



# LISTA DE SECÇÕES E CLASSES

## FONP 2016



### SECÇÃO D – CANÁRIOS DE COR – C.P. (anilhados 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	Agata Opala branco	D-312
D-131	Castanho branco	D-132	D-313	Agata Opala amarelo intensivo	D-314
D-133	Castanho amarelo intensivo	D-134	D-315	Agata Opala amarelo nevado	D-316
D-135	Castanho amarelo nevado	D-136	D-317	Agata Opala amarelo mosaico macho	D-318
D-137	Castanho amarelo mosaico macho	D-138	D-319	Agata Opala amarelo mosaico fêmea	D-320
D-139	Castanho amarelo mosaico fêmea	D-140	D-321	Agata Opala vermelho intensivo	D-322
D-141	Castanho vermelho intensivo	D-142	D-323	Agata Opala vermelho nevado	D-324
D-143	Castanho vermelho nevado	D-144	D-325	Agata Opala vermelho mosaico macho	D-326
D-145	Castanho vermelho mosaico macho	D-146	D-327	Agata Opala vermelho mosaico fêmea	D-328
D-147	Castanho vermelho mosaico fêmea	D-148	D-329	Isabel Opala branco	D-330
D-149	Agata branco	D-150	D-331	Isabel Opala amarelo intensivo	D-332
D-151	Agata amarelo intensivo	D-152	D-333	Isabel Opala amarelo nevado	D-334
D-153	Agata amarelo nevado	D-154	D-335	Isabel Opala amarelo mosaico macho	D-336
D-155	Agata amarelo mosaico macho	D-156	D-337	Isabel Opala amarelo mosaico fêmea	D-338
D-157	Agata amarelo mosaico fêmea	D-158	D-339	Isabel Opala vermelho intensivo	D-340
D-159	Agata vermelho intensivo	D-160	D-341	Isabel Opala vermelho nevado	D-342
D-161	Agata vermelho nevado	D-162	D-343	Isabel Opala vermelho mosaico macho	D-344
D-163	Agata vermelho mosaico macho	D-164	D-345	Isabel Opala vermelho mosaico fêmea	D-346
D-165	Agata 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	Agata Pastel branco	D-222			
D-223	Agata Pastel amarelo intensivo	D-224			
D-225	Agata Pastel amarelo nevado	D-226			
D-227	Agata Pastel amarelo mosaico macho	D-228			
D-229	Agata Pastel amarelo mosaico fêmea	D-230			
D-231	Agata Pastel vermelho intensivo	D-232			
D-233	Agata Pastel vermelho nevado	D-234			
D-235	Agata Pastel vermelho mosaico macho	D-236			
D-237	Agata 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-405	Castanho Topázio amarelo nevado	D-406
D-407	Castanho Topázio amarelo mosaico macho	D-408
D-409	Castanho Topázio amarelo mosaico fêmea	D-410
D-411	Castanho Topázio vermelho intensivo	D-412
D-413	Castanho Topázio vermelho nevado	D-414
D-415	Castanho Topázio vermelho mosaico macho	D-416
D-417	Castanho Topázio vermelho mosaico fêmea	D-418
D-419	Ágata Topázio branco	D-420
D-421	Ágata Topázio amarelo intensivo	D-422
D-423	Ágata Topázio amarelo nevado	D-424
D-425	Ágata Topázio amarelo mosaico macho	D-426
D-427	Ágata Topázio amarelo mosaico fêmea	D-428
D-429	Ágata Topázio vermelho intensivo	D-430
D-431	Ágata Topázio vermelho nevado	D-432
D-433	Ágata Topázio vermelho mosaico macho	D-434
D-435	Ágata Topázio vermelho mosaico fêmea	D-436
D-437	Isabel Topázio branco	D-438
D-439	Isabel Topázio amarelo intensivo	D-440
D-441	Isabel Topázio amarelo nevado	D-442
D-443	Isabel Topázio amarelo mosaico macho	D-444
D-445	Isabel Topázio amarelo mosaico fêmea	D-446
D-447	Isabel Topázio vermelho intensivo	D-448
D-449	Isabel Topázio vermelho nevado	D-450
D-451	Isabel Topázio vermelho mosaico macho	D-452
D-453	Isabel Topázio vermelho mosaico fêmea	D-454
D-455	Negro Eumo branco	D-456
D-457	Negro Eumo amarelo intensivo	D-458
D-459	Negro Eumo amarelo nevado	D-460
D-461	Negro Eumo amarelo mosaico macho	D-462
D-463	Negro Eumo amarelo mosaico fêmea	D-464
D-465	Negro Eumo vermelho intensivo	D-466
D-467	Negro Eumo vermelho nevado	D-468
D-469	Negro Eumo vermelho mosaico macho	D-470
D-471	Negro Eumo vermelho mosaico fêmea	D-472
D-473	Castanho Eumo branco	D-474
D-475	Castanho Eumo amarelo intensivo	D-476
D-477	Castanho Eumo amarelo nevado	D-478
D-479	Castanho Eumo amarelo mosaico macho	D-480
D-481	Castanho Eumo amarelo mosaico fêmea	D-482
D-483	Castanho Eumo vermelho intensivo	D-484
D-485	Castanho Eumo vermelho nevado	D-486
D-487	Castanho Eumo vermelho mosaico macho	D-488
D-489	Castanho Eumo vermelho mosaico fêmea	D-490
D-491	Ágata Eumo branco	D-492
D-493	Ágata Eumo amarelo intensivo	D-494
D-495	Ágata Eumo amarelo nevado	D-496
D-497	Ágata Eumo amarelo mosaico macho	D-498
D-499	Ágata Eumo amarelo mosaico fêmea	D-500
D-501	Ágata Eumo vermelho intensivo	D-502
D-503	Ágata Eumo vermelho nevado	D-504
D-505	Ágata Eumo vermelho mosaico macho	D-506
D-507	Ágata Eumo vermelho mosaico fêmea	D-508
D-509	Negro Ônix branco	D-510
D-511	Negro Ônix amarelo intensivo	D-512
D-513	Negro Ônix amarelo nevado	D-514
D-515	Negro Ônix amarelo mosaico macho	D-516
D-517	Negro Ônix amarelo mosaico fêmea	D-518
D-519	Negro Ônix vermelho intensivo	D-520
D-521	Negro Ônix vermelho nevado	D-522
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	Ágata Ônix branco	D-546
D-547	Ágata Ônix amarelo intensivo	D-548
D-549	Ágata Ônix amarelo nevado	D-550
D-551	Ágata Ônix amarelo mosaico macho	D-552
D-553	Ágata Ônix amarelo mosaico fêmea	D-554
D-555	Ágata Ônix vermelho intensivo	D-556
D-557	Ágata Ônix vermelho nevado	D-558
D-559	Ágata Ônix vermelho mosaico macho	D-560
D-561	Ágata 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
D-583	Castanho Cobalto amarelo intensivo	D-584
D-585	Castanho Cobalto amarelo nevado	D-586
D-587	Castanho Cobalto amarelo mosaico macho	D-588

D-589	Castanho Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-590
D-591	Castanho Cobalto vermelho intensivo	D-592
D-593	Castanho Cobalto vermelho nevado	D-594
D-595	Castanho Cobalto vermelho mosaico macho	D-596
D-597	Castanho Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-598
D-599	Ágata Cobalto branco	D-600
D-601	Ágata Cobalto amarelo intensivo	D-602
D-603	Ágata Cobalto amarelo nevado	D-604
D-605	Ágata Cobalto amarelo mosaico macho	D-606
D-607	Ágata Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-608
D-609	Ágata Cobalto vermelho intensivo	D-610
D-611	Ágata Cobalto vermelho nevado	D-612
D-613	Ágata Cobalto vermelho mosaico macho	D-614
D-615	Ágata Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-616
D-617	Isabel Cobalto branco	D-618
D-619	Isabel Cobalto amarelo intensivo	D-620
D-621	Isabel Cobalto amarelo nevado	D-622
D-623	Isabel Cobalto amarelo mosaico macho	D-624
D-625	Isabel Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-626
D-627	Isabel Cobalto vermelho intensivo	D-628
D-629	Isabel Cobalto vermelho nevado	D-630
D-631	Isabel Cobalto vermelho mosaico macho	D-632
D-633	Isabel Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-634
D-635	Negro Jaspe Diluição simples branco	D-636
D-637	Negro Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-638
D-639	Negro Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-640
D-641	Negro Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-642
D-643	Negro Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-644
D-645	Negro Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-646
D-647	Negro Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-648
D-649	Negro Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-650
D-651	Negro Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-652
D-653	Castanho Jaspe Diluição simples branco	D-654
D-655	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-656
D-657	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-658
D-659	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-660
D-661	Castanho Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-662
D-663	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-664
D-665	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-666
D-667	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-668
D-669	Castanho Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-670
D-671	Ágata Jaspe Diluição simples branco	D-672
D-673	Ágata Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-674
D-675	Ágata Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-676
D-677	Ágata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-678
D-679	Ágata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-680
D-681	Ágata Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-682
D-683	Ágata Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-684
D-685	Ágata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-686
D-687	Ágata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-688
D-689	Novas mutações em estudo -Mogno ( sem medalhas )	D-690

E-23	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	E-24
E-25	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	E-26
E-27	Paduano com poupa amarelo	E-28
E-29	Paduano com poupa melânico	E-30
E-31	Paduano com poupa variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-32
E-33	Paduano com poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-34
E-35	Paduano com poupa adulto	E-36
E-37	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	E-38
E-39	Paduano sem poupa amarelo	E-40
E-41	Paduano sem poupa melânico	E-42
E-43	Paduano sem poupa variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-44
E-45	Paduano sem poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-46
E-47	Paduano sem poupa adulto	E-48
E-49	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	E-50
E-51	Frisado do Norte amarelo	E-52
E-53	Frisado do Norte melânico	E-54
E-55	Frisado do Norte variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-56
E-57	Frisado do Norte variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-58
E-59	Frisado do Norte adulto	E-60
E-61	Mehringer branco e todos de fundo branco	E-62
E-63	Mehringer amarelo	E-64
E-65	Mehringer melânico	E-66
E-67	Mehringer variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-68
E-69	Mehringer variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-70
E-71	Mehringer adulto	E-72
E-73	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	E-74
E-75	Frisado do Sul amarelo	E-76
E-77	Frisado do Sul melânico	E-78
E-79	Frisado do Sul variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-80
E-81	Frisado do Sul variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-82
E-83	Frisado do Sul adulto	E-84
E-85	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	E-86
E-87	Frisado Suíço amarelo	E-88
E-89	Frisado Suíço melânico	E-90
E-91	Frisado Suíço variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-92
E-93	Frisado Suíço variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-94
E-95	Frisado Suíço adulto	E-96
E-97	Melado Tenerifeño branco e todos de fundo branco	E-98
E-99	Melado Tenerifeño amarelo	E-100
E-101	Melado Tenerifeño melânico	E-102
E-103	Melado Tenerifeño variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-104
E-105	Melado Tenerifeño variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-106
E-107	Melado Tenerifeño adulto	E-108
E-109	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	E-110
E-111	Gibber Italicus amarelo	E-112
E-113	Gibber Italicus melânico	E-114
E-115	Gibber Italicus variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-116
E-117	Gibber Italicus variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-118
E-119	Gibber Italicus adulto	E-120
E-121	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	E-122
E-123	Giboso Espanhol amarelo	E-124
E-125	Giboso Espanhol melânico	E-126
E-127	Giboso Espanhol variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-128
E-129	Giboso Espanhol variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-130
E-131	Giboso Espanhol adulto	E-132
E-133	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	E-134
E-135	Bossu Belga amarelo	E-135
E-136	Bossu Belga melânico	E-137
E-139	Bossu Belga variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-140
E-141	Bossu Belga variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-142
E-143	Bossu Belga adulto	E-144
E-145	Muniquirense branco e todos de fundo branco	E-146
E-147	Muniquirense amarelo	E-148
E-149	Muniquirense melânico	E-150
E-151	Muniquirense variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-152

**SECÇÃO E – CANÁRIOS DE PORTE – C.P.**(anilhas do ano em todas as classes, excepto 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-15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	E-16
E-17	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	E-18
E-19	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-20
E-21	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-22

E-153	Muniçuense variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-154
E-155	Muniçuense adulto	E-156
E-157	Bernês branco e todos de fundo branco	E-158
E-159	Bernês amarelo	E-160
E-161	Bernês melânico	E-162
E-163	Bernês variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-164
E-165	Bernês variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-166
E-167	Bernês adulto	E-168
E-169	Yorkshire branco e todos de fundo branco	E-170
E-171	Yorkshire amarelo intenso	E-172
E-173	Yorkshire amarelo nevado	E-174
E-175	Yorkshire melânico intenso	E-176
E-177	Yorkshire melânico nevado	E-178
E-179	Yorkshire variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-180
E-181	Yorkshire variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-182
E-183	Yorkshire variegado nevado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-184
E-185	Yorkshire variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-186
E-187	Yorkshire adulto	E-188
E-189	Llarget Espanhol branco e todos de fundo branco	E-190
E-191	Llarget Espanhol amarelo	E-192
E-193	Llarget Espanhol melânico	E-194
E-195	Llarget Espanhol variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-196
E-197	Llarget Espanhol variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-198
E-199	Llarget Espanhol adulto	E-200
E-201	Lancashire com poupa branco	E-202
E-203	Lancashire com poupa amarelo	E-204
E-205	Lancashire sem poupa branco	E-206
E-206	Lancashire sem poupa amarelo	E-207
E-208	Lancashire adulto	E-209
E-210	Rheinländer com poupa branco	E-211
E-212	Rheinländer com poupa amarelo	E-213
E-214	Rheinländer com poupa adulto	E-215
E-216	Rheinländer sem poupa branco	E-217
E-218	Rheinländer sem poupa amarelo	E-219
E-220	Rheinländer sem poupa adulto	E-221
E-222	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	E-223
E-224	Fiorino com poupa amarelo	E-225
E-226	Fiorino com poupa melânico	E-227
E-228	Fiorino com poupa variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-229
E-230	Fiorino com poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-231
E-232	Fiorino com poupa adulto	E-233
E-234	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	E-235
E-236	Fiorino sem poupa amarelo	E-237
E-238	Fiorino sem poupa melânico	E-239
E-240	Fiorino sem poupa variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-241
E-242	Fiorino sem poupa variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-243
E-244	Fiorino sem poupa adulto	E-245
E-246	Border branco e todos de fundo branco	E-247
E-248	Border amarelo intenso	E-249
E-250	Border amarelo nevado	E-251
E-252	Border melânico intenso	E-253
E-254	Border melânico nevado	E-255
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
E-269	Fife Fancy amarelo intenso	E-270
E-271	Fife Fancy amarelo nevado	E-272
E-273	Fife Fancy melânico intenso	E-274
E-275	Fife Fancy melânico nevado	E-276
E-277	Fife Fancy variegado intenso amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-278
E-279	Fife Fancy variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-280
E-281	Fife Fancy variegado nevado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-282
E-283	Fife Fancy variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-284
E-285	Fife adulto	E-286
E-287	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	E-288

E-289	Scotch Fancy amarelo	E-290
E-291	Scotch Fancy melânico	E-292
E-293	Scotch Fancy variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-294
E-295	Scotch Fancy variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-296
E-297	Scotch Fancy adulto	E-298
E-299	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	E-300
E-301	Hoso Japonês amarelo	E-302
E-303	Hoso Japonês melânico	E-304
E-305	Hoso Japonês variegado amarelo (lipocrômico superior a 50%)	E-306
E-307	Hoso Japonês variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-308
E-309	Hoso Japonês adulto	E-310
E-311	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	E-312
E-313	Raça Espanhola amarelo intenso	E-314
E-315	Raça Espanhola amarelo nevado	E-316
E-317	Raça Espanhola melânico intenso	E-318
E-319	Raça Espanhola melânico nevado	E-320
E-321	Raça Espanhola variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-322
E-323	Raça Espanhola variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-324
E-325	Raça Espanhola variegado nevado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-326
E-327	Raça Espanhola variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-328
E-329	Raça Espanhola adulto	E-330
E-331	Gloster corona branco e fundo branco (todos, inc. azuis e castanhos branco)	E-332
E-333	Gloster corona intenso	E-334
E-335	Gloster corona canela nevado (todos, inclui Isabels e pasteis)	E-336
E-337	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocrômico, melanina na poupa, patas e bico admitida)	E-338
E-339	Gloster corona verde nevado (100% melânico)	E-340
E-341	Gloster corona variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-342
E-343	Gloster corona variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-344
E-345	Gloster corona adulto	E-346
E-347	Gloster consort branco e fundo branco (todos, inc. azuis e castanhos branco)	E-348
E-349	Gloster consort intenso	E-350
E-351	Gloster consort canela nevado (todos, inclui Isabels e pasteis)	E-352
E-353	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocrômico, melanina nas patas e bico admitida)	E-354
E-355	Gloster consort verde nevado (100% melânico)	E-356
E-357	Gloster consort variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-358
E-359	Gloster consort variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-360
E-361	Gloster consort adulto	E-362
E-363	Norwich branco e todos de fundo branco	E-364
E-365	Norwich amarelo intenso	E-366
E-367	Norwich amarelo nevado	E-368
E-369	Norwich melânico intenso	E-370
E-371	Norwich melânico nevado	E-372
E-373	Norwich variegado intenso lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-374
E-375	Norwich variegado intenso melânico (melanina superior a 50%)	E-376
E-377	Norwich variegado nevado melânico (melanina superior a 50%)	E-378
E-379	Norwich adulto	E-380
E-381	Crested branco e todos de fundo branco	E-382
E-383	Crested amarelo	E-384
E-385	Crested melânico	E-386
E-387	Crested variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-388
E-389	Crested variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-390
E-391	Crested adulto	E-392
E-393	Crestbred branco e todos de fundo branco	E-394
E-395	Crestbred amarelo	E-396
E-397	Crestbred melânico	E-398
E-399	Crestbred variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-400
E-401	Crestbred variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-402
E-403	Crestbred adulto	E-404
E-405	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	E-406
E-407	Irish Fancy amarelo	E-408
E-409	Irish Fancy melânico	E-410
E-411	Irish Fancy variegado lipocrômico (lipocrômico superior a 50%)	E-412
E-413	Irish Fancy variegado melânico (melanina superior a 50%)	E-414

E-415	Irish Fancy adulto	E-416
E-417	Poupa alemão lipocrômico	E-418
E-419	Poupa alemão melânico	E-420
E-421	Poupa alemão adulto	E-422
E-423	Arlequin português poupa macho	E-424
E-425	Arlequin português poupa macho adulto	E-426
E-427	Arlequin português poupa fêmea	E-428
E-429	Arlequin português poupa fêmea adulto	E-430
E-431	Arlequin português par (sem poupa) macho	E-432
E-433	Arlequin português par (sem poupa) macho adulto	E-434
E-435	Arlequin português par (sem poupa) fêmea	E-436
E-437	Arlequin português par (sem poupa) fêmea adulto	E-438
E-439	Lizard azul com calota	E-440
E-441	Lizard azul com calota partida	E-442
E-443	Lizard azul sem calota	E-444
E-445	Lizard dourado com calota	E-446
E-447	Lizard dourado com calota partida	E-448
E-449	Lizard dourado sem calota	E-450
E-451	Lizard prateado com calota	E-452
E-453	Lizard prateado com calota partida	E-454
E-455	Lizard prateado sem calota	E-456
E-457	Novas raças em estudo	E-458

**SECÇÃO 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. Mandarim Peito laranja dorso claro cinzento fêmea	F1-60
F1-61	D. Mandarim Peito laranja dorso claro castanho macho	F1-62
F1-63	D. Mandarim Peito laranja dorso claro castanho fêmea	F1-64
F1-65	D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento macho	F1-66
F1-67	D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento fêmea	F1-68
F1-69	D. Mandarim Peito laranja diluído castanho macho	F1-70
F1-71	D. Mandarim Peito laranja diluído castanho fêmea	F1-72
F1-73	D. Mandarim Face negra cinzento macho	F1-74
F1-75	D. Mandarim Face negra cinzento fêmea	F1-76
F1-77	D. Mandarim Face negra castanho macho	F1-78
F1-79	D. Mandarim Face negra castanho fêmea	F1-80
F1-81	D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento macho	F1-82
F1-83	D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento fêmea	F1-84
F1-85	D. Mandarim Face negra dorso claro castanho macho	F1-86

F1-87	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea	F1-88	F1-201	Bengalim do Japão Gris-ino	F1-202	F1-329	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-330
F1-89	D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho	F1-90	F1-203	Bengalim do Japão Perolado cinzento	F1-204	F1-331	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-332
F1-91	D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea	F1-92	F1-205	Bengalim do Japão Perolado castanho	F1-206	F1-333	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-334
F1-93	D. Mandarin Face negra diluído castanho macho	F1-94	F1-207	Bengalim do Japão Branco	F1-208	F1-335	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	F1-336
F1-95	D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea	F1-96	F1-209	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota	F1-210	F1-337	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-338
F1-97	D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho	F1-98	F1-211	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores	F1-212	F1-339	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-340
F1-99	D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea	F1-100	F1-213	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação	F1-214	F1-341	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-342
F1-101	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho	F1-102	F1-215	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-216	F1-343	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-344
F1-103	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea	F1-104	F1-217	Bengalim do Japão adulto	F1-218	F1-345	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-346
F1-105	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho	F1-106	Equipa de 4	PARDAL DE JAVA	Individual	F1-347	Gould Ino cabeça preta	F1-348
F1-107	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea	F1-108	F1-219	Pardal de Java Cinzento	F1-220	F1-349	Gould Ino cabeça vermelha	F1-350
F1-109	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho	F1-110	F1-221	Pardal de Java Branco	F1-222	F1-351	Gould Ino cabeça laranja	F1-352
F1-111	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento fêmea	F1-112	F1-223	Pardal de Java Pastel	F1-224	F1-353	Gould Ino Azul cabeça preta	F1-354
F1-113	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho	F1-114	F1-225	Pardal de Java Opala	F1-226	F1-355	Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)	F1-356
F1-115	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea	F1-116	F1-227	Pardal de Java Phaeo	F1-228	F1-357	Gould Outros: O. combinações de mutação	F1-358
F1-117	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho	F1-118	F1-229	Pardal de Java Topázio	F1-230	F1-359	Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-360
F1-119	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea	F1-120	F1-231	Pardal de Java Outros: combinações de mutação	F1-232	F1-361	Gould adulto	F1-362
F1-121	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho	F1-122	F1-233	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-234	Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA	Individual
F1-123	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea	F1-124	Equipa de 4	DIAMANTE DE GOULD	Individual	F1-363	D. Bavete de Cauda Longa Clássico	F1-364
F1-125	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho	F1-126	F1-235	Gould Clássico cabeça preta macho	F1-236	F1-365	D. Bavete de Cauda Longa Castanho	F1-366
F1-127	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea	F1-128	F1-237	Gould Clássico cabeça preta fêmea	F1-238	F1-367	D. Bavete de Cauda Longa Topázio	F1-368
F1-129	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho	F1-130	F1-239	Gould Clássico cabeça vermelha macho	F1-240	F1-369	D. Bavete de Cauda Longa Phaeo	F1-370
F1-131	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea	F1-132	F1-241	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-242	F1-371	D. Bavete de Cauda Longa Ino	F1-372
F1-133	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-134	F1-243	Gould Clássico cabeça laranja macho	F1-244	F1-373	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	F1-374
F1-135	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-136	F1-245	Gould Clássico cabeça laranja fêmea	F1-246	F1-375	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-376
F1-137	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-138	F1-247	Gould Peito branco cabeça preta macho	F1-248	F1-377	D. Bavete Cauda Longa adulto	F1-378
F1-139	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-140	F1-249	Gould Peito branco cabeça preta fêmea	F1-250	* As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie Hecki)		
F1-141	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho	F1-142	F1-251	Gould Peito branco cabeça vermelha macho	F1-252	Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO	Individual
F1-143	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea	F1-144	F1-253	Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-254	F1-379	D. Bavete de Bico Preto Clássico	F1-380
F1-145	D. Mandarin Peito branco cinzento macho	F1-146	F1-255	Gould Peito branco cabeça laranja macho	F1-256	F1-381	D. Bavete de Bico Preto Castanho	F1-382
F1-147	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea	F1-148	F1-257	Gould Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-258	F1-383	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	F1-384
F1-149	D. Mandarin Peito branco castanho macho	F1-150	F1-259	Gould Peito lilás cabeça preta macho	F1-260	F1-385	D. Bavete de Bico Preto Ino	F1-386
F1-151	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea	F1-152	F1-261	Gould Peito lilás cabeça preta fêmea	F1-262	F1-387	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-388
F1-153	D. Mandarin Branco	F1-154	F1-263	Gould Peito lilás cabeça vermelha macho	F1-264	F1-389	D. Bavete Bico preto adulto	F1-390
F1-155	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota	F1-156	F1-265	Gould Peito lilás cabeça vermelha fêmea	F1-266	Equipa de 4	DIAMANTE PARDAL (SPARROW)	Individual
F1-157	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores	F1-158	F1-267	Gould Peito lilás cabeça laranja macho	F1-268	F1-391	D. Pardal Clássico	F1-392
F1-159	D. Mandarin Com poupa, todas as cores	F1-160	F1-269	Gould Peito lilás cabeça laranja fêmea	F1-270	F1-393	D. Pardal Castanho	F1-394
F1-161	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-162	F1-271	Gould Pastel 1 factor cabeça preta	F1-272	F1-395	D. Pardal Opala	F1-396
F1-163	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-164	F1-273	Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha	F1-274	F1-397	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-398
F1-165	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-166	F1-275	Gould Pastel 1 factor cabeça laranja	F1-276	F1-399	D. Pardal Outros: combinações de mutação	F1-400
F1-167	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-168	F1-277	Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-278	F1-401	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-402
F1-169	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-170	F1-279	Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-280	F1-403	D. Pardal adulto	F1-404
F1-171	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-172	F1-281	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	F1-282	Equipa de 4	DIAMANTE MODESTO	Individual
F1-173	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-174	F1-283	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	F1-284	F1-405	D. Modesto Clássico Macho	F1-406
F1-175	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-176	F1-285	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	F1-286	F1-407	D. Modesto Clássico Fêmea	F1-408
F1-177	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)	F1-178	F1-287	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	F1-288	F1-409	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	F1-410
F1-179	D. Mandarin adulto	F1-180	F1-289	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	F1-290	F1-411	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	F1-412
Equipa de 4	BENGALIM DO JAPÃO	Individual	F1-291	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	F1-292	F1-413	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-414
F1-181	Bengalim do Japão Preto-castanho	F1-182	F1-293	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	F1-294	F1-415	D. Modesto adulto	F1-416
F1-183	Bengalim do Japão Moca-castanho	F1-184	F1-295	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	F1-296	Equipa de 4	DIAMANTE ESTRELA	Individual
F1-185	Bengalim do Japão Vermelho-castanho	F1-186	F1-297	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	F1-298	F1-417	D. Estrela Clássico Macho	F1-418
F1-187	Bengalim do Japão Preto-cinzento	F1-188	F1-299	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	F1-300	F1-419	D. Estrela Clássico Fêmea	F1-420
F1-189	Bengalim do Japão Moca-cinzento	F1-190	F1-301	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-302	F1-421	D. Estrela Máscara amarela Macho	F1-422
F1-191	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento	F1-192	F1-303	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	F1-304	F1-423	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	F1-424
F1-193	Bengalim do Japão Pastel	F1-194	F1-305	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	F1-306	F1-425	D. Estrela Agata, Macho	F1-426
F1-195	Bengalim do Japão Asas-claras	F1-196	F1-307	Gould Azul cabeça preta macho	F1-308	F1-427	D. Estrela Agata, Fêmea	F1-428
F1-197	Bengalim do Japão Albino	F1-198	F1-309	Gould Azul cabeça preta fêmea	F1-310	F1-429	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	F1-430
F1-199	Bengalim do Japão Creme-Ino	F1-200	F1-311	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-312	F1-431	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	F1-432
			F1-313	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-314	F1-433	D. Estrela Outros: combinações de mutação	F1-434
			F1-315	Gould Azul peito branco cabeça preta macho	F1-316	F1-435	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-436
			F1-317	Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea	F1-318	F1-437	D. Estrela adulto	F1-438
			F1-319	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-320	Equipa de 4	DIAMANTE BICHENOW	Individual
			F1-321	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-322	F1-439	D. Bichenow Clássico	F1-440
			F1-323	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta	F1-324	F1-441	D. Bichenow Castanho	F1-442
			F1-325	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-326	F1-443	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-444
			F1-327	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-328	F1-445	D. Bichenow Adulto	F1-446
						Equipa de 4	DIAMANTE PAPAGAIO	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 Mutações	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 Mutações	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 (anihla mais de dois anos)	F1-580

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

Equipa de 4	FRINGILLIDAE (excluindo a fauna europeia)	Individual
F2-1	Lugres Serinus serinus	F2-2
F2-3	Outros Lugres Genero Serinus	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:Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género Carduelis; Todos nas cores normais	F2-12
F2-13	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoplectes; Todos nas cores normais	F2-14
F2-15	Pintarroxos de sobrançelha vermelha, género Callacanthis; Pintarroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinicola; Todos nas cores normais	F2-16
F2-17	Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores normais	F2-18
F2-19	Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchosstruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlate, género Haematospiza; 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 Aimophila, Ammodramus, Anthispiza, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Poocetes, Pseliophorus, Spizella, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza, Passerina ou Plectrophenax; género Atlapetes; Juncos, género Junco; género Lysurus; Pipilos, género Pipilo; Botões-de-ouro, género Sicalis; Todos nas cores normais	F2-24
F2-25	Galinhas da serra ou Tico-ticos, género; Corythospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacaninis, género Volatinia; Todos nas cores normais	F2-26
F2-27	Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais	F2-28
F2-29	Mutações das classes 89,91,93	F2-30
Equipa de 4	PASSERIDAE, PLOCEIDAE	Individual
F2-31	Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montifringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais	F2-32
F2-33	Mutações das classes (23-32)	F2-34
Equipa de 4	ESTRILIDAE	Individual
F2-35	Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitilias, género Pytilia; Todos nas cores normais	F2-36
F2-37	Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hypargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais	F2-38
F2-39	Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais	F2-40
F2-41	Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais	F2-42
F2-43	Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Oryzospiza; Todos nas cores normais	F2-44
F2-45	Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais	F2-46
F2-47	Mutações das classes (35-46)	F2-48
F2-49	Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho	F2-50
F2-51	Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea	F2-52
F2-53	Degolado (Amadina fasciata) ancestrai	F2-54

	de gola amarela	
F2-55	Degolado (Amadina fasciata) castanho macho	F2-56
F2-57	Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea	F2-58
F2-59	Degolado (Amadina fasciata) opala macho	F2-60
F2-61	Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea	F2-62
F2-63	Degolado (Amadina fasciata) ino macho	F2-64
F2-65	Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea	F2-66
F2-67	Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações	F2-68
F2-69	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho	F2-70
F2-71	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea	F2-72
F2-73	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	F2-74
F2-75	Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)	F2-76
F2-77	Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-péga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais	F2-78
F2-79	Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caiceps); Capuchinho de uropígio amarelo (L. flavipyrma); Capuchinho da Nova Irlanda (L. forbesi); Capuchinho de bico grande (L. grandis); Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini); Capuchinho de cabeça branca (L. majaj); Capuchinho castanhos (L. malacca); Capuchinho de bico grosso (L. melaeana); Capuchinho das Molucas (L. molucca); apunhinho das montanhas (L. montana); Capuchinho alpinos (L. monticola); Capuchinho de coroa cinzenta (L. nevermanni); Capuchinho de cabeça pálida (L. pallida); Capuchinho dominó (L. punctulata); Capuchinho da Nova Inglaterra (L. spectabilis); Capuchinho de uropígio branco (L. striata); Capuchinho preto (L. stygia); Capuchinho do Grande Vale (L. teerinki); Capuchinho de banda cinzenta (L. vana); Todos nas cores normais	F2-80
F2-81	Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fuscado (L. fuscans); Capuchinho de ventre ruivo (L. kelaarti); Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra); Capuchinho de Java (L. leucogastroides); Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta); Capuchinho de peito pintado (L. pectoralis); Capuchinho castanho e branco (L. quincolor); Capuchinho de cabeça estriada (L. tristissima); Pardal de Timor (Padda fuscata); Todos nas cores normais	F2-82
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 Emblemia; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreosstruthus; 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	Bulbos (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); Pápmoscas tirano (Tyrannidae); Todos nas cores normais	F2-100
F2-101	Pápmoscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiros (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, Arapongas (Cotingidae); Bicos-largos (Eurylaimidae); Turacos (Musophagidae); Araçarís, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucucás (Trogonidae); Todos nas cores normais	F2-104
F2-105	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Campephagidae); Barbetes ou Capitiães de bigode (Capitonidae); Rolieiros (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Careíões, Estornelas, Oropéndolas ou Japús (Icteridae); Pássaros azuis (Irenidae); Abelharucos (Meropidae); Udus ou Juruvas (Momotidae); apa-figos (Orniidae); 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, Saís, Saíras e Tangarás (Emberizidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais	F2-108
F2-109	Saís de perna amarela (Emberizidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae); Colibrís (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 hornemanni, 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 (rhodopechys 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. pytpossitacus) & Cruza-bico listado (l. leucoptera) excepto loxia luzoniensis (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. cirius), (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 neves (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. graculus), (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 ESPÉCIES 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: Fenótipo 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 sanosonné 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 fringilídeos e emberizídeos entre eles) de cor clássico	H-18
H-19	híbrido exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) de cor clássica	H-20
H-21	híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringilídeos e emberizídeos entre eles)	H-22
H-23	híbrido mutação ; exótico X exótico (de estrilídeos 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 Reverso serie Verde	I-102
I-103	P. Ondulado Arlequim Reverso 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 Diluídos serie Verde	I-110
I-111	P. Ondulado Diluídos 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 Amarelo	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.** (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 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.** (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	J1 e J2 - AGAPORNIS ROSEICOLLIS	Individual
	VERDE SELVAGEM	

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 na 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 registro 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 ( incluindo factor violeta )	J3-48
J3-49	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d ( 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 ( incluindo factor violeta )	J3-58
J3-59	Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d ( 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

<b>SECÇÃO K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E CEÁNICOS: PERIQUITOS, CATURRAS, PAPAGAIOS E ROSELAS – P.E.</b> (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)		
(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF) - (Excepto as Caturras -Nymphicus)		
<b>NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)</b>		
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 serie verde macho	K-6
K-7	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde fêmea	K-8
K-9	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul macho	K-10
K-11	Neophema splendida, qualquer mutação serie 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 diluido sem peito vermelho macho	K-22
K-23	Neophema pulchella, qualquer diluido sem peito vermelho fêmea	K-24
K-25	Neophema pulchella, qualquer diluido com peito vermelho macho	K-26
K-27	Neophema pulchella, qualquer diluido 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	opalino(sem factores complementares)	K-249	Polytelis alexandrae, azuis	K-250		
K-47	N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem	K-48	Psephotus haematotus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-150	K-251	Polytelis alexandrae, outras mutações	K-252	
K-49	N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação	K-50	K-151	Psephotus haematotus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-152	Equipa de 4	POLYTELIS ANTHOPEPLUS	Individual
Equipa de 4	NEOPSEPHOTUS BOURKII	Individual	K-153	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série verde	K-154	K-253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	K-254
K-51	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	K-52	K-155	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série verde	K-156	K-255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	K-256
K-53	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	K-54	K-157	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde	K-158	Equipa de 4	POLYTELIS SWANSONI	Individual
K-55	Neopsephotus bourkii opalino, todas as combinações	K-56	K-159	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	K-160	K-257	Polytelis swansonii, cor selvagem	K-258
K-57	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	K-58	K-161	Psephotus haematotus Macho, cor selvagem (verde) laranja	K-162	K-259	Polytelis swansonii, qualquer mutação	K-260
K-59	Neopsephotus bourkii, outras mutações	K-60	K-163	Psephotus haematotus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	K-164	Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS	Individual
Equipa de 4	NYMPHICUS	Individual	K-165	Psephotus haematotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-166	K-261	Platycercus eximius, cor selvagem	K-262
K-61	Nymphicus Macho, ancestral	K-62	K-167	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-168	K-263	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis	K-264
K-63	Nymphicus Fêmea, ancestral	K-64	K-169	Psephotus haematotus Macho, lutino laranja (sem factores complementares)	K-170	K-265	Platycercus eximius, lutinos	K-266
K-65	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	K-66	K-171	Psephotus haematotus Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)	K-172	K-267	Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	K-268
K-67	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	K-68	K-173	Psephotus haematotus Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-174	K-269	Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)	K-270
K-69	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	K-70	K-175	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-176	K-271	Platycercus eximius, opalinos –lutinos (rubinos)	K-272
K-71	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-72	K-177	Psephotus haematotus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-178	K-273	Platycercus eximius, outras mutações	K-274
K-73	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-74	K-179	Psephotus haematotus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-180	Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS CECILAE	Individual
K-75	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-76	K-181	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série verde laranja	K-182	K-275	Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem	K-276
K-77	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-78	K-183	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	K-184	Equipa de 4	PLATYCERCUS ADSCITUS e VENUSTUS	Individual
K-79	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-80	K-185	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-186	K-277	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	K-278
K-81	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-82	K-187	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-188	K-279	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	K-280
K-83	Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-84	K-189	Psephotus haematotus Macho, azul	K-190	Equipa de 4	PLATYCERCUS ICTEROTIS	Individual
K-85	Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-86	K-191	Psephotus haematotus Fêmea, azul	K-192	K-281	Platycercus icterotis, cor selvagem	K-282
K-87	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-88	K-193	Psephotus haematotus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-194	K-283	Platycercus icterotis, qualquer mutação	K-284
K-89	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-90	K-195	Psephotus haematotus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-196	Equipa de 4	PLATYCERCUS ELEGANS	Individual
K-91	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-92	K-197	Psephotus haematotus Macho, albedo(sem factores complementares)	K-198	K-285	Platycercus elegans, cor selvagem	K-286
K-93	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-94	K-199	Psephotus haematotus Fêmea, albedo(sem factores complementares)	K-200	K-287	Platycercus elegans, canela, pastel (vermelho ou azul)	K-288
K-95	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	K-96	K-201	Psephotus haematotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)	K-202	K-289	Platycercus elegans, ino	K-290
K-97	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-98	K-203	Psephotus haematotus Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)	K-204	K-291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	K-292
K-99	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-100	K-205	Psephotus haematotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-206	K-293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	K-294
K-101	Nymphicus Macho, face branca	K-102	K-207	Psephotus haematotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-208	Equipa de 4	PLATYCERCUS FLAVEOLUS	Individual
K-103	Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)	K-106	K-209	Psephotus haematotus Macho, todos os variegados da série azul	K-210	K-295	Platycercus flaveolus, cor selvagem	K-296
K-107	Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)	K-108	K-211	Psephotus haematotus Fêmea, todos os variegados da série azul	K-212	K-297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação	K-298
K-109	Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)	K-110	K-213	Psephotus haematotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul	K-214	Equipa de 4	PLATYCERCUS ADELAIIDAE	Individual
K-111	Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)	K-112	K-215	Psephotus haematotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	K-216	K-299	Platycercus adelaidae, cor selvagem	K-300
K-113	Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)	K-114	Equipa de 4	PSEPHOTUS VARIUS	Individual	K-301	Platycercus adelaidae, qualquer mutação	K-302
K-115	Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-116	K-217	Psephotus varius Machos, cor selvagem	K-218	Equipa de 4	PLATYCERCUS CALEDONICUS	Individual
K-117	Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-118	K-219	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	K-220	K-303	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	K-304
K-119	Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-120	K-221	Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem	K-222	Equipa de 4	PURPUREICEPHALUS SPURIUS	Individual
K-121	Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-122	K-223	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	K-224	K-305	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	K-306
K-123	Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-124	Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATOGASTER	Individual	Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS e PROSOPEIA (anihas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-125	Nymphicus Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-126	K-225	Psephotus haematogaster, cor selvagem	K-226	K-307	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	K-308
K-127	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	K-128	K-227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	K-228	K-309	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-310
K-129	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-130	Equipa de 4	PSEPHOTUS CHRYSOPTERYGIUS	Individual	K-311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	K-312
K-131	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-132	K-229	Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-230	K-313	Aprosmictus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-314
	PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS e PURPUREICEPHALUS (anihas de 1, 2 ou 3 anos)		K-231	Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-232			
Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATONOTUS	Individual	Equipa de 4	CYANORAMPHUS SP.	Individual			
K-133	Psephotus haematotus Macho, cor selvagem (verde)	K-134	K-233	Cyanoramphus sp., cor selvagem	K-234			
K-135	Psephotus haematotus Fêmea, cor selvagem (verde)	K-136	K-235	Cyanoramphus lutino e amarelo	K-236			
K-137	Psephotus haematotus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-138	K-237	Cyanoramphus sp., outras mutações	K-238			
K-139	Psephotus haematotus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-140	Equipa de 4	LATHAMUS DISCOLOR	Individual			
K-141	Psephotus haematotus Macho, lutino(sem factores complementares)	K-142	K-239	Lathamus discolor, cor selvagem	K-240			
K-143	Psephotus haematotus Fêmea, lutino(sem factores complementares)	K-144	K-241	Lathamus discolor, qualquer mutação	K-242			
K-145	Psephotus haematotus Macho, verde opalino(sem factores complementares)	K-146	Equipa de 4	BARNARDIUS	Individual			
K-147	Psephotus haematotus Fêmea, verde	K-148	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			

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

[Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICN-BJ] (Excepto os Psittacula Krameri)

Equipa de 4	PSITTACULA (anihas 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, lutinos, 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 (lacinging) da linha verde incluindo os pálidos canela	L-14
L-15	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacinging) da linha azul incluindo os pálidos canela	L-16
L-17	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde	L-18
L-19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) 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: PERQUITOS, PAPAÍGIOS, ARATINGAS E CONURES – P.E. (anilhas de 1 / 2 / 3 anos)**

[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 hypoxanta)	M-46
M-47	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta	M-48
M-49	Pyrrhuras 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, encicognatos 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, LORQUITOS, 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 Albifrons 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, Haematurophygia 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 cacatua 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	Eolectus macho, cor selvagem normal ou mutação	N-22
N-23	Eolectus fêmea, cor selvagem normal ou mutação	N-24
N-25	Deropitys, 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
	Pionus, cor selvagem ou mutação	
Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1 ou 2 anos)	Individual
N-33	Loriculus, cor selvagem ou mutação	N-34
N-35	Charmosyna spp. cor selvagem ou mutação	N-36
N-37	Vini, Psitaculostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação	N-38
N-39	Psitteuteles, 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 Chlorolepidotus, Euteles, Flaviviridis, Johnstoneia, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	N-46
N-47	Trichoglossus Rubritroquis, 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)**

ROLAS E POMBOS EXÓTICOS Observações: Não são aceites aves VARIEGADAS (malhadas) nas secções O e P		
Equipa de 4		Individual
O-1	Rola Plácida ( <i>Geopelia placida</i> ) Rola de Maugé ( <i>G. maugéus</i> ) Rola Zebrada ( <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> ) Rolas 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. decipens</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 tamborette ( <i>T. tympanistria</i> ) Rola menina ( <i>T. brehmeri</i> ) Rola triste ( <i>Zenaidia macroura</i> ) Rola de Galápagos ( <i>Z. galapagensis</i> ), etc. Todas nas cores clássicas	O-6
O-7	Rola risonha ( <i>S. roseigrisira</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 Bucklei ( <i>C. buckleyi</i> ) Rola talpacote ( <i>C. talpacoti</i> ) Rola azulada ( <i>Claravis pretiosa</i> ) Rola de Grenada ( <i>Leptotilia wellsii</i> ) Rola da Jamaica ( <i>L. jamaicensis</i> ) gêneros <i>Metropeia</i> , <i>Uropelia</i> e <i>Starmoena</i> todas de cor clássica	O-10
O-11	Pomba apunhalada ( <i>Gallinula</i> Luzonica) Pomba de peito dourado ( <i>Gal. Rufigula</i> )	O-12

O-13	Rola asa de bronze ( <i>Phaps chalcoptera</i> ) Rola arlequim ( <i>Ph. historica</i> ) Rola elegante ( <i>Ph. elegans</i> ) Rola da Índia ( <i>Chalcophaps indica</i> ) Rola plumifera ( <i>C. plumifera</i> ) Rola lofote ( <i>C. Lophote</i> ) Rola de cauda de barras ( <i>Macropygia onchal</i> ) gêneros <i>Henicophaps</i> , <i>Petrophassa</i> , <i>Reiwarditoena</i> e <i>Turacopena</i> todas nas cores clássicas	O-14
O-15	Pomba tigrada ( <i>Columba maculosa</i> ) Pomba de coroa branca ( <i>C. leucocephala</i> ) Pomba galega ( <i>C. cayenensis</i> ) Pomba do peru ( <i>C. oenopus</i> ) Pomba da Guiné ( <i>C. guinea</i> ) Pombo-bravo ( <i>C. oenas</i> ) Pomba da rocha ( <i>C. livia</i> ) pombo torcaz ( <i>C. palumbus</i> ) Pomba cinzenta ( <i>C. pulchricollis</i> ) Pombinha de Wonga ( <i>Leucosarcia melanoleuca</i> ), etc. todas nas cores clássicas	O-16
O-17	Pomba soberba da fruta ( <i>Ptilinopus superbus</i> ) Pomba da fruta de fronte laranja ( <i>P. aurantifrons</i> ) Tricho de Nicobar ( <i>Caloenas nicobarica</i> ) gêneros <i>Treron</i> e outros não contemplados nas classes 1 a 12 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)**

CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES Observações: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção		
Equipa de 4		Individual
P-1	codomiz azul ( <i>Coturnix adansonii</i> ) codomiz entrançada ( <i>C. coromandelica</i> ) codomiz arlequim ( <i>C. delegeorgel</i> ) codomiz da Nova Zelândia ( <i>C. novaezelandiae</i> ) codomiz dos trigos comum ( <i>C. coturnix</i> ) codomiz das montanhas ( <i>C. monorhonyx</i> ) Gênero <i>Anurophasis</i> Todas nas cores clássicas	P-2
P-3	codomiz da china ( <i>C. chinensis</i> ) e suas mutações	P-4
P-5	codomiz do japão ( <i>C. japonica</i> ) e suas mutações	P-6
P-7	perdz das montanhas ( <i>Oreortyx pictus</i> ) perdz escamada ( <i>Callipepla squamata</i> ) perdz elegante ( <i>Cal. Douglasii</i> ) perdz de Gambel ( <i>Colinus Gambelli</i> ) perdz da Virgínia ( <i>Co. virginianus</i> ) perdz de crista ( <i>Co. Cristatus</i> ) perdz de face branca ( <i>Co. Leucopogon</i> ) perdz arlequim ( <i>Cyrtornyx montzuma</i> ) Gêneros <i>Dentortyx</i> , <i>Philoxyx</i> , <i>Dactylortyx</i> e <i>Rhynchortyx</i> Nas cores clássicas	P-8
P-9	perdz Sisi ( <i>Am. Amnoperdix griseogularis</i> ) perdz de Hey ( <i>Am. hehi</i> ) perdz grega ( <i>Alectoris graeca</i> ) perdz chucar ( <i>Al. chukar</i> ) perdz bárbara ( <i>Al. barbara</i> ) perdz vermelha ( <i>Al. rufa</i> ) perdz cinzenta ( <i>Perdix perdix</i> ) cotíçol de colar ( <i>Arbophila torquata</i> ) cotíçol de peito castanho ( <i>Ar. brunneopectus</i> ) cotíçol de bico vermelho ( <i>Ar. rubrostris</i> ) francolim negro ( <i>Francolinus, francolina</i> ) frncolim pintado ( <i>F. pintadeanus</i> ) francolim de Erkel ( <i>F. erkelii</i> ) francolim de peçoço amarelo ( <i>F. leucocephalus</i> ) francolim de poupa ( <i>F. sephaena</i> ) ruluril corado ( <i>Rollulus rourouli</i> ) Gêneros <i>Margoperdix</i> , <i>Rhizothera</i> e <i>Galloperdix</i> Nas cores clássicas	P-10
P-11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	P-12
P-13	Novas mutações em estudo (sem prémio)	P-14