de <i>Pintassilgo</i> : <i>Castanho</i> - ND	2	CO
G2	3	mutação de <i>Pintassilgo</i> : <i>Ágata</i> - ND	4	CO
G2	5	mutação de <i>Pintassilgo</i> : <i>Isabel</i> - ND	6	CO

Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO G PASSERIFORMES EUROPEUS	Classe Ind.	Gaiola
G2	7	mutação de Pintassilgo: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo - ND	8	CO
G2	9	Todas as mutações de carduelis carduelis minor	10	CO
G2	11	mutação de Verdilhão: Castanho - ND	12	CO
G2	13	mutação de Verdilhão: Ágata - ND	14	CO
G2	15	mutação de Verdilhão: Isabel - ND	16	CO
G2	17	mutação de Verdilhão: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND	18	CO
G2	19	mutação de Lugre: Castanho - ND	20	CO
G2	21	mutação de Lugre: Ágata - ND	22	CO
G2	23	mutação de Lugre: Isabel - ND	24	CO
G2	25	mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - ND	26	CO
G2	27	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho - ND	28	CO
G2	29	mutação de Pintaroxo flammea: Ágata - ND	30	CO
G2	31	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel - ND	32	CO
G2	33	Mutação de Pintaroxo flammea fator escuro (todas as cores), escamado (ex: pastel (todas as cores) & phaeo	34	CO
G2	35	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND	36	CO
G2	37	mutação de Dom-fafe: Fenotipo selvagem pastel - ND	38	CO
G2	39	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND	40	CO
G2	41	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND	42	CO
G2	43	mutação de Tentilhão: Castanho - ND	44	CO
G2	45	mutação de Tentilhão: Ágata - ND	46	CO
G2	47	mutação de Tentilhão: Isabel - ND	48	CO
G2	49	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND	50	CO
G2	51	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND	52	CO
G2	53	mutação de Pardal doméstico : Ágata - ND	54	CO
G2	55	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND	56	CO
G2	57	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim, Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotipo selvagem opala e Castanho opala - ND	58	CO
G2	59	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND	60	P2
G2	61	mutação Ágata do Estorninho malhado - ND	62	P2
G2	63	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND	64	P2
G2	65	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND	66	P2
G2	67	Meiro: Branco, Albino, Pastel e Castanho	68	P2
G2	69	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	70	P2
G2	71	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	72	P2
G2	73	Tordo-comum (turdus philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala	74	P2

Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO G PASSERIFORMES EUROPEUS	Classe Ind.	Gaiola
G2	75	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND	76	P2
G2	77	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND	78	P2
G2	79	Qualquer mutação de Fauna Europeia, adulto	80	P2

Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO H HÍBRIDOS	Classes Ind.	Gaiola
H	1	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice-versa (cor clássica)	2	CO
H	3	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice-versa (cor clássica) - ND	4	CO
H	5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice-versa (cor clássica) - ND	6	CO
H	7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice-versa (cor clássica) - ND	8	CO
H	9	híbrido exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) de cor clássica - ND	10	CO
H	11	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico	12	CO
H	13	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND	14	CO
H	15	híbrido fauna europeia (outras famílias entre eles (cor clássica) - ND	16	CO
H	17	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica) - ND	18	CO
H	19	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica) - ND	20	CO
H	21	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice-versa - ND	22	CO
H	23	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice-versa - ND	24	CO
H	25	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice-versa - ND	26	CO
H	27	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice-versa - ND	28	CO
H	29	híbrido mutação de exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) - ND	30	CO
H	31	híbrido mutação de exótico X exótico (outras famílias entre eles) - ND	32	CO
H	33	híbrido mutação fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia - ND	34	CO
H	35	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles-ND	36	CO
H	37	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos - ND	38	CO
H	39	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia - ND	40	CO
H	41	Todos os híbridos variegados (mutação e cor clássica)	42	CO
H	43	Outros híbridos não representados nas classes precedentes	44	CO

		SECÇÃO I PERIQUITOS ONDULADOS		
Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO I1 PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO	Classe Ind.	Gaiola
I1	1	P. Ondulado Verde Claro	2	PI
I1	3	P. Ondulado Verde Escuro	4	PI
I1	5	P. Ondulado Oliva	6	PI
I1	7	P. Ondulado Verde-cinzentos	8	PI
I1	9	P. Ondulado Azul Celeste	10	PI
I1	11	P. Ondulado Cobalto	12	PI
I1	13	P. Ondulado Malva	14	PI
I1	15	P. Ondulado Violeta	16	PI
I1	17	P. Ondulado Cinzento	18	PI
I1	19	P. Ondulado Opalino Verde Claro	20	PI
I1	21	P. Ondulado Opalino Verde Escuro	22	PI
I1	23	P. Ondulado Opalino Oliva	24	PI
I1	25	P. Ondulado Opalino Verde-cinzentos	26	PI
I1	27	P. Ondulado Opalino Azul Celeste	28	PI
I1	29	P. Ondulado Opalino Cobalto	30	PI
I1	31	P. Ondulado Opalino Malva	32	PI
I1	33	P. Ondulado Opalino Violeta	34	PI
I1	35	P. Ondulado Opalino Cinzento	36	PI
I1	37	P. Ondulado Canela Verde Claro	38	PI
I1	39	P. Ondulado Canela Verde Escuro	40	PI
I1	41	P. Ondulado Canela Oliva	42	PI
I1	43	P. Ondulado Canela Verde-cinzentos	44	PI
I1	45	P. Ondulado Canela Azul Celeste	46	PI
I1	47	P. Ondulado Canela Cobalto	48	PI
I1	49	P. Ondulado Canela Malva	50	PI
I1	51	P. Ondulado Canela Violeta	52	PI
I1	53	P. Ondulado Canela Cinzento	54	PI
I1	55	P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro	56	PI
I1	57	P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro	58	PI
I1	59	P. Ondulado Opalino Canela Oliva	60	PI
I1	61	P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzentos	62	PI
I1	63	P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste	64	PI
I1	65	P. Ondulado Opalino Canela Cobalto	66	PI
I1	67	P. Ondulado Opalino Canela Malva	68	PI
I1	69	P. Ondulado Opalino Canela Violeta	70	PI
I1	71	P. Ondulado Opalino Canela Cinzento	72	PI
I1	73	P. Ondulado Ardósia (normais, opalinos, canelas e opalinos canela)	74	PI
I1	75	P. Ondulado Antracite (normais, opalinos)	76	PI

11	77	P. Ondulado Face-amarela (normais, opalinos, canelas e opalinos canela)	78	PI	
11	79	P. Ondulado Lutino	80	PI	
11	81	P. Ondulado Albino (incluindo face-amarela)	82	PI	
11	83	P. Ondulado Asas-amarelas	84	PI	
11	85	P. Ondulado Asas-brancas	86	PI	
11	87	P. Ondulado com Poupa (incluindo hagogromos)	88	PI	
11	89	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde	90	PI	
11	91	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul (incluindo face-amarela)	92	PI	
11	93	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo	94	PI	
11	95	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco (incluindo face-amarela)	96	PI	
11	97	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde	98	PI	
11	99	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul (incluindo face-amarela)	100	PI	
11	101	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde	102	PI	
11	103	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul (incluindo face-amarela)	104	PI	
11	105	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros	106	PI	
11	107	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros (incluindo face-amarela)	108	PI	
11	109	P. Ondulado Diluidos serie Verde	110	PI	
11	111	P. Ondulado Diluidos serie Azul (incluindo face-amarela)	112	PI	
11	113	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde	114	PI	
11	115	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul (incluindo face-amarela)	116	PI	
11	117	P. Ondulado Fulvos	118	PI	
11	119	P. Ondulado Corpos-claros Texas serie verde	120	PI	
11	121	P. Ondulado Corpos-claros Texas serie azul	122	PI	
11	123	P. Ondulado Corpos-claros Easley	124	PI	
11	125	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos	126	PI	
11	127	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos (incluindo face-amarela)	128	PI	
11	129	P. Ondulado Todos os Perolados Melânicos simples factor	130	PI	
11	131	P. Ondulado Todas as outras mutações	132	PI	
11	133	P. Ondulados Adultos	134	PI	
Secção		Classe Eq. 4	SECÇÃO 12 PERIQUITOS ONDULADOS DE COR	Classe Ind.	Galola
12	1	P. Ondulado Cor Verde Claro	2	PI	
12	3	P. Ondulado Cor Verde Escuro	4	PI	
12	5	P. Ondulado Cor Oliva	6	PI	
12	7	P. Ondulado Cor Verde-cinzento	8	PI	
12	9	P. Ondulado Cor Azul Celeste	10	PI	
12	11	P. Ondulado Cor Cobalto	12	PI	
12	13	P. Ondulado Cor Malva	14	PI	
12	15	P. Ondulado Cor Violeta	16	PI	
12	17	P. Ondulado Cor Cinzento	18	PI	
12	19	P. Ondulado Cor Opalino Verde Claro	20	PI	
12	21	P. Ondulado Cor Opalino Verde Escuro	22	PI	

12	23	P. Ondulado Cor Opalino Oliva	24	PI
12	25	P. Ondulado Cor Opalino Verde-cinzento	26	PI
12	27	P. Ondulado Cor Opalino Azul Celeste	28	PI
12	29	P. Ondulado Cor Opalino Cobalto	30	PI
12	31	P. Ondulado Cor Opalino Malva	32	PI
12	33	P. Ondulado Cor Opalino Violeta	34	PI
12	35	P. Ondulado Cor Opalino Cinzento	36	PI
12	37	P. Ondulado Cor Canela Verde Claro	38	PI
12	39	P. Ondulado Cor Canela Verde Escuro	40	PI
12	41	P. Ondulado Cor Canela Oliva	42	PI
12	43	P. Ondulado Cor Canela Verde-cinzento	44	PI
12	45	P. Ondulado Cor Canela Azul Celeste	46	PI
12	47	P. Ondulado Cor Canela Cobalto	48	PI
12	49	P. Ondulado Cor Canela Malva	50	PI
12	51	P. Ondulado Cor Canela Violeta	52	PI
12	53	P. Ondulado Cor Canela Cinzento	54	PI
12	55	P. Ondulado Cor Opalino Canela Verde Claro	56	PI
12	57	P. Ondulado Cor Opalino Canela Verde Escuro	58	PI
12	59	P. Ondulado Cor Opalino Canela Oliva	60	PI
12	61	P. Ondulado Cor Opalino Canela Verde-cinzento	62	PI
12	63	P. Ondulado Cor Opalino Canela Azul Celeste	64	PI
12	65	P. Ondulado Cor Opalino Canela Cobalto	66	PI
12	67	P. Ondulado Cor Opalino Canela Malva	68	PI
12	69	P. Ondulado Cor Opalino Canela Violeta	70	PI
12	71	P. Ondulado Cor Opalino Canela Cinzento	72	PI
12	73	P. Ondulado Cor Ardósia (normais, opalinos, canelas e opalinos canela)	74	PI
12	75	P. Ondulado Cor Antracite (normais, opalinos)	76	PI
12	77	P. Ondulado Cor Face-amarela (normais, opalinos, canelas e opalinos canela)	78	PI
12	79	P. Ondulado Cor Lutino	80	PI
12	81	P. Ondulado Cor Albino (incluindo face-amarela)	82	PI
12	83	P. Ondulado Cor Asas-amarelas	84	PI
12	85	P. Ondulado Cor Asas-brancas	86	PI
12	87	P. Ondulado Cor com Poupa (incluindo hagogromos)	88	PI
12	89	P. Ondulado Cor Perolados simples factor serie Verde	90	PI
12	91	P. Ondulado Cor Perolados simples factor serie Azul (incluindo face-amarela)	92	PI
12	93	P. Ondulado Cor Perolados duplo factor Amarelo	94	PI
12	95	P. Ondulado Cor Perolado duplo factor Branco (incluindo face-amarela)	96	PI
12	97	P. Ondulado Cor Arlequim Dominante serie Verde	98	PI
12	99	P. Ondulado Cor Arlequim Dominante serie Azul (incluindo face-amarela)	100	PI
12	101	P. Ondulado Cor Arlequim Recessivo serie Verde	102	PI
12	103	P. Ondulado Cor Arlequim Recessivo serie Azul (incluindo face-amarela)	104	PI

12	105	P. Ondulado Cor Amarelos de Olhos Negros	106	PI
12	107	P. Ondulado Cor Brancos de Olhos Negros (incluindo face-amarela)	108	PI
12	109	P. Ondulado Cor Diluidos serie Verde	110	PI
12	111	P. Ondulado Cor Diluidos serie Azul (incluindo face-amarela)	112	PI
12	113	P. Ondulado Cor Asas-cinzentas Serie Verde	114	PI
12	115	P. Ondulado Cor Asas-cinzentas Serie Azul (incluindo face-amarela)	116	PI
12	117	P. Ondulado Cor Fulvos	118	PI
12	119	P. Ondulado Cor Corpos-claros Texas serie verde	120	PI
12	121	P. Ondulado Cor Corpos-claros Texas serie azul	122	PI
12	123	P. Ondulado Cor Corpos-claros Easley	124	PI
12	125	P. Ondulado Cor Asas-de-renda Amarelos	126	PI
12	127	P. Ondulado Cor Asas-de-renda Brancos (incluindo face-amarela)	128	PI
12	129	P. Ondulado Cor Todos os Perolados Melânicos simples factor	130	PI
12	131	P. Ondulado Cor Todas as outras mutações	132	PI
12	133	P. Ondulado Cors Adultos	134	PI

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Galola
J	1	Ag. roseicollis Verde tipo selvagem	P1
J	2	Ag. roseicollis Verde tipo selvagem	P1
J	3	Ag. roseicollis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	4	Ag. roseicollis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	5	Ag. roseicollis Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	6	Ag. roseicollis Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	7	Ag. roseicollis Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	8	Ag. roseicollis Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	9	Ag. roseicollis Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	10	Ag. roseicollis Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	11	Ag. roseicollis Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	12	Ag. roseicollis Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	13	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J-3 a J-12)	P1
J	14	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J-3 a J-12)	P1
J	15	Ag. roseicollis Aqua, aqua d	P1
J	16	Ag. roseicollis Aqua, aqua d	P1
J	17	Ag. roseicollis Opalino aqua, opalino aqua d	P1
J	18	Ag. roseicollis Opalino aqua, opalino aqua d	P1
J	19	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 15 a 18)	P1
J	20	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 15 a 18)	P1
J	21	Ag. roseicollis Turquesa, turquesa d	P1
J	22	Ag. roseicollis Turquesa, turquesa d	P1
J	23	Ag. roseicollis Opalino turquesa, opalino turquesa d	P1
J	24	Ag. roseicollis Opalino turquesa, opalino turquesa d	P1
J	25	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 21 a 24)	P1
J	26	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 21 a 24)	P1
J	27	Ag. roseicollis Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	28	Ag. roseicollis Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	29	Ag. roseicollis Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	30	Ag. roseicollis Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	31	Ag. roseicollis Marbled aqua, marbled aqua d	P1
J	32	Ag. roseicollis Marbled aqua, marbled aqua d	P1
J	33	Ag. roseicollis Marbled turquesa, marbled turquesa d	P1
J	34	Ag. roseicollis Marbled turquesa, marbled turquesa d	P1
J	35	Ag. roseicollis Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	36	Ag. roseicollis Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	37	Ag. roseicollis Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
		(incluindo factor violeta)	
J	38	Ag. roseicollis Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	39	Ag. roseicollis Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	P1
J	40	Ag. roseicollis Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	P1
J	41	Ag. roseicollis Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	P1
J	42	Ag. roseicollis Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	P1
J	43	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 27 a 42)	P1
J	44	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 27 a 42)	P1
J	45	Ag. roseicollis Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	P1
J	46	Ag. roseicollis Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	P1
J	47	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	P1
J	48	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	P1
J	49	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	P1
J	50	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	P1
J	51	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	P1
J	52	Ag. roseicollis Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	P1
J	53	Ag. roseicollis Pale fallow verde, pale fallow verde d	P1
J	54	Ag. roseicollis Pale fallow verde, pale fallow verde d	P1
J	55	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha verde	P1
J	56	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha verde	P1
J	57	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	P1
J	58	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	P1
J	59	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	P1
J	60	Ag. roseicollis Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	P1
J	61	Ag. roseicollis Lutino	P1
J	62	Ag. roseicollis Lutino	P1
J	63	Ag. roseicollis Lutino face laranja	P1
J	64	Ag. roseicollis Lutino face laranja	P1
J	65	Ag. roseicollis Aqua ino	P1
J	66	Ag. roseicollis Aqua ino	P1
J	67	Ag. roseicollis Turquesa ino	P1
J	68	Ag. roseicollis Turquesa ino	P1
J	69	Ag. roseicollis Lutino opalino	P1
J	70	Ag. roseicollis Lutino opalino	P1
J	71	Ag. roseicollis Lutino opalino face laranja	P1
J	72	Ag. roseicollis Lutino opalino face laranja	P1
J	73	Ag. roseicollis Opalino-ino aqua	P1
J	74	Ag. roseicollis Opalino-ino aqua	P1
J	75	Ag. roseicollis Opalino-ino turquesa	P1
J	76	Ag. roseicollis Opalino-ino turquesa	P1
J	77	Ag. roseicollis Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	78	Ag. roseicollis Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	P1
J	79	Ag. roseicollis Azul	P1
J	80	Ag. roseicollis Azul	P1
J	81	Ag. roseicollis Azul d (Cobalto)	P1
J	82	Ag. roseicollis Azul d (Cobalto)	P1
J	83	Ag. roseicollis Azul d (Violeta)	P1
J	84	Ag. roseicollis Azul d (Violeta)	P1
J	85	Ag. roseicollis Azul dd (Malva)	P1
J	86	Ag. roseicollis Azul dd (Malva)	P1
J	87	Ag. roseicollis Azul Ino (Albino)	P1
J	88	Ag. roseicollis Azul Ino (Albino)	P1
J	89	Ag. roseicollis Azul séries Canelas	P1
J	90	Ag. roseicollis Azul séries Canelas	P1
J	91	Ag. roseicollis Azul Opalino (séries canelas)	P1
J	92	Ag. roseicollis Azul Opalino (séries canelas)	P1
J	93	Ag. roseicollis Azul séries Opalinas	P1
J	94	Ag. roseicollis Azul séries Opalinas	P1
J	95	Ag. roseicollis Azul outras mutações da série Azul	P1
J	96	Ag. roseicollis Azul outras mutações da série Azul	P1
J	97	Ag. roseicollis Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	98	Ag. roseicollis Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	99	Ag. roseicollis Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	100	Ag. roseicollis Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	101	Ag. roseicollis Canela aqua, canela aqua d	P1
J	102	Ag. roseicollis Canela aqua, canela aqua d	P1
J	103	Ag. roseicollis Canela turquesa, canela turquesa d	P1
J	104	Ag. roseicollis Canela turquesa, canela turquesa d	P1
J	105	Ag. roseicollis Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	106	Ag. roseicollis Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	107	Ag. roseicollis Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	108	Ag. roseicollis Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	109	Ag. roseicollis Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	P1
J	110	Ag. roseicollis Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	P1
J	111	Ag. roseicollis Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	P1
J	112	Ag. roseicollis Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	P1
J	113	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 79 a 94)	P1
J	114	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 79 a 94)	P1
J	115	Ag. roseicollis Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	116	Ag. roseicollis Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	117	Ag. roseicollis Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	118	Ag. roseicollis Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	119	Ag. roseicollis Palido aqua, palido aqua d	P1
J	120	Ag. roseicollis Palido aqua, palido aqua d	P1
J	121	Ag. roseicollis Palido turquesa, palido turquesa d	P1
J	122	Ag. roseicollis Palido turquesa, palido turquesa d	P1
J	123	Ag. roseicollis Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	124	Ag. roseicollis Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	125	Ag. roseicollis Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	126	Ag. roseicollis Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	127	Ag. roseicollis Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	P1
J	128	Ag. roseicollis Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	P1
J	129	Ag. roseicollis Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	P1
J	130	Ag. roseicollis Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	P1
J	131	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 97 a 112)	P1
J	132	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 97 a 112)	P1
J	133	Ag. roseicollis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	134	Ag. roseicollis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	135	Ag. roseicollis Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	136	Ag. roseicollis Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	137	Ag. roseicollis Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	P1
J	138	Ag. roseicollis Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	P1
J	139	Ag. roseicollis Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	P1
J	140	Ag. roseicollis Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	P1
J	141	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	142	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	143	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	144	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	P1
J	145	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d	P1
J	146	Ag. roseicollis Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d	P1
J	147	Ag. roseicollis Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d	P1
J	148	Ag. roseicollis Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	149	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 115 a 130)	P1
J	150	Ag. roseicollis Todas as aves dd (2 factores escuros das classes 115 a 130)	P1
J	151	Ag. roseicollis Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	P1
J	152	Ag. roseicollis Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	P1
J	153	Ag. roseicollis Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	P1
J	154	Ag. roseicollis Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	P1
J	155	Ag. roseicollis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	156	Ag. roseicollis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	157	Ag. roseicollis Adulto, qualquer cor/mutação	P1
J	158	Ag. roseicollis Adulto, qualquer cor/mutação	P1
J	159	Ag. Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	160	Ag. Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	161	Ag. Personata Verde slaty	P1
J	162	Ag. Personata Verde slaty	P1
J	163	Ag. Personata Verde dd	P1
J	164	Ag. Personata Verde dd	P1
J	165	Ag. Personata Azul	P1
J	166	Ag. Personata Azul	P1
J	167	Ag. Personata Azul d (incluindo factor violeta)	P1
J	168	Ag. Personata Azul d (incluindo factor violeta)	P1
J	169	Ag. Personata Azul slaty	P1
J	170	Ag. Personata Azul slaty	P1
J	171	Ag. Personata Azul dd	P1
J	172	Ag. Personata Azul dd	P1
J	173	Ag. Personata Df violeta	P1
J	174	Ag. Personata Df violeta	P1
J	175	Ag. Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	176	Ag. Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	177	Ag. Personata Pastel azul	P1
J	178	Ag. Personata Pastel azul	P1
J	179	Ag. Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	180	Ag. Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	181	Ag. Personata Pastel azul dd	P1
J	182	Ag. Personata Pastel azul dd	P1
J	183	Ag. Personata Pastel df violeta	P1
J	184	Ag. Personata Pastel df violeta	P1
J	185	Ag. Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
		violeta)	
J	186	Ag. Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	187	Ag. Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	188	Ag. Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	189	Ag. Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)	P1
J	190	Ag. Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)	P1
J	191	Ag. Personata Edged sf azul df violeta	P1
J	192	Ag. Personata Edged sf azul df violeta	P1
J	193	Ag. Personata Edged sf azul slaty	P1
J	194	Ag. Personata Edged sf azul slaty	P1
J	195	Ag. Personata Edged sf verde slaty	P1
J	196	Ag. Personata Edged sf verde slaty	P1
J	197	Ag. Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	198	Ag. Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	199	Ag. Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	200	Ag. Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	201	Ag. Personata Edged df azul df violeta	P1
J	202	Ag. Personata Edged df azul df violeta	P1
J	203	Ag. Personata Edged df slaty azul	P1
J	204	Ag. Personata Edged df slaty azul	P1
J	205	Ag. Personata Edged df slaty verde	P1
J	206	Ag. Personata Edged df slaty verde	P1
J	207	Ag. Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	208	Ag. Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	209	Ag. Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	210	Ag. Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	211	Ag. Personata Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	212	Ag. Personata Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	213	Ag. Personata Arlequim dominante slaty azul	P1
J	214	Ag. Personata Arlequim dominante slaty azul	P1
J	215	Ag. Personata Arlequim dominante slaty verde	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	216	Ag. Personata Arlequim dominante slaty verde	P1
J	217	Ag. Personata Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	218	Ag. Personata Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	219	Ag. Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	220	Ag. Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	221	Ag. Personata Arlequim recessivo slaty verde	P1
J	222	Ag. Personata Arlequim recessivo slaty verde	P1
J	223	Ag. Personata Arlequim recessivo slaty azul	P1
J	224	Ag. Personata Arlequim recessivo slaty azul	P1
J	225	Ag. Personata Amarelo olhos pretos	P1
J	226	Ag. Personata Amarelo olhos pretos	P1
J	227	Ag. Personata Branco olhos pretos	P1
J	228	Ag. Personata Branco olhos pretos	P1
J	229	Ag. Personata Lutino	P1
J	230	Ag. Personata Lutino	P1
J	231	Ag. Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	232	Ag. Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	233	Ag. Personata Adulto, qualquer cor/mutação	P1
J	234	Ag. Personata Adulto, qualquer cor/mutação	P1
J	235	Ag. Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	236	Ag. Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	237	Ag. Fischeris Verde slaty	P1
J	238	Ag. Fischeris Verde slaty	P1
J	239	Ag. Fischeris Verde dd	P1
J	240	Ag. Fischeris Verde dd	P1
J	241	Ag. Fischeris Azul	P1
J	242	Ag. Fischeris Azul	P1
J	243	Ag. Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	244	Ag. Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	245	Ag. Fischeris Azul slaty	P1
J	246	Ag. Fischeris Azul slaty	P1
J	247	Ag. Fischeris Azul dd	P1
J	248	Ag. Fischeris Azul dd	P1
J	249	Ag. Fischeris Df violeta	P1
J	250	Ag. Fischeris Df violeta	P1
J	251	Ag. Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	252	Ag. Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	253	Ag. Fischeris Pastel azul	P1
J	254	Ag. Fischeris Pastel azul	P1
J	255	Ag. Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	256	Ag. Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	P1
J	257	Ag. Fischeris Pastel azul dd	P1
J	258	Ag. Fischeris Pastel azul dd	P1
J	259	Ag. Fischeris Pastel df violeta	P1
J	260	Ag. Fischeris Pastel df violeta	P1
J	261	Ag. Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	262	Ag. Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	263	Ag. Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	264	Ag. Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	265	Ag. Fischeris Edged sf azul df violeta	P1
J	266	Ag. Fischeris Edged sf azul df violeta	P1
J	267	Ag. Fischeris Edged sf azul slaty	P1
J	268	Ag. Fischeris Edged sf azul slaty	P1
J	269	Ag. Fischeris Edged sf verde slaty	P1
J	270	Ag. Fischeris Edged sf verde slaty	P1
J	271	Ag. Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	272	Ag. Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	273	Ag. Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	274	Ag. Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	275	Ag. Fischeris Edged df azul df violeta	P1
J	276	Ag. Fischeris Edged df azul df violeta	P1
J	277	Ag. Fischeris Edged df slaty azul	P1
J	278	Ag. Fischeris Edged df slaty azul	P1
J	279	Ag. Fischeris Edged df slaty verde	P1
J	280	Ag. Fischeris Edged df slaty verde	P1
J	281	Ag. Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	282	Ag. Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	283	Ag. Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	284	Ag. Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	285	Ag. Fischeris Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	286	Ag. Fischeris Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	287	Ag. Fischeris Arlequim dominante slaty azul	P1
J	288	Ag. Fischeris Arlequim dominante slaty azul	P1
J	289	Ag. Fischeris Arlequim dominante slaty verde	P1
J	290	Ag. Fischeris Arlequim dominante slaty verde	P1
J	291	Ag. Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	292	Ag. Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	293	Ag. Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	294	Ag. Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	295	Ag. Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	P1
J	296	Ag. Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	P1
J	297	Ag. Fischeris Arlequim recessivo slaty azul	P1
J	298	Ag. Fischeris Arlequim recessivo slaty azul	P1
J	299	Ag. Fischeris Arlequim recessivo slaty verde	P1
J	300	Ag. Fischeris Arlequim recessivo slaty verde	P1
J	301	Ag. Fischeris Ewing sf verde, ewing sf verde d, ewing sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	302	Ag. Fischeris Ewing sf verde, ewing sf verde d, ewing sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	303	Ag. Fischeris Ewing sf azul, ewing sf azul d, ewing sf azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	304	Ag. Fischeris Ewing sf azul, ewing sf azul d, ewing sf azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	305	Ag. Fischeris Ewing sf df violeta	P1
J	306	Ag. Fischeris Ewing sf df violeta	P1
J	307	Ag. Fischeris Ewing sf slaty azul	P1
J	308	Ag. Fischeris Ewing sf slaty azul	P1
J	309	Ag. Fischeris Ewing sf slaty verde	P1
J	310	Ag. Fischeris Ewing sf slaty verde	P1
J	311	Ag. Fischeris Ewing df verde, ewing df verde d, ewing df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	312	Ag. Fischeris Ewing df verde, ewing df verde d, ewing df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	313	Ag. Fischeris Ewing df azul, ewing df azul d, ewing df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	314	Ag. Fischeris Ewing df azul, ewing df azul d, ewing df azul dd (incluindo factor violeta)	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	315	Ag. Fischeris Euwing df df violeta	P1
J	316	Ag. Fischeris Euwing df df violeta	P1
J	317	Ag. Fischeris Euwing df slaty azul	P1
J	318	Ag. Fischeris Euwing df slaty azul	P1
J	319	Ag. Fischeris Euwing df slaty verde	P1
J	320	Ag. Fischeris Euwing df slaty verde	P1
J	321	Ag. Fischeris Amarelo olhos pretos	P1
J	322	Ag. Fischeris Amarelo olhos pretos	P1
J	323	Ag. Fischeris Branco olhos pretos	P1
J	324	Ag. Fischeris Branco olhos pretos	P1
J	325	Ag. Fischeris Lutino	P1
J	326	Ag. Fischeris Lutino	P1
J	327	Ag. Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	328	Ag. Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	329	Ag. Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor	P1
J	330	Ag. Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor	P1
J	331	Ag. Fischeris Albinos	P1
J	332	Ag. Fischeris Albinos	P1
J	333	Ag. Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	334	Ag. Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	335	Ag. Nigrigenis Verde slaty	P1
J	336	Ag. Nigrigenis Verde slaty	P1
J	337	Ag. Nigrigenis Verde dd	P1
J	338	Ag. Nigrigenis Verde dd	P1
J	339	Ag. Nigrigenis Azul	P1
J	340	Ag. Nigrigenis Azul	P1
J	341	Ag. Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	342	Ag. Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	343	Ag. Nigrigenis Azul slaty	P1
J	344	Ag. Nigrigenis Azul slaty	P1
J	345	Ag. Nigrigenis Azul dd	P1
J	346	Ag. Nigrigenis Azul dd	P1
J	347	Ag. Nigrigenis Df violeta	P1
J	348	Ag. Nigrigenis Df violeta	P1
J	349	Ag. Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	350	Ag. Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	351	Ag. Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	P1
J	352	Ag. Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	353	Ag. Nigrigenis Edged sf df violeta	P1
J	354	Ag. Nigrigenis Edged sf df violeta	P1
J	355	Ag. Nigrigenis Edged sf azul slaty	P1
J	356	Ag. Nigrigenis Edged sf azul slaty	P1
J	357	Ag. Nigrigenis Edged sf verde slaty	P1
J	358	Ag. Nigrigenis Edged sf verde slaty	P1
J	359	Ag. Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	360	Ag. Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	361	Ag. Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	362	Ag. Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	363	Ag. Nigrigenis Edged df df violeta	P1
J	364	Ag. Nigrigenis Edged df df violeta	P1
J	365	Ag. Nigrigenis Edged df slaty azul	P1
J	366	Ag. Nigrigenis Edged df slaty azul	P1
J	367	Ag. Nigrigenis Edged df slaty verde	P1
J	368	Ag. Nigrigenis Edged df slaty verde	P1
J	369	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	370	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	371	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	372	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	373	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante df violeta	P1
J	374	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante df violeta	P1
J	375	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul	P1
J	376	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul	P1
J	377	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde	P1
J	378	Ag. Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde	P1
J	379	Ag. Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	380	Ag. Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	381	Ag. Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	382	Ag. Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	383	Ag. Nigrigenis Diluido df violeta	P1
J	384	Ag. Nigrigenis Diluido df violeta	P1
J	385	Ag. Nigrigenis Diluido verde slaty	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	386	Ag. Nigrigenis Diluido verde slaty	P1
J	387	Ag. Nigrigenis Diluido azul slaty	P1
J	388	Ag. Nigrigenis Diluido azul slaty	P1
J	389	Ag. Nigrigenis Amarelo olhos pretos	P1
J	390	Ag. Nigrigenis Amarelo olhos pretos	P1
J	391	Ag. Nigrigenis Branco olhos pretos	P1
J	392	Ag. Nigrigenis Branco olhos pretos	P1
J	393	Ag. Nigrigenis Lutino	P1
J	394	Ag. Nigrigenis Lutino	P1
J	395	Ag. Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	396	Ag. Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	397	Ag. Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor	P1
J	398	Ag. Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor	P1
J	399	Ag. Lillianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	400	Ag. Lillianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)	P1
J	401	Ag. Lillianae Verde slaty	P1
J	402	Ag. Lillianae Verde slaty	P1
J	403	Ag. Lillianae Verde dd	P1
J	404	Ag. Lillianae Verde dd	P1
J	405	Ag. Lillianae Azul	P1
J	406	Ag. Lillianae Azul	P1
J	407	Ag. Lillianae Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	408	Ag. Lillianae Azul d (incluindo o factor violeta)	P1
J	409	Ag. Lillianae Azul slaty	P1
J	410	Ag. Lillianae Azul slaty	P1
J	411	Ag. Lillianae Azul dd	P1
J	412	Ag. Lillianae Azul dd	P1
J	413	Ag. Lillianae Df violeta	P1
J	414	Ag. Lillianae Df violeta	P1
J	415	Ag. Lillianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	416	Ag. Lillianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	417	Ag. Lillianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	P1
J	418	Ag. Lillianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	P1
J	419	Ag. Lillianae Edged sf azul df violeta	P1
J	420	Ag. Lillianae Edged sf azul df violeta	P1
J	421	Ag. Lillianae Edged sf azul slaty	P1
J	422	Ag. Lillianae Edged sf azul slaty	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaio
J	423	Ag. Lillianae Edged sf verde slaty	P1
J	424	Ag. Lillianae Edged sf verde slaty	P1
J	425	Ag. Lillianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	426	Ag. Lillianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	427	Ag. Lillianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	428	Ag. Lillianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	429	Ag. Lillianae Edged df azul df violeta	P1
J	430	Ag. Lillianae Edged df azul df violeta	P1
J	431	Ag. Lillianae Edged df slaty azul	P1
J	432	Ag. Lillianae Edged df slaty azul	P1
J	433	Ag. Lillianae Edged df slaty verde	P1
J	434	Ag. Lillianae Edged df slaty verde	P1
J	435	Ag. Lillianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	436	Ag. Lillianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	437	Ag. Lillianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lillianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	438	Ag. Lillianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lillianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	439	Ag. Lillianae Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	440	Ag. Lillianae Arlequim dominante azul df violeta	P1
J	441	Ag. Lillianae Arlequim dominante slaty azul	P1
J	442	Ag. Lillianae Arlequim dominante slaty azul	P1
J	443	Ag. Lillianae Arlequim dominante slaty verde	P1
J	444	Ag. Lillianae Arlequim dominante slaty verde	P1
J	445	Ag. Lillianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	446	Ag. Lillianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	P1
J	447	Ag. Lillianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	448	Ag. Lillianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	P1
J	449	Ag. Lillianae Diluido df violeta	P1
J	450	Ag. Lillianae Diluido df violeta	P1
J	451	Ag. Lillianae Diluido verde slaty	P1
J	452	Ag. Lillianae Diluido verde slaty	P1
J	453	Ag. Lillianae Diluido azul slaty	P1
J	454	Ag. Lillianae Diluido azul slaty	P1
J	455	Ag. Lillianae Amarelo olhos pretos	P1
J	456	Ag. Lillianae Amarelo olhos pretos	P1
J	457	Ag. Lillianae Branco olhos pretos	P1
J	458	Ag. Lillianae Branco olhos pretos	P1
J	459	Ag. Lillianae Lutino	P1

Secção	Classe	SECÇÃO J AGAPORNIS	Gaiola
J	460	Ag. Lilianae Lutino	P1
J	461	Ag. Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	462	Ag. Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	P1
J	463	Ag. Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação	P1
J	464	Ag. Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação	P1
J	465	Ag. nigrigenis e lilianae albinos	P1
J	466	Ag. nigrigenis e lilianae albinos	P1
J	467	Taranta macho	P1
J	468	Taranta macho	P1
J	469	Taranta fêmea	P1
J	470	Taranta fêmea	P1
J	471	Taranta macho mutações	P1
J	472	Taranta macho mutações	P1
J	473	Taranta fêmea mutações	P1
J	474	Taranta fêmea mutações	P1
J	475	Canus macho	P1
J	476	Canus macho	P1
J	477	Canus fêmea	P1
J	478	Canus fêmea	P1
J	479	Taranta ou Canus Adultos	P1
J	480	Taranta ou Canus Adultos	P1
J	481	Pullarius macho	P1
J	482	Pullarius macho	P1
J	483	Pullarius fêmea	P1
J	484	Pullarius fêmea	P1
J	485	Pullarius Adultos	P1
J	486	Pullarius Adultos	P1

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO K PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Classe Ind.	Gaiola
K	1	Neophema splendida, cor selvagem macho	2	P1
K	3	Neophema splendida, cor selvagem fêmea	4	P1
K	5	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde macho	6	P1
K	7	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde fêmea	8	P1
K	9	Neophema splendida, qualquer mutação série azul macho	10	P1
K	11	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul fêmea	12	P1
K	13	Neophema splendida, qualquer ino macho	14	P1
K	15	Neophema splendida, qualquer ino fêmea	16	P1
K	17	Neophema pulchella, cor selvagem macho	18	P1
K	19	Neophema pulchella, cor selvagem fêmea	20	P1
K	21	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho	22	P1
K	23	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho fêmea	24	P1
K	25	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho	26	P2
K	27	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho fêmea	28	P2
K	29	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho	30	P2
K	31	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho fêmea	32	P2
K	33	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho	34	P2
K	35	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho fêmea	36	P2
K	37	Neophema pulchella, outras mutações macho	38	P2
K	39	Neophema pulchella, outras mutações fêmea	40	P2
K	41	Neophema elegans cor selvagem	42	P2
K	43	Neophema elegans ino	44	P2
K	45	N. elegans , outras mutações	46	P2
K	47	N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem	48	P2
K	49	N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação	50	P2
K	51	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	52	P2
K	53	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	54	P2
K	55	Neopsephotus bourkii opalino todas as combinações	56	P2
K	57	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	58	P2
K	59	Neopsephotus bourkii, outras mutações	60	P2
K	61	Nymphicus Macho, ancestral	62	P2
K	63	Nymphicus Fêmea, ancestral	64	P2
K	65	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	66	P2
K	67	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	68	P2
K	69	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	70	P2
K	71	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	72	P2
K	73	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	74	P2
K	75	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	76	P2
K	77	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	78	P2
K	79	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores)	80	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO K PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Classe Ind.	Gaiola
		complementares)		
K	81	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	82	P2
K	83	Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	84	P2
K	85	Nymphicus Fêmea, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	86	P2
K	87	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	88	P2
K	89	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	90	P2
K	91	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	92	P2
K	93	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	94	P2
K	95	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	96	P2
K	97	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	98	P2
K	99	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	100	P2
K	101	Nymphicus Macho, face branca	102	P2
K	103	Nymphicus Fêmea, face branca	104	P2
K	105	Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)	106	P2
K	107	Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)	108	P2
K	109	Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)	110	P2
K	111	Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)	112	P2
K	113	Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)	114	P2
K	115	Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	116	P2
K	117	Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	118	P2
K	119	Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)	120	P2
K	121	Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)	122	P2
K	123	Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	124	P2
K	125	Nymphicus Fêmea, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	126	P2
K	127	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	128	P2
K	129	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	130	P2
K	131	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	132	P2
K	133	Psephotus haematototus Macho, cor selvagem (verde)	134	P2
K	135	Psephotus haematototus Fêmea, cor selvagem (verde)	136	P2
K	137	Psephotus haematototus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	138	P2
K	139	Psephotus haematototus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	140	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO K PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Classe Ind.	Gaiola
K	141	Psephotus haematototus Macho, lutino(sem factores complementares)	142	P2
K	143	Psephotus haematototus Fêmea, lutino(sem factores complementares)	144	P2
K	145	Psephotus haematototus Macho, verde opalino(sem factores complementares)	146	P2
K	147	Psephotus haematototus Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)	148	P2
K	149	Psephotus haematototus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)	150	P2
K	151	Psephotus haematototus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)	152	P2
K	153	Psephotus haematototus Macho, todos os variegados da série verde	154	P2
K	155	Psephotus haematototus Fêmea, todos os variegados da série verde	156	P2
K	157	Psephotus haematototus Macho, outras mutações ou combinações da série verde	158	P2
K	159	Psephotus haematototus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	160	P2
K	161	Psephotus haematototus Macho, cor selvagem (verde) laranja	162	P2
K	163	Psephotus haematototus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	164	P2
K	165	Psephotus haematototus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	166	P2
K	167	Psephotus haematototus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	168	P2
K	169	Psephotus haematototus Macho, lutino laranja (sem factores complementares)	170	P2
K	171	Psephotus haematototus Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)	172	P2
K	173	Psephotus haematototus Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)	174	P2
K	175	Psephotus haematototus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)	176	P2
K	177	Psephotus haematototus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	178	P2
K	179	Psephotus haematototus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	180	P2
K	181	Psephotus haematototus Macho, todos os variegados da série verde laranja	182	P2
K	183	Psephotus haematototus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	184	P2
K	185	Psephotus haematototus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	186	P2
K	187	Psephotus haematototus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	188	P2
K	189	Psephotus haematototus Macho, azul	190	P2
K	191	Psephotus haematototus Fêmea, azul	192	P2
K	193	Psephotus haematototus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	194	P2
K	195	Psephotus haematototus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	196	P2
K	197	Psephotus haematototus Macho, albino(sem factores complementares)	198	P2
K	199	Psephotus haematototus Fêmea, albino(sem factores complementares)	200	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO K PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Classe Ind.	Gaiola
K	201	Psephotus haematonotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)	202	P2
K	203	Psephotus haematonotus Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)	204	P2
K	205	Psephotus haematonotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)	206	P2
K	207	Psephotus haematonotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)	208	P2
K	209	Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série azul	210	P2
K	211	Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série azul	212	P2
K	213	Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul	214	P2
K	215	Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	216	P2
K	217	Psephotus varius Machos, cor selvagem	218	P2
K	219	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	220	P2
K	221	Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem	222	P2
K	223	Psephotus varius Fêmeas, qualquer mutação	224	P2
K	225	Psephotus haematogaster, cor selvagem	225	P2
K	227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	228	P2
K	229	Psephotus chrysoterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	230	P2
K	231	Psephotus chrysoterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	232	P2
K	233	Cyanoramphus sp., cor selvagem	234	P2
K	235	Cyanoramphus lutino e amarelo	236	P2
K	237	Cyanoramphus sp., outras mutações	238	P2
K	239	Lathamus discolor, cor selvagem	240	P2
K	241	Lathamus discolor, qualquer mutação	242	P2
K	243	Barnardius, cor selvagem	244	P2
K	245	Barnardius, qualquer mutação	246	P2
K	247	Polytelis alexandrae, cor selvagem	248	P2
K	249	Polytelis alexandrae, azuis	250	P2
K	251	Polytelis alexandrae, outras mutações	252	P2
K	253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	254	P2
K	255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	256	P2
K	257	Polytelis swansoni, cor selvagem	258	P2
K	259	Polytelis swansoni, qualquer mutação	260	P2
K	261	Platyercus eximius, cor selvagem	262	P2
K	263	Platyercus eximius, canelas, pálidos e pasteis	264	P2
K	265	Platyercus eximius, lutinos	266	P2
K	267	Platyercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	268	P2
K	269	Platyercus eximius, opalinos (com factores complementares)	270	P2
K	271	Platyercus eximius, opalinos –lutinos (rubinos)	272	P2
K	273	Platyercus eximius, outras mutações	274	P2
K	275	Platyercus eximius Ceciliae, cor selvagem	276	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO K PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Classe Ind.	Gaiola
K	277	Platyercus adscitus e venustus, cor selvagem	278	P2
K	279	Platyercus adscitus e venustus, qualquer mutação	280	P2
K	281	Platyercus icterotis, cor selvagem	282	P2
K	283	Platyercus icterotis, qualquer mutação	284	P2
K	285	Platyercus elegans, cor selvagem	286	P2
K	287	Platyercus elegans, canela, pastel (vermelho ou azul)	288	P2
K	289	Platyercus elegans, ino	290	P2
K	291	Platyercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	292	P2
K	293	Platyercus elegans, outras mutações ou combinações	294	P2
K	295	Platyercus flaveolus, cor selvagem	296	P2
K	297	Platyercus flaveolus, qualquer mutação	298	P2
K	299	Platyercus adelaidae, cor selvagem	300	P2
K	301	Platyercus adelaidae, qualquer mutação	302	P2
K	303	Platyercus caledonicus cor selvagem ou mutação	304	P2
K	305	Purpurecephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	306	P2
K	307	Eumymphicus, Prosopiea ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	308	P2
K	309	Eumymphicus, Prosopiea ou Alisterus, fêmea cor selvagem ou mutação	310	P2
K	311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	312	P2
K	313	Aprosmictus, fêmea cor selvagem ou mutação	314	P2

Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO L PSITACÍDEOS ASIÁTICOS E AFRICANOS	Classe Ind.	Gaiola
L	1	Psittacula krameri, cor selvagem	2	P2
L	3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	4	P2
L	5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos	6	P2
L	7	Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos	8	P2
L	9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	10	P2
L	11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	12	P2
L	13	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela	14	P2
L	15	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela	16	P2
L	17	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde	18	P2
L	19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha azul	20	P2
L	21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde	22	P2
L	23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul	24	P2
L	25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	26	P2
L	27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	28	P2
L	29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações	30	P2
L	31	Psittacula eupatria, cor selvagem	32	P2
L	33	Psittacula eupatria, qualquer mutação	34	P2
L	35	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem	36	P2
L	37	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação	38	P2
L	39	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação	40	P2
L	41	Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação	42	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO M PSITACÍDEOS AMERICANOS	Classe Ind.	Gaiola
M	1	Forpus coelestis, cor selvagem (verde)	2	P1
M	3	Forpus coelestis, lutino	4	P1
M	5	Forpus coelestis, amarelo	6	P1
M	7	Forpus coelestis, verde fallow	8	P1
M	9	Forpus coelestis, verde pastel	10	P1
M	11	Forpus coelestis, todos os variegados da série verde	12	P1
M	13	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde	14	P1
M	15	Forpus coelestis, azul	16	P1
M	17	Forpus coelestis, albino	18	P1
M	19	Forpus coelestis, branco	20	P1
M	21	Forpus coelestis, azul fallow	22	P2
M	23	Forpus coelestis, azul pastel	24	P2
M	25	Forpus coelestis, todos os variegados da série azul	26	P2
M	27	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul	28	P2
M	29	Quaisquer outros Forpus (não F. Coelestis), cor selvagem ou mutação	30	P2
M	31	Bolborhynchus lineola, cor selvagem normal	32	P2
M	33	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série verde	34	P2
M	35	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série azul	36	P2
M	37	Bolborhynchus lineola, qualquer ino incluindo o cremino	38	P2
M	39	Bolborhynchus lineola, outras mutações	40	P2
M	41	Quaisquer outros Bolborhynchus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem ou mutação	42	P2
M	43	Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem	44	P2
M	45	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	46	P2
M	47	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta	48	P2
M	49	Pyrrhura Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação	50	P2
M	51	Pyrrhuras, outras espécies	52	P2
M	53	Aratinga solistialis e jandaya, cor selvagem e mutação	54	P2
M	55	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	56	P2
M	57	Cyanoliseus spp, eicognatos spp., selvagem e mutação	58	P2
M	59	Nandayus, cor selvagem e mutação	60	P2
M	61	Myiopsitta, cor selvagem	62	P2
M	63	Myiopsitta, mutação	64	P2

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO N OUTROS PSITTACÍDEOS E PAPAGAIOS	Classe Ind.	Gaiola
N	1	Amazona Albigifrons e Amazonica , cor selvagem normal ou mutação	2	P3
N	3	Amazona Aestiva , cor selvagem normal ou mutação	4	P3
N	5	Amazona Ochrocephala spp . , cor selvagem normal ou mutação	6	P3
N	7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	8	P3
N	9	Cacatua Goffini , Ducorps , Sanguinea , Haematuropygia cor selvagem ou mutação	10	P3
N	11	Cacatua Sulphurea , Galerita , Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	12	P3
N	13	Eolophus , cor selvagem ou mutação	14	P3
N	15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	16	P2
N	17	Ara , Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	18	P3
N	19	Diopsittaca , Orthopsittaca e Primolius , cor selvagem normal ou mutação	20	P3
N	21	Eclectus macho , cor selvagem normal ou mutação	22	P3
N	23	Eclectus fêmea , cor selvagem normal ou mutação	24	P3
N	25	Deroptyus , cor selvagem normal ou mutação	26	P3
N	27	Poicephalus , cor selvagem ou mutação	28	P3
N	29	Psittacus erithacus ou Coracopsis , cor selvagem normal ou mutação	30	P3
N	31	Pionites , cor selvagem ou mutação; Pionus , cor selvagem ou mutação	32	P3
N	33	Loriculus , cor selvagem ou mutação	34	P2
N	35	Charmosyna spp. cor selvagem ou mutação	36	P2
N	37	Vini , Psittaculorhis , Cyclopsitta , Micropsitta cor selvagem ou mutação	38	P2
N	39	Psittuteles , Glosopsitta spp , cor selvagem ou mutação	40	P2
N	41	Chalcopsitta , cor selvagem normal ou mutação	42	P2
N	43	Pseudos cor selvagem normal ou mutação	44	P2
N	45	Trichoglossus Chlorolepidotus , Euteles ,Flavoridis , Johnstoniae ,Rubiginosus e Weberi , cor selvagem normal ou mutação	46	P2
N	47	Trichoglossus Rubritorquis , Trichoglossus Ornatus	48	P2
N	49	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	50	P2
N	51	Eos , cor selvagem ou mutação	52	P2
N	53	Lory , cor selvagem ou mutação	54	P2

Secção	Classe Eq. 4	SECÇÃO O ROLAS E POMBOS	Classe Ind.	Gaiola
O	1	Rola Plácida (Geopelia placida); Rola de Maugé (G. maugéus); Rola Zebrada (G. striata); Rola Humeral (G. humeralis); Rola Máscara de Ferro (Oena capensis); Nas cores clássicas	2	RP
O	3	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações	4	RP
O	5	Rola dos bosques (Streptopelia turtur); Rolas de peito rosa (S. lugens); Rola oriental (S. orientalis); Rola malhada do Senegal (S. senegalensis); Rola da China (S. chinensis); Rola chorosa (S. decipens); Rola vinácea (S. vinacea); Rola do Cabo (S. capico	6	RP
O	7	Rola risonha (S. roseigrisaria) e suas mutações	8	RP
O	9	Rola escamada (Columbina squamata); Rola inca (C. inca); Rola picui (C. picui); Rola de banda grená (C. cruziana); Rola minuto (C. minuta); Rola passarinho (C. passerina); Pomba de Bucklei (C. buckleyi); Rola talpacote (C. talpacoti); Rola azulada (Clara	10	RP
O	11	Pomba apunhalada (Gallicolumba luzonica); Pomba de peito dourado (Gal. Rufigula); Rola trisigmata (Gal. Trisigmata); Pomba de Bartlett (Gal. Criniger); Pomba de Jobi (Gal. Jobiensis); Pomba de Palau (Gal. Canifrons); Pomba de Stair (Gal. Stairi); Pomba	12	RP
O	13	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera); Rola arlequim (Ph. histrionica); Rola elegante (Ph. elegans); Rola da Índia (Chalcophaps indica); Rola plumifera (C. plumifera); Rola lofoate (C. Lophote); Rola de cauda de barras (Macropygia onchalis); géneros Henicop	14	RP
O	15	Pomba tigrada (Columba maculosa); Pomba de coroa branca (C. leucocephala); Pomba galega (C. cayenensis); Pomba do peru (C. oenups); Pomba da Guiné (C. guinea); Pomba-bravo (C. oenas); Pomba da rocha (C. livia); Pomba torcaz (C. palumbus); Pomba cinzent	16	RP
O	17	Pomba soberba da fruta (Ptilinopus superbus); Pomba da fruta de frente laranja (P. aurantifrons); Pomba de Nicobar (Calaenas nicobarica); géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas	18	RP
O	19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	20	RP
O	21	novas mutações em estudo (sem medalhas)	22	RP

Secção	Classe Eq.4	SECÇÃO P PERDIZES E CODORNIZES	Classe Ind.	Gaiola
P	1	codorniz azul (Coturnix adansonii); codorniz entrançada (C. coromandelica); codorniz arlequim (C. delegorgel); codorniz da Nova Zelândia (C. novaezelandiae); codorniz dos trigos comum (C. coturnix); codorniz das montanhas (C. monorthonyx); Género Anurophas	2	RP
P	3	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	4	RP
P	5	codorniz do Japão (C. japonica) e suas mutações	6	RP
P	7	perdiz das montanhas (Oreortyx pictus); perdiz escamada (Callipepla squamata); perdiz elegante (Cal. Dougallii); perdiz de Gambel; Perdiz da Virgínia (Co. virginianus); perdiz de crista (Co. Cristatus); perdiz de face branca (Co. Leucopogon); perdiz arleq	8	RP
P	9	perdiz Sisi (Am. Amnoperdix griseogularis); perdiz de Hey (Am. hehl); perdiz grega (Alectoris graeca); perdiz chucar (Al. chukar); perdiz bárbara (Al. barbara); perdiz vermelha (Al. rufa); cortiçol de colar (Arbophila torqueola); cortiçol de peito castanh	10	RP
P	11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	12	RP
P	13	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	14	RP
SECÇÃO Z - AVES DE FEIRA				
Z	0	Aves de Feira		Z