



LISTA DE SECÇÕES E CLASSES 2011

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.	
A-10	Individual Adultos	N.A.	

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

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

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

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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
D-493	Negro Cobalto vermelho nevado	D-494
D-495	Negro Cobalto amarelo mosaico macho	D-496
D-497	Negro Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-498
D-499	Negro Cobalto vermelho mosaico macho	D-500
D-501	Negro Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-502
D-503	Castanho Cobalto branco	D-504
D-505	Castanho Cobalto amarelo intensivo	D-506
D-507	Castanho Cobalto amarelo nevado	D-508
D-509	Castanho Cobalto vermelho intensivo	D-510



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

D-511	Castanho Cobalto vermelho nevado	D-512
D-513	Castanho Cobalto amarelo mosaico macho	D-514
D-515	Castanho Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-516
D-517	Castanho Cobalto vermelho mosaico macho	D-518
D-519	Castanho Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-520
D-521	Ágata Cobalto branco	D-522
D-523	Ágata Cobalto amarelo intensivo	D-524
D-525	Ágata Cobalto amarelo nevado	D-526
D-527	Ágata Cobalto vermelho intensivo	D-528
D-529	Ágata Cobalto vermelho nevado	D-530
D-531	Ágata Cobalto amarelo mosaico macho	D-532
D-533	Ágata Cobalto amarelo mosaico fêmea	D-534
D-535	Ágata Cobalto vermelho mosaico macho	D-536
D-537	Ágata Cobalto vermelho mosaico fêmea	D-538
D-539	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	D-540

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

Equipa de 4	GRUPO I – FRISADOS GRANDES	Individual
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
Equipa de 4	GRUPO II – FRISADOS LIGEIOS	Individual
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
Equipa de 4	GRUPO III – FRISADOS LIGEIOS COM POSIÇÃO ESPECÍFICA	Individual
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
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
Equipa de 4	GRUPO IV – PLUMAGEM LISA COM POSIÇÃO ESPECÍFICA	Individual
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

E-131	Muniquense amarelo	E-132
E-133	Muniquense melânico	E-134
E-135	Muniquense variegado	E-136
Equipa de 4	GRUPO V – PLUMAGEM LISA + FORMA E POSIÇÃO	Individual
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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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
Equipa de 4	GRUPO VI – PLUMAGEM LISA C/ POUPA E SEUS PARES S/ POUPA	Individual
E-231	Lancashire com poupa branco	E-232
E-233	Lancashire com poupa amarelo	E-234
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 ágatas 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 ágatas 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	E-292
E-293	Arlequim português par (sem poupa)	E-294



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

Equipa de 4	GRUPO VII – PLUMAGEM LISA COM DESENHO ESPECÍFICO	Individual
E-295	Lizard azul	E-296
E-297	Lizard dourado	E-298
E-299	Lizard prateado	E-300
Equipa de 4	GRUPO VIII – NOVAS RAÇAS EM ESTUDO (S/DIREITO A MEDALHAS)	Individual
E-301	Novas raças em estudo	E-302

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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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 prémio)	F1-84
Equipa de 4	BENGALIM DO JAPÃO	Individual
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
Equipa de 4	PARDAL DE JAVA	Individual
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

F1-131	Outros: combinações de mutação	F1-132
F1-133	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-134
Equipa de 4	DIAMANTE DE GOULD	Individual
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
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



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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	Íno cabeça preta	F1-212
F1-213	Íno cabeça laranja/vermelha	F1-214
F1-215	Outros: combinações de mutação	F1-216
F1-217	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-218
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA *	Individual
F1-219	Clássico	F1-220
F1-221	Castanho	F1-222
F1-223	Topázio	F1-224
F1-225	Phaeo	F1-226
F1-227	Íno	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>)		
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO	Individual
F1-235	Clássico	F1-236
F1-237	Castanho	F1-238
F1-239	Phaeo	F1-240
F1-241	Íno	F1-242
F1-243	Outros: combinações de mutação	F1-244
F1-245	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-246
Equipa de 4	DIAMANTE PARDAL (SPARROW)	Individual
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
Equipa de 4	DIAMANTE MODESTO	Individual
F1-259	Clássico	F1-260
F1-261	Aqata (ex-Isabel)	F1-262
F1-263	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-264
Equipa de 4	DIAMANTE ESTRELA	Individual
F1-265	Clássico	F1-266



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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

Equipa de 4	DIAMANTE BICHENOV (Poephila Bichenovi)	Individual
F1-275	Clássico	F1-276
F1-277	Castanho	F1-278
F1-279	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-280

Equipa de 4	DIAMANTE PAPAGAIO (Erythrura psittacea)	Individual
F1-281	Clássico	F1-282
F1-283	Marfim (Verde-mar)	F1-284
F1-285	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-286

Equipa de 4	DIAMANTE TRICOLOR (Erythrura trichroa)	Individual
F1-287	Clássico	F1-288
F1-289	Ino	F1-290
F1-291	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-292

Equipa de 4	BICO DE PRATA (Lonchura cantans)	Individual
F1-293	Clássico	F1-294
F1-295	Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo	F1-296
F1-297	Agata	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

Equipa de 4	BICO DE CHUMBO (Lonchura malabarica)	Individual
F1-313	Clássico	F1-314
F1-315	Castanho	F1-316



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

F1-317	Opala	F1-318
F1-319	Ino	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

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

Equipa de 4	FRINGILLIDAE (excluindo a fauna europeia)	Individual
F2-1	• Serinos género <i>Serinus</i> Todos nas cores normais	F2-2
F2-3	• Lugres género <i>Carduelis</i> Todos nas cores normais	F2-4
F2-5	• Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i> • Papa-figos, género <i>Linurgus</i> • Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoptes</i> Todos nas cores normais	F2-6
F2-7	• Pintarroxos de sobranalha vermelha, género <i>Callacanthis</i> • Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i> • Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i> Todos nas cores normais	F2-8
F2-9	• Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i> • Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i> • Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i> Todos nas cores normais	F2-10
F2-11	• Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>Mycerobas</i> , <i>Neospiza</i> ou <i>Rynchostruthus</i> • Tentilhões azuis, género <i>Fringilla</i> • Tentilhões escarlate, género <i>Haematospiza</i> Todos nas cores normais	F2-12
F2-13	• Mutações das Classes 1, 3, 5, 7, 9, 11	
	• Mutações das Classes 2, 4, 6, 8, 10, 12	F2-14
Equipa de 4	EMBERIZIDAE (apenas granívoros) (Restantes incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)	Individual
F2-15	• Pardais, géneros <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Anphispiza</i> , <i>Arremon</i> , <i>Arremonops</i> , <i>Calcarius</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Melozone</i> , <i>Oriturus</i> ,	F2-16



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	<i>Pezopetes, Poocetes, Pselliophorus, Spizella, Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i> <ul style="list-style-type: none">• Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza, Emberiza, Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i>; género <i>Atlapetes</i>• Juncos, género <i>Junco</i>; género <i>Lysurus</i>• Pipilos, género <i>Pipilo</i>• Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i> Todos nas cores normais	
F2-17	<ul style="list-style-type: none">• Galinhos da serra ou Tico-ticos, género <i>Coryphospingus</i>• Cardeais pigmeu, género <i>Lophospingus</i>; género <i>Loxigilla</i>• Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i>• Cantores, género <i>Tiaris</i>• Jacarinis, género <i>Volatinia</i> Todos nas cores normais	F2-18
F2-19	<ul style="list-style-type: none">• Cardeais, géneros <i>Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i>• Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i> Todos nas cores normais	F2-20
F2-21	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 15, 17, 19	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações das classes 16, 18, 20	F2-22
Equipa de 4	PASSERIDAE, PLOCEIDAE	Individual
F2-23	<ul style="list-style-type: none">• Tecelões, géneros <i>Euplectes, Foudia, Ploceus</i> ou <i>Quelea</i>• Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i>• Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i> Todos nas cores normais	F2-24
F2-25	<ul style="list-style-type: none">• Mutações da classe 23	
	<ul style="list-style-type: none">• Mutações da classe 24	F2-26
Equipa de 4	ESTRILDIDAE	Individual
F2-27	<ul style="list-style-type: none">• <i>Twin-spots</i> castanhos, género <i>Clytospiza</i>• <i>Twin-spots</i> de dorso verde, género <i>Mandingoa</i>• Pitílias, género <i>Pytilia</i> Todos nas cores normais	F2-28
F2-29	<ul style="list-style-type: none">• <i>Twin-spots</i>, géneros <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hypargos</i>• Tecelões, género <i>Parmoptila</i>• Pirinestes, género <i>Pyrenestes</i>• Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i> Todos nas cores normais	F2-30
F2-31	<ul style="list-style-type: none">• Peitos de fogo, género <i>Lagonosticta</i>• Negritos, género <i>Nigrita</i> Todos nas cores normais	F2-32
F2-33	<ul style="list-style-type: none">• Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i> Todos nas cores normais	F2-34
F2-35	<ul style="list-style-type: none">• Amandavas, género <i>Amandava</i>• Asas carmesim, género <i>Cryptospiza</i>• Dorsos oliva, género <i>Nesocharis</i>• Diamantes codorniz, género <i>Ortygospiza</i> Todos nas cores normais	F2-36
F2-37	<ul style="list-style-type: none">• Peitos-celeste ou Granadeiros, género <i>Uraeginthus</i>	F2-38



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	Todos nas cores normais	
F2-39	• Mutações das classes 27, 29, 31, 33, 35, 37	
	• Mutações das classes 28, 30, 32, 34, 36, 38	F2-40
F2-41	• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral	F2-42
F2-43	• Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) mutações	F2-44
F2-45	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral	F2-46
F2-47	• Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações	F2-48
F2-49	• Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>) ancestral	F2-50
F2-51	• Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>) • Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>) • Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>) • Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>) Todos nas cores normais	F2-52
F2-53	• Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonch. caniceps</i>) • Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flaviprymna</i>) • Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>) • Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>) • Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunsteini</i>) • Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>) • Capuchinho castanhos (<i>L. malacca</i>) • Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>) • Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>) • Capuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>) • Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>) • Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>) • Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>) • Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>) • Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>) • Capuchinho de uropígio branco (<i>L. striata</i>) • Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>) • Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>) • Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>) Todos nas cores normais	F2-54
F2-55	• Capuchinho de peito castanho (<i>L. castaneothorax</i>) • Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>) • Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>) • Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>) • Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>) • Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>) • Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>) • Capuchinho castanho e branco (<i>L. quincticolor</i>) • Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>) • Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>) Todos nas cores normais	F2-56
F2-57	• Mutações das classes 49, 51, 53, 55	
	• Mutações das classes 50, 52, 54, 56	F2-58
F2-59	• Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (excepto os incluídos em F1) Todos nas cores normais	F2-60
F2-61	• Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> • Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> (excepto os incluídos em F1) • Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i>	F2-62



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	Todos nas cores normais	
F2-63	• Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral	F2-64
F2-65	• Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> • Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> (<i>excepto os incluídos em F1</i>) Todos nas cores normais	F2-66
F2-67	• Viúvas género <i>Vidua</i> Todos nas cores normais	F2-68
F2-69	• Mutações das classes 59, 61, 63, 65, 67, 69	
	• Mutações das classes 60, 62, 64, 66, 68, 70	F2-70
Equipa de 4	FRUGÍVOROS, INSECTÍVOROS, NECTARÍVOROS (Este grupo inclui espécies pertencentes a famílias de classes precedentes, mas foi estabelecido pela especificidade do seu regime alimentar principal)	Individual
F2-71	• Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>) • Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>) • Piscos, Tordos (<i>Turdidae</i>) Todos nas cores normais	F2-72
F2-73	• Gralhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>) • Tordos ou Gaios Garrulax (<i>Timalidae</i>) • Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>) Todos nas cores normais	F2-74
F2-75	• Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>) • Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>) • Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>) • Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (<i>Timalidae</i>) • Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>) Todos nas cores normais	F2-76
F2-77	• Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>) • Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>) • Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>) • Turacos (<i>Musophagidae</i>) • Araçaris, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>) • Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>) Todos nas cores normais	F2-78
F2-79	• Martins pescador (<i>Alcedinidae</i>) • Minivetes (<i>Campephagidae</i>) • Barbets ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>) • Rolieiros (<i>Coraciidae</i>) • Arirambas (<i>Galbulidae</i>) • Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>) • Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>) • Abelharucos (<i>Meropidae</i>) • Udus ou Juruvas (<i>Momotidae</i>) • Papa-figos (<i>Oriolidae</i>) • Pica-paus e Pica-paus anões (<i>Picidae</i>) • Juruviaras, Vite-vites (<i>Vireonidae</i>) Todos nas cores normais	F2-80
F2-81	• Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras e Tangarás (<i>Emberezidae</i>)	F2-82



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	<ul style="list-style-type: none">Felosas (<i>Parulidae</i>) Todos nas cores normais	
F2-83	<ul style="list-style-type: none">Saís de perna amarela (<i>Emberizidae</i>)Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>)Colibris (<i>Trochilidae</i>) Todos nas cores normais	F2-84
F2-85	<ul style="list-style-type: none">Mutações das classes 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83	
	<ul style="list-style-type: none">Mutações das classes 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84	F2-86
F2-85	<ul style="list-style-type: none">Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 85 (equipa de 4)	
	<ul style="list-style-type: none">Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 86 (individual)	F2-88

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

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	Milheiros (<i>serinus serinus</i>), Milheiro serrano (<i>s. citrinella</i>), Milheiro Corso (<i>s. c. corsicana</i>)	G1-4
G1-5	Verdilhão (<i>carduelis chloris</i>)	G1-6
G1-7	Pintarroxo cabaret (<i>carduelis flammea cabaret</i>)	G1-8
G1-9	Pintarroxo flammea (<i>carduelis flammea flammea</i> , <i>c. f. rostrata</i> , <i>c. f. islandica</i> , <i>c. f. holboellii</i>)	G1-10
G1-11	Sizerin boreal (<i>carduelis flammea hornemanni</i> , <i>c. f. exlipes</i>)	G1-12
G1-13	Lugres (<i>carduelis spinus</i>)	G1-14
G1-15	Pintarroxo (<i>carduelis cannabina</i>)	G1-16
G1-17	Pintarroxo de bico amarelo (<i>carduelis flavirostris</i>)	G1-18
G1-19	Peito-carmim (<i>carpodacus erythrinus</i>) & Trombeteiro (<i>rhodopechys githaginea</i>)	G1-20
G1-21	Tentilhão (<i>fringilla coelebs</i>) & Tentilhão do monte (<i>f. montifringilla</i>)	G1-22
G1-23	Cruza-bico (<i>loxia curvirostra</i>), Cruza-bico Escocês (<i>l. scotica</i>), Cruza-bico papagaio (<i>l. pytopsittacus</i>) & Cruza-bico listado (<i>l. loeoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (Cruza-bico do Hymalaya)	G1-24
G1-25	Bico-grossudo (<i>coccythrautes coccythrautes</i>) & Dom-fafe Boreal (<i>pinicola enucleator</i>)	G1-26
G1-27	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) todas as sub-espécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. roseacea</i> .	G1-28
G1-29	Todas as escrevedeiras ; (<i>emberiza citrinella</i>), (<i>e. cirrus</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. calandra</i>), (<i>e. cia</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoeniclus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) & (<i>calcarius lapponicus</i>).	G1-30
G1-31	Todos os Pardais europeus; Pardal doméstico (<i>passer domesticus</i>), (<i>p. hispaniolensis</i>), (<i>p. montanus</i>), (<i>petronia petronia</i>) & (<i>montifringilla nivalis</i>)	G1-32
G1-33	Estorninhos (<i>Sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (<i>pastor roseus</i>) & Tagarela-	G1-34



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	européu (bombycilla garrulus)	
G1-35	Melros : Negro (turdus merula), (t. torquatus), (monticola saxatilis), (m. solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus).	G1-36
G1-37	Gralhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros : (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (c. corax), (pyrrhocorax pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes).	G1-38
G1-39	Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes acima	G1-40

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

Equipa de 4	FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM	Individual
G2-1	mutação de Pintassilgo : Castanho	G2-2
G2-3	mutação de Pintassilgo : agata	G2-4
G2-5	mutação de Pintassilgo : isabel	G2-6
G2-7	mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo	G2-8
G2-9	mutação de Verdilhão: Castanho	G2-10
G2-11	mutação de Verdilhão: ágata:	G2-12
G2-13	mutação de Verdilhão: isabel	G2-14
G2-15	mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores).	G2-16
G2-17	mutação de Lugre: Castanho	G2-18
G2-19	mutação de Lugre : Agata	G2-20
G2-21	mutação de Lugre : Isabel	G2-22
G2-23	mutação de Lugre : diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Agata, Castanho & Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos	G2-24
G2-25	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho	G2-26
G2-27	mutação de Pintaroxo flammea: Agata	G2-28
G2-29	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel	G2-30
G2-31	Mutação de Pintaroxo flammea factor escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo.	G2-32
G2-33	mutação de Dom-fafe: Castanho	G2-34
G2-35	mutação de Dom-fafe: Fenótipo selvagem pastel	G2-36
G2-37	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	G2-38
G2-39	mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	G2-40
G2-41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2-42
G2-43	mutação de Tentilhão: Agata	G2-44
G2-45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2-46
G2-47	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e friquet : Castanho	G2-50



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

G2-51	mutação de Pardal doméstico: Agata	G2-52
G2-53	mutação de Pardal doméstico : Isabel	G2-54
G2-55	mutação de Pardal doméstico: ; phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, albino, lutino marfim, satiné, Castanho pastel e Pardal friquet fenotipo selvagem opala e Castanho opala	G2-56
G2-57	mutação Castanho de Estorninho sanosonnet, Tordo e Pega	G2-58
G2-59	mutação Agata do Estorninho sanosonnet	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho sanosonnet	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66

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

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 autres europeus e vice versa (cor clássica)	H-4
H-5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica)	H-6
H-7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássico)	H-8
H-9	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa	H-10
H-11	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa	H-12
H-13	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa	H-14
H-15	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa	H-16
H-17	híbrido exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles) de cor clássico	H-18
H-19	híbrido exótico X exótico (de estrildideos entre eles) de cor clássica	H-20
H-21	híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles)	H-22
H-23	híbrido mutação ; exótico X exótico (de estrildideos entre eles)	H-24
H-25	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica)	H-26
H-27	híbrido fauna europeia outros X faune européenne outros (cor clássica)	H-28
H-29	híbrido mutação de fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia	H-30
H-31	híbrido mutação de fauna europeia outro X fauna europeia outro	H-32
H-33	híbrido de serinus exótico X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-34
H-35	híbrido outros exóticos X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	H-36
H-37	híbrido mutação de serinus exótico X fauna europeia e vice versa	H-38
H-39	híbrido mutação outros exóticos X fauna europeia e vice versa	H-40
H-41	híbrido variegado (todos)	H-42



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS	Individual
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

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

Equipa de 4	PERIQUITOS ONDULADOS DE COR	Individual
I2-1	Normais	I2-2



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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

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

Equipa de 4	AGAPORNIS ROSEICOLLIS	Individual
J-1	Verde e Verde escuro	J-2
J-3	Face Laranja (Verde e Verde escuro)	J-4
J-5	Azul-marinho e Cobalto	J-6
J-7	Azul-marinho Face Branca e Cobalto Face Branca	J-8
J-9	Todos os duplo-factor (Vd. Oliva, Vd. Oliva. F.Lj., Malva, Malva F.Br., Turquesa e Violeta)	J-10
J-11	Opalinos (Verde, Vd. escuro, Vd. F.Lj., Vd. escuro F.Lj., Azul marinho e Cobalto)	J-12
J-13	Canela (Verde, Vd. escuro, Vd. F.Lj., V. escuro F.Lj., Azul marinho e Cobalto)	J-14
J-15	Pasteis/Pálidos (Verde, Vd. escuro, Vd. F.Lj., Vd. escuro F.Lj., Azul marinho e Cobalto)	J-16
J-17	Asas cinza diluído (Verde, Vd. escuro, Vd. F.Lj., Vd. escuro F.Lj., Azul marinho e Cobalto)	J-18
J-19	Todos os duplos-factores opalinos: Canela, Pastel/pálido, Asas cinza diluído (Malva, Malva F.Br., Verde Oliva e Vd. Oliva F.Lj.)	J-20
J-21	Inos (todos os inos, incluindo Opalinos e Face Laranja)	J-22
J-23	Outras mutações da série Verde (todas as mutações e combinações, incluindo os Variegados)	J-24
J-25	Outras mutações da série azul (todas as mutações e combinações, incluindo os Variegados)	J-26
Equipa de 4	AGAPORNIS PERSONATUS	Individual
J-27	Verde e Verde escuro	J-28
J-29	Verdes duplo-factor	J-30
J-31	Qualquer pastel da série Verde, incluindo os Pasteis ino	J-32
J-33	Lutinos e Amarelos	J-34
J-35	Outras mutações da série Verde	J-36



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

J-37	Azul e Cobalto	J-38
J-39	Malva e Violetas	J-40
J-41	Qualquer Pastel da série Azul, incluindo o Pastel ino	J-42
J-43	Qualquer outra mutação da serie Azul	J-44
J-45	Todos os variegados da série Verde e Azul	J-46
Equipa de 4	AGAPORNIS FISCHERI	Individual
J-47	Verde e Verde escuro	J-48
J-49	Verdes duplo-factor	J-50
J-51	Qualquer Pastel da série Verde (incluindo o Pastel ino)	J-52
J-53	Lutinos e Amarelos	J-54
J-55	Outras mutações da série Verde	J-56
J-57	Azul e Cobalto	J-58
J-59	Malvas e Violetas	J-60
J-61	Qualquer Pastel da série Azul, incluindo o Pastel ino	J-62
J-63	Qualquer outra mutação da série Azul	J-64
J-65	Todos os Variegados, série Verde e Azul	J-66
J-67	Albinos e Brancos de olhos pretos (Fichers e Personatas)	J-68
Equipa de 4	AGAPORNIS LILIANAE ou NIGRIGENIS	Individual
J-69	Verde e Verde escuro	J-70
J-71	Verdes duplo-factor	J-72
J-73	Qualquer Pastel da série Verde (incluindo o Pastel ino)	J-74
J-75	Lutinos e Amarelos	J-76
J-77	Outras mutações da série Verde	J-78
J-79	Azul e Cobalto	J-80
J-81	Malvas e Violetas	J-82
J-83	Qualquer Pastel da série Azul, incluindo o Pastel ino	J-84
J-85	Qualquer outra mutação da série Azul	J-86
J-87	Todos os Variegados, série Verde e Azul	J-88
J-89	Albinos e Brancos de olhos pretos	J-90
Equipa de 4	AGAPORNIS TARANTA, CANA ou PULLARIA	Individual
J-91	Taranta cor selvagem	J-92
J-93	Taranta mutações	J-94
J-95	Pullaria cor selvagem	J-96
J-97	Pullaria mutações	J-98
J-99	Cana cor selvagem	J-100
J-101	Cana mutações	J-102
J-103	Todas as outras mutações em estudo	J-104



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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

Equipa de 4	NEOPHEMA, NEOPSEPHOTUS, NYMPHICUS (anilhas de 1 e/ou 2 anos)	Individual
K-1	<i>Neophema splendida</i> , cor selvagem	K-2
K-3	<i>Neophema splendida</i> , qualquer mutação	K-4
K-5	<i>Neophema pulchella</i> , cor selvagem	K-6
K-7	<i>Neophema pulchella</i> , qualquer mutação	K-8
K-9	<i>Neophema elegans</i> cor selvagem	K-10
K-11	<i>Neophema elegans</i> qualquer mutação	K-12
K-13	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> cor selvagem	K-14
K-15	<i>N. chrysostoma</i> e <i>N. chrysogaster</i> qualquer mutação	K-16
K-17	<i>Neopsephotus bourkii</i> , cor selvagem	K-18
K-19	<i>Neopsephotus bourkii</i> , qualquer opalino	K-20
K-21	<i>Neopsephotus bourkii</i> , rubinos e lutinos	K-22
K-23	<i>Neopsephotus bourkii</i> , outras mutações	K-24
K-25	<i>Nymphicus</i> , cor selvagem	K-26
K-27	<i>Nymphicus</i> , qualquer mutação de Face-branca, incluindo Face-branca opalina (pérola) (excepto albinas)	K-28
K-29	<i>Nymphicus</i> qualquer outra mutação de opalinas (pérolas) excepto face branca	K-30
K-31	<i>Nymphicus</i> albinas e lutinas	K-32
K-33	<i>Nymphicus</i> , qualquer outra mutação ou combinação de cores	K-34
Equipa de 4	PSEPHOTUS, CYANORAMPHUS, LATHAMUS, BARNARDIUS, POLYTELIS, PLATYCERCUS E PURPUREICEPHALUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
K-35	<i>Psephotus haematonotus</i> Macho, cor selvagem	K-36
K-37	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmea, cor selvagem	K-38
K-39	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, todos os canelas e pálidos	K-40
K-41	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, todas as canelas e pálidas	K-42
K-43	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, lutinos e lutinos-opalinos	K-44
K-45	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, lutinas e lutinas-opalinas	K-46
K-47	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, opalinos (sem factores complementares)	K-48
K-49	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, opalinas (sem factores complementares)	K-50
K-51	<i>Psephotus haematonotus</i> Machos, outras mutações	K-52
K-53	<i>Psephotus haematonotus</i> Fêmeas, outras mutações	K-54
K-55	<i>Psephotus varius</i> Machos, cor selvagem ou mutação	K-56
K-57	<i>Psephotus varius</i> Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-58
K-59	<i>Psephotus haematogaster</i> , cor selvagem ou mutação	K-60
K-61	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Machos, cor selvagem ou mutação	K-62



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

K-63	<i>Psephotus chrysopterygius</i> sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	K-64
K-65	<i>Cyanoramphus</i> sp., cor selvagem	K-66
K-67	<i>Cyanoramphus</i> sp., qualquer mutação	K-68
K-69	<i>Lathamus discolor</i> , cor selvagem ou mutação	K-70
K-71	<i>Barnardius</i> , cor selvagem ou mutação	K-72
K-73	<i>Polytelis alexandrae</i> , cor selvagem	K-74
K-75	<i>Polytelis alexandrae</i> , qualquer mutação	K-76
K-77	<i>Polytelis anthopeplus</i> , cor selvagem e mutação	K-78
K-79	<i>Polytelis swasoni</i> , cor selvagem e mutação	K-80
K-81	<i>Platycercus eximius</i> , cor selvagem	K-82
K-83	<i>Platycercus eximius</i> , todos os canelas, pálidos e pasteis	K-84
K-85	<i>Platycercus eximius</i> , lutinos e lutinos-opalinos (rubinos)	K-86
K-87	<i>Platycercus eximius</i> , outras mutações	K-88
K-89	<i>Platycercus adscitus</i> e <i>venustus</i> , cor selvagem ou mutação	K-90
K-91	<i>Platycercus icteriotis</i> , cor selvagem ou mutação	K-92
K-93	<i>Platycercus elegan</i> , cor selvagem	K-94
K-95	<i>Platycercus elegan</i> , azul	K-96
K-97	<i>Platycercus elegan</i> , outras mutações	K-98
K-99	<i>Platycercus flaveolus</i> , <i>caledonicus</i> e <i>adelaidae</i> , cor selvagem ou mutação	K-100
K-101	<i>Purnairecephalus sniri</i> , cor selvagem normal ou mutação	K-102
Equipa de 4	EUNYMPHICUS, ALISTERUS, APROSMICTUS E PROSOPEIA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
K-103	<i>Eunymphicus</i> , <i>Prosopeia</i> ou <i>Alisterus</i> , cor selvagem ou mutação	K-104
K-105	<i>Aprosmictus</i> , cor selvagem ou mutação	K-106

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

Equipa de 4	PSITTACULA (anilhas de 1, 2, 3 ou 4 anos)	Individual
L-1	<i>Psittacula krameri</i> , cor selvagem	L-2
L-3	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , azuis	L-4
L-5	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , turquesas	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 L-1 a L-6	L-10
L-11	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer pávido (lacewing) incluindo os pálidos canela	L-12
L-13	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , qualquer cinzento incluindo os canelas e pálidos cinzentos	L-14
L-15	<i>Psittacula krameri manillensis</i> , outras mutações	L-16
L-17	<i>Psittacula eupatria</i> , cor selvagem ou mutação	L-18
L-19	<i>Psittacula cyanocephala</i> , <i>roseata</i> e <i>himalayana</i> , cor selvagem ou mutação	L-20



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

L-21	<i>Psittacula derbiana</i> , cor selvagem ou mutação	L-22
L-23	<i>Psittacula alexandri</i> , <i>longicauda</i> e <i>columboides</i> cor selvagem ou mutação	L-24

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

Equipa de 4	FORPUS e BOLBORHYNCUS (anilhas de 1 e/ou 2 anos)	Individual
M-1	<i>Forpus coelestis</i> , cor selvagem	M-2
M-3	<i>Forpus coelestis</i> , azuis	M-4
M-5	<i>Forpus coelestis</i> , lutinos	M-6
M-7	<i>Forpus coelestis</i> , outras mutações	M-8
M-9	Quaisquer outros <i>Forpus</i> (não <i>F. coelestis</i>), cor selvagem ou mutação	M-10
M-11	<i>Bolborhynchus lineola</i> , cor selvagem normal	M-12
M-13	<i>Bolborhynchus lineola</i> , azul (turquesa)	M-14
M-15	<i>Bolborhynchus lineola</i> , qualquer ino incluindo o cremino	M-16
M-17	<i>Bolborhynchus lineola</i> , outras mutações	M-18
M-19	Quaisquer outros <i>Bolborhynchus</i> (não <i>B. Lineola</i>), <i>Psilopsiagom</i> ou <i>Brotogeris</i> , cor selvagem normal ou mutação	M-20
Equipa de 4	PYRRHURA, ARATINGA, GUAROUBA, NANDAYUS e MYIOPSITTA (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
M-21	<i>Pyrrhura</i> , cor selvagem	M-22
M-23	<i>Pyrrhura</i> , qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	M-24
M-25	<i>Pyrrhura</i> qualquer <i>hypoxanta</i>	M-26
M-27	<i>Aratinga solstitialis</i> e <i>jandaya</i> , cor selvagem e mutação	M-28
M-29	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	M-30
M-31	<i>Cyanoliseus</i> spp, <i>enicognatos</i> spp., cor selvagem e mutação	M-32
M-33	<i>Nandayus</i> , <i>Myiopsitta</i> , cor selvagem	M-34
M-35	<i>Nandayus</i> , <i>Myiopsitta</i> , mutação	M-36

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

Equipa de 4	AMAZONA,CACATUA,ELOPHUS,ARA,DIOPSITTACA e ECLECTUS (anilhas de 1, 2, 3 ou 7 anos)	Individual
N-1	<i>Amazona</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-2
N-3	<i>Cacatua</i> ou <i>Eolophus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-4
N-5	<i>Ara</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-6
N-7	<i>Prophyurra</i> ou <i>Diopsittaca</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-8
N-9	<i>Eclectus</i> , <i>Nestor</i> , <i>Tanygnathus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-10
N-11	<i>Deropterus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-12



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

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

Equipa de 4	POICEPHALUS, CORACOPSIS, PSITTACUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-13	<i>Poicephalus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-14
N-15	<i>Psittacus erithacus</i> ou <i>Coracopsis</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-16
Equipa de 4	PIONITES, PIONUS, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-17	<i>Pionites</i> ou <i>Pionus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-18
Equipa de 4	LORICULUS, CHARMOSYNA, ETC. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)	Individual
N-19	<i>Loriculus</i> , <i>Charmosyna</i> , <i>Psitteutes</i> , etc, cor selvagem normal ou mutação	N-20
Equipa de 4	TRICHOGLOSSUS, EOS, CHALCOPSITTA, LORY, ETC. (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual
N-21	<i>Chalcopsitta</i> ou <i>Pseudo</i> etc., cor selvagem normal ou mutação	N-22
N-23	<i>Trichoglossus</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-24
N-25	<i>Eos</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-26
N-27	<i>Lory</i> , cor selvagem normal ou mutação	N-28

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. reichenowii</i>) Rola de colar duplo (<i>S. bitorquata</i>) Rola de Amadoa (<i>S. hypopyrrha</i>) Rola da Abissínia (<i>Turtur abyssinicus</i>) Rola esmeralda (<i>T. chalcospilos</i>) Rola africana (<i>T. afer</i>) Rola tamborete (<i>T. tympanistria</i>) Rola menina (<i>T. brehmeri</i>) Rola triste (<i>Zenaidra macroura</i>) Rola de Galápagos (<i>Z. galapagoensis</i>), etc. Todas nas cores clássicas	O-6
O-7	Rola risonha (<i>S. roseigrisiria</i>) e suas mutações	O-8



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

O-9	Rola escamada (<u>Columbina squamata</u>) Rola inca (C. inca) Rola picui (C. picui) Rola de banda grená (C. cruziana) Rola minuto (C. minuta) Rola passarinho (C. passerina) Pomba de Bucklei (C. buckleyi) Rola talpacote (C. talpacoti) Rola azulada (<u>Claravis pretiosa</u>) Rola de Grenada (<u>Leptotila wellsi</u>) Rola da Jamaica (L. jamaicensis) géneros <u>Metriopelia</u> , <u>Uropelia</u> e <u>Starmoenas</u> todas de cor clássica	O-10
O-11	Pomba apunhalada (<u>Gallicolumba Luzonica</u>) 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 Chryisia</u>) pombo vermelha das montanhas (Geo. Montana) Pomba versicolor (Geo. Versicolor) Pomba de bigodes (Geo. Mystacea), etc. todas nas cores clássicas	O-12
O-13	Rola asa de bronze (<u>Phaps chalcoptera</u>) Rola arlequim (Ph. histrionica) Rola elegante (Ph. elegans) Rola da Índia (<u>Chalcophaps indica</u>) Rola plumífera (C. plumifera) Rola lofote (C. Lophote) Rola de cauda de barras (<u>Macropygia onchal</u>) géneros <u>Henicophaps</u> , <u>Petrophassa</u> , <u>Reiwardtoena</u> e <u>Turacoena</u> todas nas cores clássicas	O-14
O-15	Pomba tigrada (<u>Columba maculosa</u>) 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 melanoleuca</u>), etc. todas nas cores clássicas	O-16
O-17	Pomba soberba da fruta (<u>Ptilinopus superbus</u>) Pomba da fruta de fronte laranja (P. aurantifrons) Pomba de Nicobar (<u>Caloenas nicobarica</u>) géneros <u>Treron</u> e outros não contemplados nas classes 1 a 12	O-18



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011

	todas nas cores clássicas	
O-19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	O-20
O-21	novas mutações em estudo (sem prémio)	O-22

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

Equipa de 4	CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES <i>Observações: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção</i>	Individual
P-1	codorniz azul (<u>Coturnix</u> adansonil) codorniz entrançada (C. coromandelica) codorniz arlequim (C. delegorgel) codorniz da Nova Zelândia (C. novazelandiae) codorniz dos trigos comum (C. coturnix) codorniz das montanhas (C. monorthonyx) Género <u>Anurophasis</u> Todas nas cores clássicas	P-2
P-3	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	P-4
P-5	codorniz do japão (C. japonica) e suas mutações	P-6
P-7	perdiz das montanhas (<u>Oreortyx</u> pictus) perdiz escamada (<u>Callipela</u> squamata) perdiz elegante (Cal. Douglasil) perdiz de Gambel (<u>Colinus</u> Gambelli) perdiz da Virgínia (Co. virginiatus) perdiz de crista (Co. Cristatus) perdiz de face branca (Co. Leucopogon) perdiz arlequim (<u>Cyrtonyx</u> montzumaie) Géneros <u>Dentortyx</u> , <u>Philortyx</u> , <u>Dactylortyx</u> e <u>Rhynchortyx</u> Nas cores clássicas	P-8
P-9	perdiz Sisi (Am. <u>Amnoperdix</u> griseogularis) perdiz de Hey (Am. hehi) perdiz grega (<u>Alectoris</u> graeca) perdiz chucar (Al. chukar) perdiz bárbara (Al. barbara) perdiz vermelha (Al. rufa) perdiz cinzenta (Perdrix perdrix) cortiçol de colar (<u>Arbophila</u> torqueola) cortiçol de peito castanho (Ar. brunneopectus) cortiçol de bico vermelho (Ar. rubirostris) francolim negro (<u>Francolinus</u> . francolina) frncolim pintado (F. pintaddeanus) francolim de Erkel (F. erkeli) francolim de pescoço amarelo (F. leucoscepus) francolim de poupa (F. sephaena) rulrul coroadado (<u>Rollulus</u> roulroul) Géneros <u>Margoroperdrix</u> , <u>Rhizothera</u> e <u>Galloperdrix</u> Nas cores clássicas	P-10
P-11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	P-12
P-13	Novas mutações em estudo (sem prémio)	P-14



66º CAMPEONATO ORNITOLÓGICO NACIONAL 2011