



11º Campeonato Internacional C.O.M. do Atlântico

LISTA DE CLASSES



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

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

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

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

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

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

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

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

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

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-63	Lutino intensivo asa branca	D-64
D-65	Lutino nevado	D-66
D-67	Lutino nevado asa branca	D-68
D-69	Lutino mosaico macho	D-70
D-71	Lutino mosaico fêmea	D-72
D-73	Lutino marfim intensivo	D-74
D-75	Lutino marfim intensivo asa branca	D-76
D-77	Lutino marfim nevado	D-78
D-79	Lutino marfim nevado asa branca	D-80
D-81	Lutino marfim mosaico macho	D-82
D-83	Lutino marfim mosaico fêmea	D-84
D-85	Rubino intensivo	D-86
D-87	Rubino intensivo asa branca	D-88
D-89	Rubino nevado	D-90
D-91	Rubino nevado asa branca	D-92
D-93	Rubino mosaico macho	D-94
D-95	Rubino mosaico fêmea	D-96
D-97	Rubino marfim intensivo	D-98
D-99	Rubino marfim intensivo asa branca	D-100
D-101	Rubino marfim nevado	D-102
D-103	Rubino marfim nevado asa branca	D-104
D-105	Rubino marfim mosaico macho	D-106
D-107	Rubino marfim mosaico fêmea	D-108
D-109	Rubino intensivo bico vermelho (Urucum)	D-110
D-111	Rubino nevado bico vermelho (Urucum)	D-112
D-113	Negro branco	D-114
D-115	Negro amarelo intensivo	D-116
D-117	Negro amarelo nevado	D-118
D-119	Negro amarelo mosaico macho	D-120
D-121	Negro amarelo mosaico fêmea	D-122
D-123	Negro vermelho intensivo	D-124
D-125	Negro vermelho nevado	D-126
D-127	Negro vermelho mosaico macho	D-128
D-129	Negro vermelho mosaico fêmea	D-130
D-131	Castanho branco	D-132
D-133	Castanho amarelo intensivo	D-134
D-135	Castanho amarelo nevado	D-136
D-137	Castanho amarelo mosaico macho	D-138
D-139	Castanho amarelo mosaico fêmea	D-140
D-141	Castanho vermelho intensivo	D-142
D-143	Castanho vermelho nevado	D-144
D-145	Castanho vermelho mosaico macho	D-146
D-147	Castanho vermelho mosaico fêmea	D-148
D-149	Ágata branco	D-150
D-151	Ágata amarelo intensivo	D-152
D-153	Ágata amarelo nevado	D-154
D-155	Ágata amarelo mosaico macho	D-156
D-157	Ágata amarelo mosaico fêmea	D-158
D-159	Ágata vermelho intensivo	D-160
D-161	Ágata vermelho nevado	D-162
D-163	Ágata vermelho mosaico macho	D-164
D-165	Ágata vermelho mosaico fêmea	D-166
D-167	Isabel branco	D-168
D-169	Isabel amarelo intensivo	D-170
D-171	Isabel amarelo nevado	D-172
D-173	Isabel amarelo mosaico macho	D-174
D-175	Isabel amarelo mosaico fêmea	D-176
D-177	Isabel vermelho intensivo	D-178
D-179	Isabel vermelho nevado	D-180
D-181	Isabel vermelho mosaico macho	D-182
D-183	Isabel Vermelho Mosaico fêmea	D-184
D-185	Negro Pastel branco	D-186
D-187	Negro Pastel amarelo intensivo	D-188
D-189	Negro Pastel amarelo nevado	D-190
D-191	Negro Pastel amarelo mosaico macho	D-192
D-193	Negro Pastel amarelo mosaico fêmea	D-194
D-195	Negro Pastel vermelho intensivo	D-196
D-197	Negro Pastel vermelho nevado	D-198
D-199	Negro Pastel vermelho mosaico macho	D-200
D-201	Negro Pastel vermelho mosaico fêmea	D-202
D-203	Castanho Pastel branco	D-204
D-205	Castanho Pastel amarelo intensivo	D-206
D-207	Castanho Pastel amarelo nevado	D-208
D-209	Castanho Pastel amarelo mosaico macho	D-210
D-211	Castanho Pastel amarelo mosaico fêmea	D-212
D-213	Castanho Pastel vermelho intensivo	D-214
D-215	Castanho Pastel vermelho nevado	D-216
D-217	Castanho Pastel vermelho mosaico macho	D-218
D-219	Castanho Pastel vermelho mosaico fêmea	D-220
D-221	Ágata Pastel branco	D-222
D-223	Ágata Pastel amarelo intensivo	D-224
D-225	Ágata Pastel amarelo nevado	D-226
D-227	Ágata Pastel amarelo mosaico macho	D-228
D-229	Ágata Pastel amarelo mosaico fêmea	D-230
D-231	Ágata Pastel vermelho intensivo	D-232
D-233	Ágata Pastel vermelho nevado	D-234

D-235	Ágata Pastel vermelho mosaico macho	D-236
D-237	Ágata Pastel vermelho mosaico fêmea	D-238
D-239	Isabel Pastel branco	D-240
D-241	Isabel Pastel amarelo intensivo	D-242
D-243	Isabel Pastel amarelo nevado	D-244
D-245	Isabel Pastel amarelo mosaico macho	D-246
D-247	Isabel Pastel amarelo mosaico fêmea	D-248
D-249	Isabel Pastel vermelho intensivo	D-250
D-251	Isabel Pastel vermelho nevado	D-252
D-253	Isabel Pastel vermelho mosaico macho	D-254
D-255	Isabel Pastel vermelho mosaico fêmea	D-256
D-257	Negro asas cinzas brancas	D-258
D-259	Negro asas cinzas amarelo intensivo	D-260
D-261	Negro asas cinzas amarelo nevado	D-262
D-263	Negro asas cinzas amarelo mosaico macho	D-264
D-265	Negro asas cinzas amarelo mosaico fêmea	D-266
D-267	Negro asas cinzas vermelho intensivo	D-268
D-269	Negro asas cinzas vermelho nevado	D-270
D-271	Negro asas cinzas vermelho mosaico macho	D-272
D-273	Negro asas cinzas vermelho mosaico fêmea	D-274
D-275	Negro Opala branco	D-276
D-277	Negro Opala amarelo intensivo	D-278
D-279	Negro Opala amarelo nevado	D-280
D-281	Negro Opala amarelo mosaico macho	D-282
D-283	Negro Opala amarelo mosaico fêmea	D-284
D-285	Negro Opala vermelho intensivo	D-286
D-287	Negro Opala vermelho nevado	D-288
D-289	Negro Opala vermelho mosaico macho	D-290
D-291	Negro Opala vermelho mosaico fêmea	D-292
D-293	Castanho Opala branco	D-294
D-295	Castanho Opala amarelo intensivo	D-296
D-297	Castanho Opala amarelo nevado	D-298
D-299	Castanho Opala amarelo mosaico macho	D-300
D-301	Castanho Opala amarelo mosaico fêmea	D-302
D-303	Castanho Opala vermelho intensivo	D-304
D-305	Castanho Opala vermelho nevado	D-306
D-307	Castanho Opala vermelho mosaico macho	D-308
D-309	Castanho Opala vermelho mosaico fêmea	D-310
D-311	Ágata Opala branco	D-312
D-313	Ágata Opala amarelo intensivo	D-314
D-315	Ágata Opala amarelo nevado	D-316
D-317	Ágata Opala amarelo mosaico macho	D-318
D-319	Ágata Opala amarelo mosaico fêmea	D-320
D-321	Ágata Opala vermelho intensivo	D-322
D-323	Ágata Opala vermelho nevado	D-324
D-325	Ágata Opala vermelho mosaico macho	D-326
D-327	Ágata Opala vermelho mosaico fêmea	D-328
D-329	Isabel Opala branco	D-330
D-331	Isabel Opala amarelo intensivo	D-332
D-333	Isabel Opala amarelo nevado	D-334
D-335	Isabel Opala amarelo mosaico macho	D-336
D-337	Isabel Opala amarelo mosaico fêmea	D-338
D-339	Isabel Opala vermelho intensivo	D-340
D-341	Isabel Opala vermelho nevado	D-342
D-343	Isabel Opala vermelho mosaico macho	D-344
D-345	Isabel Opala vermelho mosaico fêmea	D-346
D-347	Feo branco	D-348
D-349	Feo amarelo intensivo e marfim amarelo intensivo	D-350
D-351	Feo amarelo nevado e marfim amarelo nevado	D-352
D-353	Feo amarelo mosaico macho e marfim amarelo mosaico macho	D-354
D-355	Feo amarelo mosaico fêmea e marfim amarelo mosaico fêmea	D-356
D-357	Feo vermelho intensivo e marfim vermelho intensivo	D-358
D-359	Feo vermelho nevado e marfim vermelho nevado	D-360
D-361	Feo vermelho mosaico macho e marfim vermelho mosaico macho	D-362
D-363	Feo vermelho mosaico fêmea e marfim vermelho mosaico fêmea	D-364
D-365	Satiné branco	D-366
D-367	Satiné amarelo intensivo	D-368
D-369	Satiné amarelo nevado	D-370
D-371	Satiné amarelo mosaico macho	D-372
D-373	Satiné amarelo mosaico fêmea	D-374
D-375	Satiné vermelho intensivo	D-376
D-377	Satiné vermelho nevado	D-378
D-379	Satiné vermelho mosaico macho	D-380
D-381	Satiné vermelho mosaico fêmea	D-382
D-383	Negro Topázio branco	D-384
D-385	Negro Topázio amarelo intensivo	D-386
D-387	Negro Topázio amarelo nevado	D-388
D-389	Negro Topázio amarelo mosaico macho	D-390
D-391	Negro Topázio amarelo mosaico fêmea	D-392
D-393	Negro Topázio vermelho intensivo	D-394
D-395	Negro Topázio vermelho nevado	D-396
D-397	Negro Topázio vermelho mosaico macho	D-398
D-399	Negro Topázio vermelho mosaico fêmea	D-400
D-401	Castanho Topázio branco	D-402
D-403	Castanho Topázio amarelo intensivo	D-404
D-405	Castanho Topázio amarelo nevado	D-406

LISTA DE CLASSES

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	Agata Topázio branco	D-420
D-421	Agata Topázio amarelo intensivo	D-422
D-423	Agata Topázio amarelo nevado	D-424
D-425	Agata Topázio amarelo mosaico macho	D-426
D-427	Agata Topázio amarelo mosaico fêmea	D-428
D-429	Agata Topázio vermelho intensivo	D-430
D-431	Agata Topázio vermelho nevado	D-432
D-433	Agata Topázio vermelho mosaico macho	D-434
D-435	Agata 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	Agata Eumo branco	D-492
D-493	Agata Eumo amarelo intensivo	D-494
D-495	Agata Eumo amarelo nevado	D-496
D-497	Agata Eumo amarelo mosaico macho	D-498
D-499	Agata Eumo amarelo mosaico fêmea	D-500
D-501	Agata Eumo vermelho intensivo	D-502
D-503	Agata Eumo vermelho nevado	D-504
D-505	Agata Eumo vermelho mosaico macho	D-506
D-507	Agata 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	Agata Ônix branco	D-546
D-547	Agata Ônix amarelo intensivo	D-548
D-549	Agata Ônix amarelo nevado	D-550
D-551	Agata Ônix amarelo mosaico macho	D-552
D-553	Agata Ônix amarelo mosaico fêmea	D-554
D-555	Agata Ônix vermelho intensivo	D-556
D-557	Agata Ônix vermelho nevado	D-558
D-559	Agata Ônix vermelho mosaico macho	D-560
D-561	Agata Ônix vermelho mosaico fêmea	D-562
D-563	Negro Cobarlo branco	D-564
D-565	Negro Cobarlo amarelo intensivo	D-566
D-567	Negro Cobarlo amarelo nevado	D-568
D-569	Negro Cobarlo amarelo mosaico macho	D-570
D-571	Negro Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-572
D-573	Negro Cobarlo vermelho intensivo	D-574
D-575	Negro Cobarlo vermelho nevado	D-576
D-577	Negro Cobarlo vermelho mosaico macho	D-578
D-579	Negro Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-580
D-581	Castanho Cobarlo branco	D-582
D-583	Castanho Cobarlo amarelo intensivo	D-584
D-585	Castanho Cobarlo amarelo nevado	D-586
D-587	Castanho Cobarlo amarelo mosaico macho	D-588
D-589	Castanho Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-590
D-591	Castanho Cobarlo vermelho intensivo	D-592
D-593	Castanho Cobarlo vermelho nevado	D-594
D-595	Castanho Cobarlo vermelho mosaico macho	D-596
D-597	Castanho Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-598
D-599	Agata Cobarlo branco	D-600
D-601	Agata Cobarlo amarelo intensivo	D-602
D-603	Agata Cobarlo amarelo nevado	D-604
D-605	Agata Cobarlo amarelo mosaico macho	D-606
D-607	Agata Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-608
D-609	Agata Cobarlo vermelho intensivo	D-610

D-611	Agata Cobarlo vermelho nevado	D-612
D-613	Agata Cobarlo vermelho mosaico macho	D-614
D-615	Agata Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-616
D-617	Isabel Cobarlo branco	D-618
D-619	Isabel Cobarlo amarelo intensivo	D-620
D-621	Isabel Cobarlo amarelo nevado	D-622
D-623	Isabel Cobarlo amarelo mosaico macho	D-624
D-625	Isabel Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-626
D-627	Isabel Cobarlo vermelho intensivo	D-628
D-629	Isabel Cobarlo vermelho nevado	D-630
D-631	Isabel Cobarlo vermelho mosaico macho	D-632
D-633	Isabel Cobarlo 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	Agata Jaspe Diluição simples branco	D-672
D-673	Agata Jaspe Diluição simples amarelo intensivo	D-674
D-675	Agata Jaspe Diluição simples amarelo nevado	D-676
D-677	Agata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico macho	D-678
D-679	Agata Jaspe Diluição simples amarelo mosaico fêmea	D-680
D-681	Agata Jaspe Diluição simples vermelho intensivo	D-682
D-683	Agata Jaspe Diluição simples vermelho nevado	D-684
D-685	Agata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico macho	D-686
D-687	Agata Jaspe Diluição simples vermelho mosaico fêmea	D-688
D-689	Novas mutações em estudo -Mogno (sem medalhas)	D-690

SECCÃO E – CANÁRIOS DE PORTE – C.P. (anilhas do ano em todas as classes, exceto 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-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

LISTA DE CLASSES



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

SECÇÃO F1 – EXÓTICOS DOMÉSTICOS – C.P.

(ANILHAS 1 E OU 2 ANOS, exceto 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

LISTA DE CLASSES

F1-67	D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento fêmea	F1-68	F1-175	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-176	F1-303	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	F1-304
F1-69	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho macho	F1-70	F1-177	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)	F1-178	F1-305	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	F1-306
F1-71	D. Mandarin Peito laranja diluído castanho fêmea	F1-72	F1-179	D. Mandarin adulto	F1-180	F1-307	Gould Azul cabeça preta macho	F1-308
F1-73	D. Mandarin Face negra cinzento macho	F1-74	Equipa de 4 BENGALIM DO JAPÃO Individual			F1-309	Gould Azul cabeça preta fêmea	F1-310
F1-75	D. Mandarin Face negra cinzento fêmea	F1-76	F1-181	Bengalim do Japão Preto-castanho	F1-182	F1-311	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-312
F1-77	D. Mandarin Face negra castanho macho	F1-78	F1-183	Bengalim do Japão Moca-castanho	F1-184	F1-313	Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-314
F1-79	D. Mandarin Face negra castanho fêmea	F1-80	F1-185	Bengalim do Japão Vermelho-castanho	F1-186	F1-315	Gould Azul peito branco cabeça preta macho	F1-316
F1-81	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento macho	F1-82	F1-187	Bengalim do Japão Preto-cinzento	F1-188	F1-317	Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea	F1-318
F1-83	D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento fêmea	F1-84	F1-189	Bengalim do Japão Moca-cinzento	F1-190	F1-319	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-320
F1-85	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho macho	F1-86	F1-191	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento	F1-192	F1-321	Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-322
F1-87	D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea	F1-88	F1-193	Bengalim do Japão Pastel	F1-194	F1-323	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta	F1-324
F1-89	D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho	F1-90	F1-195	Bengalim do Japão Asas-claras	F1-196	F1-325	Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-326
F1-91	D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea	F1-92	F1-197	Bengalim do Japão Albedo	F1-198	F1-327	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-328
F1-93	D. Mandarin Face negra diluído castanho macho	F1-94	F1-199	Bengalim do Japão Creme-Ino	F1-200	F1-329	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-330
F1-95	D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea	F1-96	F1-201	Bengalim do Japão Gris-ino	F1-202	F1-331	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-332
F1-97	D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho	F1-98	F1-203	Bengalim do Japão Perolado cinzento	F1-204	F1-333	Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-334
F1-99	D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea	F1-100	F1-205	Bengalim do Japão Perolado castanho	F1-206	F1-335	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	F1-336
F1-101	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho	F1-102	F1-207	Bengalim do Japão Branco	F1-208	F1-337	Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	F1-338
F1-103	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea	F1-104	F1-209	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota	F1-210	F1-339	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-340
F1-105	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho	F1-106	F1-211	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores	F1-212	F1-341	Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-342
F1-107	D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea	F1-108	F1-213	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação	F1-214	F1-343	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	F1-344
F1-109	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho	F1-110	F1-215	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-216	F1-345	Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	F1-346
F1-111	D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento fêmea	F1-112	F1-217	Bengalim do Japão adulto	F1-218	F1-347	Gould Ino cabeça preta	F1-348
F1-113	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho	F1-114	Equipa de 4 PARDAL DE JAVA Individual			F1-349	Gould Ino cabeça vermelha	F1-350
F1-115	D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea	F1-116	F1-219	Pardal de Java Cinzento	F1-220	F1-351	Gould Ino cabeça laranja	F1-352
F1-117	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho	F1-118	F1-221	Pardal de Java Branco	F1-222	F1-353	Gould Ino Azul cabeça preta	F1-354
F1-119	D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea	F1-120	F1-223	Pardal de Java Pastel	F1-224	F1-355	Gould Ino Azul cabeça clara (vermelha/laranja)	F1-356
F1-121	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho	F1-122	F1-225	Pardal de Java Opala	F1-226	F1-357	Gould Outros: O. combinações de mutação (sem medalhas)	F1-360
F1-123	D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea	F1-124	F1-227	Pardal de Java Phaeo	F1-228	F1-361	Gould adulto	F1-362
F1-125	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho	F1-126	F1-229	Pardal de Java Topázio	F1-230	Equipa de 4 DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA * Individual		
F1-127	D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea	F1-128	F1-231	Pardal de Java Outros: combinações de mutação	F1-232	F1-363	D. Bavete de Cauda Longa Clássico	F1-364
F1-129	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho	F1-130	F1-233	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-234	F1-365	D. Bavete de Cauda Longa Castanho	F1-366
F1-131	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea	F1-132	Equipa de 4 DIAMANTE DE GOULD Individual			F1-367	D. Bavete de Cauda Longa Topázio	F1-368
F1-133	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-134	F1-235	Gould Clássico cabeça preta macho	F1-236	F1-369	D. Bavete de Cauda Longa Phaeo	F1-370
F1-135	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-136	F1-237	Gould Clássico cabeça preta fêmea	F1-238	F1-371	D. Bavete de Cauda Longa Ino	F1-372
F1-137	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho	F1-138	F1-239	Gould Clássico cabeça vermelha macho	F1-240	F1-373	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	F1-374
F1-139	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea	F1-140	F1-241	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-242	F1-375	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-376
F1-141	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho	F1-142	F1-243	Gould Clássico cabeça laranja macho	F1-244	F1-377	D. Bavete Cauda Longa adulto	F1-378
F1-143	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea	F1-144	F1-245	Gould Clássico cabeça laranja fêmea	F1-246	* As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie Hecki)		
F1-145	D. Mandarin Peito branco cinzento macho	F1-146	F1-247	Gould Peito branco cabeça preta macho	F1-248	F1-379	D. Bavete de Bico Preto Clássico	F1-380
F1-147	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea	F1-148	F1-249	Gould Peito branco cabeça preta fêmea	F1-250	F1-381	D. Bavete de Bico Preto Castanho	F1-382
F1-149	D. Mandarin Peito branco castanho macho	F1-150	F1-251	Gould Peito branco cabeça vermelha macho	F1-252	F1-383	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	F1-384
F1-151	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea	F1-152	F1-253	Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-254	F1-385	D. Bavete de Bico Preto Ino	F1-386
F1-153	D. Mandarin Branco	F1-154	F1-255	Gould Peito branco cabeça laranja macho	F1-256	F1-387	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-388
F1-155	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota	F1-156	F1-257	Gould Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-258	F1-389	D. Bavete Bico preto adulto	F1-390
F1-157	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores	F1-158	F1-259	Gould Peito liliás cabeça preta macho	F1-260	Equipa de 4 DIAMANTE PARDAL (SPARROW) Individual		
F1-159	D. Mandarin Com poupa, todas as cores	F1-160	F1-261	Gould Peito liliás cabeça preta fêmea	F1-262	F1-391	D. Pardal Clássico	F1-392
F1-161	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-162	F1-263	Gould Peito liliás cabeça vermelha macho	F1-264	F1-393	D. Pardal Castanho	F1-394
F1-163	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-164	F1-265	Gould Peito liliás cabeça vermelha fêmea	F1-266	F1-395	D. Pardal Opala	F1-396
F1-165	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-166	F1-267	Gould Peito liliás cabeça laranja macho	F1-268	F1-397	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-398
F1-167	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea	F1-168	F1-269	Gould Peito liliás cabeça laranja fêmea	F1-270	F1-399	D. Pardal Outros: combinações de mutação	F1-400
F1-169	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho	F1-170	F1-271	Gould Pastel 1 factor cabeça preta	F1-272	F1-401	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-402
F1-171	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea	F1-172	F1-273	Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha	F1-274	F1-403	D. Pardal adulto	F1-404
F1-173	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho	F1-174	F1-275	Gould Pastel 1 factor cabeça laranja	F1-276	Equipa de 4 DIAMANTE MODESTO Individual		
			F1-277	Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho	F1-278	F1-405	D. Modesto Clássico Macho	F1-406
			F1-279	Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	F1-280	F1-407	D. Modesto Clássico Fêmea	F1-408
			F1-281	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	F1-282	F1-409	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	F1-410
			F1-283	Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	F1-284	F1-411	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	F1-412
			F1-285	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	F1-286	F1-413	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-414
			F1-287	Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	F1-288	F1-415	D. Modesto adulto	F1-416
			F1-289	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	F1-290	Equipa de 4 DIAMANTE ESTRELA Individual		
			F1-291	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	F1-292	F1-417	D. Estrela Clássico Macho	F1-418
			F1-293	Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	F1-294	F1-419	D. Estrela Clássico Fêmea	F1-420
			F1-295	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	F1-296	F1-421	D. Estrela Máscara amarela Macho	F1-422
			F1-297	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	F1-298			
			F1-299	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	F1-300			
			F1-301	Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-302			

LISTA DE CLASSES



F1-423	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	F1-424	F2-39	Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais	F2-40
F1-425	D. Estrela Agata, Macho	F1-426	F2-41	Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais	F2-42
F1-427	D. Estrela Agata, Fêmea	F1-428	F2-43	Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais	F2-44
F1-429	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	F1-430	F2-45	Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais	F2-46
F1-431	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	F1-432	F2-47	Mutações das classes (35-46)	F2-48
F1-433	D. Estrela Outros: combinações de mutação	F1-434	F2-49	Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho	F2-50
F1-435	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-436	F2-51	Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea	F2-52
F1-437	D. Estrela adulto	F1-438	F2-53	Degolado (Amadina fasciata) ancestral q de gola amarela	F2-54
Equipa de 4	DIAMANTE BICHENOW	Individual	F2-55	Degolado (Amadina fasciata) castanho macho	F2-56
F1-439	D. Bichenow Clássico	F1-440	F2-57	Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea	F2-58
F1-441	D. Bichenow Castanho	F1-442	F2-59	Degolado (Amadina fasciata) opala macho	F2-60
F1-443	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-444	F2-61	Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea	F2-62
F1-445	D. Bichenow Adulto	F1-446	F2-63	Degolado (Amadina fasciata) ino macho	F2-64
Equipa de 4	DIAMANTE PAPAGAIO	Individual	F2-65	Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea	F2-66
F1-447	D. Papagaio Clássico	F1-448	F2-67	Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações	F2-68
F1-449	D. Papagaio Marfim	F1-450	F2-69	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho	F2-70
F1-451	D. Papagaio Ino	F1-452	F2-71	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea	F2-72
F1-453	D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-454	F2-73	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	F2-74
F1-455	D. Papagaio Adulto	F1-456	F2-75	Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)	F2-76
Equipa de 4	DIAMANTE TRICOLOR	Individual	F2-77	Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-pêga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais	F2-78
F1-457	D. Tricolor Clássico	F1-458	F2-79	Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caniceps); 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. majá); Capuchinho castanhos (L. malacca); Capuchinho de bico grosso (L. melaena); Capuchinho das Molucas (L. molucca); apuchinho 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
F1-459	D. Tricolor Ino	F1-460	F2-81	Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fusco (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. quinticolor); Capuchinho de cabeça estriada (L. tristissima); Pardal de Timor (Padda fuscata); Todos nas cores normais	F2-82
F1-461	D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-462	F2-83	Mutações das classes 75-82	F2-84
F1-463	D. Tricolor Adulto	F1-464	F2-85	Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais	F2-86
Equipa de 4	BICO DE PRATA	Individual	F2-87	Caudas de fogo, género Emblemia; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais	F2-88
F1-465	Bico Prata Clássico	F1-466	F2-89	Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais	F2-90
F1-467	Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo	F1-468	F2-91	Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais	F2-92
F1-469	Bico Prata Agata	F1-470	F2-93	Víúvas género Vidua; Todos nas cores normais	F2-94
F1-471	Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo	F1-472	F2-95	Mutações das classes 85-96	F2-96
F1-473	Bico Prata Ino Urop. Verm./Amarelo	F1-474			
F1-475	Bico Prata Cinzento	F1-476			
F1-477	Bico Prata Pastel	F1-478			
F1-479	Bico Prata Ventre escuro	F1-480			
F1-481	Bico Prata Combinações Mutação	F1-482			
F1-483	Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-484			
F1-485	Bico Prata Adulto	F1-486			
Equipa de 4	BICO DE CHUMBO	Individual			
F1-487	Bico Chumbo Clássico	F1-488			
F1-489	Bico Chumbo Castanho	F1-490			
F1-491	Bico Chumbo Opala	F1-492			
F1-493	Bico Chumbo Ino	F1-494			
F1-495	Bico Chumbo Cinzento	F1-496			
F1-497	Bico Chumbo Pastel	F1-498			
F1-499	Bico Chumbo Combinações Mutação	F1-500			
F1-501	Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-502			
F1-503	Bico Chumbo Adulto	F1-504			
Equipa de 4	CARDINALITO DA VENEZUELA	Individual			
F1-505	Cardinalito da Venezuela Clássico, macho	F1-506			
F1-507	Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea	F1-508			
F1-509	Cardinalito da Venezuela Castanho, macho	F1-510			
F1-511	Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea	F1-512			
F1-513	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho	F1-514			
F1-515	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea	F1-516			
F1-517	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho	F1-518			
F1-519	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea	F1-520			
F1-521	Cardinalito da Venezuela Topázio, macho	F1-522			
F1-523	Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea	F1-524			
F1-525	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho	F1-526			
F1-527	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea	F1-528			
F1-529	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho	F1-530			
F1-531	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea	F1-532			
Equipa de 4	CARDUELIS MAGELLANICA	Individual			
F1-533	Carduelis magellanica Clássico macho	F1-534			
F1-535	Carduelis magellanica Clássico fêmea	F1-536			
F1-537	Carduelis magellanica Castanho macho	F1-538			
F1-539	Carduelis magellanica Castanho fêmea	F1-540			
F1-541	Carduelis magellanica Topázio macho	F1-542			
F1-543	Carduelis magellanica Topázio fêmea	F1-544			
F1-545	Carduelis magellanica Lutino macho	F1-546			
F1-547	Carduelis magellanica Lutino fêmea	F1-548			
F1-549	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho	F1-550			
F1-551	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea	F1-552			
F1-553	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho	F1-554			
F1-555	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea	F1-556			
Equipa de 4	CARPODACUS MEXICANUS	Individual			
F1-557	Carpodacus mexicanus Clássico macho	F1-558			
F1-559	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea	F1-560			
F1-561	Carpodacus mexicanus Torba macho	F1-562			
F1-563	Carpodacus mexicanus Torba fêmea	F1-564			
F1-565	Carpodacus mexicanus Phaeo macho	F1-566			
F1-567	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea	F1-568			
F1-569	Carpodacus mexicanus Opala macho	F1-570			
F1-571	Carpodacus mexicanus Opala fêmea	F1-572			
F1-573	Carpodacus mexicanus Diluído macho	F1-574			
F1-575	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea	F1-576			
F1-577	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)	F1-578			
F1-579	Qualquer Carduelis adulto (aniha mais de dois anos)	F1-580			
SECCÃO F 2 – OUTROS EXÓTICOS – C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentadas aves com anilha de anos anteriores)					
Equipa de 4	FRINGILLIDAE	Individual			
(excluindo a fauna europeia)					
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: Verdilhões, Pintassilgos, Pintaroxos, género Carduelis; Todos nas cores normais	F2-12			
F2-13	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoptectes; Todos nas cores normais	F2-14			
F2-15	Pintaroxos de sobrançelha vermelha, género Callanthus; Pintaroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinnicola; Todos nas cores normais	F2-16			
F2-17	Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintaroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopchys; Pintaroxos, géneros Urugos ou Urocynchramus; Todos nas cores normais	F2-18			
F2-19	Bicos-grossudos, géneros Eoiphona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchostrothrus; 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, Pselliophorus, 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; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, 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	ESTRILDIDAE	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 Parnopelia; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais	F2-38			

LISTA DE CLASSES

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	Bulbulus (Pycnonotidae); Mainatis; Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Píscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais	F2-98
F2-99	Gralhas, Gaios, Pégas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Papa-moscas tirano (Tyrannidae); Todos nas cores normais	F2-100
F2-101	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (Timaliidae); Zosteropes de óculos brancos (Zosteropidae); Todos nas cores normais	F2-102
F2-103	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Araçaras (Cotingidae); Bicos-largos (Eurylaimidae); Turacos (Musophagidae); Araçaras, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucuas (Trogonidae); Todos nas cores normais	F2-104
F2-105	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Campephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolieiros (Coraciidae); Aníambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropendolas ou Japús (Icteridae); Pássaros azuis (Irenidae); Abelharucos (Meropidae); Uduos ou Juruvás (Momotidae); apa-figos (Oriolidae); Pica-paus e Pica-paus anões (Picidae); Juruviaras, Vite-vites (Vireonidae); Todos nas cores normais	F2-106
F2-107	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Sais, Sairas e Tangarás (Emberizidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais	F2-108
F2-109	Sais 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

SECCÃO 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. paropansi	G1-2
G1-3	Milheiros (serinus serinus), Milheiro serano (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 home-manni, 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. pylopsittacus) & 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

SECCÃO G 2 - MUTAÇÕES DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

Equipa de 4	MUTAÇÕES DE AVES DA FAUNA EUROPEIA	Individual
G2-1	mutação de Pintassilgo : Castanho	G2-2
G2-3	mutação de Pintassilgo : agata	G2-4
G2-5	mutação de Pintassilgo : isabel	G2-6
G2-7	mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo	G2-8
G2-9	mutação de Verdilhão: Castanho	G2-10
G2-11	mutação de Verdilhão: Isabel	G2-12
G2-13	mutação de Verdilhão: isabel	G2-14
G2-15	mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores).	G2-16
G2-17	mutação de Lugre: Castanho	G2-18
G2-19	mutação de Lugre : Agata	G2-20
G2-21	mutação de Lugre : Isabel	G2-22
G2-23	mutação de Lugre : diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Agata, Castanho & Isabel)	G2-24
Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos		
G2-25	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho	G2-26
G2-27	mutação de Pintaroxo flammea: Agata	G2-28
G2-29	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel	G2-30
G2-31	mutação de Pintaroxo flammea factor escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo.	G2-32
G2-33	mutação de Dom-fafe: Castanho	G2-34
G2-35	mutação de Dom-fafe: Fénótipo selvagem pastel	G2-36
G2-37	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	G2-38
G2-39	mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	G2-40
G2-41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2-42
G2-43	mutação de Tentilhão: Agata	G2-44
G2-45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2-46
G2-47	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Isabel e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e montês : Castanho	G2-50
G2-51	mutação de Pardal doméstico: Agata	G2-52
G2-53	mutação de Pardal doméstico : Isabel	G2-54
G2-55	mutação de Pardal doméstico : phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, albino, lutino marfim, satiné, Castanho pastel e Pardal friquet fenotipo selvagem opala e Castanho opala	G2-56
G2-57	mutação Castanho de Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris), Tordo e Pega	G2-58
G2-59	mutação Agata do Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris)	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho malhado ou vulgar (Sturnus vulgaris)	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66
G2-67	Qualquer mutação de fauna europeia adulto	G2-68

SECCÃO 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 fringillideos e emberizideos 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 fringillideos e emberizideos 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 europeenne 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

SECCÃO 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

LISTA DE CLASSES



I-77	P. Ondulado Face-amarela	I-78
I-79	P. Ondulado Lutino	I-80
I-81	P. Ondulado Albino	I-82
I-83	P. Ondulado Asas-amarelas	I-84
I-85	P. Ondulado Asas-brancas	I-86
I-87	P. Ondulado com Poupa	I-88
I-89	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde	I-90
I-91	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul	I-92
I-93	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo	I-94
I-95	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco	I-96
I-97	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde	I-98
I-99	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul	I-100
I-101	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde	I-102
I-103	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul	I-104
I-105	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros	I-106
I-107	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros	I-108
I-109	P. Ondulado Diluidos serie Verde	I-110
I-111	P. Ondulado Diluidos serie Azul	I-112
I-113	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde	I-114
I-115	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul	I-116
I-117	P. Ondulado Fulvos	I-118
I-119	P. Ondulado Corpos-claros	I-120
I-121	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos	I-122
I-123	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos	I-124
I-125	P. Ondulado Todas as outras mutações	I-126
I-127	P. Ondulados Adultos	I-128

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

SECCÃO J – AGAPORNIS – P.E. (anilhas de 1 e ou 2 anos)

J1 e J2 - AGAPORNIS ROSEICOLLIS		
Equipa de 4	VERDE SELVAGEM	Individual
J1-1	Verde tipo selvagem	J1-2
Equipa de 4	VERDE	Individual
J2-3	Verde , verde d (incluindo factor violeta)	J2-4
J2-5	Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-6
J2-7	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	J2-8
J2-9	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	J2-10
J2-11	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-12
J2-13	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-3 a J2-12)	J2-14

Equipa de 4	AQUA	Individual
J2-15	Aqua, aqua d	J2-16
J2-17	Opalino aqua, opalino aqua d	J2-18
J2-19	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J1-15 a J1-22)	J2-20

Equipa de 4	TURQUESA	Individual
J2-21	Turquesa, turquesa d	J2-22
J2-23	Opalino turquesa, opalino turquesa d	J2-24
J2-25	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-21 a J2-24)	J2-26

Equipa de 4	MARBLÉD (ANTIGO EDGED DILUTE)	Individual
J2-27	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	J2-28
J2-29	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-30
J2-31	Marbled aqua, marbled aqua d	J2-32
J2-33	Marbled turquesa, marbled turquesa d	J2-34
J2-35	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	J2-36
J2-37	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-38
J2-39	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	J2-40
J2-41	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	J2-42
J2-43	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-27 a J2-42)	J2-44

Equipa de 4	BRONZE FALLOW	Individual
J2-45	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	J2-46
J2-47	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	J2-48
J2-49	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	J2-50
J2-51	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	J2-52

Equipa de 4	PALE FALLOW	Individual
J2-53	Pale fallow verde, pale fallow verde d	J2-54
J2-55	Todas as combinações com pale fallow da linha verde	J2-56
J2-57	Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	J2-58
J2-59	Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	J2-60

Equipa de 4	SL INO	Individual
J2-61	Lutino	J2-62
J2-63	Lutino face laranja	J2-64
J2-65	Aqua ino	J2-66
J2-67	Turquesa ino	J2-68
J2-69	Lutino opalino	J2-70
J2-71	Lutino opalino face laranja	J2-72
J2-73	Opalino-ino aqua	J2-74
J2-75	Opalino-ino turquesa	J2-76
J2-77	Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	J2-78

Equipa de 4	CANELA	Individual
J2-79	Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	J2-80
J2-81	Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-82
J2-83	Canela aqua, canela aqua d	J2-84
J2-85	Canela turquesa, canela turquesa d	J2-86

J2-87	Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	J2-88
J2-89	Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-90
J2-91	Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	J2-92
J2-93	Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	J2-94
J2-95	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-79 a J2-94)	J2-96

Equipa de 4	PALIDO	Individual
J2-97	Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	J2-98
J2-99	Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-100
J2-101	Palido aqua, palido aqua d	J2-102
J2-103	Palido turquesa, palido turquesa d	J2-104
J2-105	Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	J2-106
J2-107	Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-108
J2-109	Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	J2-110
J2-111	Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	J2-112
J2-113	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-97 a J2-112)	J2-114

Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J2-115	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	J2-116
J2-117	Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-118
J2-119	Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	J2-120
J2-121	Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	J2-122
J2-123	Opalino arlequim dominante verde, opalino arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	J2-124
J2-125	Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	J2-126
J2-127	Opalino arlequim dominante aqua, opalino arlequim dominante aqua d	J2-128
J2-129	Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino arlequim dom. Turquesa d	J2-130
J2-131	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes J2-115 a J2-130)	J2-132

Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	Individual
J2-133	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	J2-134
J2-135	Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	J2-136

Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J2-137	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J2-138
J2-139	Adulto, qualquer cor/mutação	J2-140

J3 - AGAPORNIS PERSONATUS (anilhas de 1 e 2 anos) (aves sujeitas a cites, só autorizadas com processo comprovado 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 (incluindo factor violeta)	J3-30
J3-31	Edged sf azul df violeta	J3-32
J3-33	Edged sf azul slaty	J3-34
J3-35	Edged sf verde slaty	J3-36
J3-37	Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	J3-38
J3-39	Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	J3-40
J3-41	Edged df azul df violeta	J3-42
J3-43	Edged df slaty azul	J3-44
J3-45	Edged df slaty verde	J3-46

Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	Individual
J3-47	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J3-48

SECCÃO I2 – PERIQUITOS ONDULADOS DE COR C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos)

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

LISTA DE CLASSES

J3-49	Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	J3-50
J3-51	Arlequim dominante azul df violeta	J3-52
J3-53	Arlequim dominante slaty azul	J3-54
J3-55	Arlequim dominante slaty verde	J3-56
Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	Individual
J3-57	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J3-58
J3-59	Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	J3-60
J3-61	Arlequim recessivo azul df violeta	J3-62
J3-63	Arlequim recessivo slaty azul	J3-64
J3-65	Arlequim recessivo slaty verde	J3-66
Equipa de 4	DEC (SEM COMBINAÇÃO INO)	Individual
J3-67	Amarelo olhos pretos	J3-68
J3-69	Branco olhos pretos	J3-70
Equipa de 4	NSL INO	Individual
J3-71	Lutino	J3-72
Equipa de 4	MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO E ADULTOS	Individual
J3-73	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	J3-74
J3-75	Adulto, qualquer cor/mutação	J3-76
Nota : Agapornis Personatus Albinos incluídos na classe J4- 95/96		
J4 - AGAPORNIS FISCHERIS (anihãs 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)	J3-28
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 (anihãs 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 (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 verde 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 (anihãs 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 (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 (anihãs de 1 e 2 anos)		
Equipa de 4	TARANTA	Individual
J7-1	Taranta macho	J7-2
J7-3	Taranta fêmea	J7-4
J7-5	Taranta macho mutações	J7-6
J7-7	Taranta fêmea mutações	J7-8
Equipa de 4	CANUS	Individual
J7-9	Canus macho	J7-10
J7-11	Canus fêmea	J7-12
J7-13	Adultos	J7-14
Equipa de 4	PULLARIUS	Individual
J7-15	Pullarius macho	J7-16
J7-17	Pullarius fêmea	J7-18
J7-19	Adultos	J7-20
SECÇÃO K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E OCEÂNICOS; PERIQUITOS, CATURRAS E ROSE-LAS (anihãs de 1/2/3/4 anos) (Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF) - (Excepto as Caturras -Nymphicus)		
NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anihãs de 1, 2 ou 3 anos)		
Equipa de 4	NEOPHEMA SPLENDIDA	Individual
K-1	Neophema splendida, cor selvagem macho	K-2
K-3	Neophema splendida, cor selvagem fêmea	K-4
K-5	Neophema splendida, qualquer mutação série verde macho	K-6
K-7	Neophema splendida, qualquer mutação série verde fêmea	K-8
K-9	Neophema splendida, qualquer mutação série azul macho	K-10
K-11	Neophema splendida, qualquer mutação série azul fêmea	K-12
K13	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

LISTA DE CLASSES



K-45	N. elegans , outras mutações	K-46		K-149	Psephotus haematonotus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-150		K-253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	K-254	
Equipa de 4	NEOPHEMA CHRYSOSTOMA	Individual		K-151	Psephotus haematonotus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-152		K-255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	K-256	
K-47	N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem	K-48		K-153	Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde	K-154		Equipa de 4	POLYTELIS SWANSONI	Individual	
K-49	N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação	K-50		K-155	Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde	K-156		K-257	Polytelis swansonii, cor selvagem	K-258	
Equipa de 4	NEOPSEPHOTUS BOURKII	Individual		K-157	Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde	K-158		K-259	Polytelis swansonii, qualquer mutação	K-260	
K-51	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	K-52		K-159	Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	K-160		Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS	Individual	
K-53	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	K-54		K-161	Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde) laranja	K-162		K-261	Platycercus eximius, cor selvagem	K-262	
K-55	Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações	K-56		K-163	Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	K-164		K-263	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pastéis	K-264	
K-57	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	K-58		K-165	Psephotus haematonotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-166		K-265	Platycercus eximius, lutinos	K-266	
K-59	Neopsephotus bourkii, outras mutações	K-60		K-167	Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-168		K-267	Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	K-268	
Equipa de 4	NYMPHICUS	Individual		K-169	Psephotus haematonotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-170		K-269	Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)	K-270	
K-61	Nymphicus Macho, ancestral	K-62		K-171	Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-172		K-271	Platycercus eximius, opalinos –lutinos (rubinos)	K-272	
K-63	Nymphicus Fêmea, ancestral	K-64		K-173	Psephotus haematonotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-174		K-273	Platycercus eximius, outras mutações	K-274	
K-65	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	K-66		K-175	Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-176		Equipa de 4	PLATYCERCUS EXIMIUS CECILAE	Individual	
K-67	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	K-68		K-177	Psephotus haematonotus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-178		K-275	Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem	K-276	
K-69	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	K-70		K-179	Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-180		Equipa de 4	PLATYCERCUS ADSCITUS e VENUSTUS	Individual	
K-71	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-72		K-181	Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde laranja	K-182		K-277	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	K-278	
K-73	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-74		K-183	Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	K-184		K-279	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	K-280	
K-75	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-76		K-185	Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-186		Equipa de 4	PLATYCERCUS ICTEROTIS	Individual	
K-77	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-78		K-187	Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-188		K-281	Platycercus icterotis, cor selvagem	K-282	
K-79	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-80		K-189	Psephotus haematonotus Macho, azul	K-190		K-283	Platycercus icterotis, qualquer mutação	K-284	
K-81	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-82		K-191	Psephotus haematonotus Fêmea, azul	K-192		Equipa de 4	PLATYCERCUS ELEGANS	Individual	
K-83	Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-84		K-193	Psephotus haematonotus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-194		K-285	Platycercus elegans, cor selvagem	K-286	
K-85	Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-86		K-195	Psephotus haematonotus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-196		K-287	Platycercus elegans, canela , pastel (ver-melho ou azul)	K-288	
K-87	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-88		K-197	Psephotus haematonotus Macho, albi-no(sem factores complementares)	K-198		K-289	Platycercus elegans, ino	K-290	
K-89	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-90		K-199	Psephotus haematonotus Fêmea, albi-no(sem factores complementares)	K-200		K-291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	K-292	
K-91	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-92		K-201	Psephotus haematonotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)	K-202		K-293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	K-294	
K-93	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-94		K-203	Psephotus haematonotus Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)	K-204		Equipa de 4	PLATYCERCUS FLAVEOLUS	Individual	
K-95	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	K-96		K-205	Psephotus haematonotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-206		K-295	Platycercus flaveolus, cor selvagem	K-296	
K-97	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-98		K-207	Psephotus haematonotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-208		K-297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação	K-298	
K-99	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-100		K-209	Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série azul	K-210		Equipa de 4	PLATYCERCUS CALEDONICUS	Individual	
K-101	Nymphicus Macho, face branca	K-102		K-211	Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série azul	K-212		K-300	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	K-304	
K-103	Nymphicus Fêmea, face branca	K-104		K-213	Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul	K-214		Equipa de 4	PURPUREICEPHALUS SPURIUS	Individual	
K-105	Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)	K-106		K-215	Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	K-216		K-305	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	K-306	
K-107	Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)	K-108		Equipa de 4	PSEPHOTUS VARIUS	Individual		Equipa de 4	EUNYMPHICUS ALISTERUS, APROSMICTUS E PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual	
K-109	Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)	K-110		K-217	Psephotus varius Machos, cor selvagem	K-218		K-307	Eunymphicus, Prosopiea ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	K-308	
K-111	Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)	K-112		K-219	Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem	K-222		K-309	Eunymphicus, Prosopiea ou Alisterus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-310	
K-113	Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)	K-114		K-223	Psephotus varius Machos, qualquer mutação	K-224		K-311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	K-312	
K-115	Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-116		Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATOGASTER	Individual		K-313	Aprosmictus, fêmea cor selvagem ou mutação	K-314	
K-117	Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-118		K-225	Psephotus haematogaster, cor selvagem	K-226		SECCÃO L - PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS: PERIQUITOS E PAPAGAIOS (anilhas de 1/2/3/4 anos)			
K-119	Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-120		K-227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	K-228		(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICN-B) - (Excepto os Psittacula Krameri)			
K-121	Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-122		Equipa de 4	PSEPHOTUS CHRYSOPTERYGIUS	Individual		Equipa de 4	PSITTACULA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual	
K-123	Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-124		K-229	Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-230		L-1	Psittacula krameri, cor selvagem	L-2	
K-125	Nymphicus Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-126		K-231	Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-232		L-3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	L-4	
K-127	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	K-128		Equipa de 4	CYANORAMPHUS SP.	Individual		L-5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos	L-6	
K-129	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-130		K-233	Cyanoramphus sp., cor selvagem	K-234		L-7	Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos	L-8	
K-131	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-132		K-235	Cyanoramphus lutino e amarelo	K-236		L-9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	L-10	
PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)				K-237	Cyanoramphus sp., outras mutações	K-238		L-11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	L-12	
Equipa de 4	PSEPHOTUS HAEMATONOTUS	Individual		Equipa de 4	LATHAMUS DISCOLOR	Individual		L-13	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacing) da linha verde incluindo os pálidos canela	L-14	
K-133	Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde)	K-134		K-239	Lathamus discolor, cor selvagem	K-240		L-15	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacing) da linha azul incluindo os pálidos canela	L-16	
K-135	Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde)	K-136		K-241	Lathamus discolor, qualquer mutação	K-242		L-17	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacing) da linha verde	L-18	
K-137	Psephotus haematonotus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-138		Equipa de 4	BARNARDIUS	Individual		L-19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Su-fused (Diluido) da linha azul	L-20	
K-139	Psephotus haematonotus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-140		K-243	Barnardius, cor selvagem	K-244		L-21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde	L-22	
K-141	Psephotus haematonotus Macho, lutino(sem factores complementares)	K-142		K-245	Barnardius, qualquer mutação	K-246		L-23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul	L-24	
K-143	Psephotus haematonotus Fêmea, lutino(sem factores complementares)	K-144		Equipa de 4	POLYTELIS ALEXANDRAE	Individual		L-25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	L-26	
K-145	Psephotus haematonotus Macho, verde opalino(sem factores complementares)	K-146		K-247	Polytelis alexandrae, azuis	K-250		L-27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	L-28	
K-147	Psephotus haematonotus Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)	K-148		K-249	Polytelis alexandrae, outras mutações	K-252		L-29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações	L-30	
				Equipa de 4	POLYTELIS ANTHOPEPLUS	Individual		L-31	Psittacula eupatria, cor selvagem	L-32	
								L-33	Psittacula eupatria, qualquer mutação	L-34	
								L-35	Psittacula cyanocephala, roseata e hmalayana, cor selvagem	L-36	

LISTA DE CLASSES

L-37	Psittacula cyanocephala, roseata e hmalayana, 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

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

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

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

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

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

AMAZONA, CACATUA, EOLOPHUS, ARA, DIOPSITTACA e ECLECTUS (anilhas de 1, 2, 3 ou 7 anos)		
Equipa de 4	AMAZONA, CACATUA, EOLOPHUS, ARA, DIOPSITTACA e ECLECTUS (anilhas de 1, 2, 3 ou 7 anos)	Individual
N-1	Amazona Albigifrons e Amazonica, 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 cacatuas cor selvagem ou mutação	N-16
N-17	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	N-18
N-19	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação	N-20
N-21	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação	N-22

N-23	Eclectus fêmea, cor selvagem normal ou mutação	N-24
N-25	Deropysus, cor selvagem normal ou mutação	N-26
Equipa de 4	POICEPHALUS, CORACOPSIS, PSITTACUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação	N-28
N-29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	N-30
Equipa de 4	PIONITES, PIONUS, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-31	Pionites, cor selvagem ou mutação	N-32
Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1 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, Psittaculirostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação	N-38
N-39	Psittaculirostris, 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, Johnstonia, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	N-46
N-47	Trichoglossus Rubriflorus, 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

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

Equipa de 4 ROLAS E POMBOS EXÓTICOS Individual

Obs.: Não são aceites aves VARIEGADAS (malhadas) nas secções O e P

O-1	Rola Plácida (Geopelia placida)	O-2
	Rola de Maugé (G. maugesi)	
	Rola Zebra (G. striata)	
	Rola Humeral (G. humeralis)	
	Rola Máscara de Ferro (Oena capensis)	
	Nas cores clássicas	
O-3	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações	O-4
O-5	Rola dos bosques (Streptopelia turtur)	O-6
	Rolas de peito rosa (S. lugens)	
	Rola oriental (S. orientalis)	
	Rola malhada do Senegal (S. senegalensis)	
	Rola da China (S. chinensis)	
	Rola chorosa (S. decipiens)	
	Rola vinácea (S. vinacea)	
	Rola do Cabo (S. capicola)	
	Rola birmana (S. tranquebarica)	
	Rola de colar de olho vermelho (S. semi-torquata)	
	Rola turca (S. decaoto)	
	Rola de Reichenow (S. reichenowii)	
	Rola de colar duplo (S. bitorquata)	
	Rola de Amadoa (S. hypopyrrha)	
	Rola da Abissínia (Turtur abyssinicus)	
	Rola esmeralda (T. chalcospilos)	
	Rola africana (T. afer)	
	Rola tamborete (T. tympanistría)	
	Rola menina (T. brehmeri)	
	Rola triste (Zenaída macroura)	
	Rola de Galápagos (Z. galapagoensis), etc.	
	Todas nas cores clássicas	
O-7	Rola risonha (S. roseigrisíria) e suas mutações	O-8
O-9	Rola escamada (Columbina squamata)	O-10
	Rola inca (C. inca)	
	Rola picui (C. picui)	
	Rola de banda grená (C. cruziana)	
	Rola minuto (C. minuta)	
	Rola passarinho (C. passerina)	
	Pomba de Buckley (C. buckleyi)	
	Rola talpacote (C. talpacoti)	
	Rola azulada (Claravis pretiosa)	
	Rola de Grenada (Leptotilia wellsi)	
	Rola da Jamaica (L. jamaicensis)	
	géneros Metriopelia, Uropelia e Starmonas todas de cor clássica	

O-11	Pomba apunhalada (Gallicolumba Luzonica)	O-12
	Pomba de peito dourado (Gal. Rufigula)	
	Rola tristigmata (Gal. Tristigmata)	
	Pomba de Bartlett (Gal. Criniger)	
	Pomba de Jobi (Gal. Jobiensis)	
	Pomba de Palau (Gal. Canifrons)	
	Pomba de Stair (Gal. Stairi)	
	Pomba de bochechas brancas (Geotrygon Chrysia)	
	Pombo vermelha das montanhas (Geo. Montana)	
	Pomba versicolor (Geo. Versicolor)	
	Pomba de bigodes (Geo. Mystacea), etc.	
	todas nas cores clássicas	
O-13	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera)	O-14
	Rola arlequim (Ph. historica)	
	Rola elegante (Ph. elegans)	
	Rola da Índia (Chalcophaps indica)	
	Rola plumífera (C. plumifera)	
	Rola lofote (C. Lophote)	
	Rola de cauda de barras (Macropygia onchal)	
	géneros Henicophaps, Petrophassa, Reiwardtoena e Turacoena todas nas cores clássicas	
O-15	Pomba tigrada (Columba maculosa)	O-16
	Pomba de coroa branca (C. leucocephala)	
	Pomba galega (C. cayensis)	
	Pomba do Perú (C. oenups)	
	Pomba da Guiné (C. guinea)	
	Pombo-bravo (C. oenas)	
	Pomba da rocha (C. livia)	
	Pombo torcaz (C. palumbus)	
	Pomba cinzenta (C. pulchricollis)	
	Pombinha de Wonga (Leucosarcia melanoleuca), etc.	
	todas nas cores clássicas	
O-17	Pomba soberba da fruta (Pinilopus superbus)	O-18
	Pomba da fruta de fronte laranja (P. aurantifrons)	
	Pomba de Nicobar (Caloenas nicobarica)	
	géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12 todas nas cores clássicas	
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 medalhas)	O-22

SECCÃO P – CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES – C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

Equipa de 4 CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES Individual

Obs.: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção

P-1	codorniz azul (Coturnix adansonii)	P-2
	codorniz entrançada (C. coromandelica)	
	codorniz arlequim (C. delegorgel)	
	codorniz da Nova Zelândia (C. novaezelandiae)	
	codorniz dos trigos comum (C. coturnix)	
	codorniz das montanhas (C. monorthonyx)	
	Género Anurophasis	
	Todas nas cores clássicas	
P-3	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	P-4
P-5	codorniz do Japão (C. japonica) e suas mutações	P-6
P-7	perdiz das montanhas (Oreortyx pictus)	P-8
	perdiz escamada (Callipepla squamata)	
	perdiz elegante (Cal. dougallii)	
	perdiz de Gambel (Colinus Gambelli)	
	perdiz da Virgínia (Co. virginianus)	
	perdiz de crista (Co. cristatus)	
	perdiz de face branca (Co. Leucopogon)	
	perdiz arlequim (Cyrtornyx montezumae)	
	Géneros Dentortyx, Philortyx, Dactylortyx e Rhynchortyx	
	Nas cores clássicas	
P-9	perdiz Sisi (Am. Ammoperdix griseogularis)	P-10
	perdiz de Hey (Am. hehi)	
	perdiz grega (Alcedorix graeca)	
	perdiz chucar (Al. chukar)	
	perdiz bárbara (Al. barbara)	
	perdiz vermelha (Al. rufa)	
	corção de colar (Arbophila torquata)	
	corção de peito castanho (Ar. brunneopectoris)	
	corção de bico vermelho (Ar. rubirostris)	
	francolin negro (Francolinus. francolina)	
	francolin pintado (F. pintaddeanus)	
	francolin de Erkel (F. erkelii)	
	francolin de peçoço amarelo (F. leucocapus)	
	francolin de puppa (F. sephana)	
	ruilul coradoado (Rollulus rollulus)	
	Géneros Margaroperdix, Rhizothera e Gallopardix	
	Nas cores clássicas	
P-11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	P-12
P-13	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	P-14