



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES

FONP 2016



SECÇÃO A – CANÁRIOS HARZ – C.P. (anilhas do ano, excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

CLASSE	CANÁRIOS HARZ	Equipa	Individual
A-1	Stam 4 Canários Harz		N.A.
A-2	Par 2 Canários Harz	N.A.	= Individual x 2
A-3	Individual Canário Harz (máximo 5 aves)	N.A.	
A-4	Stam 4 Canários Harz / Cor		N.A.
A-5	Par 2 Canários Harz / Cor	N.A.	= Individual x 2
A-6	Individual Canário Harz / Cor (máximo 5 aves)	N.A.	
A-7	Stam 4 Canários Harz / Porte		N.A.
A-8	Par 2 Canários Harz / Porte	N.A.	= Individual x 2
A-9	Individual Canário Harz / Porte (máximo 5 aves)	N.A.	
A-10	Individual Adultos	N.A.	

SECÇÃO B – CANÁRIOS MALINOIS – C.P. (anilhas do ano excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

CLASSE	CANÁRIOS MALINOIS	Equipa	Individual
B-1	Stam 4 Canários Malinois		N.A.
B-2	Par 2 Canários Malinois	N.A.	= Individual x 2
B-3	Individual Canário Malinois (máximo 5 aves)	N.A.	
B-4	Stam 4 Canários Malinois / Cor		
B-5	Par 2 Canários Malinois / Cor	N.A.	= Individual x 2
B-6	Individual Canário Malinois / Cor (máximo 5 aves)	N.A.	
B-7	Individual Adultos	N.A.	

SECÇÃO C – CANÁRIOS TIMBRADOS – C.P. (anilhas do ano excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

CLASSE	CANÁRIOS TIMBRADOS	Equipa	Individual
C-1	Stam 4 Canários Timbrado Espanhol		N.A.
C-2	Individual Canário Timbrado Espanhol	N.A.	
C-3	Individual Adultos	N.A.	

SECÇÃO D – CANÁRIOS DE COR – C.P. (anilhas do ano)

Equipa	CANÁRIOS DE COR	Individual
D-1	Lipocrómico branco dominante	D-2
D-3	Lipocrómico branco	D-4
D-5	Lipocrómico amarelo intensivo	D-6
D-7	Lipocrómico amarelo intensivo asa branca	D-8
D-9	Lipocrómico amarelo nevado	D-10
D-11	Lipocrómico amarelo nevado asa branca	D-12
D-13	Lipocrómico amarelo mosaico macho	D-14
D-15	Lipocrómico amarelo mosaico fêmea	D-16
D-17	Lipocrómico amarelo marfim intensivo	D-18
D-19	Lipocrómico amarelo marfim intensivo asa branca	D-20
D-21	Lipocrómico amarelo marfim nevado	D-22
D-23	Lipocrómico amarelo marfim nevado asa branca	D-24
D-25	Lipocrómico amarelo marfim mosaico macho	D-26
D-27	Lipocrómico amarelo marfim mosaico fêmea	D-28
D-29	Lipocrómico vermelho intensivo	D-30
D-31	Lipocrómico vermelho intensivo asa branca	D-32
D-33	Lipocrómico vermelho nevado	D-34
D-35	Lipocrómico vermelho nevado asa branca	D-36
D-37	Lipocrómico vermelho mosaico macho	D-38
D-39	Lipocrómico vermelho mosaico fêmea	D-40
D-41	Lipocrómico vermelho marfim intensivo	D-42
D-43	Lipocrómico vermelho marfim intensivo asa branca	D-44
D-45	Lipocrómico vermelho marfim nevado	D-46
D-47	Lipocrómico vermelho marfim nevado asa branca	D-48
D-49	Lipocrómico vermelho marfim mosaico macho	D-50
D-51	Lipocrómico vermelho marfim mosaico fêmea	D-52
D-53	Lipocrómico vermelho intensivo bico vermelho (Urucum)	D-54
D-55	Lipocrómico vermelho nevado bico vermelho (Urucum)	D-56
D-57	Albino Dominante	D-58
D-59	Albino Recessivo	D-60

D-61	Lutino intensivo	D-62	D-243	Isabel Pastel amarelo nevado	D-244
D-63	Lutino intensivo asa branca	D-64	D-245	Isabel Pastel amarelo mosaico macho	D-246
D-65	Lutino nevado	D-66	D-247	Isabel Pastel amarelo mosaico fêmea	D-248
D-67	Lutino nevado asa branca	D-68	D-249	Isabel Pastel vermelho intensivo	D-250
D-69	Lutino mosaico macho	D-70	D-251	Isabel Pastel vermelho nevado	D-252
D-71	Lutino mosaico fêmea	D-72	D-253	Isabel Pastel vermelho mosaico macho	D-254
D-73	Lutino marfim intensivo	D-74	D-255	Isabel Pastel vermelho mosaico fêmea	D-256
D-75	Lutino marfim intensivo asa branca	D-76	D-257	Negro asas cinzas brancas	D-258
D-77	Lutino marfim nevado	D-78	D-259	Negro asas cinzas amarelo intensivo	D-260
D-79	Lutino marfim nevado asa branca	D-80	D-261	Negro asas cinzas amarelo nevado	D-262
D-81	Lutino marfim mosaico macho	D-82	D-263	Negro asas cinzas amarelo mosaico macho	D-264
D-83	Lutino marfim mosaico fêmea	D-84	D-265	Negro asas cinzas amarelo mosaico fêmea	D-266
D-85	Rubino intensivo	D-86	D-267	Negro asas cinzas vermelho intensivo	D-268
D-87	Rubino intensivo asa branca	D-88	D-269	Negro asas cinzas vermelho nevado	D-270
D-89	Rubino nevado	D-90	D-271	Negro asas cinzas vermelho mosaico macho	D-272
D-91	Rubino nevado asa branca	D-92	D-273	Negro asas cinzas vermelho mosaico fêmea	D-274
D-93	Rubino mosaico macho	D-94	D-275	Negro Opala branco	D-276
D-95	Rubino mosaico fêmea	D-96	D-277	Negro Opala amarelo intensivo	D-278
D-97	Rubino marfim intensivo	D-98	D-279	Negro Opala amarelo nevado	D-280
D-99	Rubino marfim intensivo asa branca	D-100	D-281	Negro Opala amarelo mosaico macho	D-282
D-101	Rubino marfim nevado	D-102	D-283	Negro Opala amarelo mosaico fêmea	D-284
D-103	Rubino marfim nevado asa branca	D-104	D-285	Negro Opala vermelho intensivo	D-286
D-105	Rubino marfim mosaico macho	D-106	D-287	Negro Opala vermelho nevado	D-288
D-107	Rubino marfim mosaico fêmea	D-108	D-289	Negro Opala vermelho mosaico macho	D-290
D-109	Rubino intensivo bico vermelho (Urucum)	D-110	D-291	Negro Opala vermelho mosaico fêmea	D-292
D-111	Rubino nevado bico vermelho (Urucum)	D-112	D-293	Castanho Opala branco	D-294
D-113	Negro branco	D-114	D-295	Castanho Opala amarelo intensivo	D-296
D-115	Negro amarelo intensivo	D-116	D-297	Castanho Opala amarelo nevado	D-298
D-117	Negro amarelo nevado	D-118	D-299	Castanho Opala amarelo mosaico macho	D-300
D-119	Negro amarelo mosaico macho	D-120	D-301	Castanho Opala amarelo mosaico fêmea	D-302
D-121	Negro amarelo mosaico fêmea	D-122	D-303	Castanho Opala vermelho intensivo	D-304
D-123	Negro vermelho intensivo	D-124	D-305	Castanho Opala vermelho nevado	D-306
D-125	Negro vermelho nevado	D-126	D-307	Castanho Opala vermelho mosaico macho	D-308
D-127	Negro vermelho mosaico macho	D-128	D-309	Castanho Opala vermelho mosaico fêmea	D-310
D-129	Negro vermelho mosaico fêmea	D-130	D-311	Ágata Opala branco	D-312
D-131	Castanho branco	D-132	D-313	Ágata Opala amarelo intensivo	D-314
D-133	Castanho amarelo intensivo	D-134	D-315	Ágata Opala amarelo nevado	D-316
D-135	Castanho amarelo nevado	D-136	D-317	Ágata Opala amarelo mosaico macho	D-318
D-137	Castanho amarelo mosaico macho	D-138	D-319	Ágata Opala amarelo mosaico fêmea	D-320
D-139	Castanho amarelo mosaico fêmea	D-140	D-321	Ágata Opala vermelho intensivo	D-322
D-141	Castanho vermelho intensivo	D-142	D-323	Ágata Opala vermelho nevado	D-324
D-143	Castanho vermelho nevado	D-144	D-325	Ágata Opala vermelho mosaico macho	D-326
D-145	Castanho vermelho mosaico macho	D-146	D-327	Ágata Opala vermelho mosaico fêmea	D-328
D-147	Castanho vermelho mosaico fêmea	D-148	D-329	Isabel Opala branco	D-330
D-149	Ágata branco	D-150	D-331	Isabel Opala amarelo intensivo	D-332
D-151	Ágata amarelo intensivo	D-152	D-333	Isabel Opala amarelo nevado	D-334
D-153	Ágata amarelo nevado	D-154	D-335	Isabel Opala amarelo mosaico macho	D-336
D-155	Ágata amarelo mosaico macho	D-156	D-337	Isabel Opala amarelo mosaico fêmea	D-338
D-157	Ágata amarelo mosaico fêmea	D-158	D-339	Isabel Opala vermelho intensivo	D-340
D-159	Ágata vermelho intensivo	D-160	D-341	Isabel Opala vermelho nevado	D-342
D-161	Ágata vermelho nevado	D-162	D-343	Isabel Opala vermelho mosaico macho	D-344
D-163	Ágata vermelho mosaico macho	D-164	D-345	Isabel Opala vermelho mosaico fêmea	D-346
D-165	Ágata vermelho mosaico fêmea	D-166	D-347	Feo branco	D-348
D-167	Isabel branco	D-168	D-349	Feo amarelo intensivo e marfim amarelo intensivo	D-350
D-169	Isabel amarelo intensivo	D-170	D-351	Feo amarelo nevado e marfim amarelo nevado	D-352
D-171	Isabel amarelo nevado	D-172	D-353	Feo amarelo mosaico macho e marfim amarelo mosaico macho	D-354
D-173	Isabel amarelo mosaico macho	D-174	D-355	Feo amarelo mosaico fêmea e marfim amarelo mosaico fêmea	D-356
D-175	Isabel amarelo mosaico fêmea	D-176	D-357	Feo vermelho intensivo e marfim vermelho intensivo	D-358
D-177	Isabel vermelho intensivo	D-178	D-359	Feo vermelho nevado e marfim vermelho nevado	D-360
D-179	Isabel vermelho nevado	D-180	D-361	Feo vermelho mosaico macho e marfim verm mos macho	D-362
D-181	Isabel vermelho mosaico macho	D-182	D-363	Feo vermelho mosaico fêmea e marfim verm mos fêmea	D-364
D-183	Isabel Vermelho Mosaico fêmea	D-184	D-365	Satiné branco	D-366
D-185	Negro Pastel branco	D-186	D-367	Satiné amarelo intensivo	D-368
D-187	Negro Pastel amarelo intensivo	D-188	D-369	Satiné amarelo nevado	D-370
D-189	Negro Pastel amarelo nevado	D-190	D-371	Satiné amarelo mosaico macho	D-372
D-191	Negro Pastel amarelo mosaico macho	D-192	D-373	Satiné amarelo mosaico fêmea	D-374
D-193	Negro Pastel amarelo mosaico fêmea	D-194	D-375	Satiné vermelho intensivo	D-376
D-195	Negro Pastel vermelho intensivo	D-196	D-377	Satiné vermelho nevado	D-378
D-197	Negro Pastel vermelho nevado	D-198	D-379	Satiné vermelho mosaico macho	D-380
D-199	Negro Pastel vermelho mosaico macho	D-200	D-381	Satiné vermelho mosaico fêmea	D-382
D-201	Negro Pastel vermelho mosaico fêmea	D-202	D-383	Negro Topázio branco	D-384
D-203	Castanho Pastel branco	D-204	D-385	Negro Topázio amarelo intensivo	D-386
D-205	Castanho Pastel amarelo intensivo	D-206	D-387	Negro Topázio amarelo nevado	D-388
D-207	Castanho Pastel amarelo nevado	D-208	D-389	Negro Topázio amarelo mosaico macho	D-390
D-209	Castanho Pastel amarelo mosaico macho	D-210	D-391	Negro Topázio amarelo mosaico fêmea	D-392
D-211	Castanho Pastel amarelo mosaico fêmea	D-212	D-393	Negro Topázio vermelho intensivo	D-394
D-213	Castanho Pastel vermelho intensivo	D-214	D-395	Negro Topázio vermelho nevado	D-396
D-215	Castanho Pastel vermelho nevado	D-216	D-397	Negro Topázio vermelho mosaico macho	D-398
D-217	Castanho Pastel vermelho mosaico macho	D-218	D-399	Negro Topázio vermelho mosaico fêmea	D-400
D-219	Castanho Pastel vermelho mosaico fêmea	D-220	D-401	Castanho Topázio branco	D-402
D-221	Ágata Pastel branco	D-222			
D-223	Ágata Pastel amarelo intensivo	D-224			
D-225	Ágata Pastel amarelo nevado	D-226			
D-227	Ágata Pastel amarelo mosaico macho	D-228			
D-229	Ágata Pastel amarelo mosaico fêmea	D-230			
D-231	Ágata Pastel vermelho intensivo	D-232			
D-233	Ágata Pastel vermelho nevado	D-234			
D-235	Ágata Pastel vermelho mosaico macho	D-236			
D-237	Ágata Pastel vermelho mosaico fêmea	D-238			
D-239	Isabel Pastel branco	D-240			
D-241	Isabel Pastel amarelo intensivo	D-242			

D-403	Castanho Topázio amarelo intensivo	D-404	D-583	Castanho Cobalto amarelo intensivo	D-584	E-15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	E-16
D-405	Castanho Topázio amarelo nevado	D-406	D-585	Castanho Cobalto amarelo nevado	D-586	E-17	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	E-18
D-407	Castanho Topázio amarelo mosaico macho	D-408	D-587	Castanho Cobalto amarelo mosaico macho	D-588	E-19	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-20
D-409	Castanho Topázio amarelo mosaico fêmea	D-410	D-589	Castanho Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-590	E-21	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-22
D-411	Castanho Topázio vermelho intensivo	D-412	D-591	Castanho Cobalto vermelho intensivo	D-592	E-23	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	E-24
D-413	Castanho Topázio vermelho nevado	D-414	D-593	Castanho Cobalto vermelho nevado	D-594	E-25	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	E-26
D-415	Castanho Topázio vermelho mosaico macho	D-416	D-595	Castanho Cobalto vermelho mosaico macho	D-596	E-27	Paduano com poupa amarelo	E-28
D-417	Castanho Topázio vermelho mosaico fêmea	D-418	D-597	Castanho Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-598	E-29	Paduano com poupa melânico	E-30
D-419	Agata Topázio branco	D-420	D-599	Agata Cobalto branco	D-600	E-31	Paduano com poupa variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-32
D-421	Agata Topázio amarelo intensivo	D-422	D-601	Agata Cobalto amarelo intensivo	D-602	E-33	Paduano com poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-34
D-423	Agata Topázio amarelo nevado	D-424	D-603	Agata Cobalto amarelo nevado	D-604	E-35	Paduano com poupa adulto	E-36
D-425	Agata Topázio amarelo mosaico macho	D-426	D-605	Agata Cobalto amarelo mosaico macho	D-606	E-37	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	E-38
D-427	Agata Topázio amarelo mosaico fêmea	D-428	D-607	Agata Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-608	E-39	Paduano sem poupa amarelo	E-40
D-429	Agata Topázio vermelho intensivo	D-430	D-609	Agata Cobalto vermelho intensivo	D-610	E-41	Paduano sem poupa melânico	E-42
D-431	Agata Topázio vermelho nevado	D-432	D-611	Agata Cobalto vermelho nevado	D-612	E-43	Paduano sem poupa variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-44
D-433	Agata Topázio vermelho mosaico macho	D-434	D-613	Agata Cobalto vermelho mosaico macho	D-614	E-45	Paduano sem poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-46
D-435	Agata Topázio vermelho mosaico fêmea	D-436	D-615	Agata Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-616	E-47	Paduano sem poupa adulto	E-48
D-437	Isabel Topázio branco	D-438	D-617	Isabel Cobalto branco	D-618	E-49	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	E-50
D-439	Isabel Topázio amarelo intensivo	D-440	D-619	Isabel Cobalto amarelo intensivo	D-620	E-51	Frisado do Norte amarelo	E-52
D-441	Isabel Topázio amarelo nevado	D-442	D-621	Isabel Cobalto amarelo nevado	D-622	E-53	Frisado do Norte melânico	E-54
D-443	Isabel Topázio amarelo mosaico macho	D-444	D-623	Isabel Cobalto amarelo mosaico macho	D-624	E-55	Frisado do Norte variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-56
D-445	Isabel Topázio amarelo mosaico fêmea	D-446	D-625	Isabel Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-626	E-57	Frisado do Norte variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-58
D-447	Isabel Topázio vermelho intensivo	D-448	D-627	Isabel Cobalto vermelho intensivo	D-628	E-59	Frisado do Norte adulto	E-60
D-449	Isabel Topázio vermelho nevado	D-450	D-629	Isabel Cobalto vermelho nevado	D-630	E-61	Mehringer branco e todos de fundo branco	E-62
D-451	Isabel Topázio vermelho mosaico macho	D-452	D-631	Isabel Cobalto vermelho mosaico macho	D-632	E-63	Mehringer amarelo	E-64
D-453	Isabel Topázio vermelho mosaico fêmea	D-454	D-633	Isabel Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-634	E-65	Mehringer melânico	E-66
D-455	Negro Eumo branco	D-456	D-635	Negro Jaspe Diluição simples branco	D-636	E-67	Mehringer variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-68
D-457	Negro Eumo amarelo intensivo	D-458	D-637	Negro Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-638	E-69	Mehringer variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-70
D-459	Negro Eumo amarelo nevado	D-460	D-639	Negro Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-640	E-71	Mehringer adulto	E-72
D-461	Negro Eumo amarelo mosaico macho	D-462	D-641	Negro Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-642	E-73	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	E-74
D-463	Negro Eumo amarelo mosaico fêmea	D-464	D-643	Negro Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-644	E-75	Frisado do Sul amarelo	E-76
D-465	Negro Eumo vermelho intensivo	D-466	D-645	Negro Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-646	E-77	Frisado do Sul melânico	E-78
D-467	Negro Eumo vermelho nevado	D-468	D-647	Negro Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-648	E-79	Frisado do Sul variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-80
D-469	Negro Eumo vermelho mosaico macho	D-470	D-649	Negro Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-650	E-81	Frisado do Sul variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-82
D-471	Negro Eumo vermelho mosaico fêmea	D-472	D-651	Negro Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-652	E-83	Frisado do Sul adulto	E-84
D-473	Castanho Eumo branco	D-474	D-653	Castanho Jaspe Diluição simples branco	D-654	E-85	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	E-86
D-475	Castanho Eumo amarelo intensivo	D-476	D-655	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-656	E-87	Frisado Suíço amarelo	E-88
D-477	Castanho Eumo amarelo nevado	D-478	D-657	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-658	E-89	Frisado Suíço melânico	E-90
D-479	Castanho Eumo amarelo mosaico macho	D-480	D-659	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-660	E-91	Frisado Suíço variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-92
D-481	Castanho Eumo amarelo mosaico fêmea	D-482	D-661	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-662	E-93	Frisado Suíço variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-94
D-483	Castanho Eumo vermelho intensivo	D-484	D-663	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-664	E-95	Frisado Suíço adulto	E-96
D-485	Castanho Eumo vermelho nevado	D-486	D-665	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-666	E-97	Melado Tenerifeño branco e todos de fundo branco	E-98
D-487	Castanho Eumo vermelho mosaico macho	D-488	D-667	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-668	E-99	Melado Tenerifeño amarelo	E-100
D-489	Castanho Eumo vermelho mosaico fêmea	D-490	D-669	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-670	E-101	Melado Tenerifeño melânico	E-102
D-491	Agata Eumo branco	D-492	D-671	Agata Jaspe Diluição simples branco	D-672	E-103	Melado Tenerifeño variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-104
D-493	Agata Eumo amarelo intensivo	D-494	D-673	Agata Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-674	E-105	Melado Tenerifeño variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-106
D-495	Agata Eumo amarelo nevado	D-496	D-675	Agata Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-676	E-107	Melado Tenerifeño adulto	E-108
D-497	Agata Eumo amarelo mosaico macho	D-498	D-677	Agata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-678	E-109	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	E-110
D-499	Agata Eumo amarelo mosaico fêmea	D-500	D-679	Agata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-680	E-111	Gibber Italicus amarelo	E-112
D-501	Agata Eumo vermelho intensivo	D-502	D-681	Agata Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-682	E-113	Gibber Italicus variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-116
D-503	Agata Eumo vermelho nevado	D-504	D-683	Agata Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-684	E-117	Gibber Italicus variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-118
D-505	Agata Eumo vermelho mosaico macho	D-506	D-685	Agata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-686	E-119	Gibber Italicus adulto	E-120
D-507	Agata Eumo vermelho mosaico fêmea	D-508	D-687	Agata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-688	E-121	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	E-122
D-509	Negro Ônix branco	D-510	D-689	Novas mutações em estudo - Mogno (sem medalhas)	D-690	E-123	Giboso Espanhol amarelo	E-124
D-511	Negro Ônix amarelo intensivo	D-512				E-125	Giboso Espanhol melânico	E-126
D-513	Negro Ônix amarelo nevado	D-514				E-127	Giboso Espanhol variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-128
D-515	Negro Ônix amarelo mosaico macho	D-516				E-129	Giboso Espanhol variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-130
D-517	Negro Ônix amarelo mosaico fêmea	D-518				E-131	Giboso Espanhol adulto	E-132
D-519	Negro Ônix vermelho intensivo	D-520				E-133	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	E-134
D-521	Negro Ônix vermelho nevado	D-522				E-135	Bossu Belga amarelo	E-135
D-523	Negro Ônix vermelho mosaico macho	D-524						
D-525	Negro Ônix vermelho mosaico fêmea	D-526						
D-527	Castanho Ônix branco	D-528						
D-529	Castanho Ônix amarelo intensivo	D-530						
D-531	Castanho Ônix amarelo nevado	D-532						
D-533	Castanho Ônix amarelo mosaico macho	D-534						
D-535	Castanho Ônix amarelo mosaico fêmea	D-536						
D-537	Castanho Ônix vermelho intensivo	D-538						
D-539	Castanho Ônix vermelho nevado	D-540						
D-541	Castanho Ônix vermelho mosaico macho	D-542						
D-543	Castanho Ônix vermelho mosaico fêmea	D-544						
D-545	Agata Ônix branco	D-546						
D-547	Agata Ônix amarelo intensivo	D-548						
D-549	Agata Ônix amarelo nevado	D-550						
D-551	Agata Ônix amarelo mosaico macho	D-552						
D-553	Agata Ônix amarelo mosaico fêmea	D-554						
D-555	Agata Ônix vermelho intensivo	D-556						
D-557	Agata Ônix vermelho nevado	D-558						
D-559	Agata Ônix vermelho mosaico macho	D-560						
D-561	Agata Ônix vermelho mosaico fêmea	D-562						
D-563	Negro Cobalto branco	D-564						
D-565	Negro Cobalto amarelo intensivo	D-566						
D-567	Negro Cobalto amarelo nevado	D-568						
D-569	Negro Cobalto amarelo mosaico macho	D-570						
D-571	Negro Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-572						
D-573	Negro Cobalto vermelho intensivo	D-574						
D-575	Negro Cobalto vermelho nevado	D-576						
D-577	Negro Cobalto vermelho mosaico macho	D-578						
D-579	Negro Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-580						
D-581	Castanho Cobalto branco	D-582						

SECÇÃO E – CANÁRIOS DE PORTE – C.P. (anilhas do ano em todas as classes, excépto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	CANÁRIOS DE PORTE	Individual
E-1	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	E-2
E-3	Frisado Parisiense amarelo	E-4
E-5	Frisado Parisiense melânico	E-6
E-7	Frisado Parisiense variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-8
E-9	Frisado Parisiense variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-10
E-11	Frisado Parisiense Adulto	E-12
E-13	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	E-14

E-136	Bossu Belga melânico	E-137	E-269	Fife Fancy amarelo intenso	E-270	E-389	Crested variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-390
E-139	Bossu Belga variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-140	E-271	Fife Fancy amarelo nevado	E-272	E-391	Crested adulto	E-392
E-141	Bossu Belga variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-142	E-273	Fife Fancy melânico intenso	E-274	E-393	Crestbred branco e todos de fundo branco	E-394
E-143	Bossu Belga adulto	E-144	E-275	Fife Fancy melânico nevado	E-276	E-395	Crestbred amarelo	E-396
E-145	Muniquirese branco e todos de fundo branco	E-146	E-277	Fife Fancy variegado intenso amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-278	E-397	Crestbred melânico	E-398
E-147	Muniquirese amarelo	E-148	E-279	Fife Fancy variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-280	E-399	Crestbred variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-400
E-149	Muniquirese melânico	E-150	E-281	Fife Fancy variegado nevado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-282	E-401	Crestbred variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-402
E-151	Muniquirese variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-152	E-283	Fife Fancy variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-284	E-403	Crestbred adulto	E-404
E-153	Muniquirese variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-154	E-285	Fife adulto	E-286	E-405	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	E-406
E-155	Muniquirese adulto	E-156	E-287	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	E-288	E-407	Irish Fancy amarelo	E-408
E-157	Bernês branco e todos de fundo branco	E-158	E-289	Scotch Fancy amarelo	E-290	E-409	Irish Fancy melânico	E-410
E-159	Bernês amarelo	E-160	E-291	Scotch Fancy melânico	E-292	E-411	Irish Fancy variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-412
E-161	Bernês melânico	E-162	E-293	Scotch Fancy variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-294	E-413	Irish Fancy variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-414
E-163	Bernês variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-164	E-295	Scotch Fancy variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-296	E-415	Irish Fancy adulto	E-416
E-165	Bernês variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-166	E-297	Scotch Fancy adulto	E-298	E-417	Poupa alemão lipocrômico	E-418
E-167	Bernês adulto	E-168	E-299	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	E-300	E-419	Poupa alemão melânico	E-420
E-169	Yorkshire branco e todos de fundo branco	E-170	E-301	Hoso Japonês amarelo	E-302	E-421	Poupa alemão adulto	E-422
E-171	Yorkshire amarelo intenso	E-172	E-303	Hoso Japonês melânico	E-304	E-423	Arlequim português poupa macho	E-424
E-173	Yorkshire amarelo nevado	E-174	E-305	Hoso Japonês variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-306	E-425	Arlequim português poupa macho adulto	E-426
E-175	Yorkshire melânico intenso	E-176	E-307	Hoso Japonês variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-308	E-427	Arlequim português poupa fêmea	E-428
E-177	Yorkshire melânico nevado	E-178	E-309	Hoso Japonês adulto	E-310	E-429	Arlequim português poupa fêmea adulto	E-430
E-179	Yorkshire variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-180	E-311	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	E-312	E-431	Arlequim português par (sem poupa) macho	E-432
E-181	Yorkshire variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-182	E-313	Raça Espanhola amarelo intenso	E-314	E-433	Arlequim português par (sem poupa) macho adulto	E-434
E-183	Yorkshire variegado nevado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-184	E-315	Raça Espanhola amarelo nevado	E-316	E-435	Arlequim português par (sem poupa) fêmea	E-436
E-185	Yorkshire variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-186	E-317	Raça Espanhola melânico intenso	E-318	E-437	Arlequim português par (sem poupa) fêmea adulto	E-438
E-187	Yorkshire adulto	E-188	E-319	Raça Espanhola melânico nevado	E-320	E-439	Lizard azul com calota	E-440
E-189	Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	E-190	E-321	Raça Espanhola variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-322	E-441	Lizard azul com calota partida	E-442
E-191	Llarguet Espanhol amarelo	E-192	E-323	Raça Espanhola variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-324	E-443	Lizard azul sem calota	E-444
E-193	Llarguet Espanhol melânico	E-194	E-325	Raça Espanhola variegado nevado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-326	E-445	Lizard dourado com calota	E-446
E-195	Llarguet Espanhol variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-196	E-327	Raça Espanhola variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-328	E-447	Lizard dourado com calota partida	E-448
E-197	Llarguet Espanhol variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-198	E-329	Raça Espanhola adulto	E-330	E-449	Lizard dourado sem calota	E-450
E-199	Llarguet Espanhol adulto	E-200	E-331	Gloster corona branco e fundo branco (todos, inc. azuis e castanhos branco)	E-332	E-451	Lizard prateado com calota	E-452
E-201	Lancashire com poupa branco	E-202	E-333	Gloster corona intenso	E-334	E-453	Lizard prateado com calota partida	E-454
E-203	Lancashire com poupa amarelo	E-204	E-335	Gloster corona canela nevado (todos, inclui Isabels e pasteis)	E-336	E-455	Lizard prateado sem calota	E-456
E-205	Lancashire sem poupa branco	E-206	E-337	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocrômico, melanina na poupa, patas e bico admitida)	E-338	E-457	Novas raças em estudo	E-458
E-206	Lancashire sem poupa amarelo	E-207	E-339	Gloster corona verde nevado (100% melânico)	E-340			
E-208	Lancashire adulto	E-209	E-341	Gloster corona variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-342			
E-210	Rheinländer com poupa branco	E-211	E-343	Gloster corona variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-344			
E-212	Rheinländer com poupa amarelo	E-213	E-345	Gloster corona adulto	E-346			
E-214	Rheinländer com poupa adulto	E-215	E-347	Gloster consort branco e fundo branco (todos, inc. azuis e castanhos branco)	E-348			
E-216	Rheinländer sem poupa branco	E-217	E-349	Gloster consort intenso	E-350			
E-218	Rheinländer sem poupa amarelo	E-219	E-351	Gloster consort canela nevado (todos, inclui Isabels e pasteis)	E-352			
E-220	Rheinländer sem poupa adulto	E-221	E-353	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocrômico, melanina nas patas e bico admitida)	E-354			
E-222	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	E-223	E-355	Gloster consort verde nevado (100% melânico)	E-356			
E-224	Fiorino com poupa amarelo	E-225	E-357	Gloster consort variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-358			
E-226	Fiorino com poupa melânico	E-227	E-359	Gloster consort variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-360			
E-228	Fiorino com poupa variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-229	E-361	Gloster consort adulto	E-362			
E-230	Fiorino com poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-231	E-363	Norwich branco e todos de fundo branco	E-364			
E-232	Fiorino com poupa adulto	E-233	E-365	Norwich amarelo intenso	E-366			
E-234	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	E-235	E-367	Norwich amarelo nevado	E-368			
E-236	Fiorino sem poupa amarelo	E-237	E-369	Norwich melânico intenso	E-370			
E-238	Fiorino sem poupa melânico	E-239	E-371	Norwich melânico nevado	E-372			
E-240	Fiorino sem poupa variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-241	E-373	Norwich variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-374			
E-242	Fiorino sem poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-243	E-375	Norwich variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-376			
E-244	Fiorino sem poupa adulto	E-245	E-377	Norwich variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-378			
E-246	Border branco e todos de fundo branco	E-247	E-379	Norwich adulto	E-380			
E-248	Border amarelo intenso	E-249	E-381	Crested branco e todos de fundo branco	E-382			
E-250	Border amarelo nevado	E-251	E-383	Crested amarelo	E-384			
E-252	Border melânico intenso	E-253	E-385	Crested melânico	E-386			
E-254	Border melânico nevado	E-255	E-387	Crested variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-388			
E-256	Border variegado intenso amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-257						
E-258	Border variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-259						
E-261	Border variegado nevado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-262						
E-263	Border variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-264						
E-265	Border adulto	E-266						
E-267	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	E-268						

SEÇÃO F1 – EXÓTICOS DOMÉSTICOS – C.P.

(ANILHAS 1 E OU 2 ANOS, excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	DIAMANTE MANDARIM	Individual
F1-1	D. Mandarim Cinzento macho	F1-2
F1-3	D. Mandarim Cinzento fêmea	F1-4
F1-5	D. Mandarim Castanho macho	F1-6
F1-7	D. Mandarim Castanho fêmea	F1-8
F1-9	D. Mandarim Dorso claro cinzento macho	F1-10
F1-11	D. Mandarim Dorso claro cinzento fêmea	F1-12
F1-13	D. Mandarim Dorso claro castanho macho	F1-14
F1-15	D. Mandarim Dorso claro castanho fêmea	F1-16
F1-17	D. Mandarim Diluído cinzento macho	F1-18
F1-19	D. Mandarim Diluído cinzento fêmea	F1-20
F1-21	D. Mandarim Diluído castanho macho	F1-22
F1-23	D. Mandarim Diluído castanho fêmea	F1-24
F1-25	D. Mandarim Peito negro cinzento macho	F1-26
F1-27	D. Mandarim Peito negro cinzento fêmea	F1-28
F1-29	D. Mandarim Peito negro castanho macho	F1-30
F1-31	D. Mandarim Peito negro castanho fêmea	F1-32
F1-33	D. Mandarim Peito negro dorso claro cinzento macho	F1-34
F1-35	D. Mandarim Peito negro dorso claro cinzento fêmea	F1-36
F1-37	D. Mandarim Peito negro dorso claro castanho macho	F1-38
F1-39	D. Mandarim Peito negro dorso claro castanho fêmea	F1-40
F1-41	D. Mandarim Peito negro diluído cinzento macho	F1-42
F1-43	D. Mandarim Peito negro diluído cinzento fêmea	F1-44
F1-45	D. Mandarim Peito negro diluído castanho macho	F1-46
F1-47	D. Mandarim Peito negro diluído castanho fêmea	F1-48
F1-49	D. Mandarim Peito laranja cinzento macho	F1-50
F1-51	D. Mandarim Peito laranja cinzento fêmea	F1-52
F1-53	D. Mandarim Peito laranja castanho macho	F1-54
F1-55	D. Mandarim Peito laranja castanho fêmea	F1-56
F1-57	D. Mandarim Peito laranja dorso claro cinzento macho	F1-58

F1-59	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento fêmea	F1-60	F1-167	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-168	F1-291	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	F1-292
F1-61	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho macho	F1-62	F1-169	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-170	F1-293	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	F1-294
F1-63	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho fêmea	F1-64	F1-171	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-172	F1-295	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	F1-296
F1-65	D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento macho	F1-66	F1-173	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-174	F1-297	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	F1-298
F1-67	D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento fêmea	F1-68	F1-175	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-176	F1-299	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	F1-300
F1-69	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho macho	F1-70	F1-177	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)	F1-178	F1-301	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-302
F1-71	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho fêmea	F1-72	F1-179	D. Mandarin adulto	F1-180	F1-303	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	F1-304
F1-73	D. Mandarin Face negra cinzento macho	F1-74	Equipa de 4 BENGALIM DO JAPÃO Individual		F1-305	F1-306	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	F1-306
F1-75	D. Mandarin Face negra cinzento fêmea	F1-76	F1-181	Bengalim do Japão Preto-castanho	F1-182	F1-307	Gould Azul cabeça preta macho	F1-308
F1-77	D. Mandarin Face negra castanho macho	F1-78	F1-183	Bengalim do Japão Moca-castanho	F1-184	F1-309	Gould Azul cabeça preta fêmea	F1-310
F1-79	D. Mandarin Face negra castanho fêmea	F1-80	F1-185	Bengalim do Japão Vermelho-castanho	F1-186	F1-311	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-312
F1-81	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento macho	F1-82	F1-187	Bengalim do Japão Preto-cinzento	F1-188	F1-313	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-314
F1-83	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento fêmea	F1-84	F1-189	Bengalim do Japão Moca-cinzento	F1-190	F1-315	Gould Azul peito branco cabeça preta macho	F1-316
F1-85	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho macho	F1-86	F1-191	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento	F1-192	F1-317	Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea	F1-318
F1-87	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea	F1-88	F1-193	Bengalim do Japão Pastel	F1-194	F1-319	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-320
F1-89	D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho	F1-90	F1-195	Bengalim do Japão Asas-claras	F1-196	F1-321	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-322
F1-91	D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea	F1-92	F1-197	Bengalim do Japão Albrino	F1-198	F1-323	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta	F1-324
F1-93	D. Mandarin Face negra diluído castanho macho	F1-94	F1-199	Bengalim do Japão Creme-ino	F1-200	F1-325	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-326
F1-95	D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea	F1-96	F1-201	Bengalim do Japão Gris-ino	F1-202	F1-327	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-328
F1-97	D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho	F1-98	F1-203	Bengalim do Japão Perolado cinzento	F1-204	F1-329	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-330
F1-99	D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea	F1-100	F1-205	Bengalim do Japão Perolado castanho	F1-206	F1-331	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-332
F1-101	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho	F1-102	F1-207	Bengalim do Japão Branco	F1-208	F1-333	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-334
F1-103	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea	F1-104	F1-209	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota	F1-210	F1-335	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	F1-336
F1-105	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho	F1-106	F1-211	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores	F1-212	F1-337	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-338
F1-107	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea	F1-108	F1-213	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação	F1-214	F1-339	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-340
F1-109	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho	F1-110	F1-215	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-216	F1-341	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-342
F1-111	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento fêmea	F1-112	F1-217	Bengalim do Japão adulto	F1-218	F1-343	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-344
F1-113	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho	F1-114	Equipa de 4 PARDAL DE JAVA Individual		F1-219	F1-345	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-346
F1-115	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea	F1-116	F1-221	Pardal de Java Cinzento	F1-220	F1-347	Gould Ino cabeça preta	F1-348
F1-117	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho	F1-118	F1-222	Pardal de Java Branco	F1-222	F1-349	Gould Ino cabeça laranja	F1-352
F1-119	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea	F1-120	F1-223	Pardal de Java Pastel	F1-224	F1-351	Gould Ino Azul cabeça preta	F1-354
F1-121	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho	F1-122	F1-225	Pardal de Java Opala	F1-226	F1-355	Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)	F1-356
F1-123	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea	F1-124	F1-227	Pardal de Java Phaeo	F1-228	F1-357	Gould Outros: O. combinações de mutação	F1-358
F1-125	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho	F1-126	F1-229	Pardal de Java Topázio	F1-230	F1-359	Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-360
F1-127	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea	F1-128	F1-231	Pardal de Java Outros: combinações de mutação	F1-232	F1-361	Gould adulto	F1-362
F1-129	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho	F1-130	F1-233	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-234	Equipa de 4 DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA Individual		
F1-131	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea	F1-132	F1-235	Gould Clássico cabeça preta macho	F1-236	F1-363	D. Bavete de Cauda Longa Clássico	F1-364
F1-133	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-134	F1-237	Gould Clássico cabeça preta fêmea	F1-238	F1-365	D. Bavete de Cauda Longa Castanho	F1-366
F1-135	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-136	F1-239	Gould Clássico cabeça vermelha macho	F1-240	F1-367	D. Bavete de Cauda Longa Topázio	F1-368
F1-137	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-138	F1-241	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-242	F1-369	D. Bavete de Cauda Longa Phaeo	F1-370
F1-139	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-140	F1-243	Gould Clássico cabeça laranja macho	F1-244	F1-371	D. Bavete de Cauda Longa Ino	F1-372
F1-141	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho	F1-142	F1-245	Gould Clássico cabeça laranja fêmea	F1-246	F1-373	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	F1-374
F1-143	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea	F1-144	F1-247	Gould Peito branco cabeça preta macho	F1-248	F1-375	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-376
F1-145	D. Mandarin Peito branco cinzento macho	F1-146	F1-249	Gould Peito branco cabeça preta fêmea	F1-250	F1-377	D. Bavete Cauda Longa adulto	F1-378
F1-147	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea	F1-148	F1-251	Gould Peito branco cabeça vermelha macho	F1-252	* As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie Heckli)		
F1-149	D. Mandarin Peito branco castanho macho	F1-150	F1-253	Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-254	Equipa de 4 DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO Individual		
F1-151	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea	F1-152	F1-255	Gould Peito branco cabeça laranja macho	F1-256	F1-379	D. Bavete de Bico Preto Clássico	F1-380
F1-153	D. Mandarin Branco	F1-154	F1-257	Gould Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-258	F1-381	D. Bavete de Bico Preto Castanho	F1-382
F1-155	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota	F1-156	F1-259	Gould Peito lilás cabeça preta macho	F1-260	F1-383	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	F1-384
F1-157	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores	F1-158	F1-261	Gould Peito lilás cabeça preta fêmea	F1-262	F1-385	D. Bavete de Bico Preto Ino	F1-386
F1-159	D. Mandarin Com poupa, todas as cores	F1-160	F1-263	Gould Peito lilás cabeça vermelha macho	F1-264	F1-387	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-388
F1-161	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-162	F1-265	Gould Peito lilás cabeça vermelha fêmea	F1-266	F1-389	D. Bavete Bico preto adulto	F1-390
F1-163	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-164	F1-267	Gould Peito lilás cabeça laranja macho	F1-268	Equipa de 4 DIAMANTE PARDAL (SPARROW) Individual		
F1-165	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-166	F1-269	Gould Peito lilás cabeça laranja fêmea	F1-270	F1-391	D. Pardal Clássico	F1-392
			F1-271	Gould Pastel 1 factor cabeça preta	F1-272	F1-393	D. Pardal Castanho	F1-394
			F1-273	Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha	F1-274	F1-395	D. Pardal Opala	F1-396
			F1-275	Gould Pastel 1 factor cabeça laranja	F1-276	F1-397	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-398
			F1-277	Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-278	F1-399	D. Pardal Outros: combinações de mutação	F1-400
			F1-279	Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-280	F1-401	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-402
			F1-281	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	F1-282			
			F1-283	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	F1-284			
			F1-285	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja macho	F1-286			
			F1-287	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	F1-288			
			F1-289	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	F1-290			

F1-403	D. Pardal adulto	F1-404
Equipa de 4	DIAMANTE MODESTO	Individual
F1-405	D. Modesto Clássico Macho	F1-406
F1-407	D. Modesto Clássico Fêmea	F1-408
F1-409	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	F1-410
F1-411	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	F1-412
F1-413	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-414
F1-415	D. Modesto adulto	F1-416
Equipa de 4	DIAMANTE ESTRELA	Individual
F1-417	D. Estrela Clássico Macho	F1-418
F1-419	D. Estrela Clássico Fêmea	F1-420
F1-421	D. Estrela Máscara amarela Macho	F1-422
F1-423	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	F1-424
F1-425	D. Estrela Agata, Macho	F1-426
F1-427	D. Estrela Agata, Fêmea	F1-428
F1-429	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	F1-430
F1-431	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	F1-432
F1-433	D. Estrela Outros: combinações de mutação	F1-434
F1-435	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-436
F1-437	D. Estrela adulto	F1-438
Equipa de 4	DIAMANTE BICHENOW	Individual
F1-439	D. Bichenow Clássico	F1-440
F1-441	D. Bichenow Castanho	F1-442
F1-443	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-444
F1-445	D. Bichenow Adulto	F1-446
Equipa de 4	DIAMANTE PAPAAGIAO	Individual
F1-447	D. Papagaio Clássico	F1-448
F1-449	D. Papagaio Marfim	F1-450
F1-451	D. Papagaio Ino	F1-452
F1-453	D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-454
F1-455	D. Papagaio Adulto	F1-456
Equipa de 4	DIAMANTE TRICOLOR	Individual
F1-457	D. Tricolor Clássico	F1-458
F1-459	D. Tricolor Ino	F1-460
F1-461	D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-462
F1-463	D. Tricolor Adulto	F1-464
Equipa de 4	BICO DE PRATA	Individual
F1-465	Bico Prata Clássico	F1-466
F1-467	Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo	F1-468
F1-469	Bico Prata Agata	F1-470
F1-471	Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo	F1-472
F1-473	Bico Prata Ino Urop. Verm./Amarelo	F1-474
F1-475	Bico Prata Cinzento	F1-476
F1-477	Bico Prata Pastel	F1-478
F1-479	Bico Prata Ventre escuro	F1-480
F1-481	Bico Prata Combinações Mutação	F1-482
F1-483	Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-484
F1-485	Bico Prata Adulto	F1-486
Equipa de 4	BICO DE CHUMBO	Individual
F1-487	Bico Chumbo Clássico	F1-488
F1-489	Bico Chumbo Castanho	F1-490
F1-491	Bico Chumbo Opala	F1-492
F1-493	Bico Chumbo Ino	F1-494
F1-495	Bico Chumbo Cinzento	F1-496
F1-497	Bico Chumbo Pastel	F1-498
F1-499	Bico Chumbo Combinações Mutação	F1-500
F1-501	Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-502
F1-503	Bico Chumbo Adulto	F1-504
Equipa de 4	CARDINALITO DA VENEZUELA	Individual
F1-505	Cardinalito da Venezuela Clássico, macho	F1-506
F1-507	Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea	F1-508
F1-509	Cardinalito da Venezuela Castanho, macho	F1-510
F1-511	Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea	F1-512
F1-513	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho	F1-514
F1-515	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea	F1-516
F1-517	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho	F1-518
F1-519	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea	F1-520
F1-521	Cardinalito da Venezuela Topázio, macho	F1-522
F1-523	Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea	F1-524
F1-525	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho	F1-526
F1-527	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea	F1-528
F1-529	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho	F1-530

F1-531	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea	F1-532
Equipa de 4	CARDUELIS MAGELLANICA	Individual
F1-533	Carduelis magellanica Clássico macho	F1-534
F1-535	Carduelis magellanica Clássico fêmea	F1-536
F1-537	Carduelis magellanica Castanho macho	F1-538
F1-539	Carduelis magellanica Castanho fêmea	F1-540
F1-541	Carduelis magellanica Topázio macho	F1-542
F1-543	Carduelis magellanica Topázio fêmea	F1-544
F1-545	Carduelis magellanica Lutino macho	F1-546
F1-547	Carduelis magellanica Lutino fêmea	F1-548
F1-549	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho	F1-550
F1-551	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea	F1-552
F1-553	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho	F1-554
F1-555	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea	F1-556
Equipa de 4	CARPODACUS MEXICANUS	Individual
F1-557	Carpodacus mexicanus Clássico macho	F1-558
F1-559	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea	F1-560
F1-561	Carpodacus mexicanus Torba macho	F1-562
F1-563	Carpodacus mexicanus Torba fêmea	F1-564
F1-565	Carpodacus mexicanus Phaeo macho	F1-566
F1-567	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea	F1-568
F1-569	Carpodacus mexicanus Opala macho	F1-570
F1-571	Carpodacus mexicanus Opala fêmea	F1-572
F1-573	Carpodacus mexicanus Diluído macho	F1-574
F1-575	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea	F1-576
F1-577	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)	F1-578
F1-579	Qualquer Carduelis adulto (anihna mais de dois anos)	F1-580

SECÇÃO F 2 – OUTROS EXÓTICOS – C.P. (anihns de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	FRINGILLIDAE (excluindo a fauna europeia)	Individual
F2-1	Lugres <i>Serinus serinus</i>	F2-2
F2-3	Outros Lugres <i>Genero Serinus</i>	F2-4
F2-5	Carduelis notata, ancestral	F2-6
F2-7	Carduelis atrata, ancestral	F2-8
F2-9	Carduelis barbata, ancestral	F2-10
F2-11	Outros: Verdilhões, Pintassilgos, Pintaroxos, género Carduelis; Todos nas cores normais	F2-12
F2-13	Papa-figos, género <i>Linurus</i> ; Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoplectes</i> ; Todos nas cores normais	F2-14
F2-15	Pintaroxos de sobranceira vermelha, género <i>Callacanthis</i> ; Pintaroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i> ; Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i> ; Todos nas cores normais	F2-16
F2-17	Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i> ; Pintaroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i> ; Pintaroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocybura</i> ; Todos nas cores normais	F2-18
F2-19	Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>ycerobas</i> , <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchosstruthus</i> ; Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i> ; Tentilhões escarlate, género <i>Haematospiza</i> ; Todos nas cores normais	F2-20
F2-21	Mutações das Classes 1-20	F2-22
Equipa de 4	EMBERIZIDAE (apenas granívoros)(Os restantes são incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)	Individual
F2-23	Pardais, géneros <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Anthispiza</i> , <i>Arremon</i> , <i>Arremonops</i> , <i>Calcaricus</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Melozona</i> , <i>Oriturus</i> , <i>Pezopetes</i> , <i>Poocetes</i> , <i>Pselliophorus</i> , <i>Spizella</i> , <i>Torresornis</i> ou <i>Zonotrichia</i> ; Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i> , <i>Emberiza</i> , <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i> ; género <i>Atlapetes</i> ; Juncos, género <i>Junco</i> ; género <i>Lysurus</i> ; Pipilos, género <i>Pipilo</i> ; Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i> ; Todos nas cores normais	F2-24
F2-25	Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; <i>Coryphospingus</i> ; <i>Cardeais pigmeu</i> , género <i>Lophospingus</i> ; género <i>Loxigilla</i> ; Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i> ; Cantores, género <i>Tiaris</i> ; <i>Jacarinis</i> , género <i>Volatinia</i> ; Todos nas cores normais	F2-26
F2-27	Cardeais, géneros <i>Cardinalis</i> , <i>Gubernatrix</i> , <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i> ;	F2-28

F2-29	Mutações das classes 89,91,93	F2-30
Equipa de 4	PASSERIDAE, PLOCEIDAE	Individual
F2-31	Tecelões, géneros <i>Euplectes</i> , <i>Foudia</i> , <i>Poecus</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	F2-32
F2-33	Mutações das classes (23-32)	F2-34
Equipa de 4	ESTRILDIDAE	Individual
F2-35	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	F2-36
F2-37	Twin-spots, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i> ; Tecelões, género <i>Parmoptila</i> ; <i>Prinestes</i> , género <i>Pyrenestes</i> ; Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i> ; Todos nas cores normais	F2-38
F2-39	Peitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i> ; <i>Negritos</i> , género <i>Nigrita</i> ; Todos nas cores normais	F2-40
F2-41	Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i> ; Todos nas cores normais	F2-42
F2-43	<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	F2-44
F2-45	Peitos-celeste ou <i>Granadeiros</i> , género <i>Uraeginthus</i> ; Todos nas cores normais	F2-46
F2-47	Mutações das classes (35-46)	F2-48
F2-49	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral macho	F2-50
F2-51	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral fêmea	F2-52
F2-53	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestrai de gola amarela	F2-54
F2-55	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) castanho macho	F2-56
F2-57	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) castanho fêmea	F2-58
F2-59	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) opala macho	F2-60
F2-61	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) opala fêmea	F2-62
F2-63	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ino macho	F2-64
F2-65	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ino fêmea	F2-66
F2-67	Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) combinação de mutações	F2-68
F2-69	Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral macho	F2-70
F2-71	Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral fêmea	F2-72
F2-73	Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações	F2-74
F2-75	Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>)	F2-76
F2-77	Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>); Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>); Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>); Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>); Todos nas cores normais	F2-78
F2-79	Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>); Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flavipyrma</i>); Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>); Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>); Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunsteini</i>); Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>); Capuchinho castanhos (<i>L. malacca</i>); Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>); Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>); apuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>); Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>); Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>); Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>); Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>); Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>); Capuchinho de uropígio branco (<i>L. striata</i>); Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>); Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>); Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>); Todos nas cores normais	F2-80
F2-81	Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneothorax</i>); Capuchinho fusco (<i>L. fusca</i>); Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>); Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>); Capuchinho de Java (<i>L. leucogastris</i>); Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>); Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>); Capuchinho	F2-82

	castanho e branco (L. quinticolor); Capuchinho de cabeça estriada (L. tristissima); Pardal de Timor (Padda fuscata); Todos nas cores normais	
F2-83	Mutações das classes 75-82	F2-84
F2-85	Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais	F2-86
F2-87	Caudas de fogo, género Emblemata; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais	F2-88
F2-89	Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais	F2-90
F2-91	Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais	F2-92
F2-93	Viúvas género Vidua; Todos nas cores normais	F2-94
F2-95	Mutações das classes 85-96	F2-96
Equipa de 4	FRUGÍVOROS, INSECTÍVOROS, NECTARÍVOROS (Este grupo inclui espécies pertencentes a famílias de classes precedentes, mas foi estabelecido pela especificidade do seu regime alimentar principal)	Individual
F2-97	Bulbuls (Pycnonotidae); Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Píscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais	F2-98
F2-99	Gralhas, Gaios, Pégas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Pápassos tirano (Tyrannidae); Todos nas cores normais	F2-100
F2-101	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (Timalidae); Zosteropes de olhos brancos (Zosteropidae); Todos nas cores normais	F2-102
F2-103	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Araçangas (Cotingidae); Bicos-largos (Eurylaimidae); Turacos (Musophagidae); Araçaris, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucuaís (Trogonidae); Todos nas cores normais	F2-104
F2-105	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Campephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolieiros (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Carefões, Estornelas, Oropéndolas ou Japus (Icteridae); Pássaros azuis (Trenidae); Abelharucos (Meropidae); Uduus ou Juruvas (Momotidae); apa-figos (Oriolidae); Pica-paus e Pica-paus anões (Picidae); Juruviaras, Vite-vites (Vireonidae); Todos nas cores normais	F2-106
F2-107	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Sais, Saíras e Tangarás (Emberizidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais	F2-108
F2-109	Sais de perna amarela (Emberizidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectarinidae); Colibris (Trochilidae); Todos nas cores normais	F2-110
F2-111	Mutações das classes 97-110	F2-112
F2-113	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores	F2-114
F2-115	Qualquer F2, adulto	F2-116

SECÇÃO G 1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO

SELVAGEM C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM	Individual
G1-1	Pintassilgo (carduelis carduelis) todas as sub-espécies excepto c. caniceps e c. parapanisi	G1-2
G1-3	Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana)	G1-4
G1-5	Verdilhão (carduelis chloris)	G1-6
G1-7	Pintaroxo cabaret (carduelis flammea cabaret)	G1-8
G1-9	Pintaroxo flammea (carduelis flammea flammea, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f. holboellii)	G1-10

G1-11	Pintaroxo boreal (carduelis flammea homemannii, c. f. exilipes)	G1-12
G1-13	Lugres (carduelis spinus)	G1-14
G1-15	Pintaroxo (carduelis cannabina)	G1-16
G1-17	Pintaroxo de bico amarelo (carduelis flavirostris)	G1-18
G1-19	Peito-carmim (carpodacus erythrinus) & Trombeteiro (rhodopcephys githaginea)	G1-20
G1-21	Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão do monte (f. montifringilla)	G1-22
G1-23	Cruza-bico (loxia curvirostra), Cruza-bico Escocês (l. scotica), Cruza-bico papagaio (l. pytopsittacus) & Cruza-bico listado (l. loeoptera) excepto loxia luzonensis (Cruza-bico do Himalaya)	G1-24
G1-25	Bico-grossudo (coccothraustes coccothraustes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator)	G1-26
G1-27	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) todas as sub-espécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p. rosacea.	G1-28
G1-29	Todas as escrevedeiras; (emberiza citrinella), (e. citrus), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. calandra), (e. cia), (e. hortulana), (e. caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcarius lapponicus).	G1-30
G1-31	Todos os Pardais europeus; Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol (p. hispaniolensis), Pardal montês (p. montanus), Pardal francês (petronia petronia) & Pardal das nevões (montifringilla nivalis)	G1-32
G1-33	Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus)	G1-34
G1-35	Melros : Negro (turdus merula), (t. torquatus), (monticola saxatilis), (m. solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus).	G1-36
G1-37	Gralhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros : (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (c. corax), (pyrrhocorax pyrrhocorax), (p. garrulus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes).	G1-38
G1-39	Outras espécies dos Generos e famílias não referidas nas classes acima	G1-40
G1-41	Qualquer Fauna Europeia selvagem adulto	G1-42

SECÇÃO G 2 - MUTAÇÕES DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA C.P.

(anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	MUTAÇÕES DE AVES DA FAUNA EUROPEIA	Individual
G2-1	mutação de Pintassilgo : Castanho	G2-2
G2-3	mutação de Pintassilgo : agata	G2-4
G2-5	mutação de Pintassilgo : isabel	G2-6
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	G2-8
G2-9	mutação de Verdilhão: Castanho	G2-10
G2-11	mutação de Verdilhão: Isabel	G2-12
G2-13	mutação de Verdilhão: isabel	G2-14
G2-15	mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores).	G2-16
G2-17	mutação de Lugre: Castanho	G2-18
G2-19	mutação de Lugre : Agata	G2-20
G2-21	mutação de Lugre : Isabel	G2-22
G2-23	mutação de Lugre : diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Agata, Castanho & Isabel)	G2-24
Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos		
G2-25	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho	G2-26
G2-27	mutação de Pintaroxo flammea: Agata	G2-28
G2-29	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel	G2-30
G2-31	mutação de Pintaroxo flammea factor escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo.	G2-32
G2-33	mutação de Dom-fafe: Castanho	G2-34
G2-35	mutação de Dom-fafe: Fénótipo selvagem pastel	G2-36
G2-37	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	G2-38
G2-39	mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	G2-40
G2-41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2-42
G2-43	mutação de Tentilhão: Agata	G2-44
G2-45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2-46
G2-47	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Isabel e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e montês : Castanho	G2-50
G2-51	mutação de Pardal doméstico: Agata	G2-52
G2-53	mutação de Pardal doméstico : Isabel	G2-54

G2-55	mutação de Pardal doméstico: ; phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, albino, lutino marfim, satiné, Castanho pastel e Pardal friquet fenotipo selvagem opala e Castanho opala	G2-56
G2-57	mutação Castanho de Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris), Tordo e Pega	G2-58
G2-59	mutação Agata do Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris)	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris)	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66
G2-67	Qualquer mutação de fauna europeia adulto	G2-68

SECÇÃO H - HIBRIDOS C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	Aves da Fauna europeia de fenótipo selvagem	Individual
H-1	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)	H-2
H-3	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica)	H-4
H-5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica)	H-6
H-7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássico)	H-8
H-9	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa	H-10
H-11	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa	H-12
H-13	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa	H-14
H-15	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa	H-16
H-17	híbrido exótico X exótico (de fringílideos e emberizídeos entre eles) de cor clássico	H-18
H-19	híbrido exótico X exótico (de estrílideos entre eles) de cor clássica	H-20
H-21	híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringílideos e emberizídeos entre eles)	H-22
H-23	híbrido mutação ; exótico X exótico (de estrílideos entre eles)	H-24
H-25	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica)	H-26
H-27	híbrido fauna europeia outros X faune européenne outros (cor clássica)	H-28
H-29	híbrido mutação de fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia	H-30
H-31	híbrido mutação de fauna europeia outro X fauna europeia outro	H-32
H-33	híbrido de serinus exótico X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-34
H-35	híbrido outros exóticos X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-36
H-37	híbrido mutação de serinus exótico X fauna europeia e vice versa	H-38
H-39	híbrido mutação outros exóticos X fauna europeia e vice versa	H-40
H-41	híbrido variegado (todos)	H-42
H-43	Qualquer Híbrido adulto	H-44

SECÇÃO I - PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E

POSIÇÃO C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO,

onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO	Individual
I-1	P. Ondulado Verde Claro	I-2
I-3	P. Ondulado Verde Escuro	I-4
I-5	P. Ondulado Oliva	I-6
I-7	P. Ondulado Verde-cinzento	I-8
I-9	P. Ondulado Azul Celeste	I-10
I-11	P. Ondulado Cobalto	I-12
I-13	P. Ondulado Malva	I-14
I-15	P. Ondulado Violeta	I-16
I-17	P. Ondulado Cinzento	I-18
I-19	P. Ondulado Opalino Verde Claro	I-20
I-21	P. Ondulado Opalino Verde Escuro	I-22
I-23	P. Ondulado Opalino Oliva	I-24
I-25	P. Ondulado Opalino Verde-cinzento	I-26
I-27	P. Ondulado Opalino Azul Celeste	I-28
I-29	P. Ondulado Opalino Cobalto	I-30
I-31	P. Ondulado Opalino Malva	I-32
I-33	P. Ondulado Opalino Violeta	I-34
I-35	P. Ondulado Opalino Cinzento	I-36
I-37	P. Ondulado Canela Verde Claro	I-38
I-39	P. Ondulado Canela Verde Escuro	I-40

I-41	P. Ondulado Canela Oliva	I-42
I-43	P. Ondulado Canela Verde-cinzento	I-44
I-45	P. Ondulado Canela Azul Celeste	I-46
I-47	P. Ondulado Canela Cobalto	I-48
I-49	P. Ondulado Canela Malva	I-50
I-51	P. Ondulado Canela Violeta	I-52
I-53	P. Ondulado Canela Cinzento	I-54
I-55	P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro	I-56
I-57	P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro	I-58
I-59	P. Ondulado Opalino Canela Oliva	I-60
I-61	P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzento	I-62
I-63	P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste	I-64
I-65	P. Ondulado Opalino Canela Cobalto	I-66
I-67	P. Ondulado Opalino Canela Malva	I-68
I-69	P. Ondulado Opalino Canela Violeta	I-70
I-71	P. Ondulado Opalino Canela Cinzento	I-72
I-73	P. Ondulado Ardósia	I-74
I-75	P. Ondulado Antracite	I-76
I-77	P. Ondulado Face-amarela	I-78
I-79	P. Ondulado Lutino	I-80
I-81	P. Ondulado Albino	I-82
I-83	P. Ondulado Asas-amarelas	I-84
I-85	P. Ondulado Asas-brancas	I-86
I-87	P. Ondulado com Poupa	I-88
I-89	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde	I-90
I-91	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul	I-92
I-93	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo	I-94
I-95	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco	I-96
I-97	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde	I-98
I-99	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul	I-100
I-101	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde	I-102
I-103	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul	I-104
I-105	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros	I-106
I-107	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros	I-108
I-109	P. Ondulado Diluidos serie Verde	I-110
I-111	P. Ondulado Diluidos serie Azul	I-112
I-113	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde	I-114
I-115	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul	I-116
I-117	P. Ondulado Fulvos	I-118
I-119	P. Ondulado Corpos-claros	I-120
I-121	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos	I-122
I-123	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos	I-124
I-125	P. Ondulado Todas as outras mutações	I-126
I-127	P. Ondulados Adultos	I-128

SECÇÃO I2 – PERIQUITOS ONDULADOS DE COR

C.P. (anihais de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS DE COR	Individual
I2-1	P. Ondulado Cor, Verde Claro	I2-2
I2-3	P. Ondulado Cor, Verde Escuro	I2-4
I2-5	P. Ondulado Cor, Oliva	I2-6
I2-7	P. Ondulado Cor, Verde-cinzento	I2-8
I2-9	P. Ondulado Cor, Azul Celeste	I2-10
I2-11	P. Ondulado Cor, Cobalto	I2-12
I2-13	P. Ondulado Cor, Malva	I2-14
I2-15	P. Ondulado Cor, Violeta	I2-16
I2-17	P. Ondulado Cor, Cinzento	I2-18
I2-19	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Claro	I2-20
I2-21	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Escuro	I2-22
I2-23	P. Ondulado Cor, Opalino Oliva	I2-24
I2-25	P. Ondulado Cor, Opalino Verde-cinzento	I2-26
I2-27	P. Ondulado Cor, Opalino Azul Celeste	I2-28
I2-29	P. Ondulado Cor, Opalino Cobalto	I2-30
I2-31	P. Ondulado Cor, Opalino Malva	I2-32
I2-33	P. Ondulado Cor, Opalino Violeta	I2-34
I2-35	P. Ondulado Cor, Opalino Cinzento	I2-36
I2-37	P. Ondulado Cor, Canela Verde Claro	I2-38
I2-39	P. Ondulado Cor, Canela Verde Escuro	I2-40
I2-41	P. Ondulado Cor, Canela Oliva	I2-42
I2-43	P. Ondulado Cor, Canela Verde-cinzento	I2-44
I2-45	P. Ondulado Cor, Canela Azul Celeste	I2-46
I2-47	P. Ondulado Cor, Canela Cobalto	I2-48
I2-49	P. Ondulado Cor, Canela Malva	I2-50
I2-51	P. Ondulado Cor, Canela Violeta	I2-52
I2-53	P. Ondulado Cor, Canela Cinzento	I2-54
I2-55	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Claro	I2-56

I2-57	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Escuro	I2-58
I2-59	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Oliva	I2-60
I2-61	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde-cinzento	I2-62
I2-63	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Azul Celeste	I2-64
I2-65	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cobalto	I2-66
I2-67	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Malva	I2-68
I2-69	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Violeta	I2-70
I2-71	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cinzento	I2-72
I2-73	P. Ondulado Cor, Ardósia	I2-74
I2-75	P. Ondulado Cor, Antracite	I2-76
I2-77	P. Ondulado Cor, Face-amarela	I2-78
I2-79	P. Ondulado Cor, Lutino	I2-80
I2-81	P. Ondulado Cor, Albino	I2-82
I2-83	P. Ondulado Cor, Asas-amarelas	I2-84
I2-85	P. Ondulado Cor, Asas-brancas	I2-86
I2-87	P. Ondulado Cor, com Poupa	I2-88
I2-89	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Verde	I2-90
I2-91	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Azul	I2-92
I2-93	P. Ondulado Cor, Perolados duplo factor Amarelo	I2-94
I2-95	P. Ondulado Cor, Perolado duplo factor Branco	I2-96
I2-97	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Verde	I2-98
I2-99	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Azul	I2-100
I2-101	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Verde	I2-102
I2-103	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Azul	I2-104
I2-105	P. Ondulado Cor, Amarelos de Olhos Negros	I2-106
I2-107	P. Ondulado Cor, Brancos de Olhos Negros	I2-108
I2-109	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Verde	I2-110
I2-111	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Azul	I2-112
I2-113	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Verde	I2-114
I2-115	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Azul	I2-116
I2-117	P. Ondulado Cor, Fulvos	I2-118
I2-119	P. Ondulado Cor, Corpos-claros	I2-120
I2-121	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Amarelos	I2-122
I2-123	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Brancos	I2-124
I2-125	P. Ondulado Cor, Todas as outras mutações	I2-126
I2-127	P. Ondulado Cor, s Adultos	I2-128

SECÇÃO J – AGAPORNIS – P.E. (anihais de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

J1 e J2 - AGAPORNIS ROSEICOLLIS		
Equipa de 4	VERDE SELVAGEM	Individual
J1-1	Verde tipo selvagem	J1-2
Equipa de 4	VERDE	Individual
J2-3	Verde , verde d (incluindo factor violeta)	J2-4
J2-5	Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-6
J2-7	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	J2-8
J2-9	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	J2-10
J2-11	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-12
J2-13	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-3 a j2-12)	J2-14
Equipa de 4	AQUA	Individual
J2-15	Aqua, aqua d	J2-16
J2-17	Opalino aqua, opalino aqua d	J2-18
J2-19	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j1-15 a j1-22)	J2-20
Equipa de 4	TURQUESA	Individual
J2-21	Turquesa, turquesa d	J2-22
J2-23	Opalino turquesa, opalino turquesa d	J2-24
J2-25	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-21 a j2-24)	J2-26
Equipa de 4	MARBLÉD (ANTIGO EDGED DILUTE)	Individual
J2-27	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	J2-28
J2-29	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-30
J2-31	Marbled aqua, marbled aqua d	J2-32
J2-33	Marbled turquesa, marbled turquesa d	J2-34
J2-35	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	J2-36

J2-37	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-38
J2-39	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	J2-40
J2-41	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	J2-42
J2-43	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-27 a j2-42)	J2-44
Equipa de 4	BRONZE FALLOW	Individual
J2-45	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	J2-46
J2-47	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	J2-48
J2-49	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	J2-50
J2-51	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	J2-52
Equipa de 4	PALE FALLOW	Individual
J2-53	Pale fallow verde, pale fallow verde d	J2-54
J2-55	Todas as combinações com pale fallow da linha verde	J2-56
J2-57	Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	J2-58
J2-59	Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	J2-60
Equipa de 4	SL INO	Individual
J2-61	Lutino	J2-62
J2-63	Lutino face laranja	J2-64
J2-65	Aqua ino	J2-66
J2-67	Turquesa ino	J2-68
J2-69	Lutino opalino	J2-70
J2-71	Lutino opalino face laranja	J2-72
J2-73	Opalino-ino aqua	J2-74
J2-75	Opalino-ino turquesa	J2-76
J2-77	Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	J2-78
Equipa de 4	CANELA	Individual
J2-79	Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	J2-80
J2-81	Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-82
J2-83	Canela aqua, canela aqua d	J2-84
J2-85	Canela turquesa, canela turquesa d	J2-86
J2-87	Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	J2-88
J2-89	Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-90
J2-91	Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	J2-92
J2-93	Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	J2-94
J2-95	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-79 a j2-94)	J2-96
Equipa de 4	PALIDO	Individual
J2-97	Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	J2-98
J2-99	Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-100
J2-101	Palido aqua, palido aqua d	J2-102
J2-103	Palido turquesa, palido turquesa d	J2-104
J2-105	Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	J2-106
J2-107	Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-108
J2-109	Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	J2-110
J2-111	Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	J2-112
J2-113	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-97 a j2-112)	J2-114
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J2-115	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	J2-116
J2-117	Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-118
J2-119	Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	J2-120
J2-121	Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	J2-122
J2-123	Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	J2-124
J2-125	Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-126
J2-127	Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d	J2-128
J2-129	Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d	J2-130
J2-131	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-115 a j2-130)	J2-132
Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	Individual
J2-133	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	J2-134

J2-135	Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	J2-136
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J2-137	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J2-138
J2-139	Adulto, qualquer cor/mutação	J2-140
J3 - AGAPORNIS PERSONATUS (anilhas de 1 e 2 anos) (aves sujeitas a cites, só autorizadas com processo comprovado registo no icnbf)		
Equipa de 4	VERDE	Individual
J3-1	Verde, verde d (incluindo factor violeta)	J3-2
J3-3	Verde slaty	J3-4
J3-5	Verde dd	J3-6
Equipa de 4	AZUL	Individual
J3-7	Azul	J3-8
J3-9	Azul d (incluindo factor violeta)	J3-10
J3-11	Azul slaty	J3-12
J3-13	Azul dd	J3-14
J3-15	Df violeta	J3-16
Equipa de 4	PASTEL (SEM COMBINAÇÃO INO)	Individual
J3-17	Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	J3-18
J3-19	Pastel azul	J3-20
J3-21	Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	J3-22
J3-23	Pastel azul dd	J3-24
J3-25	Pastel df violeta	J3-26
Equipa de 4	EDGED	Individual
J3-27	Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	J3-28
J3-29	Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	J3-30
J3-31	Edged sf azul df violeta	J3-32
J3-33	Edged sf azul slaty	J3-34
J3-35	Edged sf verde slaty	J3-36
J3-37	Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	J3-38
J3-39	Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	J3-40
J3-41	Edged df azul df violeta	J3-42
J3-43	Edged df slaty azul	J3-44
J3-45	Edged df slaty verde	J3-46
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J3-47	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J3-48
J3-49	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J3-50
J3-51	Arlequim dominante azul df violeta	J3-52
J3-53	Arlequim dominante slaty azul	J3-54
J3-55	Arlequim dominante slaty verde	J3-56
Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	Individual
J3-57	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J3-58
J3-59	Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J3-60
J3-61	Arlequim recessivo azul df violeta	J3-62
J3-63	Arlequim recessivo slaty azul	J3-64
J3-65	Arlequim recessivo slaty verde	J3-66
Equipa de 4	DEC (SEM COMBINAÇÃO INO)	Individual
J3-67	Amarelo olhos pretos	J3-68
J3-69	Branco olhos pretos	J3-70
Equipa de 4	NSL INO	Individual
J3-71	Lutino	J3-72
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J3-73	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J3-74
J3-75	Adulto, qualquer cor/mutação	J3-76
Nota : Agapornis Personatus Albinos incluídos na classe J4- 95/96		
J4 - AGAPORNIS FISCHERIS (anilhas de 1 e 2 anos) (aves sujeitas a cites, só autorizadas com processo comprovado registo no icnbf)		
Equipa de 4	VERDE	Individual
J4-1	Verde, verde d (incluindo factor violeta)	J4-2
J4-3	Verde slaty	J4-4
J4-5	Verde dd	J4-6
Equipa de 4	AZUL	Individual
J4-7	Azul	J4-8
J4-9	Azul d (incluindo o factor violeta)	J4-10
J4-11	Azul slaty	J4-12
J4-13	Azul dd	J4-14

J4-15	Df violeta	J4-16
Equipa de 4	PASTEL (SEM COMBINAÇÃO INO)	Individual
J4-17	Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	J4-18
J4-19	Pastel azul	J4-20
J4-21	Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	J4-22
J4-23	Pastel azul dd	J4-24
J4-25	Pastel df violeta	J4-26
Equipa de 4	EDGED	Individual
J4-27	Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	J4-28
J4-29	Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)	J4-30
J4-31	Edged sf azul df violeta	J4-32
J4-33	Edged sf azul slaty	J4-34
J4-35	Edged sf verde slaty	J4-36
J4-37	Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	J4-38
J4-39	Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	J4-40
J4-41	Edged df azul df violeta	J4-42
J4-43	Edged df slaty azul	J4-44
J4-45	Edged df slaty verde	J4-46
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J4-47	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J4-48
J4-49	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J4-50
J4-51	Arlequim dominante azul df violeta	J4-52
J4-53	Arlequim dominante slaty azul	J4-54
J4-55	Arlequim dominante slaty verde	J4-56
Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	Individual
J4-57	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J4-58
J4-59	Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J4-60
J4-61	Arlequim recessivo azul df violeta	J4-62
J4-63	Arlequim recessivo slaty azul	J4-64
J4-65	Arlequim recessivo slaty verde	J4-66
Equipa de 4	EUWING	Individual
J4-67	Euwing sf verde, euwing sf verde d, euwing sf verde dd (incluindo factor violeta)	J4-68
J4-69	Euwing sf azul, euwing sf azul d, euwing sf azul dd (incluindo factor violeta)	J4-70
J4-71	Euwing sf df violeta	J4-72
J4-73	Euwing sf slaty azul	J4-74
J4-75	Euwing sf slaty verde	J4-76
J4-77	Euwing df verde, euwing df verde d, euwing df verde dd (incluindo factor violeta)	J4-78
J4-79	Euwing df azul, euwing df azul d, euwing df azul dd (incluindo factor violeta)	J4-80
J4-81	Euwing df df violeta	J4-82
J4-83	Euwing df slaty azul	J4-84
J4-85	Euwing df slaty verde	J4-86
Equipa de 4	DEC (SEM COMBINAÇÃO INO)	Individual
J4-87	Amarelo olhos pretos	J4-88
J4-89	Branco olhos pretos	J4-90
Equipa de 4	NSL INO	Individual
J4-91	Lutino	J4-92
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J4-93	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J4-94
J4-95	Adultos, qualquer mutação/cor	J4-96
Equipa de 4	PERSONATA E FISCHERI ALBINOS	Individual
J4-97	Albinos	J4-98
J5 - AGAPORNIS NIGRIGENIS (anilhas de 1 e 2 anos) (aves sujeitas a cites, só autorizadas com processo comprovado registo no icnbf)		
Equipa de 4	VERDE	Individual
J5-1	Verde, verde d (incluindo factor violeta)	J5-2
J5-3	Verde slaty	J5-4
J5-5	Verde dd	J5-6
Equipa de 4	AZUL	Individual
J5-7	Azul	J5-8
J5-9	Azul d (incluindo o factor violeta)	J5-10
J5-11	Azul slaty	J5-12
J5-13	Azul dd	J5-14
J5-15	Df violeta	J5-16
Equipa de 4	EDGED	Individual
J5-17	Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	J5-18

J5-19	Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	J5-20
J5-21	Edged sf df violeta	J5-22
J5-23	Edged sf azul slaty	J5-24
J5-25	Edged sf verde slaty	J5-26
J5-27	Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	J5-28
J5-29	Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	J5-30
J5-31	Edged df df violeta	J5-32
J5-33	Edged df slaty azul	J5-34
J5-35	Edged df slaty verde	J5-36
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J5-37	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J5-38
J5-39	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	J5-40
J5-41	Arlequim dominante df violeta	J5-42
J5-43	Arlequim dominante slaty azul	J5-44
J5-45	Arlequim dominante slaty verde	J5-46
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	Individual
J5-47	Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	J5-48
J5-49	Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	J5-50
J5-51	Diluido df violeta	J5-52
J5-53	Diluido verde slaty	J5-54
J5-55	Diluido azul slaty	J5-56
Equipa de 4	DEC	Individual
J5-57	Amarelo olhos pretos	J5-58
J5-59	Branco olhos pretos	J5-60
Equipa de 4	NSL INO	Individual
J5-61	Lutino	J5-62
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J5-63	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J5-64
J5-65	Adultos, qualquer mutação/cor	J5-66
J6 - AGAPORNIS LILIANAE (anilhas de 1 e 2 anos) (aves sujeitas a cites, só autorizadas com processo comprovado registo no icnbf)		
Equipa de 4	VERDE	Individual
J6-1	Verde, verde d (incluindo factor violeta)	J6-2
J6-3	Verde slaty	J6-4
J6-5	Verde dd	J6-6
Equipa de 4	AZUL	Individual
J6-7	Azul	J6-8
J6-9	Azul d (incluindo o factor violeta)	J6-10
J6-11	Azul slaty	J6-12
J6-13	Azul dd	J6-14
J6-15	Df violeta	J6-16
Equipa de 4	EDGED	Individual
J6-17	Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	J6-18
J6-19	Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	J6-20
J6-21	Edged sf azul df violeta	J6-22
J6-23	Edged sf azul slaty	J6-24
J6-25	Edged sf verde slaty	J6-26
J6-27	Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	J6-28
J6-29	Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	J6-30
J6-31	Edged df azul df violeta	J6-32
J6-33	Edged df slaty azul	J6-34
J6-35	Edged df slaty verde	J6-36
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J6-37	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J6-38
J6-39	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	J6-40
J6-41	Arlequim dominante azul df violeta	J6-42
J6-43	Arlequim dominante slaty azul	J6-44
J6-45	Arlequim dominante slaty verde	J6-46
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	Individual
J6-47	Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	J6-48
J6-49	Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	J6-50
J6-51	Diluido df violeta	J6-52
J6-53	Diluido verde slaty	J6-54
J6-55	Diluido azul slaty	J6-56
Equipa de 4	DEC	Individual
J6-57	Amarelo olhos pretos	J6-58

J6-59	Branco olhos pretos	J6-60
Equipa de 4	NSL INO	Individual
J6-61	Lutino	J6-62
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J6-63	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J6-64
J6-65	Adultos, qualquer cor/mutação	J6-66
Equipa de 4		Individual
J6-67	nigrigenis e lilianae albinos	J6-68
J7 - AGAPORNIS TARANTA, CANUS E PULLARIUS (anilhas de 1 e 2 anos)		
Equipa de 4	TARANTA	Individual
J7-1	Taranta macho	J7-2
J7-3	Taranta fêmea	J7-4
J7-5	Taranta macho mutações	J7-6
J7-7	Taranta fêmea mutações	J7-8
Equipa de 4	CANUS	Individual
J7-9	Canus macho	J7-10
J7-11	Canus fêmea	J7-12
J7-13	Adultos	J7-14
Equipa de 4	PULLARIUS	Individual
J7-15	Pullarius macho	J7-16
J7-17	Pullarius fêmea	J7-18
J7-19	Adultos	J7-20

SECÇÃO K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E CEÂNICOS: PERIQUITOS, CATURRAS, PAPAGAIOS E ROSELAS - P.E.
(anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)

(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF - (Excepto as Caturras -Nymphicus)

NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)		
Equipa de 4	NEOPHEMA SPLENDIDA	Individual
K-1	Neophema splendida, cor selvagem macho	K-2
K-3	Neophema splendida, cor selvagem fêmea	K-4
K-5	Neophema splendida, qualquer mutação série verde macho	K-6
K-7	Neophema splendida, qualquer mutação série verde fêmea	K-8
K-9	Neophema splendida, qualquer mutação série azul macho	K-10
K-11	Neophema splendida, qualquer mutação série azul fêmea	K-12
K-13	Neophema splendida, qualquer ino macho	K-14
K-15	Neophema splendida, qualquer ino fêmea	K-16
Equipa de 4	NEOPHEMA PULCHELLA	Individual
K-17	Neophema pulchella, cor selvagem macho	K-18
K-19	Neophema pulchella, cor selvagem fêmea	K-20
K-21	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho	K-22
K-23	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho fêmea	K-24
K-25	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho macho	K-26
K-27	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho fêmea	K-28
K-29	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho	K-30
K-31	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho fêmea	K-32
K-33	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho	K-34
K-35	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho fêmea	K-36
K-37	Neophema pulchella, outras mutações macho	K-38
K-39	Neophema pulchella, outras mutações fêmea	K-40
Equipa de 4	NEOPHEMA ELEGANS	Individual
K-41	Neophema elegans cor selvagem	K-42
K-43	Neophema elegans ino	K-44
K-45	N. elegans , outras mutações	K-46
Equipa de 4	NEOPHEMA CHRYSOSTOMA	Individual
K-47	N. chrysostruma e N. chrysogaster cor selvagem	K-48
K-49	N. chrysostruma e N. chrysogaster qualquer mutação	K-50
Equipa de 4	NEOPSEPHOTUS BOURKII	Individual
K-51	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	K-52
K-53	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	K-54
K-55	Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações	K-56
K-57	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	K-58
K-59	Neopsephotus bourkii, outras mutações	K-60
Equipa de 4	NYMPHICUS	Individual
K-61	Nymphicus Macho, ancestral	K-62
K-63	Nymphicus Fêmea, ancestral	K-64
K-65	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	K-66
K-67	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	K-68

K-69	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	K-70
K-71	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-72
K-73	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-74
K-75	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-76
K-77	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-78
K-79	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-80
K-81	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-82
K-83	Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-84
K-85	Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-86
K-87	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-88
K-89	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-90
K-91	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-92
K-93	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-94
K-95	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	K-96
K-97	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-98
K-99	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-100
K-101	Nymphicus Macho, face branca	K-102
K-103	Nymphicus Fêmea, face branca	K-104
K-105	Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)	K-106
K-107	Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)	K-108
K-109	Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)	K-110
K-111	Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)	K-112
K-113	Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)	K-114
K-115	Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-116
K-117	Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-118
K-119	Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-120
K-121	Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-122
K-123	Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-124
K-125	Nymphicus Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-126
K-127	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	K-128
K-129	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-130
K-131	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-132
PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)		
Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATONOTUS	Individual
K-133	Psephotus haematotus Macho, cor selvagem (verde)	K-134
K-135	Psephotus haematotus Fêmea, cor selvagem (verde)	K-136
K-137	Psephotus haematotus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-138
K-139	Psephotus haematotus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-140
K-141	Psephotus haematotus Macho, lutino(sem factores complementares)	K-142
K-143	Psephotus haematotus Fêmea, lutino(sem factores complementares)	K-144
K-145	Psephotus haematotus Macho, verde opalino(sem factores complementares)	K-146
K-147	Psephotus haematotus Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)	K-148
K-149	Psephotus haematotus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-150
K-151	Psephotus haematotus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-152
K-153	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série verde	K-154
K-155	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série verde	K-156
K-157	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde	K-158
K-159	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	K-160
K-161	Psephotus haematotus Macho, cor selvagem (verde) laranja	K-162

K-163	Psephotus haematotus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	K-164
K-165	Psephotus haematotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-166
K-167	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-168
K-169	Psephotus haematotus Macho, lutino laranja (sem factores complementares)	K-170
K-171	Psephotus haematotus Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)	K-172
K-173	Psephotus haematotus Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-174
K-175	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-176
K-177	Psephotus haematotus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-178
K-179	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-180
K-181	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série verde laranja	K-182
K-183	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	K-184
K-185	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-186
K-187	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-188
K-189	Psephotus haematotus Macho, azul	K-190
K-191	Psephotus haematotus Fêmea, azul	K-192
K-193	Psephotus haematotus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-194
K-195	Psephotus haematotus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-196
K-197	Psephotus haematotus Macho, albino(sem factores complementares)	K-198
K-199	Psephotus haematotus Fêmea, albino(sem factores complementares)	K-200
K-201	Psephotus haematotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)	K-202
K-203	Psephotus haematotus Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)	K-204
K-205	Psephotus haematotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-206
K-207	Psephotus haematotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-208
K-209	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série azul	K-210
K-211	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série azul	K-212
K-213	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul	K-214
K-215	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	K-216
Equipa de 4	PSEPHOTUS VARIUS	Individual
K-217	Psephotus varius Machos, cor selvagem	K-218
K-219	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	K-220
K-221	Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem	K-222
K-223	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	K-224
Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATOGASTER	Individual
K-225	Psephotus haematogaster, cor selvagem	K-226
K-227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	K-228
Equipa de 4	PSEPHOTUS CHRYSOPTERYGIUS	Individual
K-229	Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-230
K-231	Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-232
Equipa de 4	CYANORAMPHUS SP.	Individual
K-233	Cyanoramphus sp., cor selvagem	K-234
K-235	Cyanoramphus lutino e amarelo	K-236
K-237	Cyanoramphus sp., outras mutações	K-238
Equipa de 4	LATHAMUS DISCOLOR	Individual
K-239	Lathamus discolor, cor selvagem	K-240
K-241	Lathamus discolor, qualquer mutação	K-242
Equipa de 4	BARNARDIUS	Individual
K-243	Barnardius, cor selvagem	K-244
K-245	Barnardius, qualquer mutação	K-246
Equipa de 4	POLYTELIS ALEXANDRAE	Individual
K-247	Polytelis alexandrae, cor selvagem	K-248
K-249	Polytelis alexandrae, azuis	K-250
K-251	Polytelis alexandrae , outras mutações	K-252
Equipa de 4	POLYTELIS ANTHOPELUS	Individual
K-253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	K-254
K-255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	K-256
Equipa de 4	POLYTELIS SWANSONI	Individual
K-257	Polytelis swansoni, cor selvagem	K-258
K-259	Polytelis swansoni, qualquer mutação	K-260
Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS	Individual
K-261	Platycercus eximius, cor selvagem	K-262

K-263	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis	K-264
K-265	Platycercus eximius, lútinios	K-266
K-267	Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	K-268
K-269	Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)	K-270
K-271	Platycercus eximius, opalinos –lútinios (rubinos)	K-272
K-273	Platycercus eximius, outras mutações	K-274
Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS CECILAE	Individual
K-275	Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem	K-276
Equipa de 4	PLATYCERCUS ADCSCITUS e VENUSTUS	Individual
K-277	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	K-278
K-279	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	K-280
Equipa de 4	PLATYCERCUS ICTEROTIS	Individual
K-281	Platycercus icterotis, cor selvagem	K-282
K-283	Platycercus icterotis, qualquer mutação	K-284
Equipa de 4	PLATYCERCUS ELEGANS	Individual
K-285	Platycercus elegans, cor selvagem	K-286
K-287	Platycercus elegans, canela, pastel (vermelho ou azul)	K-288
K-289	Platycercus elegans, ino	K-290
K-291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	K-292
K-293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	K-294
Equipa de 4	PLATYCERCUS FLAVEOLUS	Individual
K-295	Platycercus flaveolus, cor selvagem	K-296
K-297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação	K-298
Equipa de 4	PLATYCERCUS ADELALDAE	Individual
K-299	Platycercus adelaldae, cor selvagem	K-300
K-301	Platycercus adelaldae, qualquer mutação	K-302
Equipa de 4	PLATYCERCUS CALEDONICUS	Individual
K-303	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	K-304
Equipa de 4	PURPUREICEPHALUS SPURIUS	Individual
K-305	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	K-306
Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS e PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-307	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	K-308
K-309	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-310
K-311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	K-312
K-313	Aprosmictus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-314

SECÇÃO L – PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS:**PERIQUITOS E PAPAGAIOS – P.E.** (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)

(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICN-B) (Excepto os Psittacula krameri)

Equipa de 4	PSITTACULA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
L-1	Psittacula krameri, cor selvagem	L-2
L-3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	L-4
L-5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos	L-6
L-7	Psittacula krameri manillensis, lútinios, albinos e creminos	L-8
L-9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	L-10
L-11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	L-12
L-13	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacingwing) da linha verde incluindo os pálidos canela	L-14
L-15	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacingwing) da linha azul incluindo os pálidos canela	L-16
L-17	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha verde	L-18
L-19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha azul	L-20
L-21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde	L-22
L-23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul	L-24
L-25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	L-26
L-27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	L-28
L-29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações	L-30
L-31	Psittacula eupatria, cor selvagem	L-32
L-33	Psittacula eupatria, qualquer mutação	L-34
L-35	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem	L-36
L-37	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação	L-38
L-39	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação	L-40

L-41	Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação	L-42
------	------------------------------------------------------------------------	------

SECÇÃO M – PSITACÍDEOS AMERICANOS: PERIQUITOS, PAPAGAIOS, ARATINGAS E CONURES – P.E. (anilhas de 1 / 2 / 3 anos)7

(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICN-B)

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

SECÇÃO N – OUTROS PSITACÍDEOS: AMAZONAS, CACATUAS, ARARAS, PIONITES, LORIS, LORIQUITOS, ETC. – P.E. (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4/5/6/7 anos)

(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICN-B)

AMAZONA, CACATUA, EOLOPHUS, ARA, DIOPSITTACA e ECLECTUS (anilhas de 1, 2, 3 ou 7 anos)		
Equipa de 4		Individual
N-1	Amazona Alifrons e Amazonia, cor selvagem normal ou mutação	N-2
N-3	Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação	N-4
N-5	Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação	N-6
N-7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	N-8
N-9	Cacatua Goffini, Ducorps, Sanguinea, Haematuropygia cor selvagem ou mutação	N-10
N-11	Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	N-12
N-13	Eolophus, cor selvagem ou mutação	N-14
N-15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	N-16

N-17	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	N-18
N-19	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação	N-20
N-21	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação	N-22
N-23	Eclectus fêmea, cor selvagem normal ou mutação	N-24
N-25	Deropterus, cor selvagem normal ou mutação	N-26
Equipa de 4	POICEPHALUS, CORACOPSIS, PSITTACUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação	N-28
N-29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	N-30
Equipa de 4	PIONITES, PIONUS, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-31	Pionites, cor selvagem ou mutação	N-32
Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-33	Loriculus, cor selvagem ou mutação	N-34
N-35	Charmosyna spp. cor selvagem ou mutação	N-36
N-37	Vini, Psittaculostrix, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação	N-38
N-39	Psittaculostrix, Glossopsitta spp, cor selvagem ou mutação	N-40
Equipa de 4	TRICHOGLOSSUS, EOS, CHALCOPSITTA, LORY, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-41	Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação	N-42
N-43	Pseudos cor selvagem normal ou mutação	N-44
N-45	Trichoglossus Chloroepidotus, Euteles, Flaviviridis, Johnstoneia, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	N-46
N-47	Trichoglossus Rubritorquus, Trichoglossus Ornatus	N-48
N-49	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	N-50
N-51	Eos, cor selvagem ou mutação	N-52
N-53	Lory, cor selvagem ou mutação	N-54

SECÇÃO O – ROLAS E POMBOS EXÓTICOS – C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

Equipa de 4	ROLAS E POMBOS EXÓTICOS Observações: Não são aceites aves VARIEGADAS (malhadas) nas secções O e P	Individual
O-1	Rola Plácida (<i>Geopelia placida</i>) Rola de Maugé (<i>G. maugaeus</i>) Rola Zeburada (<i>G. striata</i>) Rola Humeral (<i>G. humeralis</i>) Rola Máscara de Ferro (<i>Oena capensis</i>) Nas cores clássicas	O-2
O-3	Rola Diamante (<i>G. cuneata</i>) e suas mutações	O-4
O-5	Rola dos bosques (<i>Streptopelia turtur</i>) Rolias de peito rosa (<i>S. lugens</i>) Rola oriental (<i>S. orientalis</i>) Rola malhada do Senegal (<i>S. senegalensis</i>) Rola da China (<i>S. chinensis</i>) Rola chorosa (<i>S. decipiens</i>) Rola vinácea (<i>S. vinacea</i>) Rola do Cabo (<i>S. capicola</i>) Rola birmana (<i>S. tranquebarica</i>) Rola de colar de olho vermelho (<i>S. semitorquata</i>) Rola turca (<i>S. decaoto</i>) Rola de Reichenow (<i>S. reichenowii</i>) Rola de colar duplo (<i>S. bitorquata</i>) Rola de Amadoa (<i>S. hypopyrrha</i>) Rola da Abissínia (<i>Turtur abyssinicus</i>) Rola esmeralda (<i>T. chalcospilos</i>) Rola africana (<i>T. afer</i>) Rola tamborete (<i>T. tympanistris</i>) Rola menina (<i>T. brehmeri</i>) Rola triste (<i>Zenaidura macroura</i>) Rola de Galápagos (<i>Z. galapagoensis</i>), etc. Todas nas cores clássicas	O-6
O-7	Rola risonha (<i>S. roseigrisina</i>) e suas mutações	O-8
O-9	Rola escamada (<i>Columbina squamata</i>) Rola inca (<i>C. inca</i>) Rola picui (<i>C. picui</i>) Rola de banda grená (<i>C. cruziana</i>) Rola minuto (<i>C. minuta</i>) Rola passarinho (<i>C. passerina</i>) Pomba de Buckley (<i>C. buckleyi</i>) Rola talpacote (<i>C. talpacoti</i>) Rola azulada (<i>Claravis pretiosa</i>) Rola de Grenada (<i>Leptotila wellsi</i>) Rola da Jamaica (<i>L. jamaicensis</i>) géneros <i>Metriopelia</i> , <i>Uropelia</i> e <i>Starmoenas</i> todas de cor clássica	O-10

O-11	Pomba apunhalada (<u>Gallinula</u> 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 de bochechas brancas (<u>Geotrygon</u> Chrysia) pombo vermelha das montanhas (Geo. Montana) Pomba versicolor (Geo. Versicolor) Pomba de bigodes (Geo. Mystacea), etc. todas nas cores clássicas	O-12	P-11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	P-12
O-13	Rola asa de bronze (<u>Phaps</u> chalconota) Rola arlequim (Ph. histrionica) Rola elegante (Ph. elegans) Rola da Índia (<u>Chalcophaps</u> indica) Rola plumifera (C. plumifera) Rola lofote (C. Lophote) Rola de cauda de barras (<u>Macropygia</u> onchal) géneros <u>Henicophaps</u> , <u>Petrophassa</u> , <u>Reiwardtoena</u> e <u>Turacoena</u> todas nas cores clássicas	O-14	P-13	Novas mutações em estudo (sem prémio)	P-14
O-15	Pomba tigrada (<u>Columba</u> maculosa) Pomba de coroa branca (C. leucocephala) Pomba galega (C. cayensis) Pomba do peru (C. oenups) Pomba da Guiné (C. guinea) Pombo-bravo (C. oenas) Pomba da rocha (C. livia) pombo torcaz (C. palumbus) Pomba cinzenta (C. pulchricollis) Pombinha de Wonga (<u>Leucosarcia</u> melanoleuca), etc. todas nas cores clássicas	O-16			
O-17	Pomba soberba da fruta (<u>Ptilinopus</u> superbus) Pomba da fruta de fronte laranja (P. aurantifrons) Pomba de Nicobar (<u>Caloenas</u> nicobarica) géneros <u>Trogon</u> e outros <u>não</u> <u>contemplados nas classes 1 a 12</u> todas nas cores clássicas	O-18			
O-19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	O-20			
O-21	novas mutações em estudo (sem prémio)	O-22			

SECÇÃO P – CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES –

C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

Equipa de 4	CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES <i>Observações: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção</i>	Individual
P-1	codorniz azul (<u>Coturnix</u> 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. monorhonyx) Género <u>Anurophasis</u> Todas nas cores clássicas	P-2
P-3	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	P-4
P-5	codorniz do japonês (C. japonica) e suas mutações	P-6
P-7	perdz das montanhas (<u>Oreortyx</u> pictus) perdz escamada (<u>Callipepla</u> squamata) perdz elegante (Gal. Douglasii) perdz de Gambel (<u>Colinus</u> Gambelli) perdz da Virgínia (Co. virginianus) perdz de crista (Co. Cristatus) perdz de face branca (Co. Leucopogon) perdz arlequim (<u>Cyrtonyx</u> montzuma) Géneros <u>Dentortyx</u> , <u>Philotyx</u> , <u>Dactyortyx</u> e <u>Rhynchortyx</u> Nas cores clássicas	P-8
P-9	perdz Sisi (Am. <u>Ampoperdix</u> griseogularis) perdz de Hey (Am. hehi) perdz grega (<u>Alectoris</u> graeca) perdz chucar (Al. chukar) perdz bárbara (Al. barbara) perdz vermelha (Al. rufa) perdz cinzenta (Perdix perdix) cortícol de colar (<u>Arbophila</u> torqueola) cortícol de peito castanho (Ar. brunnepectus) cortícol de bico vermelho (Ar. rubirostris) francolim negro (<u>Francolinus</u> , francolina) francolim pintado (F. pintaddeanus) francolim de Erkel (F. erkelii) francolim de pescoço amarelo (F. leucoscepus) francolim de poupa (F. sephaena) rurui coroadado (<u>Rollulus</u> rourouli) Géneros <u>Margaroperdix</u> , <u>Rhizothera</u> e <u>Galloperdix</u> Nas cores clássicas	P-10