



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES 2013

SECÇÃO A – CANÁRIOS HARZ – C.P. (anilhas do ano)

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	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	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	N.A.	

SECÇÃO B – CANÁRIOS MALINOIS – C.P. (anilhas do ano)

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	N.A.	
B-4	Stam 4 Canários Malinois / Cor		
B-5	Par 2 Canários Malinois / Cor	N.A.	= Individual x 2
B-6	Individual Canário Malinois / Co	N.A.	

SECÇÃO C – CANÁRIOS TIMBRADOS – C.P. (anilhas do ano)

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

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

Equipa de 4	CANÁRIOS DE COR	Individual
D-1	Lipocrómico branco dominante	D-2
D-3	Lipocrómico branco	D-4
D-5	Lipocrómico amarelo intensivo	D-6
D-7	Lipocrómico amarelo intensivo asa branca	D-8
D-9	Lipocrómico amarelo nevado	D-10
D-11	Lipocrómico amarelo nevado asa branca	D-12
D-13	Lipocrómico amarelo mosaico macho	D-14



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



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	Albino	D-54
D-55	Lutino intensivo	D-56
D-57	Lutino intensivo asa branca	D-58
D-59	Lutino nevado	D-60
D-61	Lutino nevado asa branca	D-62
D-63	Lutino mosaico macho	D-64
D-65	Lutino mosaico fêmea	D-66
D-67	Lutino marfim intensivo	D-68
D-69	Lutino marfim intensivo asa branca	D-70
D-71	Lutino marfim nevado	D-72
D-73	Lutino marfim nevado asa branca	D-74
D-75	Lutino marfim mosaico macho	D-76
D-77	Lutino marfim mosaico fêmea	D-78
D-79	Rubino intensivo	D-80
D-81	Rubino intensivo asa branca	D-82
D-83	Rubino nevado	D-84
D-85	Rubino nevado asa branca	D-86
D-87	Rubino mosaico macho	D-88
D-89	Rubino mosaico fêmea	D-90
D-91	Rubino marfim intensivo	D-92
D-93	Rubino marfim intensivo asa branca	D-94
D-95	Rubino marfim nevado	D-96
D-97	Rubino marfim nevado asa branca	D-98
D-99	Rubino marfim mosaico macho	D-100
D-101	Rubino marfim mosaico fêmea	D-102
D-103	Negro branco	D-104
D-105	Castanho branco	D-106
D-107	Ágata branco	D-108
D-109	Isabel branco	D-110
D-111	Negro amarelo intensivo	D-112
D-113	Negro amarelo nevado	D-114
D-115	Castanho amarelo intensivo	D-116
D-117	Castanho amarelo nevado	D-118



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



D-119	Ágata amarelo intensivo	D-120
D-121	Ágata amarelo nevado	D-122
D-123	Isabel amarelo intensivo	D-124
D-125	Isabel amarelo nevado	D-126
D-127	Negro vermelho intensivo	D-128
D-129	Negro vermelho nevado	D-130
D-131	Castanho vermelho intensivo	D-132
D-133	Castanho vermelho nevado	D-134
D-135	Ágata vermelho intensivo	D-136
D-137	Ágata vermelho nevado	D-138
D-139	Isabel vermelho intensivo	D-140
D-141	Isabel vermelho nevado	D-142
D-143	Negro amarelo mosaico macho	D-144
D-145	Negro amarelo mosaico fêmea	D-146
D-147	Castanho amarelo mosaico macho	D-148
D-149	Castanho amarelo mosaico fêmea	D-150
D-151	Ágata amarelo mosaico macho	D-152
D-153	Ágata amarelo mosaico fêmea	D-154
D-155	Isabel amarelo mosaico macho	D-156
D-157	Isabel amarelo mosaico fêmea	D-158
D-159	Negro vermelho mosaico macho	D-160
D-161	Negro vermelho mosaico fêmea	D-162
D-163	Castanho vermelho mosaico macho	D-164
D-165	Castanho vermelho mosaico fêmea	D-166
D-167	Ágata vermelho mosaico macho	D-168
D-169	Ágata vermelho mosaico fêmea	D-170
D-171	Isabel vermelho mosaico macho	D-172
D-173	Isabel Vermelho Mosaico fêmea	D-174
D-175	Negro Pastel branco	D-176
D-177	Castanho Pastel branco	D-178
D-179	Ágata Pastel branco	D-180
D-181	Isabel Pastel branco	D-182
D-183	Negro Pastel amarelo intensivo	D-184
D-185	Negro Pastel amarelo nevado	D-186
D-187	Castanho Pastel amarelo intensivo	D-188
D-189	Castanho Pastel amarelo nevado	D-190
D-191	Ágata Pastel amarelo intensivo	D-192
D-193	Ágata Pastel amarelo nevado	D-194
D-195	Isabel Pastel amarelo intensivo	D-196
D-197	Isabel Pastel amarelo nevado	D-198
D-199	Negro Pastel vermelho intensivo	D-200
D-201	Negro Pastel vermelho nevado	D-202
D-203	Castanho Pastel vermelho intensivo	D-204
D-205	Castanho Pastel vermelho nevado	D-206
D-207	Ágata Pastel vermelho intensivo	D-208
D-209	Ágata Pastel vermelho nevado	D-210
D-211	Isabel Pastel vermelho intensivo	D-212
D-213	Isabel Pastel vermelho nevado	D-214
D-215	Negro Pastel amarelo mosaico macho	D-216
D-217	Negro Pastel amarelo mosaico fêmea	D-218
D-219	Castanho Pastel amarelo mosaico macho	D-220
D-221	Castanho Pastel amarelo mosaico fêmea	D-222



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



D-223	Ágata Pastel amarelo mosaico macho	D-224
D-225	Ágata Pastel amarelo mosaico fêmea	D-226
D-227	Isabel Pastel amarelo mosaico macho	D-228
D-229	Isabel Pastel amarelo mosaico fêmea	D-230
D-231	Negro Pastel vermelho mosaico macho	D-232
D-233	Negro Pastel vermelho mosaico fêmea	D-234
D-235	Castanho Pastel vermelho mosaico macho	D-236
D-237	Castanho Pastel vermelho mosaico fêmea	D-238
D-239	Ágata Pastel vermelho mosaico macho	D-240
D-241	Ágata Pastel vermelho mosaico fêmea	D-242
D-243	Isabel Pastel vermelho mosaico macho	D-244
D-245	Isabel Pastel vermelho mosaico fêmea	D-246
D-247	Negro asas cinzas brancas	D-248
D-249	Negro asas cinzas amarelo intensivo	D-250
D-251	Negro asas cinzas amarelo nevado	D-252
D-253	Negro asas cinzas vermelho intensivo	D-254
D-255	Negro asas cinzas vermelho nevado	D-256
D-257	Negro asas cinzas amarelo mosaico macho	D-258
D-259	Negro asas cinzas amarelo mosaico fêmea	D-260
D-261	Negro asas cinzas vermelho mosaico macho	D-262
D-263	Negro asas cinzas vermelho mosaico fêmea	D-264
D-265	Negro Opala branco	D-266
D-267	Castanho Opala branco	D-268
D-269	Ágata Opala branco	D-270
D-271	Negro Opala amarelo intensivo	D-272
D-273	Negro Opala amarelo nevado	D-274
D-275	Castanho Opala amarelo intensivo	D-276
D-277	Castanho Opala amarelo nevado	D-278
D-279	Ágata Opala amarelo intensivo	D-280
D-281	Ágata Opala amarelo nevado	D-282
D-283	Negro Opala vermelho intensivo	D-284
D-285	Negro Opala vermelho nevado	D-286
D-287	Castanho Opala vermelho intensivo	D-288
D-289	Castanho Opala vermelho nevado	D-290
D-291	Ágata Opala vermelho intensivo	D-292
D-293	Ágata Opala vermelho nevado	D-294
D-295	Negro Opala amarelo mosaico macho	D-296
D-297	Negro Opala amarelo mosaico fêmea	D-298
D-299	Castanho Opala amarelo mosaico macho	D-300
D-301	Castanho Opala amarelo mosaico fêmea	D-302
D-303	Ágata Opala amarelo mosaico macho	D-304
D-305	Ágata Opala amarelo mosaico fêmea	D-306
D-307	Negro Opala vermelho mosaico macho	D-308
D-309	Negro Opala vermelho mosaico fêmea	D-310
D-311	Castanho Opala vermelho mosaico macho	D-312
D-313	Castanho Opala vermelho mosaico fêmea	D-314
D-315	Ágata Opala vermelho mosaico macho	D-316
D-317	Ágata Opala vermelho mosaico fêmea	D-318
D-319	Feo branco	D-320
D-321	Feo amarelo intensivo	D-322
D-323	Feo amarelo nevado	D-324
D-325	Feo vermelho intensivo	D-326



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



D-327	Feo vermelho nevado	D-328
D-329	Feo amarelo mosaico macho	D-330
D-331	Feo amarelo mosaico fêmea	D-332
D-333	Feo vermelho mosaico macho	D-334
D-335	Feo vermelho mosaico fêmea	D-336
D-337	Satiné branco	D-338
D-339	Satiné amarelo intensivo	D-340
D-341	Satiné amarelo nevado	D-342
D-343	Satiné vermelho intensivo	D-344
D-345	Satiné vermelho nevado	D-346
D-347	Satiné amarelo mosaico macho	D-348
D-349	Satiné amarelo mosaico fêmea	D-350
D-351	Satiné vermelho mosaico macho	D-352
D-353	Satiné vermelho mosaico fêmea	D-354
D-355	Negro Topázio branco	D-356
D-357	Negro Topázio amarelo intensivo	D-358
D-359	Negro Topázio amarelo nevado	D-360
D-361	Negro Topázio vermelho intensivo	D-362
D-363	Negro Topázio vermelho nevado	D-364
D-365	Negro Topázio amarelo mosaico macho	D-366
D-367	Negro Topázio amarelo mosaico fêmea	D-368
D-369	Negro Topázio vermelho mosaico macho	D-370
D-371	Negro Topázio vermelho mosaico fêmea	D-372
D-373	Castanho Topázio branco	D-374
D-375	Castanho Topázio amarelo intensivo	D-376
D-377	Castanho Topázio amarelo nevado	D-378
D-379	Castanho Topázio vermelho intensivo	D-380
D-381	Castanho Topázio vermelho nevado	D-382
D-383	Castanho Topázio amarelo mosaico macho	D-384
D-385	Castanho Topázio amarelo mosaico fêmea	D-386
D-387	Castanho Topázio vermelho mosaico macho	D-388
D-389	Castanho Topázio vermelho mosaico fêmea	D-390
D-391	Ágata Topázio branco	D-392
D-393	Ágata Topázio amarelo intensivo	D-394
D-395	Ágata Topázio amarelo nevado	D-396
D-397	Ágata Topázio vermelho intensivo	D-398
D-399	Ágata Topázio vermelho nevado	D-400
D-401	Ágata Topázio amarelo mosaico macho	D-402
D-403	Ágata Topázio amarelo mosaico fêmea	D-404
D-405	Ágata Topázio vermelho mosaico macho	D-406
D-407	Ágata Topázio vermelho mosaico fêmea	D-408
D-409	Negro Eumo branco	D-410
D-411	Negro Eumo amarelo intensivo	D-412
D-413	Negro Eumo amarelo nevado	D-414
D-415	Negro Eumo vermelho intensivo	D-416
D-417	Negro Eumo vermelho nevado	D-418
D-419	Negro Eumo amarelo mosaico macho	D-420
D-421	Negro Eumo amarelo mosaico fêmea	D-422
D-423	Negro Eumo vermelho mosaico macho	D-424
D-425	Negro Eumo vermelho mosaico fêmea	D-426
D-427	Castanho Eumo branco	D-428
D-429	Castanho Eumo amarelo intensivo	D-430



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



D-431	Castanho Eumo amarelo nevado	D-432
D-433	Castanho Eumo vermelho intensivo	D-434
D-435	Castanho Eumo vermelho nevado	D-436
D-437	Castanho Eumo amarelo mosaico macho	D-438
D-439	Castanho Eumo amarelo mosaico fêmea	D-440
D-441	Castanho Eumo vermelho mosaico macho	D-442
D-443	Castanho Eumo vermelho mosaico fêmea	D-444
D-445	Ágata Eumo branco	D-446
D-447	Ágata Eumo amarelo intensivo	D-448
D-449	Ágata Eumo amarelo nevado	D-450
D-451	Ágata Eumo vermelho intensivo	D-452
D-453	Ágata Eumo vermelho nevado	D-454
D-455	Ágata Eumo amarelo mosaico macho	D-456
D-457	Ágata Eumo amarelo mosaico fêmea	D-458
D-459	Ágata Eumo vermelho mosaico macho	D-460
D-461	Ágata Eumo vermelho mosaico fêmea	D-462
D-463	Negro Ónix branco	D-464
D-465	Negro Ónix amarelo intensivo	D-466
D-467	Negro Ónix amarelo nevado	D-468
D-469	Negro Ónix vermelho intensivo	D-470
D-471	Negro Ónix vermelho nevado	D-472
D-473	Negro Ónix amarelo mosaico macho	D-474
D-475	Negro Ónix amarelo mosaico fêmea	D-476
D-477	Negro Ónix vermelho mosaico macho	D-478
D-479	Negro Ónix vermelho mosaico fêmea	D-480
D-481	Castanho Ónix branco	D-482
D-483	Castanho Ónix amarelo intensivo	D-484
D-485	Castanho Ónix amarelo nevado	D-486
D-487	Castanho Ónix vermelho intensivo	D-488
D-489	Castanho Ónix vermelho nevado	D-490
D-491	Castanho Ónix amarelo mosaico macho	D-492
D-493	Castanho Ónix amarelo mosaico fêmea	D-494
D-495	Castanho Ónix vermelho mosaico macho	D-496
D-497	Castanho Ónix vermelho mosaico fêmea	D-498
D-499	Ágata Ónix branco	D-500
D-501	Ágata Ónix amarelo intensivo	D-502
D-503	Ágata Ónix amarelo nevado	D-504
D-505	Ágata Ónix vermelho intensivo	D-506
D-507	Ágata Ónix vermelho nevado	D-508
D-509	Ágata Ónix amarelo mosaico macho	D-510
D-511	Ágata Ónix amarelo mosaico fêmea	D-512
D-513	Ágata Ónix vermelho mosaico macho	D-514
D-515	Ágata Ónix vermelho mosaico fêmea	D-516
D-517	Negro Cobalto branco	D-518
D-519	Negro Cobalto amarelo intensivo	D-520
D-521	Negro Cobalto amarelo nevado	D-522
D-523	Negro Cobalto vermelho intensivo	D-524
D-525	Negro Cobalto vermelho nevado	D-526
D-527	Negro Cobalto amarelo mosaico macho	D-528
D-529	Negro Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-530
D-531	Negro Cobalto vermelho mosaico macho	D-532
D-533	Negro Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-534



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



D-535	Castanho Cobalto branco	D-536
D-537	Castanho Cobalto amarelo intensivo	D-538
D-539	Castanho Cobalto amarelo nevado	D-540
D-541	Castanho Cobalto vermelho intensivo	D-542
D-543	Castanho Cobalto vermelho nevado	D-544
D-545	Castanho Cobalto amarelo mosaico macho	D-546
D-547	Castanho Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-548
D-549	Castanho Cobalto vermelho mosaico macho	D-550
D-551	Castanho Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-552
D-553	Ágata Cobalto branco	D-554
D-555	Ágata Cobalto amarelo intensivo	D-556
D-557	Ágata Cobalto amarelo nevado	D-558
D-559	Ágata Cobalto vermelho intensivo	D-560
D-561	Ágata Cobalto vermelho nevado	D-562
D-563	Ágata Cobalto amarelo mosaico macho	D-564
D-565	Ágata Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-566
D-567	Ágata Cobalto vermelho mosaico macho	D-568
D-569	Ágata Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-570
D-571	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	D-572

SECÇÃO E – CANÁRIOS DE PORTE – C.P. (anilhas do ano)

Equipa de 4	GRUPO I – FRISADOS GRANDES	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 Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	E-12
E-13	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	E-14
E-15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	E-16
E-17	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-18
E-19	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-20
E-21	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	E-22
E-23	Paduano com poupa amarelo	E-24
E-25	Paduano com poupa melânico	E-26
E-27	Paduano com poupa variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-28
E-29	Paduano com poupa variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-30
E-31	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	E-32
E-33	Paduano sem poupa amarelo	E-34
E-35	Paduano sem poupa melânico	E-36
E-37	Paduano sem poupa variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-38
E-39	Paduano sem poupa variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-40
E-41	Mehringer branco e todos de fundo branco	E-42
E-43	Mehringer amarelo	E-44
E-45	Mehringer melânico	E-46
E-47	Mehringer variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-48



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



E-49	Mehringer variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-50
Equipa de 4	GRUPO II – FRISADOS LIGEIROS	Individual
E-51	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	E-52
E-53	Frisado do Norte amarelo	E-54
E-55	Frisado do Norte melânico	E-56
E-57	Frisado do Norte variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-58
E-59	Frisado do Norte variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-60
E-61	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	E-62
E-63	Fiorino com poupa amarelo	E-64
E-65	Fiorino com poupa melânico	E-66
E-67	Fiorino com poupa variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-68
E-69	Fiorino com poupa variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-70
E-71	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	E-72
E-73	Fiorino sem poupa amarelo	E-74
E-75	Fiorino sem poupa melânico	E-76
E-77	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-78
E-79	Fiorino sem poupa variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-80
Equipa de 4	GRUPO III – FRISADOS LIGEIROS COM POSIÇÃO ESPECÍFICA	Individual
E-81	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	E-82
E-83	Frisado do Sul amarelo	E-84
E-85	Frisado do Sul melânico	E-86
E-87	Frisado do Sul variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-88
E-89	Frisado do Sul variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-90
E-91	Frisado Suiço branco e todos de fundo branco	E-92
E-93	Frisado Suiço amarelo	E-94
E-95	Frisado Suiço melânico	E-96
E-97	Frisado Suiço variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-98
E-99	Frisado Suiço variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-100
E-101	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	E-102
E-103	Gibber Italicus amarelo	E-104
E-105	Gibber Italicus melânico	E-106
E-107	Gibber Italicus variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-108
E-109	Gibber Italicus variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-110
E-111	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	E-112
E-113	Giboso Espanhol amarelo	E-114
E-115	Giboso Espanhol melânico	E-116
E-117	Giboso Espanhol variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-118
E-119	Giboso Espanhol variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-120
E-121	Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco	E-122
E-123	Melado Tenerifenho amarelo	E-124
E-125	Melado Tenerifenho melânico	E-126
E-127	Melado Tenerifenho variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-128
E-129	Melado Tenerifenho variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-130
Equipa de 4	GRUPO IV – PLUMAGEM LISA COM POSIÇÃO ESPECÍFICA	Individual



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



E-131	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	E-132
E-133	Bossu Belga amarelo	E-134
E-135	Bossu Belga melânico	E-136
E-137	Bossu Belga variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-138
E-139	Bossu Belga variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-140
E-141	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	E-142
E-143	Scotch Fancy amarelo	E-144
E-145	Scotch Fancy melânico	E-146
E-147	Scotch Fancy variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-148
E-149	Scotch Fancy variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-150
E-151	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	E-152
E-153	Hoso Japonês amarelo	E-154
E-155	Hoso Japonês melânico	E-156
E-157	Hoso Japonês variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-158
E-159	Hoso Japonês variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-160
E-161	Muniquense branco e todos de fundo branco	E-162
E-163	Muniquense amarelo	E-164
E-165	Muniquense melânico	E-166
E-167	Muniquense variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-168
E-169	Muniquense variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-170
Equipa de 4	GRUPO V – PLUMAGEM LISA + FORMA E POSIÇÃO	Individual
E-171	Border branco e todos de fundo branco	E-172
E-173	Border amarelo intenso	E-174
E-175	Border amarelo nevado	E-176
E-177	Border melânico intenso	E-178
E-179	Border melânico nevado	E-180
E-181	Border variegado intenso Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-182
E-183	Border variegado intenso Melânico (melanina superior a 50%)	E-184
E-185	Border variegado nevado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-186
E-187	Border variegado nevado Melânico (melanina superior a 50%)	E-188
E-189	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	E-190
E-191	Fife Fancy amarelo intenso	E-192
E-193	Fife Fancy amarelo nevado	E-194
E-195	Fife Fancy melânico intenso	E-196
E-197	Fife Fancy melânico nevado	E-198
E-199	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-200
E-201	Fife Fancy variegado intenso Melânico (melanina superior a 50%)	E-202
E-203	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-204
E-205	Fife Fancy variegado nevado Melânico (melanina superior a 50%)	E-206
E-207	Norwich branco e todos de fundo branco	E-208
E-209	Norwich amarelo intenso	E-210
E-211	Norwich amarelo nevado	E-212
E-213	Norwich melânico intenso	E-214
E-215	Norwich melânico nevado	E-216



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



E-217	Norwich variegado intenso Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-218
E-219	Norwich variegado intenso Melânico (melanina superior a 50%)	E-220
E-221	Norwich variegado nevado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-222
E-223	Norwich variegado nevado Melânico (melanina superior a 50%)	E-224
E-225	Yorkshire branco e todos de fundo branco	E-226
E-227	Yorkshire amarelo intenso	E 228
E-229	Yorkshire amarelo nevado	E 230
E-231	Yorkshire melânico intenso	E-232
E-233	Yorkshire melânico nevado	E-234
E-235	Yorkshire variegado intenso Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-236
E-237	Yorkshire variegado intenso Melânico (melanina superior a 50%)	E-238
E-239	Yorkshire variegado nevado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-240
E-241	Yorkshire variegado nevado Melânico (melanina superior a 50%)	E-242
E-243	Bernês branco e todos de fundo branco	E-244
E-245	Bernês amarelo	E-246
E-247	Bernês melânico	E-248
E-249	Bernês variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-250
E-251	Bernês variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-252
E-253	Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	E-254
E-255	Llarguet Espanhol amarelo	E-256
E-257	Llarguet Espanhol melânico	E-258
E-259	Llarguet Espanhol variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-260
E-261	Llarguet Espanhol variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-262
E-263	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	E-264
E-265	Raça Espanhola amarelo intenso	E-266
E-267	Raça Espanhola amarelo nevado	E-268
E-269	Raça Espanhola melânico intenso	E-270
E-271	Raça Espanhola melânico nevado	E-272
E-273	Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-274
E-275	Raça Espanhola variegado intenso Melânico (melanina superior a 50%)	E-276
E-277	Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-278
E-279	Raça Espanhola variegado nevado Melânico (melanina superior a 50%)	E-280
E-281	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	E-282
E-283	Irish Fancy amarelo	E-284
E-285	Irish Fancy melânico	E-286
E-287	Irish Fancy variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-288
E-289	Irish Fancy variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-290
Equipa de 4	GRUPO VI – PLUMAGEM LISA C/ POUPA E SEUS PARES S/ POUPA	Individual
E-291	Lancashire com poupa branco	E-292
E-293	Lancashire com poupa amarelo	E-294
E-295	Lancashire sem poupa branco	E-296
E-297	Lancashire sem poupa amarelo	E-298
E-299	Crested branco e todos de fundo branco	E-300
E-301	Crested amarelo	E-302



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



E-303	Crested melânico	E-304
E-305	Crested variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-306
E-307	Crested variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-308
E-309	Crestbred branco e todos de fundo branco	E-310
E-311	Crestbred amarelo	E-312
E-313	Crestbred melânico	E-314
E-315	Crestbred variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-316
E-317	Crestbred variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-318
E-319	Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E-320
E-321	Gloster corona intenso	E-322
E-323	Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	E-324
E-325	Gloster corona amarelo nevado (100% lipo., melanina na poupa admitida)	E-326
E-327	Gloster corona verde nevado (100% melânico)	E-328
E-329	Gloster corona variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-330
E-331	Gloster corona variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-332
E-333	Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E-334
E-335	Gloster consort intenso	E-336
E-337	Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	E-338
E-339	Gloster consort amarelo nevado (100% lipo., melanina na poupa admitida)	E-340
E-341	Gloster consort verdes nevado (100% melânico)	E-342
E-343	Gloster consort variegado Amarelo (lipocrómo superior a 50%)	E-344
E-345	Gloster consort variegado Melânico (melanina superior a 50%)	E-346
E-347	Poupa alemão lipocrómico	E-348
E-349	Poupa alemão melânico	E-350
E-351	Rheinländer com poupa branco	E-352
E-353	Rheinländer com poupa amarelo	E-354
E-355	Rheinländer sem poupa branco	E-356
E-357	Rheinländer sem poupa amarelo	E-358
E-359	Arlequim português poupa macho	E-360
E-361	Arlequim português poupa fêmea	E-362
E-363	Arlequim português par (sem poupa) macho	E-364
E-365	Arlequim português par (sem poupa) fêmea	E-366
Equipa de 4	GRUPO VII – PLUMAGEM LISA COM DESENHO ESPECÍFICO	Individual
E-367	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	E-368
E-369	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	E-370
E-371	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	E-372
E-373	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	E-374
E-375	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	E-376
E-377	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	E-378
E-379	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	E-380
E-381	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	E-382
E-383	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	E-384
Equipa de 4	GRUPO VIII – NOVAS RAÇAS EM ESTUDO (S/DIREITO A MEDALHAS)	Individual
E-385	Novas raças em estudo	E-386



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



SECÇÃO F1 – EXÓTICOS DOMÉSTICOS – C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

Equipa de 4	DIAMANTE MANDARIM	Individual
F1-1	Cinzento macho	F1-2
F1-3	Cinzento fêmea	F1-4
F1-5	Castanho macho	F1-6
F1-7	Castanho fêmea	F1-8
F1-9	Dorso claro cinzento macho	F1-10
F1-11	Dorso claro cinzento fêmea	F1-12
F1-13	Dorso claro castanho macho	F1-14
F1-15	Dorso claro castanho fêmea	F1-16
F1-17	Diluído cinzento macho	F1-18
F1-19	Diluído cinzento fêmea	F1-20
F1-21	Diluído castanho macho	F1-22
F1-23	Diluído castanho fêmea	F1-24
F1-25	Peito negro cinzento	F1-26
F1-27	Peito negro castanho	F1-28
F1-29	Peito negro dorso claro, cinzento ou castanho	F1-30
F1-31	Peito negro diluído, cinzento ou castanho	F1-32
F1-33	Peito laranja cinzento	F1-34
F1-35	Peito laranja castanho	F1-36
F1-37	Peito laranja dorso claro, cinzento ou castanho	F1-38
F1-39	Peito laranja diluído, cinzento ou castanho	F1-40
F1-41	Face negra cinzento	F1-42
F1-43	Face negra castanho	F1-44
F1-45	Face negra dorso claro, cinzento ou castanho	F1-46
F1-47	Face negra diluído, cinzento ou castanho	F1-48
F1-49	Bochecha negra cinzento	F1-50
F1-51	Bochecha negra castanho	F1-52
F1-53	Bochecha negra dorso claro, cinzento ou castanho	F1-54
F1-55	Bochecha negra diluído, cinzento ou castanho	F1-56
F1-57	Pastel, Pastel dorso claro, Pastel diluído, cinzento ou castanho	F1-58
F1-59	Topázio (ex-ágata), Topázio dorso claro, cinzento ou castanho	F1-60
F1-61	Phaeo (ex-Isabel)	F1-62
F1-63	Bochecha cinzenta ou castanha	F1-64
F1-65	Peito branco, cinzento ou castanho machos	F1-66
F1-67	Peito branco, cinzento ou castanho fêmeas	F1-68
F1-69	Branco	F1-70
F1-71	Selado, e Selado com calota, cinzento ou castanho	F1-72
F1-73	Bico amarelo, todas as cores	F1-74
F1-75	Com poupa, todas as cores	F1-76
F1-77	Outros: combinações de mutações com Peito Laranja, macho	F1-78
F1-79	Outros: combinações de mutações com Peito Laranja, fêmea	F1-80
F1-81	Outros: combinações de mutações sem Peito Laranja, macho	F1-82
F1-83	Outros: combinações de mutações sem Peito Laranja, fêmea	F1-84
F1-85	Novas mutações em estudo (sem prémio)	F1-86



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



Equipa de 4	BENGALIM DO JAPÃO	Individual
F1-87	Preto-castanho	F1-88
F1-89	Moca-castanho	F1-90
F1-91	Vermelho-castanho	F1-92
F1-93	Preto-cinzento	F1-94
F1-95	Moca-cinzento	F1-96
F1-97	Vermelho-cinzento	F1-98
F1-99	Pastel	F1-100
F1-101	Asas-claras	F1-102
F1-103	Albino	F1-104
F1-105	Ino	F1-106
F1-107	Perolado cinzento	F1-108
F1-109	Perolado castanho	F1-110
F1-111	Branco	F1-112
F1-113	Selado e Selado com calota	F1-114
F1-115	Com poupa, Frisado, todas as cores	F1-116
F1-117	Outros: combinações de mutação	F1-118
F1-119	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-120
Equipa de 4	PARDAL DE JAVA	Individual
F1-121	Cinzento	F1-122
F1-123	Branco	F1-124
F1-125	Pastel	F1-126
F1-127	Opala	F1-128
F1-129	Phaeo	F1-130
F1-131	Topázio	F1-132
F1-133	Outros: combinações de mutação	F1-134
F1-135	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-136
Equipa de 4	DIAMANTE DE GOULD	Individual
F1-137	Clássico cabeça vermelha macho	F1-138
F1-139	Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-140
F1-141	Clássico cabeça preta macho	F1-142
F1-143	Clássico cabeça preta fêmea	F1-144
F1-145	Clássico cabeça laranja macho	F1-146
F1-147	Clássico cabeça laranja fêmea	F1-148
F1-149	Peito branco cabeça vermelha macho	F1-150
F1-151	Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-152
F1-153	Peito branco cabeça preta macho	F1-154
F1-155	Peito branco cabeça preta fêmea	F1-156
F1-157	Peito branco cabeça laranja macho	F1-158
F1-159	Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-160
F1-161	Peito lilás cabeça preta	F1-162
F1-163	Peito lilás cabeça laranja ou vermelha	F1-164
F1-165	Pastel 1 fator cabeça preta	F1-166
F1-167	Pastel 1 fator cabeça laranja ou vermelha	F1-168
F1-169	Pastel 2 fatores cabeça preta	F1-170
F1-171	Pastel 2 fatores cabeça laranja ou vermelha	F1-172



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



F1-173	Pastel 1 fator peito branco, cabeça preta	F1-174
F1-175	Pastel 1 fator peito branco, cabeça laranja ou vermelha	F1-176
F1-177	Pastel 2 fatores peito branco, cabeça preta	F1-178
F1-179	Pastel 2 fatores peito branco, cabeça laranja ou vermelha	F1-180
F1-181	Azul cabeça laranja/vermelha macho	F1-182
F1-183	Azul cabeça laranja/vermelha fêmea	F1-184
F1-185	Azul cabeça preta macho	F1-186
F1-187	Azul cabeça preta fêmea	F1-188
F1-189	Azul peito branco cabeça preta macho	F1-190
F1-191	Azul peito branco cabeça preta fêmea	F1-192
F1-193	Azul peito branco cabeça laranja/vermelha macho	F1-194
F1-195	Azul peito branco cabeça laranja/vermelha fêmea	F1-196
F1-197	Azul Pastel 1 fator cabeça preta	F1-198
F1-199	Azul Pastel 1 fator cabeça laranja/vermelha	F1-200
F1-201	Azul Pastel 2 fatores cabeça preta	F1-202
F1-203	Azul Pastel 2 fatores cabeça laranja/vermelha	F1-204
F1-205	Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça preta	F1-206
F1-207	Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça laranja/vermelha	F1-208
F1-209	Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça preta	F1-210
F1-211	Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça laranja/vermelha	F1-212
F1-213	Ino cabeça preta	F1-214
F1-215	Ino cabeça laranja/vermelha	F1-216
F1-217	Outros: combinações de mutação	F1-218
F1-219	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-220
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA *	Individual
F1-221	Clássico	F1-222
F1-223	Castanho	F1-224
F1-225	Topázio	F1-226
F1-227	Phaeo	F1-228
F1-229	Ino	F1-230
F1-231	Cinzento	F1-232
F1-233	Outros: combinações de mutação	F1-234
F1-235	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-236
As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie <i>Heckl</i>)		
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO	Individual
F1-237	Clássico	F1-238
F1-239	Castanho	F1-240
F1-241	Topázio	F1-242
F1-243	Phaeo	F1-244
F1-245	Ino	F1-246
F1-247	Outros: combinações de mutação	F1-248
F1-249	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-250
Equipa de 4	DIAMANTE PARDAL (SPARROW)	Individual
F1-251	Clássico	F1-252
F1-253	Castanho	F1-254
F1-255	Opala	F1-256



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



F1-257	Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-258
F1-259	Outros: combinações de mutação	F1-260
F1-261	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-262
Equipa de 4	DIAMANTE MODESTO	Individual
F1-263	Clássico	F1-264
F1-265	Agata (ex-Isabel)	F1-266
F1-267	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-268
Equipa de 4	DIAMANTE ESTRELA	Individual
F1-269	Clássico	F1-270
F1-271	Máscara amarela	F1-272
F1-273	Pastel (castanho)	F1-274
F1-275	Outros: combinações de mutação	F1-276
F1-277	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-278

Equipa de 4	DIAMANTE BICHENOV (Poephila Bichenovi)	Individual
F1-279	Clássico	F1-280
F1-281	Castanho	F1-282
F1-283	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-284

Equipa de 4	DIAMANTE PAPAGAI0 (Erythrura psittacea)	Individual
F1-285	Clássico	F1-286
F1-287	Marfim (Verde-mar)	F1-288
F1-289	Pastel	F1-290
F1-291	Ino	F1-292
F1-293	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-294

Equipa de 4	DIAMANTE TRICOLOR (Erythrura trichroa)	Individual
F1-295	Clássico	F1-296
F1-297	Ino	F1-298
F1-299	Marfim (Verde-mar)	F1-300
F1-301	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-302

Equipa de 4	BICO DE PRATA (Lonchura cantans)	Individual
F1-303	Clássico	F1-304
F1-305	Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-306
F1-307	Agata	F1-308
F1-309	Opala e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-310
F1-311	Ino e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-312
F1-313	Cinzento	F1-314
F1-315	Pastel	F1-316
F1-317	Ventre escuro	F1-318



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



F1-319	Outros: combinações de mutação	F1-320
F1-321	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-322

Equipa de 4	BICO DE CHUMBO (<i>Lonchura malabarica</i>)	Individual
F1-323	Clássico	F1-324
F1-325	Castanho	F1-326
F1-327	Opala	F1-328
F1-329	Ino	F1-330
F1-331	Cinzento	F1-332
F1-333	Pastel	F1-334
F1-335	Outros: combinações de mutação	F1-336
F1-337	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-338

SECÇÃO F 2 – OUTROS EXÓTICOS – C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

Equipa de 4	FRINGILLIDAE (excluindo a fauna europeia)	Individual
F2-1	• Serinos género <i>Serinus</i> Todos nas cores normais	F2-2
F2-3	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) clássico macho	F2-4
F2-5	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) clássico fêmea	F2-6
F2-7	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) castanho	F2-8
F2-9	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) diluído	F2-10
F2-11	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) ágata	F2-12
F2-13	• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) isabel	F2-14
F2-15	• Outros Lugres género <i>Carduelis</i> Todos nas cores normais	F2-16
F2-17	• Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i> • Papa-figos, género <i>Linurgus</i> • Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoptectes</i> Todos nas cores normais	F2-18
F2-19	• Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) clássico	F2-20
F2-21	• Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) mutação	F2-22
F2-23	• Pintarroxos de sobrançelha vermelha, género <i>Callacanthis</i> • Outros Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i> • Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i> Todos nas cores normais	F2-24
F2-25	• Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i> • Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i> • Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i> Todos nas cores normais	F2-26
F2-27	• Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>Mycerobas</i> , <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchostruthus</i> • Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i> • Tentilhões escarlate, género <i>Haematospiza</i> Todos nas cores normais	F2-28
F2-29	• Mutações das Classes 15, 17, 23, 25, 27	
	• Mutações das Classes 16, 18, 24, 26, 28	F2-30



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



Equipa de 4	EMBERIZIDAE (apenas granívoros) (Restantes incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)	Individual
F2-31	<ul style="list-style-type: none">• Pardais, géneros <i>Aimophila</i>, <i>Ammodramus</i>, <i>Anthispiza</i>, <i>Arremon</i>, <i>Arremonops</i>, <i>Calcarius</i>, <i>Chondestes</i>, <i>Melospiza</i>, <i>Melozone</i>, <i>Oriturus</i>, <i>Pezopetes</i>, <i>Poecetes</i>, <i>Pselliophorus</i>, <i>Spizella</i>, <i>Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i>• Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i>, <i>Emberiza</i>, <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i>; género <i>Atlapetes</i>• Juncos, género <i>Junco</i>; género <i>Lysurus</i>• Pipilos, género <i>Pipilo</i>• Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i> Todos nas cores normais	F2-32
F2-33	<ul style="list-style-type: none">• Galinhos da serra ou Tico-ticos, género <i>Coryphospingus</i>• Cardeais pigmeu, género <i>Lophospingus</i>; género <i>Loxigilla</i>• Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i>• Cantores, género <i>Tiaris</i>• Jacarinis, género <i>Volatinia</i> Todos nas cores normais	F2-34
F2-35	<ul style="list-style-type: none">• Cardeais, géneros <i>Cardinalis</i>, <i>Gubernatrix</i>, <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i>• Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i> Todos nas cores normais	F2-36
F2-37	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 31, 33, 35	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 32, 34, 36	F2-38
Equipa de 4	PASSERIDAE, PLOCEIDAE	Individual
F2-39	<ul style="list-style-type: none">• Tecelões, géneros <i>Euplectes</i>, <i>Foudia</i>, <i>Ploceus</i> ou <i>Quelea</i>• Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i>• Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i> Todos nas cores normais	F2-40
F2-41	<ul style="list-style-type: none">• Mutações da classe 39	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações da classe 40	F2-42
Equipa de 4	ESTRILDIDAE	Individual
F2-43	<ul style="list-style-type: none">• <i>Twin-spots</i> castanhos, género <i>Clytospiza</i>• <i>Twin-spots</i> de dorso verde, género <i>Mandingoa</i>• Pitílias, género <i>Pytilia</i> Todos nas cores normais	F2-44
F2-45	<ul style="list-style-type: none">• <i>Twin-spots</i>, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i>• Tecelões, género <i>Parmoptila</i>• Pirinestes, género <i>Pyrenestes</i>• Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i> Todos nas cores normais	F2-46
F2-47	<ul style="list-style-type: none">• Peitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i>• Negritos, género <i>Nigrita</i> Todos nas cores normais	F2-48
F2-49	<ul style="list-style-type: none">• Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i> Todos nas cores normais	F2-50
F2-51	<ul style="list-style-type: none">• Amandavas, género <i>Amandava</i>• Asas carmesim, género <i>Cryptospiza</i>• Dorsos oliva, género <i>Nesocharis</i>• Diamantes codorniz, género <i>Ortygospiza</i> Todos nas cores normais	F2-52
F2-53	<ul style="list-style-type: none">• Peitos-celeste ou Granadeiros, género <i>Uraeginthus</i> Todos nas cores normais	F2-54
F2-55	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 43, 45, 47, 49, 51	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 44, 46, 48, 50, 52	F2-56
F2-57	<ul style="list-style-type: none">• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral machos	F2-58
F2-59	<ul style="list-style-type: none">• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral fêmeas	F2-60



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



F2-61	• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) mutações machos	F2-62
F2-63	• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) mutações fêmeas	F2-64
F2-65	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral macho	F2-66
F2-67	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral fêmea	F2-68
F2-69	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações macho	F2-70
F2-71	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações fêmea	F2-72
F2-73	• Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>) ancestral	F2-74
F2-75	• Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>) • Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>) • Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>) • Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>) Todos nas cores normais	F2-76
F2-77	• Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>) • Capuchinho de uropigio amarelo (<i>L. flaviprymna</i>) • Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>) • Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>) • Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunsteinii</i>) • Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>) • Capuchinho castanhos (<i>L. malacca</i>) • Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>) • Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>) • Capuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>) • Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>) • Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>) • Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>) • Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>) • Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>) • Capuchinho de uropigio branco (<i>L. striata</i>) • Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>) • Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>) • Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>) Todos nas cores normais	F2-78
F2-79	• Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneothorax</i>) • Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>) • Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>) • Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>) • Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>) • Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>) • Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>) • Capuchinho castanho e branco (<i>L. quinticolor</i>) • Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>) • Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>) Todos nas cores normais	F2-80
F2-81	• Mutações das classes 73, 75, 77, 79	
	• Mutações das classes 74, 76, 78, 80	F2-82
F2-83	• Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (excepto os incluídos em F1) Todos nas cores normais	F2-84
F2-85	• Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> • Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> (excepto os inc. em F1) • Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i> Todos nas cores normais	F2-86
F2-87	• Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral	F2-88
F2-89	• Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> • Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> (excepto os incluídos em F1) Todos nas cores normais	F2-90
F2-91	• Viúvas género <i>Vidua</i> Todos nas cores normais	F2-92
F2-93	• Mutações das classes 83, 85, 87, 89, 91	
	• Mutações das classes 84, 86, 88, 90, 92	F2-94
Equipa de 4	FRUGÍVOROS, INSECTÍVOROS, NECTARÍVOROS	Individual



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	(Este grupo inclui espécies pertencentes a famílias de classes precedentes, mas foi estabelecido pela especificidade do seu regime alimentar principal)	
F2-95	<ul style="list-style-type: none">• Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>)• Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>)• Píscos, Tordos (<i>Turdidae</i>) Todos nas cores normais	F2-96
F2-97	<ul style="list-style-type: none">• Gralhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>)• Tordos ou Gaios Garrulax (<i>Timalidae</i>)• Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>) Todos nas cores normais	F2-98
F2-99	<ul style="list-style-type: none">• Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>)• Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>)• Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>)• Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (<i>Timaliidae</i>)• Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>) Todos nas cores normais	F2-100
F2-101	<ul style="list-style-type: none">• Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>)• Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>)• Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>)• Turacos (<i>Musophagidae</i>)• Araçaris, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>)• Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>) Todos nas cores normais	F2-102
F2-103	<ul style="list-style-type: none">• Martins pescador (<i>Alcedinidae</i>)• Minivetes (<i>Campephagidae</i>)• Barbetes ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>)• Rolieiros (<i>Coraciidae</i>)• Arirambas (<i>Galbulidae</i>)• Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>)• Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>)• Abelharucos (<i>Meropidae</i>)• Udu ou Juruvas (<i>Momotidae</i>)• Papa-figos (<i>Oriolidae</i>)• Pica-paus e Pica-paus anões (<i>Picidae</i>)• Juruviaras, Vite-vites (<i>Vireonidae</i>) Todos nas cores normais	F2-104
F2-105	<ul style="list-style-type: none">• Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Sairas e Tangarás (<i>Emberezidae</i>)• Felosas (<i>Parulidae</i>) Todos nas cores normais	F2-106
F2-107	<ul style="list-style-type: none">• Saís de perna amarela (<i>Emberezidae</i>)• Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>)• Colibris (<i>Trochilidae</i>) Todos nas cores normais	F2-108
F2-109	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 95, 97, 99, 101, 103, 105, 107	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108	F2-110
F2-111	<ul style="list-style-type: none">• Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 109 (equipa de 4)	
	<ul style="list-style-type: none">• Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 110 (individual)	F2-112

SECÇÃO G 1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

[Aves sujeitas a Registo Nacional, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF]

Equipa de 4	FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM	Individual
G1-1	Pintassilgo (<i>carduelis carduelis</i>) todas as sub-espécies excepto <i>c. caniceps</i> e <i>c. paropanis</i>	G1-2



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



G1-3	Milheiros (<i>serinus serinus</i>), Milheiro serrano (<i>s. citrinella</i>), Milheiro Corso (<i>s. c. corsicana</i>)	G1-4
G1-5	Verdilhão (<i>carduelis chloris</i>)	G1-6
G1-7	Pintarroxo cabaret (<i>carduelis flammea cabaret</i>)	G1-8
G1-9	Pintarroxo flammea (<i>carduelis flammea flammea</i> , <i>c. f. rostrata</i> , <i>c. f. islandica</i> , <i>c. f. holboellii</i>)	G1-10
G1-11	Sizerin boreal (<i>carduelis flammea hornemanni</i> , <i>c. f. exlipes</i>)	G1-12
G1-13	Lugres (<i>carduelis spinus</i>)	G1-14
G1-15	Pintarroxo (<i>carduelis cannabina</i>)	G1-16
G1-17	Pintarroxo de bico amarelo (<i>carduelis flavirostris</i>)	G1-18
G1-19	Peito-carmim (<i>carpodacus erythrinus</i>) & Trombeteiro (<i>rhodopechys githaginea</i>)	G1-20
G1-21	Tentilhão (<i>fringilla coelebs</i>) & Tentilhão do monte (<i>f. montifringilla</i>)	G1-22
G1-23	Cruza-bico (<i>loxia curvirostra</i>), Cruza-bico Escocês (<i>l. scotica</i>), Cruza-bico papagaio (<i>l. pytopsittacus</i>) & Cruza-bico listado (<i>l. loeoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (Cruza-bico do Hymalaya)	G1-24
G1-25	Bico-grossudo (<i>coccythrautes coccythrautes</i>) & Dom-fafe Boreal (<i>pinicola enucleator</i>)	G1-26
G1-27	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) todas as sub-espécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. rosacea</i> .	G1-28
G1-29	Todas as escrevedeiras ; (<i>emberiza citrinella</i>), (<i>e. cirrus</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. calandra</i>), (<i>e. cia</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoeniclus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) & (<i>calcarius lapponicus</i>).	G1-30
G1-31	Todos os Pardais europeus; Pardal doméstico (<i>passer domesticus</i>), (<i>p. hispaniolensis</i>), (<i>p. montanus</i>), (<i>petronia petronia</i>) & (<i>montifringilla nivalis</i>)	G1-32
G1-33	Estorninhos (<i>Sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (<i>pastor roseus</i>) & Tagarela-europeu (<i>bombycilla garrulus</i>)	G1-34
G1-35	Melros : Negro (<i>turdus merula</i>), (<i>t. torquatus</i>), (<i>monticola saxatilis</i>), (<i>m. solitarius</i>), (<i>t. philomelos</i>), (<i>t. pilaris</i>), (<i>t. iliacus</i>) & (<i>t. viscivorus</i>).	G1-36
G1-37	Gralhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros : (<i>corvus monedula</i>), (<i>c. corone</i>), (<i>c. c. cornix</i>), (<i>c. corax</i>), (<i>pyrrhocorax pyrrhocorax</i>), (<i>p. graculus</i>), (<i>pica pica</i>), (<i>cyanopica cyanus</i>), (<i>garrulus glandarius</i>), (<i>nucifraga caryocatactes</i>).	G1-38
G1-39	Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes acima	G1-40

SECÇÃO G 2 – MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

[Aves sujeitas a Registo Nacional, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF]

Equipa de 4	FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM	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: ágata:	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



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



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) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos	G2-24
G2-25	mutação de Pintarroxo flammea: Castanho	G2-26
G2-27	mutação de Pintarroxo flammea: Agata	G2-28
G2-29	mutação de Pintarroxo flammea: Isabel	G2-30
G2-31	Mutação de Pintarroxo flammea fator 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: Fénotipo 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 Ágata e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e friquet : 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 Estoninho sanosonnet, Tordo e Pega	G2-58
G2-59	mutação Agata do Estorninho sanosonnet	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho sanosonnet	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66

SECÇÃO H – HIBRIDOS C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

[Aves Híbridos de Fauna Europeia sujeitas a Registo Nacional, só autorizadas com processo comprovado Registo no ICNBF]

Equipa de 4	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



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



H-17	híbrido exótico X exótico (de fringillídeos e emberízídeos entre eles) de cor clássica	H-18
H-19	híbrido exótico X exótico (de estríldídeos entre eles) de cor clássica	H-20
H-21	híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringillídeos e emberízídeos entre eles)	H-22
H-23	híbrido mutação ; exótico X exótico (de estríldídeos entre eles)	H-24
H-25	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica)	H-26
H-27	híbrido fauna europeia outros X faune européenne outros (cor clássica)	H-28
H-29	híbrido mutação de fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia	H-30
H-31	híbrido mutação de fauna europeia outro X fauna europeia outro	H-32
H-33	híbrido de serinus exótico X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-34
H-35	híbrido outros exóticos X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-36
H-37	híbrido mutação de serinus exótico X fauna europeia e vice versa	H-38
H-39	híbrido mutação outros exóticos X fauna europeia e vice versa	H-40
H-41	híbrido variegado (todos)	H-42

SECÇÃO I1 – PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS	Individual
I1-1	Normal Verde Claro, macho	I1-2
I1-3	Normal Verde Claro, fêmea	I1-4
I1-5	Normal Verde Escuro, macho	I1-6
I1-7	Normal Verde Escuro, fêmea	I1-8
I1-9	Normal Verde Azeitona, macho	I1-10
I1-11	Normal Verde Azeitona, fêmea	I1-12
I1-13	Normal Verde Cinzento, macho	I1-14
I1-15	Normal Verde Cinzento, fêmea	I1-16
I1-17	Normal Azul Celeste, macho	I1-18
I1-19	Normal Azul Celeste, fêmea	I1-20
I1-21	Normal Azul Cobalto, macho	I1-22
I1-23	Normal Azul Cobalto, fêmea	I1-24
I1-25	Normal Azul Malva, macho	I1-26
I1-27	Normal Azul Malva, fêmea	I1-28
I1-29	Normal Azul Cobalto Violeta, macho	I1-30
I1-31	Normal Azul Cobalto Violeta, fêmea	I1-32
I1-33	Normal Cinzento, macho	I1-34
I1-35	Normal Cinzento, fêmea	I1-36
I1-37	Opalino Verde Claro, macho	I1-38
I1-39	Opalino Verde Claro, fêmea	I1-40
I1-41	Opalino Verde Escuro, macho	I1-42
I1-43	Opalino Verde Escuro, fêmea	I1-44



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



I1-45	Opalino Verde Azeitona, macho	I1-46
I1-47	Opalino Verde Azeitona, fêmea	I1-48
I1-49	Opalino Verde Cinzento, macho	I1-50
I1-51	Opalino Verde Cinzento, fêmea	I1-52
I1-53	Opalino Azul Celeste, macho	I1-54
I1-55	Opalino Azul Celeste, fêmea	I1-56
I1-57	Opalino Azul Cobalto, macho	I1-58
I1-59	Opalino Azul Cobalto, fêmea	I1-60
I1-61	Opalino Azul Malva, macho	I1-62
I1-63	Opalino Azul Malva, fêmea	I1-64
I1-65	Opalino Azul Cobalto Violeta, macho	I1-66
I1-67	Opalino Azul Cobalto Violeta, fêmea	I1-68
I1-69	Opalino Cinzento, macho	I1-70
I1-71	Opalino Cinzento, fêmea	I1-72
I1-73	Normal Canela série Verde, macho	I1-74
I1-75	Normal Canela série Verde, fêmea	I1-76
I1-77	Normal Canela série Azul, macho	I1-78
I1-79	Normal Canela série Azul, fêmea	I1-80
I1-81	Opalino Canela série Verde, macho	I1-82
I1-83	Opalino Canela série Verde, fêmea	I1-84
I1-85	Opalino Canela série Azul, macho	I1-86
I1-87	Opalino Canela série Azul, fêmea	I1-88
I1-89	Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (State), macho	I1-90
I1-91	Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (State), fêmea	I1-92
I1-93	Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, macho	I1-94
I1-95	Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, fêmea	I1-96
I1-97	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, macho	I1-98
I1-99	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, fêmea	I1-100
I1-101	Selado, série Verde (Saddleback), macho	I1-102
I1-103	Selado, série Verde (Saddleback), fêmea	I1-104
I1-105	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback), macho	I1-106
I1-107	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback), fêmea	I1-108
I1-109	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde, macho	I1-110
I1-111	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde, fêmea	I1-112
I1-113	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1-114
I1-115	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1-116
I1-117	Asas Claras, Normal ou Opalino, série Verde, macho	I1-118
I1-119	Asas Claras, Normal ou Opalino, série Verde, fêmea	I1-120
I1-121	Asas Claras, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1-122
I1-123	Asas Claras, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1-124



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



11-125	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Verde, macho	11-126
11-127	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Verde, fêmea	11-128
11-129	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	11-130
11-131	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	11-132
11-133	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde (Spangle), macho	11-134
11-135	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde (Spangle), fêmea	11-136
11-137	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), macho	11-138
11-139	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), fêmea	11-140
11-141	Perolado de fator duplo, série Verde (Spangle), macho	11-142
11-143	Perolado de fator duplo, série Verde (Spangle), fêmea	11-144
11-145	Perolado de fator duplo, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), macho	11-146
11-147	Perolado de fator duplo, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), fêmea	11-148
11-149	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde, macho	11-150
11-151	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde, fêmea	11-152
11-153	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	11-154
11-155	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	11-156
11-157	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde, macho	11-158
11-159	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde	11-160
11-161	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	11-162
11-163	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	11-164
11-165	Amarelo de Olhos Negros, macho	11-166
11-167	Amarelo de Olhos Negros, fêmea	11-168
11-169	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela), macho	11-170
11-171	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela), fêmea	11-172
11-173	Lutino, macho	11-174
11-175	Lutino, fêmea	11-176
11-177	Albino (incluindo face amarela), macho	11-178
11-179	Albino (incluindo face amarela), fêmea	11-180
11-181	Asas de Renda, Normal ou Opalino, série Verde (Lacewing), macho	11-182
11-183	Asas de Renda, Normal ou e Opalino, série Verde (Lacewing), fêmea	11-184
11-185	Asas de Renda, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Lacewing), macho	11-186
11-187	Asas de Renda, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Lacewing), fêmea	11-188
11-189	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Verde (Clearbody), macho	11-190
11-191	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Verde (Clearbody), fêmea	11-192
11-193	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Clearbody), macho	11-194



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



11-195	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Clearbody), fêmea	11-196
11-197	Fulvo, Normal ou Opalino, série Verde (Fallow), macho	11-198
11-199	Fulvo, Normal ou Opalino, série Verde (Fallow), fêmea	11-200
11-201	Fulvo, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Fallow), macho	11-202
11-203	Fulvo, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Fallow), fêmea	11-204
11-205	Com poupa circular de todas as variedades, macho	11-206
11-207	Com poupa circular de todas as variedades, fêmea	11-208
11-209	Com poupa semi-circular de todas as variedades, macho	11-210
11-211	Com poupa semi-circular de todas as variedades, fêmea	11-212
11-213	Com tufo de todas as variedades, macho	11-214
11-215	Com tufo de todas as variedades, fêmea	11-216
11-217	Outras mutações (sem prémios), macho	11-218
11-219	Outras mutações (sem prémios), fêmea	11-220

SECÇÃO I2 – PERIQUITOS ONDULADOS DE COR (anilhas de 1 ou 2 anos)

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS DE COR	Individual
I2-1	Normal Verde Claro	I2-2
I2-3	Normal Verde Escuro	I2-4
I2-5	Normal Verde Azeitona	I2-6
I2-7	Normal Verde Cinzento	I2-8
I2-9	Normal Azul Celeste	I2-10
I2-11	Normal Azul Cobalto	I2-12
I2-13	Normal Azul Malva	I2-14
I2-15	Normal Azul Cobalto Violeta	I2-16
I2-17	Normal Cinzento	I2-18
I2-19	Opalino Verde Claro	I2-20
I2-21	Opalino Verde Escuro	I2-22
I2-23	Opalino Verde Azeitona	I2-24
I2-25	Opalino Verde Cinzento	I2-26
I2-27	Opalino Azul Celeste	I2-28
I2-29	Opalino Azul Cobalto	I2-30
I2-31	Opalino Azul Malva	I2-32
I2-33	Opalino Azul Cobalto Violeta	I2-34
I2-35	Opalino Cinzento	I2-36
I2-37	Normal Canela série Verde	I2-38
I2-39	Normal Canela série Azul	I2-40
I2-41	Opalino Canela série Verde	I2-42
I2-43	Opalino Canela série Azul	I2-44



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



12-45	Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela (State)	12-46
12-47	Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela	12-48
12-49	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	12-50
12-51	Selado, série Verde (Saddleback)	12-52
12-53	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback)	12-54
12-55	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde	12-56
12-57	Diluído, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	12-58
12-59	Asas Claras, Normal ou Opalino, série Verde	12-60
12-61	Asas Claras, Normal ou e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	12-62
12-63	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Verde	12-64
12-65	Asas Cinzentas, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	12-66
12-67	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde (Spangle)	12-68
12-69	Perolado de fator simples, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle)	12-70
12-71	Perolado de fator duplo, série Verde (Spangle)	12-72
12-73	Perolado de fator duplo, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle)	12-74
12-75	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde	12-76
12-77	Arlequim Dominante, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	12-78
12-79	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Verde	12-80
12-81	Arlequim Recessivo, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	12-82
12-83	Amarelo de Olhos Negros	12-84
12-85	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela)	12-86
12-87	Lutino	12-88
12-89	Albino (incluindo face amarela)	12-90
12-91	Asas de Renda, Normal ou Opalino, série Verde (Lacewing)	12-92
12-93	Asas de Renda, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Lacewing)	12-94
12-95	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Verde (Clearbody)	12-96
12-97	Corpos Claros, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Clearbody)	12-98
12-99	Fulvo, Normal ou Opalino, série Verde (Fallow)	12-100
12-101	Fulvo, Normal ou Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Fallow)	12-102
12-103	Com poupa circular de todas as variedades	12-104
12-105	Com poupa semi-circular de todas as variedades	12-106
12-107	Com tufo de todas as variedades	12-108
12-109	Outras mutações (sem prémios)	12-110

SECÇÃO J - AGAPORNIS

J1 - AGAPORNIS ROSEICOLLIS (Apenas fenotipo selvagem)

(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



Equipa de 4	VERDE	INDIVIDUAL
J1-1	VERDE TIPO SELVAGEM	J1-2

J2 - AGAPORNIS ROSEICOLLIS (Aves Exposição e suas Mutações) (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)

Equipa de 4	VERDE TIPO SELVAGEM	INDIVIDUAL
J2-1	VERDE , VERDE D	J2-2
J2-3	VERDE FACE LARANJA, VERDE FACE LARANJA D	J2-4
J2-5	PALE HEADED VERDE, PALE HEADED VERDE D	J2-6
J2-7	OPALINO VERDE, OPALINO VERDE D	J2-8
J2-9	OPALINO VERDE FACE LARANJA, OPALINO VERDE FACE LARANJA D	J2-10
J2-11	AVES D FATOR VIOLETA DAS CLASSES J2-3 a J2-12 (1 Fator escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-12
J2-13	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-1 a J2-12)	J2-14
Equipa de 4	AQUA	INDIVIDUAL
J2-15	AQUA, AQUA D	J2-16
J2-17	AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-18
J2-19	OPALINO AQUA, OPALINO AQUA D	J2-20
J2-21	OPALINO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-22
J2-23	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-15 a J2-22)	J2-24
Equipa de 4	TURQUESA	INDIVIDUAL
J2-25	TURQUESA, TURQUESA D	J2-26
J2-27	TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-28
J2-29	OPALINO TURQUESA, OPALINO TURQUESA D	J2-30
J2-31	OPALINO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-32
J2-33	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-25 a J2-32)	J2-34
Equipa de 4	MARBLLED (Antigo Edged Dilute)	INDIVIDUAL
J2-35	MARBLLED VERDE, MARBLLED VERDE D	J2-36
J2-37	MARBLLED VERDE FACE LARANJA, MARBLLED VERDE D FACE LARANJA	J2-38
J2-39	MARBLLED AQUA, MARBLLED AQUA D	J2-40
J2-41	MARBLLED TURQUESA, MARBLLED TURQUESA D	J2-42
J2-43	MARBLLED AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-44
J2-45	MARBLLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-46
J2-47	OPALINO MARBLLED VERDE, OPALINO MARBLLED VERDE D	J2-48
J2-49	OPALINO MARBLLED VERDE FACE LARANJA, OPALINO MARBLLED VERDE D FACE LARANJA	J2-50
J2-51	OPALINO MARBLLED AQUA, OPALINO MARBLLED AQUA D	J2-52
J2-53	OPALINO MARBLLED TURQUESA, OPALINO MARBLLED TURQUESA D	J2-54
J2-55	OPALINO MARBLLED AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-56
J2-57	OPALINO MARBLLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-58
J2-59	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-35 a J2-58)	J2-60
Equipa de 4	BRONZE FALLOW	INDIVIDUAL
J2-61	BRONZE FALLOW VERDE, BRONZE FALLOW VERDE D, BRONZE FALLOW VERDE DD	J2-62
J2-63	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA VERDE	J2-64
J2-65	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA AQUA	J2-66
J2-67	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA TURQUESA	J2-68
Equipa de 4	PALE FALLOW	INDIVIDUAL
J2-69	PALE FALLOW VERDE, PALE FALLOW VERDE D, PALE FALLOW VERDE DD	J2-70
J2-71	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA VERDE	J2-72
J2-73	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA AQUA	J2-74
J2-75	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA TURQUESA	J2-76
Equipa de 4	SL INO	INDIVIDUAL
J2-77	LUTINO	J2-78



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



J2-79	LUTINO FACE LARANJA	J2-80
J2-81	AQUA INO	J2-82
J2-83	TURQUESA INO	J2-84
J2-85	OPALINO-LUTINO	J2-86
J2-87	OPALINO-LUTINO FACE LARANJA	J2-88
J2-89	OPALINO-INO AQUA	J2-90
J2-91	OPALINO-INO TURQUESA	J2-92
J2-93	TODAS AS AVES COMBINADAS CANELA-INO, SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA	J2-94
Equipa de 4	CANELA	INDIVIDUAL
J2-95	CANELA VERDE, CANELA VERDE D	J2-96
J2-97	CANELA VERDE FACE LARANJA, CANELA VERDE D FACE LARANJA	J2-98
J2-99	CANELA AQUA, CANELA AQUA D	J2-100
J2-101	CANELA TURQUESA, CANELA TURQUESA D	J2-102
J2-103	CANELA AQUA D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-104
J2-105	CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-106
J2-107	OPALINO-CANELA VERDE, OPALINO-CANELA VERDE D	J2-108
J2-109	OPALINO-CANELA VERDE FACE LARANJA, OPALINO-CANELA VERDE D FACE LARANJA	J2-110
J2-111	OPALINO-CANELA AQUA, OPALINO-CANELA AQUA D	J2-112
J2-113	OPALINO-CANELA TURQUESA, OPALINO-CANELA TURQUESA D	J2-114
J2-115	OPALINO-CANELA AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-116
J2-117	OPALINO-CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-118
J2-119	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-95 a J2-118)	J2-120
Equipa de 4	PALIDO	INDIVIDUAL
J2-121	PALIDO VERDE, PALIDO VERDE D	J2-122
J2-123	PALIDO VERDE FACE LARANJA, PALIDO VERDE D FACE LARANJA	J2-124
J2-125	PALIDO AQUA, PALIDO AQUA D	J2-126
J2-127	PALIDO TURQUESA, PALIDO TURQUESA D	J2-128
J2-129	PALIDO AQUA D FATÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-130
J2-131	PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-132
J2-133	OPALINO-PALIDO VERDE, OPALINO-PALIDO VERDE D	J2-134
J2-135	OPALINO-PALIDO VERDE FACE LARANJA, OPALINO-PALIDO VERDE D FACE LARANJA	J2-136
J2-137	OPALINO-PALIDO AQUA, OPALINO-PALIDO AQUA D	J2-138
J2-139	OPALINO-PALIDO TURQUESA, OPALINO-PALIDO TURQUESA D	J2-140
J2-141	OPALINO-PALIDO AQUA D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-142
J2-143	OPALINO-PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-144
J2-145	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-121 a J2-144)	J2-146
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	INDIVIDUAL
J2-147	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D	J2-148
J2-149	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA	J2-150
J2-151	ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	J2-152
J2-153	ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D	J2-154
J2-155	ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-156
J2-157	ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-158
J2-159	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D	J2-160
J2-161	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA	J2-162
J2-163	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	J2-164
J2-165	OPALINO ARLEQUIM DOM. TURQUESA, OPALINO-ARLEQUIM DOM. TURQUESA D	J2-166
J2-167	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-168
J2-169	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J2-170
J2-171	TODAS AS AVES DD (2 Fatores Escuros das classes J2-147 a J2-170)	J2-172
Equipa de 4	ARLEQUIM RECESSIVO	INDIVIDUAL
J2-173	ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD	J2-174



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



J2-175	TODAS AS COMBINAÇÕES COM A MUTAÇÃO ARLEQUIM RECESSIVO NAS SERIES VERDE, AQUA E TURQUESA	J2-176
Equipa de 4	MUTAÇÕES BASE E SUAS COMBINAÇÕES EM FALTA NAS CLASSES ANTERIORES	INDIVIDUAL
J2-177	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J2-178

J3 - AGAPORNIS PERSONATUS

(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS) - AVES SUJEITAS A PROCESSO "CITES" E REGISTO NO ICNBF

Equipa de 4	VERDE	INDIVIDUAL
J3-1	VERDE, VERDE D	J3-2
J3-3	VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-4
J3-5	VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-6
J3-7	VERDE DD	J3-8
Equipa de 4	AZUL	INDIVIDUAL
J3-9	AZUL, AZUL D	J3-10
J3-11	AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-12
J3-13	AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-14
J3-15	AZUL DD	J3-16
Equipa de 4	PASTEL (Sem combinações com INO)	INDIVIDUAL
J3-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD	J3-18
J3-19	PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	J3-20
J3-21	PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-22
J3-23	PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-24
J3-25	PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-26
J3-27	PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-28
Equipa de 4	EDGED DOMINANTE	INDIVIDUAL
J3-29	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	J3-30
J3-31	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD	J3-32
J3-33	EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-34
J3-35	EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-36
J3-37	EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-38
J3-39	EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-40
J3-41	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	J3-42
J3-43	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD	J3-44
J3-45	EDGED DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-46
J3-47	EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-48
J3-49	EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-50
J3-51	EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-52
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	INDIVIDUAL
J3-53	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J3-54
J3-55	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J3-56
J3-57	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-58
J3-59	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-60
J3-61	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-62
J3-63	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-64
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	INDIVIDUAL
J3-65	DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	J3-66
J3-67	DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	J3-68
J3-69	DILUIDO VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-70
J3-71	DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J3-72
J3-73	DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-74
J3-75	DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J3-76



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



Equipa de 4	DEC	INDIVIDUAL
J3-77	AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J3-78
J3-79	BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J3-80
Equipa de 4	NSL INO	INDIVIDUAL
J3-81	LUTINO	J3-82
J3-83	ALBINO	J3-84
Equipa de 4	MUTAÇÕES BASE E SUAS COMBINAÇÕES EM FALTA NAS CLASSES ANTERIORES	INDIVIDUAL
J3-85	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J3-86

J4 - AGAPORNIS FISCHERIS

(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS) - AVES SUJEITAS A PROCESSO "CITES" E REGISTO NO ICNBF

Equipa de 4	VERDE	INDIVIDUAL
J4-1	VERDE, VERDE D	J4-2
J4-3	VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-4
J4-5	VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-6
J4-7	VERDE DD	J4-8
Equipa de 4	AZUL	INDIVIDUAL
J4-9	AZUL, AZUL D	J4-10
J4-11	AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-12
J4-13	AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-14
J4-15	AZUL DD	J4-16
Equipa de 4	PASTEL (Sem combinações com INO)	INDIVIDUAL
J4-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD	J4-18
J4-19	PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	J4-20
J4-21	PASTEL VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-22
J4-23	PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-24
J4-25	PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-26
J4-27	PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-28
Equipa de 4	EDGED DOMINANTE	INDIVIDUAL
J4-29	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	J4-30
J4-31	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD	J4-32
J4-33	EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-34
J4-35	EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-36
J4-37	EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-38
J4-39	EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-40
J4-41	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	J4-42
J4-43	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD	J4-44
J4-45	EDGED DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-46
J4-47	EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-48
J4-49	EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-50
J4-51	EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-52
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	INDIVIDUAL
J4-53	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J4-54
J4-55	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J4-56
J4-57	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-58
J4-59	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-60
J4-61	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	J4-62
J4-63	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	J4-64
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	INDIVIDUAL
J4-65	DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	J4-66
J4-67	DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	J4-68



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



J4-69	DILUIDO VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-70
J4-71	DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-72
J4-73	DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-74
J4-75	DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-76
Equipa de 4	EUWING	INDIVIDUAL
J4-77	EUWING SF VERDE, EUWING SF VERDE D, EUWING SF VERDE DD	J4-78
J4-79	EUWING SF AZUL, EUWING SF AZUL D, EUWING SF AZUL DD	J4-80
J4-81	EUWING SF VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-82
J4-83	EUWING SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-84
J4-85	EUWING SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-86
J4-87	EUWING SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-88
J4-89	EUWING DF VERDE, EUWING DF VERDE D, EUWING DF VERDE DD	J4-90
J4-91	EUWING DF AZUL, EUWING DF AZUL D, EUWING DF AZUL DD	J4-92
J4-93	EUWING DF VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-94
J4-95	EUWING DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J4-96
J4-97	EUWING DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-98
J4-99	EUWING DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J4-100
Equipa de 4	DEC	INDIVIDUAL
J4-101	AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J4-102
J4-103	BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J4-104
Equipa de 4	NSL INO	INDIVIDUAL
J4-105	LUTINO	J4-106
J4-107	ALBINO	J4-108
Equipa de 4	MUTAÇÕES BASE E SUAS COMBINAÇÕES DA SERIE VERDE EM FALTA	INDIVIDUAL
J4-109	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES DA SERIE VERDE	J4-110

J5 - AGAPORNIS NIGRIGENIS

(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS) - AVES SUJEITAS A PROCESSO "CITES" E REGISTO NO ICNBF

Equipa de 4	VERDE	INDIVIDUAL
J5-1	VERDE, VERDE D	J5-2
J5-3	VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-4
J5-5	VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-6
J5-7	VERDE DD	J5-8
Equipa de 4	AZUL	INDIVIDUAL
J5-9	AZUL, AZUL D	J5-10
J5-11	AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-12
J5-13	AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-14
J5-15	AZUL DD	J5-16
Equipa de 4	PASTEL (Sem combinações com INO)	INDIVIDUAL
J5-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD	J5-18
J5-19	PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	J5-20
J5-21	PASTEL VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-22
J5-23	PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-24
J5-25	PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-26
J5-27	PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-28
Equipa de 4	EDGED DOMINANTE	INDIVIDUAL
J5-29	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	J5-30
J5-31	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD	J5-32
J5-33	EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-34
J5-35	EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-36
J5-37	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	J5-38



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



J5-39	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD	J5-40
J5-41	EDGED DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-42
J5-43	EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-44
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	INDIVIDUAL
J5-45	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J5-46
J5-47	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J5-48
J5-49	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-50
J5-51	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-52
J5-53	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-54
J5-55	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-56
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	INDIVIDUAL
J5-57	DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	J5-58
J5-59	DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	J5-60
J5-61	DILUIDO VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-62
J5-63	DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J5-64
J5-65	DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-66
J5-67	DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J5-68
Equipa de 4	DEC	INDIVIDUAL
J5-69	AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J5-70
J5-71	BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J5-72
Equipa de 4	NSL INO	INDIVIDUAL
J5-73	LUTINO	J5-74
J5-75	ALBINO	J5-76
Equipa de 4	MUTAÇÕES BASE E SUAS COMBINAÇÕES EM FALTA NAS CLASSES ANTERIORES	INDIVIDUAL
J5-77	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J5-78

J6 - AGAPORNIS LILIANAE

(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS) - AVES SUJEITAS A PROCESSO "CITES" E REGISTO NO ICNBF

Equipa de 4	VERDE	INDIVIDUAL
J6-1	VERDE, VERDE D	J6-2
J6-3	VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-4
J6-5	VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-6
J6-7	VERDE DD	J6-8
Equipa de 4	AZUL	INDIVIDUAL
J6-9	AZUL, AZUL D	J6-10
J6-11	AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-12
J6-13	AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-14
J6-15	AZUL DD	J6-16
Equipa de 4	PASTEL (Sem combinações com INO)	INDIVIDUAL
J6-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD	J6-18
J6-19	PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	J6-20
J6-21	PASTEL VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-22
J6-23	PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-24
J6-25	PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-26
J6-27	PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-28
Equipa de 4	EDGED DOMINANTE	INDIVIDUAL
J6-29	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	J6-30
J6-31	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD	J6-32
J6-33	EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-34
J6-35	EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-36
J6-37	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	J6-38
J6-39	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD	J6-40



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



J6-41	EDGED DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-42
J6-43	EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-44
Equipa de 4	ARLEQUIM DOMINANTE	INDIVIDUAL
J6-45	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J6-46
J6-47	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	J6-48
J6-49	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-50
J6-51	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-52
J6-53	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-54
J6-55	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-56
Equipa de 4	DILUIDO (SUFFUSED)	INDIVIDUAL
J6-57	DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	J6-58
J6-59	DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	J6-60
J6-61	DILUIDO VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-62
J6-63	DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	J6-64
J6-65	DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-66
J6-67	DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	J6-68
Equipa de 4	DEC	INDIVIDUAL
J6-69	AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J6-70
J6-71	BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J6-72
Equipa de 4	NSL INO	INDIVIDUAL
J6-73	LUTINO	J6-74
J6-75	ALBINO	J6-76
Equipa de 4	MUTAÇÕES BASE E SUAS COMBINAÇÕES EM FALTA NAS CLASSES ANTERIORES	INDIVIDUAL
J6-77	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J6-78

J7 - AGAPORNIS TARANTA, CANUS E PULLARIUS **(ANILHAS DE 1 E 2 ANOS) - AVES SUJEITAS A PROCESSO "CITES" NO ICNBF**

Equipa de 4	TARANTA	INDIVIDUAL
J7-1	TARANTA ANCESTRAL MACHO	J7-2
J7-3	TARANTA ANCESTRAL 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 ANCESTRAL MACHO	J7-10
J7-11	CANUS ANCESTRAL FÊMEA	J7-12
Equipa de 4	PULLARIUS	INDIVIDUAL
J7-13	PULLARIUS ANCESTRAL MACHO	J7-14
J7-15	PULLARIUS ANCESTRAL FÊMEA	J7-16

SECÇÃO K – PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E OCEÂNICOS: PERIQUITOS, CATURRAS, E ROSELAS



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



(anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)
[Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado
Registo no ICN-BF]

Excepto as caturras (*Nymphicus*)

Equipa de 4	NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
	NEOPHEMA SPLENDIDA	
K-1	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem macho	K-2
K-3	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem femea	K-4
K-5	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação serie verde macho	K-6
K-7	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação serie verde femea	K-8
K-9	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação serie azul macho	K-10
K-11	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação serie azul femea	K-12
K13	<i>Neophema splendida</i> , qualquer ino macho	K-14
K-15	<i>Neophema splendida</i> , qualquer ino femea	K-16
	NEOPHEMA PULCHELLA	
K-17	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem macho	K-18
K-19	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem femea	K-20
K-21	<i>Neophema pulchella</i> , verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho macho	K-22
K-23	<i>Neophema pulchella</i> , verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho femea	K-24
K-25	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído ventre vermelho macho	K-26
K-27	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído ventre vermelho femea	K-28
K-29	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído com peito e ventre vermelho macho	K-30
K-31	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído com peito e ventre vermelho femea	K-32
K-33	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino sem peito e ventre vermelho macho	K-34
K-35	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino sem peito e ventre vermelho femea	K-36
K-37	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino com peito e ventre vermelho macho	K-38
K-39	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino com peito e ventre vermelho femea	K-40
K-41	<i>Neophema pulchella</i> , outras mutações macho	K-42
K-43	<i>Neophema pulchella</i> , outras mutações femea	K-44
	NEOPHEMA ELEGANS	
K-45	<i>Neophema elegans</i> cor selvagem	K-46
K-47	<i>Neophema elegans</i> ino	K-48
K-49	<i>N. elegans</i> , outras mutações	K-50
	NEOPHEMA CHRYSOSTOMA	
K-51	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> cor selvagem	K-52
K-53	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> qualquer mutação	K-54
	NEOPSEPHOTUS BOURKII	
K-55	<i>Neopsephotus bourkii</i> , cor selvagem	K-56
K-57	<i>Neopsephotus bourkii</i> , opalino sem fatores complementares	K-58
K-59	<i>Neopsephotus bourkii</i> opalino , todas as combinações	K-60
K-61	<i>Neopsephotus bourkii</i> , rubinos e lutinos	K-62
K-63	<i>Neopsephotus bourkii</i> , outras mutações	K-64



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	NYPHICUS	
K-65	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral	K-66
K-67	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral	K-68
K-69	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral canela (sem fatores complementares)	K-70
K-71	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral canela (sem fatores complementares)	K-72
K-73	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, lutino (sem fatores complementares)	K-74
K-75	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral opalino (sem fatores complementares)	K-76
K-77	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral opalino (sem fatores complementares)	K-78
K-79	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares)	K-80
K-81	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares)	K-82
K-83	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral pale fallow (sem fatores complementares)	K-84
K-85	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral pale fallow (sem fatores complementares)	K-86
K-87	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares)	K-88
K-89	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem fatores complementares)	K-90
K-91	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares)	K-92
K-93	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares)	K-94
K-95	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral face pálida (sem fatores complementares)	K-96
K-97	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral face pálida (sem fatores complementares)	K-98
K-99	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	K-100
K-101	<i>Nymphicus</i> Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-102
K-103	<i>Nymphicus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-104
K-105	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca	K-106
K-107	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca	K-108
K-109	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca canela (sem fatores complementares)	K-110
K-111	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca canela (sem fatores complementares)	K-112
K-113	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, albino (sem fatores complementares)	K-114
K-115	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca opalino (sem fatores complementares)	K-116
K-117	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca opalino (sem fatores complementares)	K-118
K-119	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca bronze fallow (sem fatores complementares)	K-120
K-121	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca bronze fallow (sem fatores complementares)	K-122
K-123	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca pale fallow (sem fatores complementares)	K-124
K-125	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca pale fallow (sem fatores complementares)	K-126
K-127	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares)	K-128
K-129	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem fatores complementares)	K-130
K-131	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	K-132
K-133	<i>Nymphicus</i> Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-134
K-135	<i>Nymphicus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-136
Equipa de 4	PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
	PSEPHOTUS HAEMATONOTUS	
K-137	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem (verde)	K-138
K-139	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem (verde)	K-140
K-141	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-142



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



K-143	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-144
K-145	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, lutino(sem fatores complementares)	K-146
K-147	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, lutino(sem fatores complementares)	K-148
K-149	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde opalino(sem fatores complementares)	K-150
K-151	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde opalino(sem fatores complementares)	K-152
K-153	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde ino-opalino (sem fatores complementares)	K-154
K-155	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde ino-opalino (sem fatores complementares)	K-156
K-157	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série verde	K-158
K-159	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série verde	K-160
K-161	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série verde	K-162
K-163	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	K-164
K-165	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem (verde) laranja	K-166
K-167	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	K-168
K-169	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-170
K-171	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-172
K-173	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, lutino laranja (sem fatores complementares)	K-174
K-175	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, lutino laranja (sem fatores complementares)	K-176
K-177	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja opalino(sem fatores complementares)	K-178
K-179	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja opalino(sem fatores complementares)	K-180
K-181	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares)	K-182
K-183	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares)	K-184
K-185	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série verde laranja	K-186
K-187	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	K-188
K-189	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-190
K-191	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-192
K-193	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul	K-194
K-195	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul	K-196
K-197	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-198
K-199	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul canela ou pálido (sem fatores complementares)	K-200
K-201	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, albino(sem fatores complementares)	K-202
K-203	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, albino(sem fatores complementares)	K-204
K-205	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul opalino(sem fatores complementares)	K-206
K-207	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul opalino(sem fatores complementares)	K-208
K-209	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul ino-opalino (sem fatores complementares)	K-210
K-211	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul ino-opalino (sem fatores complementares)	K-212
K-213	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série azul	K-214
K-215	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série azul	K-216
K-217	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série azul	K-218
K-219	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	K-220
	PSEPHOTUS VARIUS	
K-221	<i>Psephotus varius</i> Machos, cor selvagem	K-222



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



K-223	<i>Psephotus varius</i> Machos, qualquer mutação	K-224
K-225	<i>Psephotus varius</i> Fêmeas, cor selvagem	K-226
K-227	<i>Psephotus varius</i> Fêmeas, qualquer mutação	K-228
PSEPHOTUS HAEMATOGASTER		
K-229	<i>Psephotus haematogaster</i> , cor selvagem	K-230
K-231	<i>Psephotus haematogaster</i> , qualquer mutação	K-232
PSEPHOTUS CHRYSOPTERYGIUS		
K-233	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-234
K-235	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-236
CYANORAMPHUS SP.		
K-237	<i>Cyanoramphus</i> sp., cor selvagem	K-238
K-239	<i>Cyanoramphus lutino e amarelo</i>	K-240
K-241	<i>Cyanoramphus</i> sp., outras mutações	K-242
LATHAMUS DISCOLOR		
K-243	<i>Lathamus discolor</i> , cor selvagem	K-242
K-245	<i>Lathamus discolor</i> , qualquer mutação	K-246
BARNARDIUS		
K-247	<i>Barnardius</i> , cor selvagem	K-248
K-249	<i>Barnardius</i> , qualquer mutação	K-250
POLYTELIS ALEXANDRAE		
K-251	<i>Polytelis alexandrae</i> , cor selvagem	K-252
K-253	<i>Polytelis alexandrae</i> , azuis	K-254
K-255	<i>Polytelis alexandrae</i> , outras mutações	K-256
POLYTELIS ANTHOPEPLUS		
K-257	<i>Polytelis anthopeplus</i> , cor selvagem	K-258
K-259	<i>Polytelis anthopeplus</i> , qualquer mutação	K-260
POLYTELIS SWANSONI		
K-261	<i>Polytelis swansoni</i> , cor selvagem	K-262
K-263	<i>Polytelis swansoni</i> , qualquer mutação	K-264
PLATYCERCUS EXIMIUS		
K-265	<i>Platycercus eximius</i> , cor selvagem	K-266
K-267	<i>Platycercus eximius</i> , canelas, pálidos e pasteis	K-268
K-269	<i>Platycercus eximius</i> , lutinos	K-270
K-271	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos (sem fatores complementares)	K-272
K-273	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos (com fatores complementares)	K-274
K-275	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos -lutinos (rubinos)	K-276
K-277	<i>Platycercus eximius</i> , outras mutações	K-278
PLATYCERCUS EXIMIUS CECILAE		
K-279	<i>Platycercus eximius ceciliae</i> , cor selvagem	K-280
PLATYCERCUS ADSCITUS e VENUSTUS		
K-281	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , cor selvagem	K-282
K-283	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , qualquer mutação	K-284



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	PLATYCERCUS ICTEROTIS	
K-285	<i>Platycercus icterotis</i> , cor selvagem	K-286
K-287	<i>Platycercus icterotis</i> , qualquer mutação	K-288
	PLATYCERCUS ELEGANS	
K-289	<i>Platycercus elegans</i> , cor selvagem	K-290
K-291	<i>Platycercus elegans</i> , canela , pastel (vermelho ou azul)	K-292
K-293	<i>Platycercus elegans</i> , ino	K-294
K-295	<i>Platycercus elegans</i> , azul, turquesa ou laranja sem fatores complementares	K-296
K-297	<i>Platycercus elegans</i> , outras mutações ou combinações	K-298
	PLATYCERCUS FLAVEOLUS	
K-299	<i>Platycercus flaveolus</i> , cor selvagem	K-300
K-301	<i>Platycercus flaveolus</i> , qualquer mutação	K-302
	PLATYCERCUS ADELAIDAE	
K-303	<i>Platycercus adelaidae</i> , cor selvagem	K-304
K-305	<i>Platycercus adelaidae</i> , qualquer mutação	K-306
	PLATYCERCUS CALEDONICUS	
K-307	<i>Platycercus caledonicus</i> cor selvagem ou mutação	K-308
	PURPUREICEPHALUS SPURIUS	
K-309	<i>Purpureicephalus spurius</i> , cor selvagem normal ou mutação	K-310
Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS E PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-311	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , macho cor selvagem ou mutação	K-312
K-313	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , fema cor selvagem ou mutação	K-314
K-315	<i>Aprosmictus</i> , macho cor selvagem ou mutação	K-316
K-317	<i>Aprosmictus</i> , fema cor selvagem ou mutação	K-318

SECÇÃO L – PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS:

PERIQUITOS E PAPAGAIOS

(anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)

[Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado
Registo no ICN-B]

(Excepto os *Psittacula krameri*)

Equipa de 4	PSITTACULA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
L-1	<i>Psittacula krameri</i> , cor selvagem	L-2
L-3	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , azuis e turquesas	L-4
L-5	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , olivas e cinzentos	L-6
L-7	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , lutinos, albinos e creminos	L-8
L-9	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer canela da linha verde	L-10
L-11	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer canela da linha azul	L-12
L-13	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela	L-14



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



L-15	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela	L-16
L-17	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer <i>Sufused (Diluido)</i> da linha verde	L-18
L-19	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer <i>Sufused (Diluido)</i> da linha azul	L-20
L-21	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer <i>Buttercup (Fallow)</i> da linha verde	L-22
L-23	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer <i>Buttercup (Fallow)</i> da linha azul	L-24
L-25	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	L-26
L-27	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	L-28
L-29	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , outras mutações	L-30
L-31	<i>Psittacula eupatria</i> , cor selvagem	L-32
L-33	<i>Psittacula eupatria</i> , qualquer mutação	L-34
L-35	<i>Psittacula cyanocephala</i> , <i>roseata</i> e <i>himalayana</i> , cor selvagem	L-36
L-37	<i>Psittacula cyanocephala</i> , <i>roseata</i> e <i>himalayana</i> , qualquer mutação	L-38
L-39	<i>Psittacula derbiana</i> , cor selvagem ou mutação	L-40
L-41	<i>Psittacula alexandri</i> , <i>longicauda</i> e <i>columboides</i> cor selvagem ou mutação	L-42

SECÇÃO M – PSITACÍDEOS AMERICANOS: PERIQUITOS, PAPAGAIOS, ARATINGAS E CONURES

(anilhas de 1 / 2 / 3 anos)

[Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado
Registo no ICN-B]

Equipa de 4	FORPUS e BOLBORHYNCUS (anilhas de 1 ou 2 anos)	Individual
	FORPUS COELESTIS	
M-1	<i>Forpus coelestis</i> , cor selvagem (verde)	M-2
M-3	<i>Forpus coelestis</i> , lutino	M-4
M-5	<i>Forpus coelestis</i> , amarelo	M-6
M-7	<i>Forpus coelestis</i> , verde fallow	M-8
M-9	<i>Forpus coelestis</i> , verde pastel	M-10
M-11	<i>Forpus coelestis</i> , todos os variegados da série verde	M-12
M-13	<i>Forpus coelestis</i> , outras mutações ou combinações de mutações da série verde	M-14
M-15	<i>Forpus coelestis</i> , azul	M-16
M-17	<i>Forpus coelestis</i> , albino	M-18
M-19	<i>Forpus coelestis</i> , branco	M-20
M-21	<i>Forpus coelestis</i> , azul fallow	M-22
M-23	<i>Forpus coelestis</i> , azul pastel	M-24
M-25	<i>Forpus coelestis</i> , todos os variegados da série azul	M-26
M-27	<i>Forpus coelestis</i> , outras mutações ou combinações de mutações da série azul	M-28
	OUTROS FORPUS	
M-29	Quaisquer outros <i>Forpus</i> (não <i>F. Coelestis</i>), cor selvagem ou mutação	M-30
	BOLBORHYNCUS LINEOLA	
M-31	<i>Bolborhynchus lineola</i> , cor selvagem normal	M-32



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



M-33	<i>Bolborhyncus lineola</i> , qualquer mutação da série verde	M-34
M-35	<i>Bolborhyncus lineola</i> , qualquer mutação da série azul	M-36
M-37	<i>Bolborhyncus lineola</i> , qualquer ino incluindo o cremino	M-38
M-39	<i>Bolborhyncus lineola</i> , outras mutações	M-40
OUTROS BOLBORHYNCS		
M-41	Quaisquer outros <i>Bolborhyncus</i> (não <i>B. Lineola</i>), <i>Psilopsiagom</i> ou <i>Brotogeris</i> , 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	<i>Pyrhura Molinae e Frontalis</i> , cor selvagem	M-44
M-45	<i>Pyrhura Molinae e Frontalis</i> , qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	M-46
M-47	<i>Pyrhura Molinae e Frontalis</i> , qualquer hypoxanta	M-48
M-49	<i>Pyrhras Leucotis, Emma e Picta</i> cor selvagem e mutação	M-50
M-51	<i>Pyrhuras</i> , outras espécies	M-52
M-53	<i>Aratinga solistialis, jandaya e auricapila</i> , cor selvagem e mutação	M-54
M-55	<i>Aratinga Acuticaudata, waglieri, fontata, mitrata, leucophthalmus e cologenis</i> cor selvagem e mutação	M-56
M-57	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	M-58
M-59	<i>Cyanoliseus spp, enicognatos spp.</i> , selvagem e mutação	M-60
M-61	<i>Nandayus</i> , cor selvagem e mutação	M-62
M-63	<i>Myiopsitta</i> , cor selvagem	M-64
M-65	<i>Myiopsitta</i> , mutação	M-66

SECÇÃO 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
Registo no ICN-B]

Equipa de 4	AMAZONA, CACATUA, EOLOPHUS, ARA, DIOPSITTACA e ECLECTUS (anilhas de 1, 2, 3 ou 7 anos)	Individual
N-1	<i>Amazona Albifrons e Amazonica</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-2
N-3	<i>Amazona Aestiva</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-4
N-5	<i>Amazona Ochrocephala spp.</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-6
N-7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	N-8
N-9	<i>Cacatua Goffini, Ducorps, Sanguinea, Haematuropygia</i> cor selvagem ou mutação	N-10
N-11	<i>Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba</i> cor selvagem ou mutação	N-12
N-13	<i>Eolophus</i> , cor selvagem ou mutação	N-14
N-15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	N-16
N-17	<i>Ara, Anodorhynchus</i> cor selvagem normal ou mutação	N-18
N-19	<i>Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-20
N-21	<i>Eclectus macho</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-22
N-23	<i>Eclectus fêmea</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-24



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



N-25	<i>Deropterus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-26
Equipa de 4	POICEPHALUS, CORACOPSIS, PSITTACUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-27	<i>Poicephalus</i> , cor selvagem ou mutação	N-28
N-29	<i>Psittacus erithacus</i> ou <i>Coracopsis</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-30
Equipa de 4	PIONITES, PIONUS, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-31	<i>Pionites</i> , cor selvagem ou mutação	N-32
	<i>Pionus</i> , cor selvagem ou mutação	
Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1 ou 2 anos)	Individual
N-33	<i>Loriculus</i> , cor selvagem ou mutação	N-34
N-35	<i>Charmosyna spp.</i> cor selvagem ou mutação	N-36
N-37	<i>Vini</i> , <i>Psittaculostris</i> , <i>Cyclopsitta</i> , <i>Micropsitta</i> cor selvagem ou mutação	N-38
N-39	<i>Psitteuteles</i> , <i>Glossopsitta spp.</i> , cor selvagem ou mutação	N-40
Equipa de 4	TRICHOGLOSSUS, EOS, CHALCOPSITTA, LORY, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-41	<i>Chalcopsitta</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-42
N-43	<i>Pseudos</i> cor selvagem normal ou mutação	N-44
N-45	<i>Trichoglossus Chlorolepidotus</i> , <i>Euteles</i> , <i>Flavoridis</i> , <i>Johnstoniae</i> , <i>Rubiginosus</i> e <i>Weberi</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-46
N-47	<i>Trichoglossus Rubritorquis</i> , <i>Trichoglossus Ornatus</i>	N-48
N-49	<i>Trichoglossus Haematodus spp.</i> cor selvagem e mutação	N-50
N-51	<i>Eos</i> , cor selvagem ou mutação	N-52
N-53	<i>Lorius</i> , cor selvagem ou mutação	N-54

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

Equipa de 4	ROLAS E POMBOS EXÓTICOS	Individual
O-1	Rola Plácida (<i>Geopelia placida</i>) Rola de Maugé (<i>G. maugéus</i>) Rola Zebrada (<i>G. striata</i>) Rola Humeral (<i>G. humeralis</i>) Rola Máscara de Ferro (<i>Oena capensis</i>) Nas cores clássicas	O-2
O-3	Rola Diamante (<i>G. cuneata</i>) e suas mutações	O-4
O-5	Rola dos bosques (<i>Streptopelia turtur</i>) Rolas de peito rosa (<i>S. lugens</i>) Rola oriental (<i>S. orientalis</i>) Rola malhada do Senegal (<i>S. senegalensis</i>) Rola da China (<i>S. chinensis</i>) Rola chorosa (<i>S. decipens</i>) Rola vinácea (<i>S. vinacea</i>) Rola do Cabo (<i>S. capicola</i>)	O-6



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	Rola birmana (<i>S. tranquebarica</i>) Rola de colar de olho vermelho (<i>S. semitorquata</i>) Rola turca (<i>S. decaoto</i>) Rola de Reichenow (<i>S. reichenovii</i>) Rola de colar duplo (<i>S. bitorquata</i>) Rola de Amadoa (<i>S. hypopyrrha</i>) Rola da Abissínia (<i>Turtur abyssinicus</i>) Rola esmeralda (<i>T. chalcospilos</i>) Rola africana (<i>T. afer</i>) Rola tamborete (<i>T. tympanistris</i>) Rola menina (<i>T. brehmeri</i>) Rola triste (<i>Zenaida macroura</i>) Rola de Galápagos (<i>Z. galapagoensis</i>), etc. Todas nas cores clássicas	
O-7	Rola risonha (<i>S. roseigrisiria</i>) e suas mutações	O-8
O-9	Rola escamada (<u>Columbina squamata</u>) Rola inca (<i>C. inca</i>) Rola picui (<i>C. picui</i>) Rola de banda grená (<i>C. cruziana</i>) Rola minuto (<i>C. minuta</i>) Rola passarinho (<i>C. passerina</i>) Pomba de Bucklei (<i>C. buckleyi</i>) Rola talpacote (<i>C. talpacoti</i>) Rola azulada (<u>Claravis pretiosa</u>) Rola de Grenada (<u>Leptotila wellsi</u>) Rola da Jamaica (<i>L. jamaicensis</i>) géneros <u>Metriopelia</u> , <u>Uropelia</u> e <u>Starmoenas</u> todas de cor clássica	O-10
O-11	Pomba apunhalada (<u>Gallilolumba Luzonica</u>) Pomba de peito dourado (<i>Gal. rufigula</i>) Rola tristigmata (<i>Gal. tristigmata</i>) Pomba de Bartlett (<i>Gal. criniger</i>) Pomba de Jobi (<i>Gal. jobiensis</i>) Pomba de Palau (<i>Gal. canifrons</i>) Pomba de Stair (<i>Gal. stairi</i>) Pomba de bochechas brancas (<u>Geotrygon chrysis</u>) pomba vermelha das montanhas (<i>Geo. montana</i>) Pomba versicolor (<i>Geo. versicolor</i>) Pomba de bigodes (<i>Geo. mystacea</i>), etc. todas nas cores clássicas	O-12
O-13	Rola asa de bronze (<u>Phaps chalcoptera</u>) Rola arlequim (<i>Ph. histrionica</i>) Rola elegante (<i>Ph. elegans</i>) Rola da Índia (<u>Chalcophaps indica</u>) Rola plumífera (<i>C. plumifera</i>) Rola lofote (<i>C. lophote</i>) Rola de cauda de barras (<u>Macropygia onchal</u>) géneros <u>Henicophaps</u> , <u>Petrophassa</u> , <u>Reiwardtoena</u> e <u>Turacoena</u> todas nas cores clássicas	O-14
O-15	Pomba tigrada (<u>Columba maculosa</u>)	O-16



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	Pomba de coroa branca (<i>C. leucocephala</i>) Pomba galega (<i>C. cayenensis</i>) Pomba do Perú (<i>C. oenups</i>) Pomba da Guiné (<i>C. guinea</i>) Pombo-bravo (<i>C. oenas</i>) Pomba da rocha (<i>C. livia</i>) pombo torcaz (<i>C. palumbus</i>) Pomba cinzenta (<i>C. pulchricollis</i>) Pombinha de Wonga (<i>Leucosarcia melanoleuca</i>), etc. todas nas cores clássicas	
O-17	Pomba soberba da fruta (<i>Ptilinopus superbus</i>) Pomba da fruta de fronte laranja (<i>P. aurantifrons</i>) Pomba de Nicobar (<i>Caloenas nicobarica</i>) géneros <u>Treron</u> e outros <u>não contemplados nas classes 1 a 12</u> todas nas cores clássicas	O-18
O-19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	O-20
O-21	novas mutações em estudo (sem prémio)	O-22

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

Equipa de 4	CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES <i>Observações: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção</i>	Individual
P-1	codorniz azul (<i>Coturnix adansonii</i>) codorniz entrançada (<i>C. coromandelica</i>) codorniz arlequim (<i>C. delegorgel</i>) codorniz da Nova Zelândia (<i>C. novaezelandiae</i>) codorniz dos trigos comum (<i>C. coturnix</i>) codorniz das montanhas (<i>C. monorthonyx</i>) Género <u>Anurophasis</u> Todas nas cores clássicas	P-2
P-3	codorniz da china (<i>C. chinensis</i>) e suas mutações	P-4
P-5	codorniz do Japão (<i>C. japonica</i>) e suas mutações	P-6
P-7	perdiz das montanhas (<i>Oreortyx pictus</i>) perdiz escamada (<i>Callipepla squamata</i>) perdiz elegante (<i>Cal. douglasii</i>) perdiz de Gambel (<i>Colinus gambelli</i>) perdiz da Virgínia (<i>Co. virginianus</i>) perdiz de crista (<i>Co. cristatus</i>) perdiz de face branca (<i>Co. leucopogon</i>) perdiz arlequim (<i>Cyrtonyx montzumae</i>) Géneros <u>Dentortyx</u> , <u>Philotyx</u> , <u>Dactylortyx</u> e <u>Rhynchortyx</u> Nas cores clássicas	P-8
P-9	perdiz Sisi (<i>Am. amnoperdix griseogularis</i>) perdiz de Hey (<i>Am. hehi</i>) perdiz grega (<i>Alectoris graeca</i>) perdiz chucar (<i>Al. chukar</i>)	P-10



FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA PORTUGUESA



	perdiz bárbara (Al. barbara) perdiz vermelha (Al. rufa) perdiz cinzenta (Perdrix perdrix) cortiçol de colar (<u>Arbophila</u> torqueola) cortiçol de peito castanho (Ar. brunneopectus) cortiçol de bico vermelho (Ar. rubirostris) francolim negro (<u>Francolinus</u> . francolina) frncolim pintado (F. pintaddeanus) francolim de Erkel (F. erkelii) francolim de pescoço amarelo (F. leucoscepus) francolim de poupa (F. sephaena) rulrul coroadado (<u>Rollulus</u> roulroul) Géneros <u>Margoroperdrix</u> , <u>Rhizothera</u> e <u>Galloperdrix</u> 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 prémio)	P-14