



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL 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 / Cor	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.	



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



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

<b>Equipa de 4</b>	<b>CANÁRIOS DE COR</b>	<b>Individual</b>
D-1	Lipocrómico branco dominante	D-2
D-3	Lipocrómico branco	D-4
D-5	Lipocrómico amarelo intensivo	D-6
D-7	Lipocrómico amarelo intensivo asa branca	D-8
D-9	Lipocrómico amarelo nevado	D-10
D-11	Lipocrómico amarelo nevado asa branca	D-12
D-13	Lipocrómico amarelo mosaico macho	D-14
D-15	Lipocrómico amarelo mosaico fêmea	D-16
D-17	Lipocrómico amarelo marfim intensivo	D-18
D-19	Lipocrómico amarelo marfim intensivo asa branca	D-20
D-21	Lipocrómico amarelo marfim nevado	D-22
D-23	Lipocrómico amarelo marfim nevado asa branca	D-24
D-25	Lipocrómico amarelo marfim mosaico macho	D-26
D-27	Lipocrómico amarelo marfim mosaico fêmea	D-28
D-29	Lipocrómico vermelho intensivo	D-30
D-31	Lipocrómico vermelho intensivo asa branca	D-32
D-33	Lipocrómico vermelho nevado	D-34
D-35	Lipocrómico vermelho nevado asa branca	D-36
D-37	Lipocrómico vermelho mosaico macho	D-38
D-39	Lipocrómico vermelho mosaico fêmea	D-40
D-41	Lipocrómico vermelho marfim intensivo	D-42
D-43	Lipocrómico vermelho marfim intensivo asa branca	D-44
D-45	Lipocrómico vermelho marfim nevado	D-46
D-47	Lipocrómico vermelho marfim nevado asa branca	D-48
D-49	Lipocrómico vermelho marfim mosaico macho	D-50
D-51	Lipocrómico vermelho marfim mosaico fêmea	D-52
D-53	Albino	D-54
D-55	Lutino / Lutino marfim intensivo	D-56
D-57	Lutino / Lutino marfim nevado	D-58
D-59	Lutino / Lutino marfim mosaico macho	D-60
D-61	Lutino / Lutino marfim mosaico fêmea	D-62
D-63	Rubino / Rubino marfim intensivo	D-64
D-65	Rubino / Rubino marfim nevado	D-66
D-67	Rubino / Rubino marfim mosaico macho	D-68
D-69	Rubino / Rubino marfim mosaico fêmea	D-70
D-71	Negro branco	D-72
D-73	Castanho branco	D-74
D-75	Ágata branco	D-76
D-77	Isabel branco	D-78
D-79	Negro amarelo intensivo	D-80
D-81	Negro amarelo nevado	D-82
D-83	Castanho amarelo intensivo	D-84
D-85	Castanho amarelo nevado	D-86
D-87	Ágata amarelo intensivo	D-88
D-89	Ágata amarelo nevado	D-90
D-91	Isabel amarelo intensivo	D-92



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



D-93	Isabel amarelo nevado	D-94
D-95	Negro vermelho intensivo	D-96
D-97	Negro vermelho nevado	D-98
D-99	Castanho vermelho intensivo	D-100
D-101	Castanho vermelho nevado	D-102
D-103	Ágata vermelho intensivo	D-104
D-105	Ágata vermelho nevado	D-106
D-107	Isabel vermelho intensivo	D-108
D-109	Isabel vermelho nevado	D-110
D-111	Negro amarelo mosaico macho	D-112
D-113	Negro amarelo mosaico fêmea	D-114
D-115	Castanho amarelo mosaico macho	D-116
D-117	Castanho amarelo mosaico fêmea	D-118
D-119	Ágata amarelo mosaico macho	D-120
D-121	Ágata amarelo mosaico fêmea	D-122
D-123	Isabel amarelo mosaico macho	D-124
D-125	Isabel amarelo mosaico fêmea	D-126
D-127	Negro vermelho mosaico macho	D-128
D-129	Negro vermelho mosaico fêmea	D-130
D-131	Castanho vermelho mosaico macho	D-132
D-133	Castanho vermelho mosaico fêmea	D-134
D-135	Ágata vermelho mosaico macho	D-136
D-137	Ágata vermelho mosaico fêmea	D-138
D-139	Isabel vermelho mosaico macho	D-140
D-141	Isabel Vermelho Mosaico fêmea	D-142
D-143	Negro Pastel branco	D-144
D-145	Castanho Pastel branco	D-146
D-147	Ágata Pastel branco	D-148
D-149	Isabel Pastel branco	D-150
D-151	Negro Pastel amarelo intensivo	D-152
D-153	Negro Pastel amarelo nevado	D-154
D-155	Castanho Pastel amarelo intensivo	D-156
D-157	Castanho Pastel amarelo nevado	D-158
D-159	Ágata Pastel amarelo intensivo	D-160
D-161	Ágata Pastel amarelo nevado	D-162
D-163	Isabel Pastel amarelo intensivo	D-164
D-165	Isabel Pastel amarelo nevado	D-166
D-167	Negro Pastel vermelho intensivo	D-168
D-169	Negro Pastel vermelho nevado	D-170
D-171	Castanho Pastel vermelho intensivo	D-172
D-173	Castanho Pastel vermelho nevado	D-174
D-175	Ágata Pastel vermelho intensivo	D-176
D-177	Ágata Pastel vermelho nevado	D-178
D-179	Isabel Pastel vermelho intensivo	D-180
D-181	Isabel Pastel vermelho nevado	D-182
D-183	Negro Pastel amarelo mosaico macho	D-184
D-185	Negro Pastel amarelo mosaico fêmea	D-186
D-187	Castanho Pastel amarelo mosaico macho	D-188
D-189	Castanho Pastel amarelo mosaico fêmea	D-190
D-191	Ágata Pastel amarelo mosaico macho	D-192



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



D-193	Ágata Pastel amarelo mosaico fêmea	D-194
D-195	Isabel Pastel amarelo mosaico macho	D-196
D-197	Isabel Pastel amarelo mosaico fêmea	D-198
D-199	Negro Pastel vermelho mosaico macho	D-200
D-201	Negro Pastel vermelho mosaico fêmea	D-202
D-203	Castanho Pastel vermelho mosaico macho	D-204
D-205	Castanho Pastel vermelho mosaico fêmea	D-206
D-207	Ágata Pastel vermelho mosaico macho	D-208
D-209	Ágata Pastel vermelho mosaico fêmea	D-210
D-211	Isabel Pastel vermelho mosaico macho	D-212
D-213	Isabel Pastel vermelho mosaico fêmea	D-214
D-215	Negro Asas cinzas brancas	D-216
D-217	Negro Asas cinzas amarelo intensivo	D-218
D-219	Negro Asas cinzas amarelo nevado	D-220
D-221	Negro Asas cinzas vermelho intensivo	D-222
D-223	Negro Asas cinzas vermelho nevado	D-224
D-225	Negro Asas cinzas amarelo mosaico macho	D-226
D-227	Negro Asas cinzas amarelo mosaico fêmea	D-228
D-229	Negro Asas cinzas vermelho mosaico macho	D-230
D-231	Negro Asas cinzas vermelho mosaico fêmea	D-232
D-233	Negro Opala branco	D-234
D-235	Castanho Opala branco	D-236
D-237	Ágata Opala branco	D-238
D-239	Negro Opala amarelo intensivo	D-240
D-241	Negro Opala amarelo nevado	D-242
D-243	Castanho Opala amarelo intensivo	D-244
D-245	Castanho Opala amarelo nevado	D-246
D-247	Ágata Opala amarelo intensivo	D-248
D-249	Ágata Opala amarelo nevado	D-250
D-251	Negro Opala vermelho intensivo	D-252
D-253	Negro Opala vermelho nevado	D-254
D-255	Castanho Opala vermelho intensivo	D-256
D-257	Castanho Opala vermelho nevado	D-258
D-259	Ágata Opala vermelho intensivo	D-260
D-261	Ágata Opala vermelho nevado	D-262
D-263	Negro Opala amarelo mosaico macho	D-264
D-265	Negro Opala amarelo mosaico fêmea	D-266
D-267	Castanho Opala amarelo mosaico macho	D-268
D-269	Castanho Opala amarelo mosaico fêmea	D-270
D-271	Ágata Opala amarelo mosaico macho	D-272
D-273	Ágata Opala amarelo mosaico fêmea	D-274
D-275	Negro Opala vermelho mosaico macho	D-276
D-277	Negro Opala vermelho mosaico fêmea	D-278
D-279	Castanho Opala vermelho mosaico macho	D-280
D-281	Castanho Opala vermelho mosaico fêmea	D-282
D-283	Ágata Opala vermelho mosaico macho	D-284
D-285	Ágata Opala vermelho mosaico fêmea	D-286
D-287	Feo branco	D-288
D-289	Feo amarelo intensivo	D-290
D-291	Feo amarelo nevado	D-292



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



D-293	Feo vermelho intensivo	D-294
D-295	Feo vermelho nevado	D-296
D-297	Feo amarelo mosaico macho	D-298
D-299	Feo amarelo mosaico fêmea	D-300
D-301	Feo vermelho mosaico macho	D-302
D-303	Feo vermelho mosaico fêmea	D-304
D-305	Satiné branco	D-306
D-307	Satiné amarelo intensivo	D-308
D-309	Satiné amarelo nevado	D-310
D-311	Satiné vermelho intensivo	D-312
D-313	Satiné vermelho nevado	D-314
D-315	Satiné amarelo mosaico macho	D-316
D-317	Satiné amarelo mosaico fêmea	D-318
D-319	Satiné vermelho mosaico macho	D-320
D-321	Satiné vermelho mosaico fêmea	D-322
D-323	Negro Topázio branco	D-324
D-325	Negro Topázio amarelo intensivo	D-326
D-327	Negro Topázio amarelo nevado	D-328
D-329	Negro Topázio vermelho intensivo	D-330
D-331	Negro Topázio vermelho nevado	D-332
D-333	Negro Topázio amarelo mosaico macho	D-334
D-335	Negro Topázio amarelo mosaico fêmea	D-336
D-337	Negro Topázio vermelho mosaico macho	D-338
D-339	Negro Topázio vermelho mosaico fêmea	D-340
D-341	Castanho Topázio branco	D-342
D-343	Castanho Topázio amarelo intensivo	D-344
D-345	Castanho Topázio amarelo nevado	D-346
D-347	Castanho Topázio vermelho intensivo	D-348
D-349	Castanho Topázio vermelho nevado	D-350
D-351	Castanho Topázio amarelo mosaico macho	D-352
D-353	Castanho Topázio amarelo mosaico fêmea	D-354
D-355	Castanho Topázio vermelho mosaico macho	D-356
D-357	Castanho Topázio vermelho mosaico fêmea	D-358
D-359	Ágata Topázio branco	D-360
D-361	Ágata Topázio amarelo intensivo	D-362
D-363	Ágata Topázio amarelo nevado	D-364
D-365	Ágata Topázio vermelho intensivo	D-366
D-367	Ágata Topázio vermelho nevado	D-368
D-369	Ágata Topázio amarelo mosaico macho	D-370
D-371	Ágata Topázio amarelo mosaico fêmea	D-372
D-373	Ágata Topázio vermelho mosaico macho	D-374
D-375	Ágata Topázio vermelho mosaico fêmea	D-376
D-377	Negro Eumo branco	D-378
D-379	Negro Eumo amarelo intensivo	D-380
D-381	Negro Eumo amarelo nevado	D-382
D-383	Negro Eumo vermelho intensivo	D-384
D-385	Negro Eumo vermelho nevado	D-386
D-387	Negro Eumo amarelo mosaico macho	D-388
D-389	Negro Eumo amarelo mosaico fêmea	D-390
D-391	Negro Eumo vermelho mosaico macho	D-392



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



D-393	Negro Eumo vermelho mosaico fêmea	D-394
D-395	Castanho Eumo branco	D-396
D-397	Castanho Eumo amarelo intensivo	D-398
D-399	Castanho Eumo amarelo nevado	D-400
D-401	Castanho Eumo vermelho intensivo	D-402
D-403	Castanho Eumo vermelho nevado	D-404
D-405	Castanho Eumo amarelo mosaico macho	D-406
D-407	Castanho Eumo amarelo mosaico fêmea	D-408
D-409	Castanho Eumo vermelho mosaico macho	D-410
D-411	Castanho Eumo vermelho mosaico fêmea	D-412
D-413	Ágata Eumo branco	D-414
D-415	Ágata Eumo amarelo intensivo	D-416
D-417	Ágata Eumo amarelo nevado	D-418
D-419	Ágata Eumo vermelho intensivo	D-420
D-421	Ágata Eumo vermelho nevado	D-422
D-423	Ágata Eumo amarelo mosaico macho	D-424
D-425	Ágata Eumo amarelo mosaico fêmea	D-426
D-427	Ágata Eumo vermelho mosaico macho	D-428
D-429	Ágata Eumo vermelho mosaico fêmea	D-430
D-431	Negro Ónix branco	D-432
D-433	Negro Ónix amarelo intensivo	D-434
D-435	Negro Ónix amarelo nevado	D-436
D-437	Negro Ónix vermelho intensivo	D-438
D-439	Negro Ónix vermelho nevado	D-440
D-441	Negro Ónix amarelo mosaico macho	D-442
D-443	Negro Ónix amarelo mosaico fêmea	D-444
D-445	Negro Ónix vermelho mosaico macho	D-446
D-447	Negro Ónix vermelho mosaico fêmea	D-448
D-449	Castanho Ónix branco	D-450
D-451	Castanho Ónix amarelo intensivo	D-452
D-453	Castanho Ónix amarelo nevado	D-454
D-455	Castanho Ónix vermelho intensivo	D-456
D-457	Castanho Ónix vermelho nevado	D-458
D-459	Castanho Ónix amarelo mosaico macho	D-460
D-461	Castanho Ónix amarelo mosaico fêmea	D-462
D-463	Castanho Ónix vermelho mosaico macho	D-464
D-465	Castanho Ónix vermelho mosaico fêmea	D-466
D-467	Ágata Ónix branco	D-468
D-469	Ágata Ónix amarelo intensivo	D-470
D-471	Ágata Ónix amarelo nevado	D-472
D-473	Ágata Ónix vermelho intensivo	D-474
D-475	Ágata Ónix vermelho nevado	D-476
D-477	Ágata Ónix amarelo mosaico macho	D-478
D-479	Ágata Ónix amarelo mosaico fêmea	D-480
D-481	Ágata Ónix vermelho mosaico macho	D-482
D-483	Ágata Ónix vermelho mosaico fêmea	D-484
D-485	Negro Cobalto branco	D-486
D-487	Negro Cobalto amarelo intensivo	D-488
D-489	Negro Cobalto amarelo nevado	D-490
D-491	Negro Cobalto vermelho intensivo	D-492



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



D-493	Negro Cobarlo vermelho nevado	D-494
D-495	Negro Cobarlo amarelo mosaico macho	D-496
D-497	Negro Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-498
D-499	Negro Cobarlo vermelho mosaico macho	D-500
D-501	Negro Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-502
D-503	Castanho Cobarlo branco	D-504
D-505	Castanho Cobarlo amarelo intensivo	D-506
D-507	Castanho Cobarlo amarelo nevado	D-508
D-509	Castanho Cobarlo vermelho intensivo	D-510
D-511	Castanho Cobarlo vermelho nevado	D-512
D-513	Castanho Cobarlo amarelo mosaico macho	D-514
D-515	Castanho Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-516
D-517	Castanho Cobarlo vermelho mosaico macho	D-518
D-519	Castanho Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-520
D-521	Ágata Cobarlo branco	D-522
D-523	Ágata Cobarlo amarelo intensivo	D-524
D-525	Ágata Cobarlo amarelo nevado	D-526
D-527	Ágata Cobarlo vermelho intensivo	D-528
D-529	Ágata Cobarlo vermelho nevado	D-530
D-531	Ágata Cobarlo amarelo mosaico macho	D-532
D-533	Ágata Cobarlo amarelo mosaico fêmea	D-534
D-535	Ágata Cobarlo vermelho mosaico macho	D-536
D-537	Ágata Cobarlo vermelho mosaico fêmea	D-538
D-539	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	D-540



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



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

<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO I – FRISADOS GRANDES</b>	<b>Individual</b>
E-01	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	E-02
E-03	Frisado Parisiense amarelo	E-04
E-05	Frisado Parisiense melânico	E-06
E-07	Frisado Parisiense variegado	E-08
E-09	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	E-10
E-11	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	E-12
E-13	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	E-14
E-15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado	E-16
E-17	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	E-18
E-19	Paduano com poupa amarelo	E-20
E-21	Paduano com poupa melânico	E-22
E-23	Paduano com poupa variegado	E-24
E-25	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	E-26
E-27	Paduano sem poupa amarelo	E-28
E-29	Paduano sem poupa melânico	E-30
E-31	Paduano sem poupa variegado	E-32
E-33	Mehringer branco e todos de fundo branco	E-34
E-35	Mehringer amarelo	E-36
E-37	Mehringer melânico	E-38
E-39	Mehringer variegado	E-40
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO II – FRISADOS LIGEIOS</b>	<b>Individual</b>
E-41	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	E-42
E-43	Frisado do Norte amarelo	E-44
E-45	Frisado do Norte melânico	E-46
E-47	Frisado do Norte variegado	E-48
E-49	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	E-50
E-51	Fiorino com poupa amarelo	E-52
E-53	Fiorino com poupa melânico	E-54
E-55	Fiorino com poupa variegado	E-56
E-57	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	E-58
E-59	Fiorino sem poupa amarelo	E-60
E-61	Fiorino sem poupa melânico	E-62
E-63	Fiorino sem poupa variegado	E-64
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO III – FRISADOS LIGEIOS COM POSIÇÃO ESPECÍFICA</b>	<b>Individual</b>
E-65	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	E-66
E-67	Frisado do Sul amarelo	E-68
E-69	Frisado do Sul melânico	E-70



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



E-71	Frisado do Sul variegado	E-72
E-73	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	E-74
E-75	Frisado Suíço amarelo	E-76
E-77	Frisado Suíço melânico	E-78
E-79	Frisado Suíço variegado	E-80
E-81	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	E-82
E-83	Gibber Italicus amarelo	E-84
E-85	Gibber Italicus melânico	E-86
E-87	Gibber Italicus variegado	E-88
E-89	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	E-90
E-91	Giboso Espanhol amarelo	E-92
E-93	Giboso Espanhol melânico	E-94
E-95	Giboso Espanhol variegado	E-96
E-97	Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco	E-98
E-99	Melado Tenerifenho amarelo	E-100
E-101	Melado Tenerifenho melânico	E-102
E-103	Melado Tenerifenho variegado	E-104
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO IV – PLUMAGEM LISA COM POSIÇÃO ESPECÍFICA</b>	<b>Individual</b>
E-105	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	E-106
E-107	Bossu Belga amarelo	E-108
E-109	Bossu Belga melânico	E-110
E-111	Bossu Belga variegado	E-112
E-113	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	E-114
E-115	Scotch Fancy amarelo	E-116
E-117	Scotch Fancy melânico	E-118
E-119	Scotch Fancy variegado	E-120
E-121	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	E-122
E-123	Hoso Japonês amarelo	E-124
E-125	Hoso Japonês melânico	E-126
E-127	Hoso Japonês variegado	E-128
E-129	Muniquense branco e todos de fundo branco	E-130
E-131	Muniquense amarelo	E-132
E-133	Muniquense melânico	E-134
E-135	Muniquense variegado	E-136
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO V – PLUMAGEM LISA + FORMA E POSIÇÃO</b>	<b>Individual</b>
E-137	Border branco e todos de fundo branco	E-138
E-139	Border amarelo intenso	E-140
E-141	Border amarelo nevado	E-142
E-143	Border melânico intenso	E-144
E-145	Border melânico nevado	E-146
E-147	Border variegado intenso	E-148
E-149	Border variegado nevado	E-150



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



E-151	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	E-152
E-153	Fife Fancy amarelo intenso	E-154
E-155	Fife Fancy amarelo nevado	E-156
E-157	Fife Fancy melânico intenso	E-158
E-159	Fife Fancy melânico nevado	E-160
E-161	Fife Fancy variegado intenso	E-162
E-163	Fife Fancy variegado nevado	E-164
E-165	Norwich branco e todos de fundo branco	E-166
E-167	Norwich amarelo intenso	E-168
E-169	Norwich amarelo nevado	E-170
E-171	Norwich melânico intenso	E-172
E-173	Norwich melânico nevado	E-174
E-175	Norwich variegado intenso	E-176
E-177	Norwich variegado nevado	E-178
E-179	Yorkshire branco e todos de fundo branco	E-180
E-181	Yorkshire amarelo intenso	E-182
E-183	Yorkshire amarelo nevado	E-184
E-185	Yorkshire melânico intenso	E-186
E-187	Yorkshire melânico nevado	E-188
E-189	Yorkshire variegado intenso	E-190
E-191	Yorkshire variegado nevado	E-192
E-193	Bernês branco e todos de fundo branco	E-194
E-195	Bernês amarelo	E-196
E-197	Bernês melânico	E-198
E-199	Bernês variegado	E-200
E-201	Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	E-202
E-203	Llarguet Espanhol amarelo	E-204
E-205	Llarguet Espanhol melânico	E-206
E-207	Llarguet Espanhol variegado	E-208
E-209	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	E-210
E-211	Raça Espanhola amarelo intenso	E-212
E-213	Raça Espanhola amarelo nevado	E-214
E-215	Raça Espanhola melânico intenso	E-216
E-217	Raça Espanhola melânico nevado	E-218
E-219	Raça Espanhola variegado intenso	E-220
E-221	Raça Espanhola variegado nevado	E-222
E-223	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	E-224
E-225	Irish Fancy amarelo	E-226
E-227	Irish Fancy melânico	E-228
E-229	Irish Fancy variegado	E-230
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO VI – PLUMAGEM LISA C/ POUPA E SEUS PARES S/ POUPA</b>	<b>Individual</b>
E-231	Lancashire com poupa branco	E-232
E-233	Lancashire com poupa amarelo	E-234



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



E-235	Lancashire sem poupa branco	E-236
E-237	Lancashire sem poupa amarelo	E-238
E-239	Crested branco e todos de fundo branco	E-240
E-241	Crested amarelo	E-242
E-243	Crested melânico	E-244
E-245	Crested variegado	E-246
E-247	Crestbred branco e todos de fundo branco	E-248
E-249	Crestbred amarelo	E-250
E-251	Crestbred melânico	E-252
E-253	Crestbred variegado	E-254
E-255	Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E-256
E-257	Gloster corona intenso	E-258
E-259	Gloster corona canelas nevado (inclui águas e pasteis)	E-260
E-261	Gloster corona amarelo nevado (com malha verde inferior a 25%)	E-262
E-263	Gloster corona verdes nevado (com malha lipocrómica inferior a 25%)	E-264
E-265	Gloster corona variegado (com verde entre 25% a 75%)	E-266
E-267	Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E-268
E-269	Gloster consort intenso	E-270
E-271	Gloster consort canelas nevado (inclui águas e pasteis)	E-272
E-273	Gloster consort amarelo nevado (com malha verde inferior a 25%)	E-274
E-275	Gloster consort verdes nevado (com malha lipocrómica inferior a 25%)	E-276
E-277	Gloster consort variegado (com verde entre 25% a 75%)	E-278
E-279	Poupa alemão lipocrómico	E-280
E-281	Poupa alemão melânico	E-282
E-283	Rheinländer com poupa branco	E-284
E-285	Rheinländer com poupa amarelo	E-286
E-287	Rheinländer sem poupa branco	E-288
E-289	Rheinländer sem poupa amarelo	E-290
E-291	Arlequim português poupa macho	E-292
E-293	Arlequim português poupa fêmea	E-294
E-295	Arlequim português par (sem poupa) macho	E-296
E-297	Arlequim português par (sem poupa) fêmea	E-298
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO VII – PLUMAGEM LISA COM DESENHO ESPECÍFICO</b>	<b>Individual</b>
E-299	Lizard azul com calota	E-300
E-301	Lizard azul sem calota ou calota partida	E-302
E-303	Lizard dourado com calota	E-304
E-305	Lizard dourado sem calota ou calota partida	E-306
E-307	Lizard prateado com calota	E-308
E-309	Lizard prateado sem calota ou calota partida	E-310
<b>Equipa de 4</b>	<b>GRUPO VIII – NOVAS RAÇAS EM ESTUDO (S/DIREITO A MEDALHAS)</b>	<b>Individual</b>
E-311	Novas raças em estudo	E-312



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL 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	F1-66
F1-67	Branco	F1-68
F1-69	Selado, e Selado com calota, cinzento ou castanho	F1-70
F1-71	Bico amarelo, todas as cores	F1-72
F1-73	Com poupa, todas as cores	F1-74
F1-75	Outros: combinações de mutações com Peito Laranja, macho	F1-76
F1-77	Outros: combinações de mutações com Peito Laranja, fêmea	F1-78
F1-79	Outros: combinações de mutações sem Peito Laranja, macho	F1-80
F1-81	Outros: combinações de mutações sem Peito Laranja, fêmea	F1-82
F1-83	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-84



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



<b>Equipa de 4</b>	<b>BENGALIM DO JAPÃO</b>	<b>Individual</b>
F1-85	Preto-castanho	F1-86
F1-87	Moca-castanho	F1-88
F1-89	Vermelho-castanho	F1-90
F1-91	Preto-cinzento	F1-92
F1-93	Moca-cinzento	F1-94
F1-95	Vermelho-cinzento	F1-96
F1-97	Pastel	F1-98
F1-99	Asas-claras	F1-100
F1-101	Albino	F1-102
F1-103	Ino	F1-104
F1-105	Perolado cinzento	F1-106
F1-107	Perolado castanho	F1-108
F1-109	Branco	F1-110
F1-111	Selado e Selado com calota	F1-112
F1-113	Com poupa, Frisado, todas as cores	F1-114
F1-115	Outros: combinações de mutação	F1-116
F1-117	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-118
<b>Equipa de 4</b>	<b>PARDAL DE JAVA</b>	<b>Individual</b>
F1-119	Cinzento	F1-120
F1-121	Branco	F1-122
F1-123	Pastel	F1-124
F1-125	Opala	F1-126
F1-127	Phaeo	F1-128
F1-129	Topázio	F1-130
F1-131	Outros: combinações de mutação	F1-132
F1-133	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-134
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE DE GOULD</b>	<b>Individual</b>
F1-135	Clássico cabeça vermelha macho	F1-136
F1-137	Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-138
F1-139	Clássico cabeça preta macho	F1-140
F1-141	Clássico cabeça preta fêmea	F1-142
F1-143	Clássico cabeça laranja macho	F1-144
F1-145	Clássico cabeça laranja fêmea	F1-146
F1-147	Peito branco cabeça vermelha macho	F1-148
F1-149	Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-150
F1-151	Peito branco cabeça preta macho	F1-152
F1-153	Peito branco cabeça preta fêmea	F1-154
F1-155	Peito branco cabeça laranja macho	F1-156
F1-157	Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-158
F1-159	Peito lilás cabeça preta	F1-160
F1-161	Peito lilás cabeça laranja ou vermelha	F1-162
F1-163	Pastel 1 factor cabeça preta	F1-164
F1-165	Pastel 1 factor cabeça laranja ou vermelha	F1-166



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



F1-167	Pastel 2 factores cabeça preta	F1-168
F1-169	Pastel 2 factores cabeça laranja ou vermelha	F1-170
F1-171	Pastel 1 factor peito branco, cabeça preta	F1-172
F1-173	Pastel 1 factor peito branco, cabeça laranja ou vermelha	F1-174
F1-175	Pastel 2 factores peito branco, cabeça preta	F1-176
F1-177	Pastel 2 factores peito branco, cabeça laranja ou vermelha	F1-178
F1-179	Azul cabeça laranja/vermelha macho	F1-180
F1-181	Azul cabeça laranja/vermelha fêmea	F1-182
F1-183	Azul cabeça preta macho	F1-184
F1-185	Azul cabeça preta fêmea	F1-186
F1-187	Azul peito branco cabeça preta macho	F1-188
F1-189	Azul peito branco cabeça preta fêmea	F1-190
F1-191	Azul peito branco cabeça laranja/vermelha macho	F1-192
F1-193	Azul peito branco cabeça laranja/vermelha fêmea	F1-194
F1-195	Azul Pastel 1 factor cabeça preta	F1-196
F1-197	Azul Pastel 1 factor cabeça laranja/vermelha	F1-198
F1-199	Azul Pastel 2 factores cabeça preta	F1-200
F1-201	Azul Pastel 2 factores cabeça laranja/vermelha	F1-202
F1-203	Azul Pastel, 1 factor, peito branco cabeça preta	F1-204
F1-205	Azul Pastel, 1 factor, peito branco cabeça laranja/vermelha	F1-206
F1-207	Azul Pastel 2 factores, peito branco, cabeça preta	F1-208
F1-209	Azul Pastel 2 factores, peito branco, cabeça laranja/vermelha	F1-210
F1-211	Ino cabeça preta	F1-212
F1-213	Ino cabeça laranja/vermelha	F1-214
F1-215	Outros: combinações de mutação	F1-216
F1-217	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-218
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA *</b>	<b>Individual</b>
F1-219	Clássico	F1-220
F1-221	Castanho	F1-222
F1-223	Topázio	F1-224
F1-225	Phaeo	F1-226
F1-227	Ino	F1-228
F1-229	Cinzento	F1-230
F1-231	Outros: combinações de mutação	F1-232
F1-233	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-234
* As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie <i>Hecki</i> )		

<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO</b>	<b>Individual</b>
F1-235	Clássico	F1-236
F1-237	Castanho	F1-238
F1-239	Phaeo	F1-240
F1-241	Ino	F1-242
F1-243	Outros: combinações de mutação	F1-244
F1-245	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-246



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE PARDAL (SPARROW)</b>	<b>Individual</b>
F1-247	Clássico	F1-248
F1-249	Castanho	F1-250
F1-251	Opala	F1-252
F1-253	Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-254
F1-255	Outros: combinações de mutação	F1-256
F1-257	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-258
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE MODESTO</b>	<b>Individual</b>
F1-259	Clássico	F1-260
F1-261	Ágata (ex-Isabel)	F1-262
F1-263	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-264
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE ESTRELA</b>	<b>Individual</b>
F1-265	Clássico	F1-266
F1-267	Máscara amarela	F1-268
F1-269	Pastel (castanho)	F1-270
F1-271	Outros: combinações de mutação	F1-272
F1-273	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-274
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE BICHENOV (Poephila Bichenovi)</b>	<b>Individual</b>
F1-275	Clássico	F1-276
F1-277	Castanho	F1-278
F1-279	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-280
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE PAPAGAIO (Erythrura psittacea)</b>	<b>Individual</b>
F1-281	Clássico	F1-282
F1-283	Marfim (Verde-mar)	F1-284
F1-285	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-286
<b>Equipa de 4</b>	<b>DIAMANTE TRICOLOR (Erythrura trichroa)</b>	<b>Individual</b>
F1-287	Clássico	F1-288
F1-289	Ino	F1-290
F1-291	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-292
<b>Equipa de 4</b>	<b>BICO DE PRATA (Lonchura cantans)</b>	<b>Individual</b>
F1-293	Clássico	F1-294
F1-295	Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-296
F1-297	Ágata	F1-298
F1-299	Opala e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-300
F1-301	Ino e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-302
F1-303	Cinzento	F1-304
F1-305	Pastel	F1-306
F1-307	Ventre escuro	F1-308
F1-309	Outros: combinações de mutação	F1-310
F1-311	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-312



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



<b>Equipa de 4</b>	<b>BICO DE CHUMBO (Lonchura malabarica)</b>	<b>Individual</b>
F1-313	Clássico	F1-314
F1-315	Castanho	F1-316
F1-317	Opala	F1-318
F1-319	Íno	F1-320
F1-321	Cinzento	F1-322
F1-323	Pastel	F1-324
F1-325	Outros: combinações de mutação	F1-326
F1-327	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-328



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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	<ul style="list-style-type: none"> <li>Serinos género <i>Serinus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-2
F2-3	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) clássico</li> </ul>	F2-4
F2-5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) mutação</li> </ul>	F2-6
F2-7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Outros Lugres género <i>Carduelis</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-8
F2-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>Verdilhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i></li> <li>Papa-figos, género <i>Linurgus</i></li> <li>Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoplectes</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-10
F2-11	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) clássico</li> </ul>	F2-12
F2-13	<ul style="list-style-type: none"> <li>Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) mutação</li> </ul>	F2-14
F2-15	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pintarroxos de sobrançelha vermelha, género <i>Callacanthis</i></li> <li>Outros Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i></li> <li>Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-16
F2-17	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i></li> <li>Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i></li> <li>Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-18
F2-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i>, <i>Hesperiphona</i>, <i>Mycerobas</i>, <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchostruthus</i></li> <li>Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i></li> <li>Tentilhões escarlate, género <i>Haematospiza</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-20
F2-21	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das Classes 1, 7, 9, 15, 17,19</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das Classes 2, 8, 10, 16, 18, 20</li> </ul>	F2-22
Equipa de 4	EMBERIZIDAE (apenas granívoros) (Restantes incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)	Individual
F2-23	<ul style="list-style-type: none"> <li>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>Pooecetes</i>, <i>Pselliophorus</i>, <i>Spizella</i>, <i>Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i></li> <li>Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i>, <i>Emberiza</i>, <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i>, género <i>Atlapetes</i></li> <li>Juncos, género <i>Junco</i>; género <i>Lysurus</i></li> <li>Pipilos, género <i>Pipilo</i></li> <li>Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-24
F2-25	<ul style="list-style-type: none"> <li>Galinhas da serra ou Tico-ticos, género <i>Coryphospingus</i></li> <li>Cardeais pigmeu, género <i>Lophospingus</i>; género <i>Loxigilla</i></li> <li>Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i></li> <li>Cantores, género <i>Tiaris</i></li> <li>Jacarínis, género <i>Volatinia</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-26



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



F2-27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardeais, géneros <i>Cardinalis</i>, <i>Gubernatrix</i>, <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i></li> <li>• Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-28
F2-29	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 23,25,27</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 24,26,28</li> </ul>	F2-30
<b>Equipa de 4</b>	<b>PASSERIDAE, PLOCEIDAE</b>	<b>Individual</b>
F2-31	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecelões, géneros <i>Euplectes</i>, <i>Foudia</i>, <i>Ploceus</i> ou <i>Quelea</i></li> <li>• Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i></li> <li>• Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-32
F2-33	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações da classe 31</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações da classe 32</li> </ul>	F2-34
<b>Equipa de 4</b>	<b>ESTRILDIDAE</b>	<b>Individual</b>
F2-35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Twin-spots</i> castanhos, género <i>Clytospiza</i></li> <li>• <i>Twin-spots</i> de dorso verde, género <i>Mandingoa</i></li> <li>• Pitílias, género <i>Pytilia</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-36
F2-37	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Twin-spots</i>, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i></li> <li>• Tecelões, género <i>Parmoptila</i></li> <li>• Pirinestes, género <i>Pyrenestes</i></li> <li>• Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-38
F2-39	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i></li> <li>• Negritos, género <i>Nigrita</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-40
F2-41	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-42
F2-43	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amandavas, género <i>Amandava</i></li> <li>• Asas carmesim, género <i>Cryptospiza</i></li> <li>• Dorsos oliva, género <i>Nesocharis</i></li> <li>• Diamantes codorniz, género <i>Ortygospiza</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-44
F2-45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peitos-celeste ou Granadeiros, género <i>Uraeginthus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-46
F2-47	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 35, 37, 39, 41, 43</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 36,38,40,42,44</li> </ul>	F2-48
F2-49	• Degolado ( <i>Amadina fasciata</i> ) ancestral	F2-50
F2-51	• Degolado ( <i>Amadina fasciata</i> ) mutações	F2-52
F2-53	• Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) ancestral	F2-54
F2-55	• Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) mutações	F2-56
F2-57	• Bico de prata de cabeça cinzenta ( <i>Lonchura griseicapilla</i> ) ancestral	F2-58
F2-59	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>)</li> <li>• Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>)</li> <li>• Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>)</li> <li>• Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-60
F2-61	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>)</li> <li>• Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flaviprymna</i>)</li> <li>• Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>)</li> <li>• Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>)</li> <li>• Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunstein</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>)</li> <li>• Capuchinho castanho (<i>L. malacca</i>)</li> <li>• Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>)</li> <li>• Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>)</li> </ul>	F2-62



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>)</li> <li>• Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>)</li> <li>• Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>)</li> <li>• Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>)</li> <li>• Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>)</li> <li>• Capuchinho de uropígio branco (<i>L. striata</i>)</li> <li>• Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>)</li> <li>• Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>)</li> <li>• Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	
F2-63	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneothorax</i>)</li> <li>• Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>)</li> <li>• Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>)</li> <li>• Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>)</li> <li>• Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>)</li> <li>• Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>)</li> <li>• Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>)</li> <li>• Capuchinho castanho e branco (<i>L. quinticolor</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>)</li> <li>• Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-64
F2-65	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 57,59,61,63</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 58,60,62,64</li> </ul>	F2-66
F2-67	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (<i>excepto os incluídos em F1</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-68
F2-69	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Caudas de fogo, género <i>Emblema</i></li> <li>• Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> (<i>excepto os inc. em F1</i>)</li> <li>• Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-70
F2-71	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral</li> </ul>	F2-72
F2-73	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i></li> <li>• Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> (<i>excepto os incluídos em F1</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-74
F2-75	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Viúvas género <i>Vidua</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-76
F2-77	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 67,69,71,73,75</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 68,70,72,74,76</li> </ul>	F2-78
<b>Equipa de 4</b>	<p><b>FRUGÍVOROS, INSECTÍVOROS, NECTARÍVOROS</b></p> <p><b>(Este grupo inclui espécies pertencentes a famílias de classes precedentes, mas foi estabelecido pela especificidade do seu regime alimentar principal)</b></p>	<b>Individual</b>
F2-79	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>)</li> <li>• Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>)</li> <li>• Píscos, Tordos (<i>Turdidae</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-80
F2-81	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Galhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>)</li> <li>• Tordos ou Gaios Garrulax (<i>Timalidae</i>)</li> <li>• Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-82
F2-83	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>)</li> <li>• Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>)</li> <li>• Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>)</li> <li>• Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (<i>Timaliidae</i>)</li> <li>• Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>)</li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-84



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



F2-85	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>)</li> <li>• Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>)</li> <li>• Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>)</li> <li>• Turacos (<i>Musophagidae</i>)</li> <li>• Araçaris, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>)</li> <li>• Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-86
F2-87	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Guarda-rios (<i>Alcedinidae</i>)</li> <li>• Minivetes (<i>Campephagidae</i>)</li> <li>• Barbetes ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>)</li> <li>• Rolieiros (<i>Coraciidae</i>)</li> <li>• Arirambas (<i>Galbulidae</i>)</li> <li>• Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>)</li> <li>• Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>)</li> <li>• Abelharucos (<i>Meropidae</i>)</li> <li>• Udus ou Juruvas (<i>Momotidae</i>)</li> <li>• Papa-figos (<i>Oriolidae</i>)</li> <li>• Pica-paus e Pica-paus anões (<i>Picidae</i>)</li> <li>• Juruviaras, Vite-vites (<i>Vireonidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-88
F2-89	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras e Tangarás (<i>Emberezidae</i>)</li> <li>• Felosas (<i>Parulidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-90
F2-91	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Saís de perna amarela (<i>Emberezidae</i>)</li> <li>• Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>)</li> <li>• Colibris (<i>Trochilidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-92
F2-93	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 79,81,83,85,87,89,91</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 80,82,84,86,88,90,92</li> </ul>	F2-94
F2-95	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 93 (equipa de 4)</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 94 (individual)</li> </ul>	F2-96
<b>Equipa de 4</b>	<b>FRINGILLIDAE (excluindo a fauna europeia)</b>	<b>Individual</b>
F2-1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Serinos género <i>Serinus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-2
F2-3	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) clássico</li> </ul>	F2-4
F2-5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardinalito da Venezuela (<i>Carduelis cucullata</i>) mutação</li> </ul>	F2-6
F2-7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Outros Lugres género <i>Carduelis</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-8
F2-9	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Verdilhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i></li> <li>• Papa-figos, género <i>Linurgus</i></li> <li>• Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoplectes</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-10
F2-11	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) clássico</li> </ul>	F2-12



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



F2-13	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Carpodaco Mexicano (<i>Carpodacus mexicanus</i>) mutação</li> </ul>	F2-14
F2-15	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pintarroxos de sobrançelha vermelha, género <i>Callacanthis</i></li> <li>• Outros Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i></li> <li>• Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-16
F2-17	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i></li> <li>• Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i></li> <li>• Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-18
F2-19	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i>, <i>Hesperiphona</i>, <i>Mycerobas</i>, <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchostruthus</i></li> <li>• Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i></li> <li>• Tentilhões escarlate, género <i>Haematospiza</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-20
F2-21	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das Classes 1, 7, 9, 15, 17,19</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das Classes 2, 8, 10, 16, 18, 20</li> </ul>	F2-22
<b>Equipa de 4</b>	<b>EMBERIZIDAE (apenas granívoros)</b>	<b>Individual</b>
	<b>(Restantes incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)</b>	
F2-23	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 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>Poocetes</i>, <i>Pselliophorus</i>, <i>Spizella</i>, <i>Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i></li> <li>• Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i>, <i>Emberiza</i>, <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i>, género <i>Atlapetes</i></li> <li>• Juncos, género <i>Junco</i>, género <i>Lysurus</i></li> <li>• Pipilos, género <i>Pipilo</i></li> <li>• Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-24
F2-25	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Galinhos da serra ou Tico-ticos, género <i>Coryphospingus</i></li> <li>• Cardeais pigmeu, género <i>Lophospingus</i>, género <i>Loxigilla</i></li> <li>• Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i></li> <li>• Cantores, género <i>Tiaris</i></li> <li>• Jacarinis, género <i>Volatinia</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-26
F2-27	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Cardeais, géneros <i>Cardinalis</i>, <i>Gubernatrix</i>, <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i></li> <li>• Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-28
F2-29	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 23,25,27</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 24,26,28</li> </ul>	F2-30
<b>Equipa de 4</b>	<b>PASSERIDAE, PLOCEIDAE</b>	<b>Individual</b>
F2-31	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Tecelões, géneros <i>Euplectes</i>, <i>Foudia</i>, <i>Ploceus</i> ou <i>Quelea</i></li> <li>• Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i></li> <li>• Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i></li> </ul> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-32
F2-33	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações da classe 31</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações da classe 32</li> </ul>	F2-34
<b>Equipa de 4</b>	<b>ESTRILDIDAE</b>	<b>Individual</b>
F2-35	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Twin-spots</i> castanhos, género <i>Clytospiza</i></li> <li>• <i>Twin-spots</i> de dorso verde, género <i>Mandingoa</i></li> </ul>	F2-36



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Pitílias, género <i>Pytilia</i></li> </ul> Todos nas cores normais	
F2-37	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <i>Twin-spots</i>, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i></li> <li>• Tecelões, género <i>Parmoptila</i></li> <li>• Pirinestes, género <i>Pyrenestes</i></li> <li>• Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-38
F2-39	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i></li> <li>• Negritos, género <i>Nigrita</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-40
F2-41	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-42
F2-43	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Amandavas, género <i>Amandava</i></li> <li>• Asas carmesim, género <i>Cryptospiza</i></li> <li>• Dorsos oliva, género <i>Nesocharis</i></li> <li>• Diamantes codorniz, género <i>Ortygospiza</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-44
F2-45	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Peitos-celeste ou Granadeiros, género <i>Uraeginthus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-46
F2-47	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 35, 37, 39, 41, 43</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Mutações das classes 36,38,40,42,44</li> </ul>	F2-48
F2-49	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral</li> </ul>	F2-50
F2-51	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) mutações</li> </ul>	F2-52
F2-53	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral</li> </ul>	F2-54
F2-55	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações</li> </ul>	F2-56
F2-57	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>) ancestral</li> </ul>	F2-58
F2-59	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>)</li> <li>• Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>)</li> <li>• Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>)</li> <li>• Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-60
F2-61	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>)</li> <li>• Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flaviprymna</i>)</li> <li>• Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>)</li> <li>• Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>)</li> <li>• Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunstein</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>)</li> <li>• Capuchinho castanho (<i>L. malacca</i>)</li> <li>• Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>)</li> <li>• Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>)</li> <li>• Capuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>)</li> <li>• Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>)</li> <li>• Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>)</li> <li>• Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>)</li> <li>• Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>)</li> <li>• Capuchinho de uropígio branco (<i>L. striata</i>)</li> <li>• Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>)</li> <li>• Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>)</li> <li>• Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-62
F2-63	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneothorax</i>)</li> <li>• Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>)</li> <li>• Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>)</li> <li>• Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>)</li> <li>• Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>)</li> <li>• Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>)</li> <li>• Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>)</li> <li>• Capuchinho castanho e branco (<i>L. quinticolor</i>)</li> <li>• Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>)</li> </ul>	F2-64



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	
F2-65	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das classes 57,59,61,63</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das classes 58,60,62,64</li> </ul>	F2-66
F2-67	<ul style="list-style-type: none"> <li>Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (<i>excepto os incluídos em F1</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-68
F2-69	<ul style="list-style-type: none"> <li>Caudas de fogo, género <i>Emblema</i></li> <li>Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> (<i>excepto os inc. em F1</i>)</li> <li>Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-70
F2-71	<ul style="list-style-type: none"> <li>Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral</li> </ul>	F2-72
F2-73	<ul style="list-style-type: none"> <li>Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i></li> <li>Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> (<i>excepto os incluídos em F1</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-74
F2-75	<ul style="list-style-type: none"> <li>Viúvas género <i>Vidua</i></li> </ul> Todos nas cores normais	F2-76
F2-77	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das classes 67,69,71,73,75</li> </ul>	
	<ul style="list-style-type: none"> <li>Mutações das classes 68,70,72,74,76</li> </ul>	F2-78
<b>Equipa de 4</b>	<p style="text-align: center;"><b>FRUGÍVOROS, INSECTÍVOROS, NECTARÍVOROS</b></p> <p style="text-align: center;"><b>(Este grupo inclui espécies pertencentes a famílias de classes precedentes, mas foi estabelecido pela especificidade do seu regime alimentar principal)</b></p>	<b>Individual</b>
F2-79	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>)</li> <li>Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>)</li> <li>Piscos, Tordos (<i>Turdidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-80
F2-81	<ul style="list-style-type: none"> <li>Gralhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>)</li> <li>Tordos ou Gaios Garrulax (<i>Timalidae</i>)</li> <li>Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-82
F2-83	<ul style="list-style-type: none"> <li>Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>)</li> <li>Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>)</li> <li>Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>)</li> <li>Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (<i>Timaliidae</i>)</li> <li>Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-84
F2-85	<ul style="list-style-type: none"> <li>Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>)</li> <li>Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>)</li> <li>Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>)</li> <li>Turacos (<i>Musophagidae</i>)</li> <li>Araçaris, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>)</li> <li>Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>)</li> </ul> Todos nas cores normais	F2-86
F2-87	<ul style="list-style-type: none"> <li>Guarda-rios (<i>Alcedinidae</i>)</li> <li>Minivetes (<i>Campephagidae</i>)</li> <li>Barbetes ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>)</li> <li>Rolieiros (<i>Coraciidae</i>)</li> <li>Arirambas (<i>Galbulidae</i>)</li> <li>Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>)</li> <li>Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>)</li> <li>Abelharucos (<i>Meropidae</i>)</li> <li>Udus ou Juruvas (<i>Momotidae</i>)</li> <li>Papa-figos (<i>Oriolidae</i>)</li> <li>Pica-paus e Pica-paus anões (<i>Picidae</i>)</li> </ul>	F2-88



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



	<ul style="list-style-type: none"><li>• Juruviaras, Vite-vites (<i>Vireonidae</i>)</li></ul> Todos nas cores normais	
F2-89	<ul style="list-style-type: none"><li>• Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras e Tangarás (<i>Emberezidae</i>)</li><li>• Felosas (<i>Parulidae</i>)</li></ul> Todos nas cores normais	F2-90
F2-91	<ul style="list-style-type: none"><li>• Saís de perna amarela (<i>Emberezidae</i>)</li><li>• Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>)</li><li>• Colibris (<i>Trochilidae</i>)</li></ul> Todos nas cores normais	F2-92
F2-93	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mutações das classes 79,81,83,85,87,89,91</li></ul>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Mutações das classes 80,82,84,86,88,90,92</li></ul>	F2-94
F2-95	<ul style="list-style-type: none"><li>• Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 93 (equipa de 4)</li></ul>	
	<ul style="list-style-type: none"><li>• Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 94 (individual)</li></ul>	F2-96



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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. parapanisi</i>	G1-2
G1-3	Milheirinha ( <i>serinus serinus</i> ), Verdilhão serrano ( <i>s. citrinella</i> ), Verdilhão 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	Pintarroxo 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 Cruza-bico das Filipinas ( <i>l. c. luzoniensis</i> ) & do Himalaya ( <i>l. c. himalyensis</i> )	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> ), E. rosado ( <i>pastor roseus</i> ) & Tagarela-europeu ( <i>bombicilla garrulus</i> )	G1-34
G1-35	Melros: Negro ( <i>turdus merula</i> ), ( <i>t. torquatus</i> ), ( <i>monticola saxatilis</i> ), ( <i>m. solitarius</i> ) & Tordos: ( <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 Géneros e famílias não referidas nas classes acima	G1-40



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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: Ágata	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
G2-17	mutação de Lugre: Castanho	G2-18
G2-19	mutação de Lugre: Ágata	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 fenótipo selvagem, Ágata, Castanho & Isabel) <b>Obs.</b> 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: Ágata	G2-28
G2-29	mutação de Pintarroxo flammea: Isabel	G2-30
G2-31	Mutação de Pintarroxo flammea Factor escuro (todas as cores), Pastel (todas as cores) & Phaeo.	G2-32
G2-33	mutação de Dom-fafe: Castanho	G2-34
G2-35	mutação de Dom-fafe: Fenótipo selvagem Pastel	G2-36
G2-37	mutação de Dom-fafe: Castanho Pastel	G2-38
G2-39	mutação de Dom-fafe: Amarelo & Branco	G2-40
G2-41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2-42
G2-43	mutação de Tentilhão: Ágata	G2-44
G2-45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2-46
G2-47	mutação de Tentilhão: Opala em fenótipo selvagem, em Ágata e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e P. montês: Castanho	G2-50
G2-51	mutação de Pardal doméstico: Ágata	G2-52
G2-53	mutação de Pardal doméstico: Isabel	G2-54
G2-55	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenótipo selvagem Opala, Branco de olhos negros, Albino, Lutino marfim, Satiné, Castanho pastel e Pardal montês fenótipo selvagem Opala e Castanho opala	G2-56



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



G2-57	mutação Castanho de Estorninho malhado, Tordo e Pega	G2-58
G2-59	mutação Ágata do Estorninho malhado ( <i>Sturnus vulgaris</i> )	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho malhado	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melro branco, albino, fenótipo selvagem Pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## SECÇÃO H – HÍBRIDOS 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
H-17	híbrido exótico X exótico (de fringílídeos e emberizídeos entre eles) de cor clássico	H-18
H-19	híbrido exótico X exótico (de estrildídeos entre eles) de cor clássica	H-20
H-21	híbrido mutação exótico X exótico (de fringílídeos e emberizídeos entre eles)	H-22
H-23	híbrido mutação exótico X exótico (de estrildídeos 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 fauna europeia 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



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## SECÇÃO I1 – PERIQUITOS ONDULADOS C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

<b>Equipa de 4</b>	<b>PERIQUITOS ONDULADOS</b>	<b>Individual</b>
I-1	normais Verde claro	I-2
I-3	normais Azul celeste	I-4
I-5	normais Verde cinzento	I-6
I-7	normais Cinzento	I-8
I-9	Normais Ardósia	I-10
I-11	Normais série Verde ou Azul com factor escuro (simples ou duplo)	I-12
I-13	Opalinos série Verde (incluindo factor escuro)	I-14
I-15	Opalinos série Azul (incluindo factor escuro)	I-16
I-17	Normais Canela série Verde (incluindo factor escuro)	I-18
I-19	Normais Canela série Azul (incluindo factor escuro)	I-20
I-21	Opalinos Canela série Verde (incluindo factor escuro)	I-22
I-23	Opalinos Canela série Azul (incluindo factor escuro)	I-24
I-25	Face-amarela das classes 1 a 24 (Serie Azul)	I-26
I-27	Asas-claras (incluindo Opalinos) ou Arco-íris (incluindo Face-amarela de Asas-claras).	I-28
I-29	Diluídos (Amarelos ou Brancos) e Asas-cinzentas (Normais ou Opalinos) (incluindo Face-amarela Diluídos ou Asas-cinzentas série Azul)	I-30
I-31	Fulvos (Normais ou Opalinos, incluindo Fulvos Face-amarela série Azul)	I-32
I-33	Corpo-claro (Easley ou Texas, Normais ou Opalinos) ou Selados (incluindo Face-amarela série Azul)	I-34
I-35	Inos (incluindo Face-amarela série Azul)	I-36
I-37	Perolados Duplo-factor séries Verde ou Azul (incluindo Face-amarela série Azul)	I-38
I-39	Asas-de-renda (Normais ou Opalinos, incluindo Face-amarela série Azul)	I-40
I-41	Arlequins Recessivos ou Amarelos ou Brancos de Olhos-escuros (Normais Canela ou Opalinos, incluindo Face-amarela série Azul)	I-42
I-43	Arlequins Dominantes ou Continentais (Normais Canela ou Opalinos, incluindo Face-amarela série Azul)	I-44
I-45	Perolados de simples factor das classes 1 a 26 (incluindo Face-amarela série Azul)	I-46
I-47	com Poupa das séries Verde ou Azul das Classes 1 a 46 (incluindo Face-amarela série Azul)	I-48
I-49	Todos os outros Periquitos Ondulados (sem medalhas)	I-50



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



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

<b>Equipa de 4</b>	<b>PERIQUITOS ONDULADOS DE COR</b>	<b>Individual</b>
I2-1	Normais	I2-2
I2-3	Canela	I2-4
I2-5	Opalinos e Opalinos canela	I2-6
I2-7	Asas claras e Asas cinza	I2-8
I2-9	Perolados (Spangles)	I2-10
I2-11	Arlequins dominantes	I2-12
I2-13	Arlequins recessivos	I2-14
I2-15	Asas-de-renda (Lacewings), Corpos claros e Fulvos	I2-16
I2-17	Inos, Perolados duplo-factor	I2-18
I2-19	Todas as outras mutações	I2-20



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## SECÇÃO J

### J1 / J2 – AGAPORNIS ROSEICOLLIS (anilhas de 1 e 2 anos)

Nota : D = escuro , DD = duplo fator escuro

<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J1-1	VERDE TIPO SELVAGEM	J1-2
<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-1	VERDE, VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-2
J2-3	VERDE FACE LARANJA, VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-4
J2-5	PALE HEADED VERDE, PALE HEADED VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-6
J2-7	OPALINO VERDE, OPALINO VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-8
J2-9	OPALINO VERDE FACE LARANJA, OPALINO VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-10
J2-11	TODAS AS AVES DD ( 2 Factores Escuros ) das classes J2-3 A a J2-12	J2-12
<b>EQUIPA 4</b>	<b>AQUA</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-13	AQUA, AQUA D (incluindo factor violeta)	J2-14
J2-15	OPALINO AQUA, OPALINO AQUA D (incluindo factor violeta)	J2-16
J2-17	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J1-15 a J1-22)	J2-18
<b>EQUIPA 4</b>	<b>TURQUESA</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-19	TURQUESA, TURQUESA D (incluindo factor violeta)	J2-20
J2-21	OPALINO TURQUESA, OPALINO TURQUESA D (incluindo factor violeta)	J2-22
J2-23	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J2-21 a J2-24)	J2-24
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MARbled (antigo Edged Dilute)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-25	MARbled VERDE, MARbled VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-26
J2-27	MARbled VERDE FACE LARANJA, MARbled VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-28
J2-29	MARbled AQUA, MARbled AQUA D	J2-30
J2-31	MARbled TURQUESA, MARbled TURQUESA D	J2-32
J2-33	OPALINO MARbled VERDE, OPALINO MARbled VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-34
J2-35	OPALINO MARbled VERDE FACE LARANJA, OPALINO MARbled VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-36
J2-37	OPALINO MARbled AQUA, OPALINO MARbled AQUA D	J2-38
J2-39	OPALINO MARbled TURQUESA, OPALINO MARbled TURQUESA D	J2-40
J2-41	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J2-27 a J2-42)	J2-42
<b>EQUIPA 4</b>	<b>BRONZE FALLOW</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-43	BRONZE FALLOW VERDE, BRONZE FALLOW VERDE D	J2-44
J2-45	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA VERDE	J2-46
J2-47	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA AQUA	J2-48
J2-49	TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA TURQUESA	J2-50
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PALE FALLOW</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-51	PALE FALLOW VERDE, PALE FALLOW VERDE D	J2-52
J2-53	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA VERDE	J2-54
J2-55	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA AQUA	J2-56
J2-57	TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA TURQUESA	J2-58
<b>EQUIPA 4</b>	<b>SL INO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-59	LUTINO	J2-60
J2-61	LUTINO FACE LARANJA	J2-62
J2-63	AQUA INO	J2-64



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



J2-65	TURQUESA INO	J2-66
J2-67	LUTINO OPALINO	J2-68
J2-69	LUTINO OPALINO FACE LARANJA	J2-70
J2-71	OPALINO-INO AQUA	J2-72
J2-73	OPALINO-INO TURQUESA	J2-74
J2-75	TODAS AS AVES COMBINADAS CANELA-INO, SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA	J2-76
<b>EQUIPA 4</b>	<b>CANELA</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-77	CANELA VERDE, CANELA VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-78
J2-79	CANELA VERDE FACE LARANJA, CANELA VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-80
J2-81	CANELA AQUA, CANELA AQUA D	J2-82
J2-83	CANELA TURQUESA, CANELA TURQUESA D	J2-84
J2-85	OPALINO-CANELA VERDE, OPALINO-CANELA VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-86
J2-87	OPALINO-CANELA VERDE FACE LARANJA, OPALINO-CANELA VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-88
J2-89	OPALINO-CANELA AQUA, OPALINO-CANELA AQUA D	J2-90
J2-91	OPALINO-CANELA TURQUESA, OPALINO-CANELA TURQUESA D	J2-92
J2-93	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J2-79 a J2-94)	J2-94
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PALIDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-95	PALIDO VERDE, PALIDO VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-96
J2-97	PALIDO VERDE FACE LARANJA, PALIDO VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-98
J2-99	PALIDO AQUA, PALIDO AQUA D	J2-100
J2-101	PALIDO TURQUESA, PALIDO TURQUESA D	J2-102
J2-103	OPALINO-PALIDO VERDE, OPALINO-PALIDO VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-104
J2-105	OPALINO-PALIDO VERDE FACE LARANJA, OPALINO-PALIDO VERDE D FACE LARANJA (inclui factor violeta)	J2-106
J2-107	OPALINO-PALIDO AQUA, OPALINO-PALIDO AQUA D	J2-108
J2-109	OPALINO-PALIDO TURQUESA, OPALINO-PALIDO TURQUESA D	J2-110
J2-111	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J2-97 a J2-112)	J2-112
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM DOMINANTE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-113	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-114
J2-115	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-116
J2-117	ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	J2-118
J2-119	ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D	J2-124
J2-121	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D (incluindo factor violeta)	J2-126
J2-123	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA (incluindo factor violeta)	J2-124
J2-125	OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	J2-126
J2-127	OPALINO ARLEQUIM DOM. TURQUESA, OPALINO-ARLEQUIM DOM. TURQUESA D	J2-128
J2-129	TODAS AS AVES DD (2 Factores Escuros das classes J2-115 a J2-130)	J2-130
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM RECESSIVO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-131	ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D	J2-132
J2-133	TODAS AS COMBINAÇÕES COM A MUTAÇÃO ARLEQUIM RECESSIVO NAS SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA	J2-134
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J2-135	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J2-136



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## J3 - AGAPORNIS PERSONATAS (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)

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

<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-1	VERDE, VERDE D (incluindo factor violeta)	J3-2
J3-3	VERDE SLATY	J3-4
J3-5	VERDE DD	J3-6
<b>EQUIPA 4</b>	<b>AZUL</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-7	AZUL	J3-8
J3-9	AZUL D (incluindo factor violeta)	J3-10
J3-11	AZUL SLATY	J3-12
J3-13	AZUL DD	J3-14
J3-15	DF VIOLETA	J3-16
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PASTEL (Sem combinação INO)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD (incluindo factor violeta e slaty)	J3-18
J3-19	PASTEL AZUL	J3-20
J3-21	PASTEL AZUL D (incluindo factor violeta e slaty)	J3-22
J3-23	PASTEL AZUL DD	J3-24
J3-25	PASTEL DF VIOLETA	J3-26
<b>EQUIPA 4</b>	<b>EDGED</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-27	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J3-28
J3-29	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF AZUL DD PASTEL AZUL D (incluindo factor violeta)	J3-30
J3-31	EDGED SF AZUL DF VIOLETA	J3-32
J3-33	EDGED SF AZUL SLATY	J3-34
J3-35	EDGED SF VERDE SLATY	J3-36
J3-37	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J3-38
J3-39	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J3-40
J3-41	EDGED DF AZUL DF VIOLETA	J3-42
J3-43	EDGED DF SLATY AZUL	J3-44
J3-45	EDGED DF SLATY VERDE	J3-46
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM DOMINANTE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-47	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD (incluindo factor violeta)	J3-48
J3-49	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DD (incluindo factor violeta)	J3-50
J3-51	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DF VIOLETA	J3-52
J3-53	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	J3-54
J3-55	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	J3-56
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM RECESSIVO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-57	ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD (incluindo factor violeta)	J3-58
J3-59	ARLEQUIM RECESSIVO AZUL, ARLEQUIM RECESSIVO AZUL D, ARLEQUIM RECESSIVO AZUL DD (incluindo factor violeta)	J3-60
J3-61	ARLEQUIM RECESSIVO AZUL DF VIOLETA	J3-62
J3-63	ARLEQUIM RECESSIVO SLATY AZUL	J3-64
J3-65	ARLEQUIM RECESSIVO SLATY VERDE	J3-66
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DEC (Sem combinação INO)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



J3-67	AMARELO OLHOS PRETOS	J3-68
J3-69	BRANCO OLHOS PRETOS	J3-70
<b>EQUIPA 4</b>	<b>NSL INO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-71	LUTINO	J3-72
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J3-73	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J3-74
	<b>Nota: Agapornis Personatas Albinos incluídos na classe J4- 93/94</b>	



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## J4 - AGAPORNIS FISCHERIS

### (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)

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

<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-1	VERDE, VERDE D (incluindo factor violeta)	J4-2
J4-3	VERDE SLATY	J4-4
J4-5	VERDE DD	J4-6
<b>EQUIPA 4</b>	<b>AZUL</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-7	AZUL	J4-8
J4-9	AZUL D (Incluindo o factor violeta)	J4-10
J4-11	AZUL SLATY	J4-12
J4-13	AZUL DD	J4-14
J4-15	DF VIOLETA	J4-16
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PASTEL (Sem combinação INO)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-17	PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD (incluindo factor violeta e slaty)	J4-18
J4-19	PASTEL AZUL	J4-20
J4-21	PASTEL AZUL D (incluindo factor violeta e slaty)	J4-22
J4-23	PASTEL AZUL DD	J4-24
J4-25	PASTEL DF VIOLETA	J4-26
<b>EQUIPA 4</b>	<b>EDGED</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-27	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-28
J4-29	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-30
J4-31	EDGED SF AZUL DF VIOLETA	J4-32
J4-33	EDGED SF AZUL SLATY	J4-34
J4-35	EDGED SF VERDE SLATY	J4-36
J4-37	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-38
J4-39	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-40
J4-41	EDGED DF AZUL DF VIOLETA	J4-42
J4-43	EDGED DF SLATY AZUL	J4-44
J4-45	EDGED DF SLATY VERDE	J4-46
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM DOMINANTE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-47	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-48
J4-49	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-50
J4-51	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DF VIOLETA	J4-52
J4-53	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	J4-54
J4-55	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	J4-56
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM RECESSIVO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-57	ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-58
J4-59	ARLEQUIM RECESSIVO AZUL, ARLEQUIM RECESSIVO AZUL D, ARLEQUIM RECESSIVO AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-60
J4-61	ARLEQUIM RECESSIVO AZUL DF VIOLETA	J4-62
J4-63	ARLEQUIM RECESSIVO SLATY AZUL	J4-64
J4-65	ARLEQUIM RECESSIVO SLATY VERDE	J4-66
<b>EQUIPA 4</b>	<b>EUWING</b>	<b>INDIVIDUAL</b>



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



J4-67	EUWING SF VERDE, EUWING SF VERDE D, EUWING SF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-68
J4-69	EUWING SF AZUL, EUWING SF AZUL D, EUWING SF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-70
J4-71	EUWING SF DF VIOLETA	J4-72
J4-73	EUWING SF SLATY AZUL	J4-74
J4-75	EUWING SF SLATY VERDE	J4-76
J4-77	EUWING DF VERDE, EUWING DF VERDE D, EUWING DF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J4-78
J4-79	EUWING DF AZUL, EUWING DF AZUL D, EUWING DF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J4-80
J4-81	EUWING DF DF VIOLETA	J4-82
J4-83	EUWING DF SLATY AZUL	J4-84
J4-85	EUWING DF SLATY VERDE	J4-86
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DEC (Sem combinação INO)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-87	AMARELO OLHOS PRETOS	J4-88
J4-89	BRANCO OLHOS PRETOS	J4-90
<b>EQUIPA 4</b>	<b>NSL INO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-91	LUTINO	J4-92
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-93	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J4-94
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PERSONATA E FISCHERI ALBINOS</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J4-95	ALBINOS	J4-96



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## J5 - AGAPORNIS NIGRIGENIS

### (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)

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

<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-1	VERDE, VERDE D (incluindo factor violeta)	J5-2
J5-3	VERDE SLATY	J5-4
J5-5	VERDE DD	J5-6
<b>EQUIPA 4</b>	<b>AZUL</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-7	AZUL	J5-08
J5-9	AZUL D (incluindo o factor violeta)	J5-10
J5-11	AZUL SLATY	J5-12
J5-13	AZUL DD	J5-14
J5-15	DF VIOLETA	J5-16
<b>EQUIPA 4</b>	<b>EDGED</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-17	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J5-18
J5-19	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF AZUL DD PASTEL AZUL D (incluindo factor violeta)	J5-20
J5-21	EDGED SF DF VIOLETA	J5-22
J5-23	EDGED SF AZUL SLATY	J5-24
J5-25	EDGED SF VERDE SLATY	J5-26
J5-27	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J5-28
J5-29	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J5-30
J5-31	EDGED DF DF VIOLETA	J5-32
J5-33	EDGED DF SLATY AZUL	J5-34
J5-35	EDGED DF SLATY VERDE	J5-36
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM DOMINANTE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-37	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD (incluindo factor violeta)	J5-38
J5-39	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DD (incluindo factor violeta)	J5-40
J5-41	ARLEQUIM DOMINANTE DF VIOLETA	J5-42
J5-43	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	J5-44
J5-45	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	J5-46
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DILUÍDO (SUFFUSED)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-47	DILUÍDO VERDE, DILUÍDO VERDE D, DILUÍDO VERDE DD (incluindo factor violeta)	J5-48
J5-49	DILUÍDO AZUL, DILUÍDO AZUL D, DILUÍDO AZUL DD (incluindo factor violeta)	J5-50
J5-51	DILUÍDO DF VIOLETA	J5-52
J5-53	DILUÍDO VERDE SLATY	J5-54
J5-55	DILUÍDO AZUL SLATY	J5-56
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DEC</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-57	AMARELO OLHOS PRETOS	J5-58
J5-59	BRANCO OLHOS PRETOS	J5-60
<b>EQUIPA 4</b>	<b>NSL INO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-61	LUTINO	J5-62
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES EM ESTUDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J5-63	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J5-64



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## J6 - AGAPORNIS LILIANAE (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)

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

<b>EQUIPA 4</b>	<b>VERDE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-1	VERDE, VERDE D (incluindo factor violeta)	J6-2
J6-3	VERDE SLATY	J6-4
J6-5	VERDE DD	J6-6
<b>EQUIPA 4</b>	<b>AZUL</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-7	AZUL	J6-8
J6-9	AZUL D (incluindo o factor violeta)	J6-10
J6-11	AZUL SLATY	J6-12
J6-13	AZUL DD	J6-14
J6-15	DF VIOLETA	J6-16
<b>EQUIPA 4</b>	<b>EDGED</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-17	EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J6-18
J6-19	EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF AZUL DD PASTEL AZUL D (incluindo factor violeta)	J6-20
J6-21	EDGED SF AZUL DF VIOLETA	J6-22
J6-23	EDGED SF AZUL SLATY	J6-24
J6-25	EDGED SF VERDE SLATY	J6-26
J6-27	EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD (incluindo factor violeta)	J6-28
J6-29	EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD (incluindo factor violeta)	J6-30
J6-31	EDGED DF AZUL DF VIOLETA	J6-32
J6-33	EDGED DF SLATY AZUL	J6-34
J6-35	EDGED DF SLATY VERDE	J6-36
<b>EQUIPA 4</b>	<b>ARLEQUIM DOMINANTE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-37	ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD (incluindo factor violeta)	J6-38
J6-39	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DD (incluindo factor violeta)	J6-40
J6-41	ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DF VIOLETA	J6-42
J6-43	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	J6-44
J6-45	ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	J6-46
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DILUÍDO (SUFFUSED)</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-47	DILUÍDO VERDE, DILUÍDO VERDE D, DILUÍDO VERDE DD (incluindo factor violeta)	J6-48
J6-49	DILUÍDO AZUL, DILUÍDO AZUL D, DILUÍDO AZUL DD (incluindo factor violeta)	J6-50
J6-51	DILUÍDO DF VIOLETA	J6-52
J6-53	DILUÍDO VERDE SLATY	J6-54
J6-55	DILUÍDO AZUL SLATY	J6-56
<b>EQUIPA 4</b>	<b>DEC</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-57	AMARELO OLHOS PRETOS	J6-58
J6-59	BRANCO OLHOS PRETOS	J6-60
<b>EQUIPA 4</b>	<b>NSL INO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-61	LUTINO	J6-62
<b>EQUIPA 4</b>	<b>MUTAÇÕES E COMBINAÇÕES DA SERIE VERDE EM ESTUDO</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-63	TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	J6-64



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



<b>EQUIPA 4</b>	<b>NIRIGENIS E LILIANAE</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J6-65	ALBINOS	J6-66

## **J7 - AGAPORNIS TARANTA, CANUS E PULLARIUS (ANILHAS DE 1 E 2 ANOS)**

<b>EQUIPA 4</b>	<b>TARANTA</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J7-1	TARANTA MACHO	J7-2
J7-3	TARANTA FÊMEA	J7-4
J7-5	TARANTA MACHO MUTAÇÕES	J7-6
J7-7	TARANTA FÊMEA MUTAÇÕES	J7-8
<b>EQUIPA 4</b>	<b>CANUS</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J7-9	CANUS MACHO	J7-10
J7-11	CANUS FÊMEA	J7-12
<b>EQUIPA 4</b>	<b>PULLARIUS</b>	<b>INDIVIDUAL</b>
J7-13	PULLARIUS MACHO	J7-14
J7-15	PULLARIUS FÊMEA	J7-16



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## SECÇÃO K – PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS E OCEÂNICOS: PERIQUITOS, CATURRAS, E ROSELAS (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4 anos)

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

Equipa de 4	NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
	<b>NEOPHEMA SPLENDIDA</b>	
K-1	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem macho	K-2
K-3	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem fêmea	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 fêmea	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 fêmea	K-12
K-13	<i>Neophema splendida</i> , qualquer ino macho	K-14
K-15	<i>Neophema splendida</i> , qualquer ino fêmea	K-16
	<b>NEOPHEMA PULCHELLA</b>	
K-17	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem macho	K-18
K-19	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem fêmea	K-20
K-21	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído sem peito vermelho macho	K-22
K-23	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído sem peito vermelho fêmea	K-24
K-25	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído com peito vermelho macho	K-26
K-27	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer diluído com peito vermelho fêmea	K-28
K-29	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino sem peito vermelho macho	K-30
K-31	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino sem peito vermelho fêmea	K-32
K-33	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino com peito vermelho macho	K-34
K-35	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer opalino com peito vermelho fêmea	K-36
K-37	<i>Neophema pulchella</i> , outras mutações macho	K-38
K-39	<i>Neophema pulchella</i> , outras mutações fêmea	K-40
	<b>NEOPHEMA ELEGANS</b>	
K-41	<i>Neophema elegans</i> cor selvagem	K-42
K-43	<i>Neophema elegans</i> ino	K-44
K-45	<i>N. elegans</i> , outras mutações	K-46
	<b>NEOPHEMA CHRYSOSTOMA</b>	
K-47	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> cor selvagem	K-48
K-49	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> qualquer mutação	K-50
	<b>NEOPSEPHOTUS BOURKII</b>	
K-51	<i>Neopsephotus bourkii</i> , cor selvagem	K-52
K-53	<i>Neopsephotus bourkii</i> , opalino sem factores complementares	K-54
K-55	<i>Neopsephotus bourkii</i> opalino, todas as combinações	K-56
K-57	<i>Neopsephotus bourkii</i> , rubinos e lutinos	K-58
K-59	<i>Neopsephotus bourkii</i> , outras mutações	K-60
	<b>NYMPHICUS</b>	
K-61	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral	K-62
K-63	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral	K-64
K-65	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	K-66
K-67	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	K-68
K-69	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	K-70
K-71	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-72
K-73	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	K-74
K-75	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-76
K-77	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	K-78
K-79	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-80
K-81	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	K-82
K-83	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-84



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



K-85	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-86
K-87	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-88
K-89	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	K-90
K-91	<i>Nymphicus</i> Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-92
K-93	<i>Nymphicus</i> Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	K-94
K-95	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	K-96
K-97	<i>Nymphicus</i> Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-98
K-99	<i>Nymphicus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	K-100
K-101	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca	K-102
K-103	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca	K-104
K-105	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca canela (sem factores complementares)	K-106
K-107	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)	K-108
K-109	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)	K-110
K-111	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca opalino (sem factores complementares)	K-112
K-113	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)	K-114
K-115	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-116
K-117	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)	K-118
K-119	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-120
K-121	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)	K-122
K-123	<i>Nymphicus</i> Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)	K-124
K-125	<i>Nymphicus</i> Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)	K-126
K-127	<i>Nymphicus</i> Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca	K-128
K-129	<i>Nymphicus</i> Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-130
K-131	<i>Nymphicus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	K-132
<b>Equipa de 4</b>	<b>PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)</b>	<b>Individual</b>
	<b>PSEPHOTUS HAEMATONOTUS</b>	
K-133	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem (verde)	K-134
K-135	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem (verde)	K-136
K-137	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-138
K-139	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)	K-140
K-141	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, lutino(sem factores complementares)	K-142
K-143	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, lutino(sem factores complementares)	K-144
K-145	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde opalino(sem factores complementares)	K-146
K-147	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)	K-148
K-149	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-150
K-151	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)	K-152
K-153	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série verde	K-154
K-155	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série verde	K-156
K-157	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série verde	K-158
K-159	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde	K-160
K-161	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem (verde) laranja	K-162
K-163	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem (verde) laranja	K-164
K-165	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-166
K-167	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)	K-168
K-169	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, lutino laranja (sem factores complementares)	K-170
K-171	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)	K-172
K-173	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-174



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



K-175	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)	K-176
K-177	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-178
K-179	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)	K-180
K-181	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série verde laranja	K-182
K-183	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série verde laranja	K-184
K-185	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-186
K-187	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja	K-188
K-189	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul	K-190
K-191	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul	K-192
K-193	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-194
K-195	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)	K-196
K-197	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, albino(sem factores complementares)	K-198
K-199	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, albino(sem factores complementares)	K-200
K-201	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul opalino(sem factores complementares)	K-202
K-203	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)	K-204
K-205	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-206
K-207	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)	K-208
K-209	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, todos os variegados da série azul	K-210
K-211	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, todos os variegados da série azul	K-212
K-213	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, outras mutações ou combinações da série azul	K-214
K-215	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul	K-216
<b>PSEPHOTUS VARIUS</b>		
K-217	<i>Psephotus varius</i> Machos, cor selvagem	K-218
K-219	<i>Psephotus varius</i> Machos, qualquer mutação	K-220
K-221	<i>Psephotus varius</i> Fêmeas, cor selvagem	K-222
K-223	<i>Psephotus varius</i> Machos, qualquer mutação	K-224
<b>PSEPHOTUS HAEMATOGASTER</b>		
K-225	<i>Psephotus haematogaster</i> , cor selvagem	K-226
K-227	<i>Psephotus haematogaster</i> , qualquer mutação	K-228
<b>PSEPHOTUS CHRYSOPTERYGIUS</b>		
K-229	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-230
K-231	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-232
<b>CYANORAMPHUS SP.</b>		
K-233	<i>Cyanoramphus</i> sp., cor selvagem	K-234
K-235	<i>Cyanoramphus</i> lutino e amarelo	K-236
K-237	<i>Cyanoramphus</i> sp., outras mutações	K-238
<b>LATHAMUS DISCOLOR</b>		
K-239	<i>Lathamus discolor</i> , cor selvagem	K-240
K-241	<i>Lathamus discolor</i> , qualquer mutação	K-242
<b>BARNARDIUS</b>		
K-243	<i>Barnardius</i> , cor selvagem	K-244
K-245	<i>Barnardius</i> , qualquer mutação	K-246
<b>POLYTELIS ALEXANDRAE</b>		
K-247	<i>Polytelis alexandrae</i> , cor selvagem	K-248
K-249	<i>Polytelis alexandrae</i> , azuis	K-250
K-251	<i>Polytelis alexandrae</i> , outras mutações	K-252



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



POLYTELIS ANTHOPEPLUS		
K-253	<i>Polytelis anthopeplus</i> , cor selvagem	K-254
K-255	<i>Polytelis anthopeplus</i> , qualquer mutação	K-256
POLYTELIS SWANSONI		
K-257	<i>Polytelis swansoni</i> , cor selvagem	K-258
K-259	<i>Polytelis swansoni</i> , qualquer mutação	K-260
PLATYCERCUS EXIMIUS		
K-261	<i>Platycercus eximius</i> , cor selvagem	K-262
K-263	<i>Platycercus eximius</i> , canelas, pálidos e pasteis	K-264
K-265	<i>Platycercus eximius</i> , lutinos	K-266
K-267	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos (sem factores complementares)	K-268
K-269	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos (com factores complementares)	K-270
K-271	<i>Platycercus eximius</i> , opalinos – lutinos (rubinos)	K-272
K-273	<i>Platycercus eximius</i> , outras mutações	K-274
PLATYCERCUS EXIMIUS CECILAE		
K-275	<i>Platycercus eximius ceciliae</i> , cor selvagem	K-276
PLATYCERCUS ADSCITUS e VENUSTUS		
K-277	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , cor selvagem	K-278
K-279	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , qualquer mutação	K-280
PLATYCERCUS ICTEROTIS		
K-281	<i>Platycercus icterotis</i> , cor selvagem	K-282
K-283	<i>Platycercus icterotis</i> , qualquer mutação	K-284
PLATYCERCUS ELEGANS		
K-285	<i>Platycercus elegans</i> , cor selvagem	K-286
K-287	<i>Platycercus elegans</i> , canela, Pastel (vermelho ou azul)	K-288
K-289	<i>Platycercus elegans</i> , ino	K-290
K-291	<i>Platycercus elegans</i> , azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	K-292
K-293	<i>Platycercus elegans</i> , outras mutações ou combinações	K-294
PLATYCERCUS FLAVEOLUS		
K-295	<i>Platycercus flaveolus</i> , cor selvagem	K-296
K-297	<i>Platycercus flaveolus</i> , qualquer mutação	K-298
PLATYCERCUS ADELAIDAE		
K-299	<i>Platycercus adelaidae</i> , cor selvagem	K-300
K-301	<i>Platycercus adelaidae</i> , qualquer mutação	K-302
PLATYCERCUS CALEDONICUS		
K-303	<i>Platycercus caledonicus</i> cor selvagem ou mutação	K-304
PURPUREICEPHALUS SPURIUS		
K-305	<i>Purpureicephalus spurius</i> , cor selvagem normal ou mutação	K-306
Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS E PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-307	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , macho cor selvagem ou mutação	K-308
K-309	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , fêmea cor selvagem ou mutação	K-310
K-311	<i>Aprosmictus</i> , macho cor selvagem ou mutação	K-312
K-313	<i>Aprosmictus</i> , fêmea cor selvagem ou mutação	K-314



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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	PSITACULA (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
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 (Diluído)</i> da linha verde	L-18
L-19	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer <i>Sufused (Diluído)</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



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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
	<b>FORPUS COELESTIS</b>	
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
	<b>OUTROS FORPUS</b>	
M-29	Quaisquer outros <i>Forpus</i> (não <i>F. Coelestis</i> ), cor selvagem ou mutação	M-30
	<b>BOLBORHYNCUS LINEOLA</b>	
M-31	<i>Bolborhynchus lineola</i> , cor selvagem normal	M-32
M-33	<i>Bolborhynchus lineola</i> , qualquer mutação da série verde	M-34
M-35	<i>Bolborhynchus lineola</i> , qualquer mutação da série azul	M-36
M-37	<i>Bolborhynchus lineola</i> , qualquer ino incluindo o cremino	M-38
M-39	<i>Bolborhynchus lineola</i> , outras mutações	M-40
	<b>OUTROS BOLBORHYNCUS</b>	
M-41	Quaisquer outros <i>Bolborhynchus</i> (não <i>B. Lineola</i> ), <i>Psilopsiagom</i> ou <i>Brotogeris</i> , cor selvagem normal ou mutação	M-42
<b>Equipa de 4</b>	<b>PYRRHURA, ARATINGA, GUAROUBA, NANDAYUS e MYIOPSITTA (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)</b>	<b>Individual</b>
M-43	<i>Pyrrhura Molinae</i> e <i>Frontalis</i> , cor selvagem	M-44
M-45	<i>Pyrrhura Molinae</i> e <i>Frontalis</i> , qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	M-46
M-47	<i>Pyrrhura Molinae</i> e <i>Frontalis</i> , qualquer hypoxanta	M-48
M-49	<i>Pyrrhras Leucotis</i> , <i>Emma</i> e <i>Picta</i> cor selvagem e mutação	M-50



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



M-51	<i>Pyrrhuras, outras espécies</i>	M-52
M-53	<i>Aratinga solistialis e jandaya, cor selvagem e mutação</i>	M-54
M-55	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	M-56
M-57	<i>Cyanoliseus spp, enicognatos spp., selvagem e mutação</i>	M-58
M-59	<i>Nandayus, cor selvagem e mutação</i>	M-60
M-61	<i>Myiopsitta, cor selvagem</i>	M-62
M-63	<i>Myiopsitta, mutação</i>	M-64



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## SECÇÃO N – OUTROS PSITACÍDEOS: AMAZONAS, CACATUAS, ARARAS, PIONITES, LORIS, LORIQUITOS, 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</i> e <i>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</i> , <i>Ducorps</i> , <i>Sanguinea</i> , <i>Haematuropygia</i> cor selvagem ou mutação	N-10
N-11	<i>Cacatua Sulphurea</i> , <i>Galerita</i> , <i>Ophthalmica</i> e <i>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</i> , <i>Anodorhynchus</i> cor selvagem normal ou mutação	N-18
N-19	<i>Diopsittaca</i> , <i>Orthopsittaca</i> e <i>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
N-25	<i>Deroptyus</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
N-33	<i>Pionus</i> , cor selvagem ou mutação	N-34

Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1 ou 2 anos)	Individual
N-35	<i>Loriculus</i> , cor selvagem ou mutação	N-36
N-37	<i>Charmosyna spp.</i> cor selvagem ou mutação	N-38
N-39	<i>Vini</i> , <i>Psitaculostris</i> , <i>Cyclopsitta</i> , <i>Micropsitta</i> cor selvagem ou mutação	N-40
N-41	<i>Psitteuteles</i> , <i>Glossopsitta spp.</i> cor selvagem ou mutação	N-42



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



Equipa de 4	TRICHOGLOSSUS, EOS, CHALCOPSITTA, LORY, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-43	<i>Chalcopsitta</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-44
N-45	<i>Pseudos</i> cor selvagem normal ou mutação	N-46
N-47	<i>Trichoglossus Clorolepidotus</i> , <i>Euteles</i> , <i>Flavoridis</i> , <i>Johnstoniae</i> , <i>Rubiginosus</i> e <i>Weberi</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-48
N-49	<i>Trichoglossus Rubritorquis</i> , <i>Trichoglossus Ornatus</i>	N-50
N-51	<i>Trichoglossus Haematodus</i> spp. cor selvagem e mutação	N-52
N-53	<i>Eos</i> , cor selvagem ou mutação	N-54
N-55	<i>Lory</i> , cor selvagem ou mutação	N-56



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



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

Equipa de 4	ROLAS E POMBOS EXÓTICOS Observações: Não são aceites aves VARIEGADAS (malhadas) nas secções O e P	Individual
O-1	Rola Plácida ( <i>Geopelia placida</i> ) Rola de Maugé ( <i>G. maugesi</i> ) Rola Zebrada ( <i>G. striata</i> ) Rola Humeral ( <i>G. humeralis</i> ) Rola Máscara de Ferro ( <i>Oena capensis</i> ) Nas cores clássicas	O-2
O-3	Rola Diamante ( <i>G. cuneata</i> ) e suas mutações	O-4
O-5	Rola dos bosques ( <i>Streptopelia turtur</i> ) Rolas de peito rosa ( <i>S. lugens</i> ) Rola oriental ( <i>S. orientalis</i> ) Rola malhada do Senegal ( <i>S. senegalensis</i> ) Rola da China ( <i>S. chinensis</i> ) Rola chorosa ( <i>S. decipens</i> ) Rola vinácea ( <i>S. vinacea</i> ) Rola do Cabo ( <i>S. capicola</i> ) Rola birmana ( <i>S. tranquebarica</i> ) Rola de colar de olho vermelho ( <i>S. semitorquata</i> ) Rola turca ( <i>S. decaoto</i> ) Rola de Reichenow ( <i>S. 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. tympanistria</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-6
O-7	Rola risonha ( <i>S. roseigrisaria</i> ) e suas mutações	O-8
O-9	Rola escamada ( <i>Columbina squamata</i> ) Rola inca ( <i>C. inca</i> ) Rola picui ( <i>C. picui</i> ) Rola de banda grená ( <i>C. cruziana</i> ) Rola minuto ( <i>C. minuta</i> ) Rola passarinho ( <i>C. passerina</i> ) Pomba de Bucklei ( <i>C. buckleyi</i> ) Rola talpacote ( <i>C. talpacoti</i> ) Rola azulada ( <i>Claravis pretiosa</i> ) Rola de Grenada ( <i>Leptotila wellsi</i> ) Rola da Jamaica ( <i>L. jamaicensis</i> ) géneros <u>Metriopelia</u> , <u>Uropelia</u> e <u>Starmoenas</u> todas de cor clássica	O-10



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



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



# FEDERAÇÃO ORNITOLÓGICA NACIONAL PORTUGUESA



## 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. dougallii</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> ) perdiz bárbara ( <i>Al. barbara</i> ) perdiz vermelha ( <i>Al. rufa</i> ) perdiz cinzenta ( <i>Perdix perdix</i> ) cortiçol de colar ( <i>Arbophila torqueola</i> ) cortiçol de peito castanho ( <i>Ar. brunneopectus</i> ) cortiçol de bico vermelho ( <i>Ar. rubirostris</i> ) francolim negro ( <i>Francolinus. francolina</i> ) frncolim pintado ( <i>F. pintaddeanus</i> ) francolim de Erkel ( <i>F. erkeli</i> ) francolim de pescoço amarelo ( <i>F. leucoscepus</i> ) francolim de poupa ( <i>F. sephaena</i> ) rulrul coroado ( <i>Rollulus roulroul</i> ) Géneros <u>Margoroperdix</u> , <u>Rhizothera</u> e <u>Galloperdix</u> Nas cores clássicas	P-10
P-11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	P-12
P-13	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	P-14