



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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	Lipocromico 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 amarelo 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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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
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)



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



E-71	Frisado do Sul variegado	E-72
E-73	Frisado Suiço branco e todos de fundo branco	E-74
E-75	Frisado Suiço amarelo	E-76
E-77	Frisado Suiço melânico	E-78
E-79	Frisado Suiço 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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



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
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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



E-225 Irish Fancy amarelo
E-227 Irish Fancy melânico
E-229 Irish Fancy variegado

E-226
E 228
E 230

Equipa de 4	GRUPO VI – PLUMAGEM LISA COM POUPA E SEUS PARES SEM 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 verde 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 verde 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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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 (SEM DIREITO A MEDALHAS)	Individual
E-301	Novas raças em estudo	E-302

**SECÇÃO F1 – EXÓTICOS DOMÉSTICOS – C.P.
(ANILHAS 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, dorso claro, diluído, cinzento ou castanho	F1-58
F1-59	Topázio (ex-ágata), 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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



F1-67	Branco	F1-68
F1-69	Selado, 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 macho	F1-76
F1-77	Outros: combinações de mutações fêmea	F1-78
F1-79	Novas mutações em estudo (sem prémio)	F1-80
Equipa de 4	BENGALIM DO JAPÃO	Individual
F1-81	Preto-castanho	F1-82
F1-83	Moca-castanho	F1-84
F1-85	Vermelho-castanho	F1-86
F1-87	Preto-cinzento	F1-88
F1-89	Moca-cinzento	F1-90
F1-91	Vermelho-cinzento	F1-92
F1-93	Pastel	F1-94
F1-95	Asas-claras	F1-96
F1-97	Albino	F1-98
F1-99	Ino	F1-100
F1-101	Perolado cinzento	F1-102
F1-103	Perolado castanho	F1-104
F1-105	Branco	F1-106
F1-107	Selado	F1-108
F1-109	Com poupa, Frizado, todas as cores	F1-110
F1-111	Outros: combinações de mutação	F1-112
F1-113	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-114
Equipa de 4	PARDAL DE JAVA	Individual
F1-115	Cinzento	F1-116
F1-117	Branco	F1-118
F1-119	Pastel	F1-120
F1-121	Opala	F1-122
F1-123	Phaeo	F1-124
F1-125	Topázio	F1-126
F1-127	Outros: combinações de mutação	F1-128
F1-129	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-130
Equipa de 4	DIAMANTE DE GOULD	Individual
F1-131	Clássico cabeça vermelha macho	F1-132
F1-133	Clássico cabeça vermelha fêmea	F1-134
F1-135	Clássico cabeça preta macho	F1-136
F1-137	Clássico cabeça preta fêmea	F1-138
F1-139	Clássico cabeça laranja macho	F1-140
F1-141	Clássico cabeça laranja fêmea	F1-142
F1-143	Peito branco cabeça vermelha macho	F1-144
F1-145	Peito branco cabeça vermelha fêmea	F1-146
F1-147	Peito branco cabeça preta macho	F1-148
F1-149	Peito branco cabeça preta fêmea	F1-150
F1-151	Peito branco cabeça laranja macho	F1-152
F1-153	Peito branco cabeça laranja fêmea	F1-154
F1-155	Pastel 1 factor	F1-156
F1-157	Azul Pastel 1 factor	F1-158



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



F1-159	Pastel 2 factores	F1-160
F1-161	Azul Pastel 2 factores	F1-162
F1-163	Pastel peito branco, 1 factor	F1-164
F1-165	Azul Pastel peito branco, 1 factor	F1-166
F1-167	Pastel peito branco, 2 factores	F1-168
F1-169	Azul Pastel peito branco, 2 factores	F1-170
F1-171	Azul cabeça vermelha macho	F1-172
F1-173	Azul cabeça vermelha fêmea	F1-174
F1-175	Azul cabeça preta macho	F1-176
F1-177	Azul cabeça preta fêmea	F1-178
F1-179	Azul cabeça laranja macho	F1-180
F1-181	Azul cabeça laranja fêmea	F1-182
F1-183	Azul peito branco macho	F1-184
F1-185	Azul peito branco fêmea	F1-186
F1-187	Peito lilás	F1-188
F1-189	Outros: combinações de mutação	F1-190
F1-191	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-192
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE CAUDA LONGA *	Individual
F1-193	Clássico	F1-194
F1-195	Castanho	F1-196
F1-197	Topázio	F1-198
F1-199	Phaeo	F1-200
F1-201	Ino	F1-202
F1-203	Cinzento	F1-204
F1-205	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-206
* As classes respeitam tanto às aves de bico amarelo como às aves de bico vermelho (subespécie <i>Heck</i>)		
Equipa de 4	DIAMANTE BAVETE DE BICO PRETO	Individual
F1-207	Clássico	F1-208
F1-209	Castanho	F1-210
F1-211	Phaeo	F1-212
F1-213	Ino	F1-214
F1-215	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-216
Equipa de 4	DIAMANTE PARDAL (SPARROW)	Individual
F1-217	Clássico	F1-218
F1-219	Castanho	F1-220
F1-221	Opala	F1-222
F1-223	Clássico de bico e uropígeo amarelo	F1-224
F1-225	Outros: combinações de mutação	F1-226
F1-227	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-228
Equipa de 4	DIAMANTE MODESTO	Individual
F1-229	Clássico	F1-230
F1-231	Isabel (ágata)	F1-232
F1-233	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-234
Equipa de 4	DIAMANTE ESTRELA	Individual
F1-235	Clássico	F1-236



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



F1-237	Máscara amarela	F1-238
F1-239	Pastel (castanho)	F1-240
F1-241	Outros: combinações de mutação	F1-242
F1-243	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1-244

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"> Serinos género <i>Serinus</i> Todos nas cores normais 	F2-2
F2-3	<ul style="list-style-type: none"> Lugres género <i>Carduelis</i> Todos nas cores normais 	F2-4
F2-5	<ul style="list-style-type: none"> Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i> Papa-figos, género <i>Linurgus</i> Tentilhões de nuca dourada, género <i>Pyrrhoptectes</i> Todos nas cores normais 	F2-6
F2-7	<ul style="list-style-type: none"> Pintarroxos de sobrançelha 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	<ul style="list-style-type: none"> 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	<ul style="list-style-type: none"> 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 escarlata, género <i>Haematospiza</i> Todos nas cores normais 	F2-12



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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) (Os restantes são incluídos nas classes de Frugívoros e Insectívoros)	Individual
F2-15	<ul style="list-style-type: none"> • 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>, <i>Pezopetes</i>, <i>Pooecetes</i>, <i>Pselliophorus</i>, <i>Spizella</i>, <i>Torreornis</i> ou <i>Zonotrichia</i> • Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i>, <i>Emberiza</i>, <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i>; género <i>Atlapetes</i> • Juncos, género <i>Junco</i>; género <i>Lysurus</i> • Pipilos, género <i>Pipilo</i> • Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i> Todos nas cores normais	F2-16
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</i>, <i>Gubernatrix</i>, <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrhuloxia</i> • Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i> Todos nas cores normais	F2-20
F2-21	• Mutações das classes 15, 17, 19	
	• Mutações das classes 16, 18, 20	F2-22



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



Equipa de 4	PASSERIDAE, PLOCEIDAE	Individual
F2-23	<ul style="list-style-type: none"> • Tecelões, géneros <i>Euplectes</i>, <i>Foudia</i>, <i>Ploceus</i> ou <i>Quelea</i> • Pardais das neves, género <i>Montifringilla</i> • Pardais, género <i>Passer</i> ou <i>Petronia</i> Todos nas cores normais	F2-24
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> • Pitilias, 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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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> Todos nas cores normais	F2-38
F2-39	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 27, 29, 31, 33, 35, 37 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 28, 30, 32, 34, 36, 38 	F2-40
F2-41	<ul style="list-style-type: none"> • Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) ancestral 	F2-42
F2-43	<ul style="list-style-type: none"> • Degolado (<i>Amadina fasciata</i>) mutações 	F2-44
F2-45	<ul style="list-style-type: none"> • Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) ancestral 	F2-46
F2-47	<ul style="list-style-type: none"> • Degolado de cabeça vermelha (<i>Amadina erythrocephala</i>) mutações 	F2-48
F2-49	<ul style="list-style-type: none"> • Bico de prata (<i>Lonchura cantans</i>) ancestral 	F2-50



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



F2-51	<ul style="list-style-type: none"> • Bico de prata (<i>Lonchura cantans</i>) mutações 	F2-52
F2-53	<ul style="list-style-type: none"> • Bico de chumbo (<i>Lonchura malabarica</i>) ancestral 	F2-54
F2-55	<ul style="list-style-type: none"> • Bico de chumbo (<i>Lonchura malabarica</i>) mutações 	F2-56
F2-57	<ul style="list-style-type: none"> • Bico de prata de cabeça cinzenta (<i>Lonchura griseicapilla</i>) ancestral 	F2-58
F2-59	<ul style="list-style-type: none"> • 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>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-60
F2-61	<ul style="list-style-type: none"> • 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. hunstein</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>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-62
F2-63	<ul style="list-style-type: none"> • 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>) 	F2-64



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



	<ul style="list-style-type: none"> • Capuchinho castanho e branco (<i>L. quinticolor</i>) • Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>) • Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>) <p>Todos nas cores normais</p>	
F2-65	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 57, 59, 61, 63 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 58, 60, 62, 64 	F2-66
F2-67	<ul style="list-style-type: none"> • Diamantes papagaio (<i>Erythrura psittacea</i>) ancestral 	F2-68
F2-69	<ul style="list-style-type: none"> • Diamantes papagaio (<i>Erythrura psittacea</i>) mutações 	F2-70
F2-71	<ul style="list-style-type: none"> • Diamantes de Kitlitz (tricolor) (<i>Erythrura trichroa</i>) ancestral 	F2-72
F2-73	<ul style="list-style-type: none"> • Diamantes de Kitlitz (tricolor) (<i>Erythrura trichroa</i>) mutações 	F2-74
F2-75	<ul style="list-style-type: none"> • Outros diamantes género <i>Erythrura</i> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-76
F2-77	<ul style="list-style-type: none"> • Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> • Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> • Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i> <p>Todos nas cores normais</p>	F2-78



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



F2-79	<ul style="list-style-type: none"> Diamante Bichenov (<i>Poephila Bichenovii</i>) ancestral 	F2-80
F2-81	<ul style="list-style-type: none"> Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral 	F2-82
F2-83	<ul style="list-style-type: none"> Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> Todos nas cores normais	F2-84
F2-85	<ul style="list-style-type: none"> Viúvas género <i>Vidua</i> Todos nas cores normais	F2-86
F2-87	<ul style="list-style-type: none"> Mutações das classes 75, 77, 79, 81, 83, 85 	
	<ul style="list-style-type: none"> Mutações das classes 76, 78, 80, 82, 84, 86 	F2-88
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
F2-89	<ul style="list-style-type: none"> Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>) Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>) Piscos, Tordos (<i>Turdidae</i>) Todos nas cores normais	F2-90
F2-91	<ul style="list-style-type: none"> Gralhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>) Tordos ou Gaios Garrulax (<i>Timalidae</i>) Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>) Todos nas cores normais	F2-92



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



F2-93	<ul style="list-style-type: none"> • Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>) • Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>) • Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>) • Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (<i>Timaliidae</i>) • Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-94
F2-95	<ul style="list-style-type: none"> • Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>) • Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>) • Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>) • Turacos (<i>Musophagidae</i>) • Araçaris, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>) • Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-96
F2-97	<ul style="list-style-type: none"> • Martins pescador (<i>Alcedinidae</i>) • Minivetes (<i>Campephagidae</i>) • Barbetes ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>) • Rolieiros (<i>Coraciidae</i>) • Arirambas (<i>Galbulidae</i>) • Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>) • Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>) • Abelharucos (<i>Meropidae</i>) • 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>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-98
F2-99	<ul style="list-style-type: none"> • Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Sais, Sairas e Tangarás (<i>Emberezidae</i>) • Felosas (<i>Parulidae</i>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-100
F2-101	<ul style="list-style-type: none"> • Sais de perna amarela (<i>Emberezidae</i>) • Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>) • Colibris (<i>Trochilidae</i>) <p>Todos nas cores normais</p>	F2-102
F2-103	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93 	
	<ul style="list-style-type: none"> • Mutações das classes 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94 	F2-104



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



F2-105	• Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 95 (equipa de 4)	
	• Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 96 (individual)	F2-106

**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. pyropsittacus</i>) & Cruza-bico listado (<i>l. loeoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (Cruza-bico do Hymalaya)	G1-24
G1-25	Bico-grossudo (<i>coccothraustes coccothraustes</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. cirius</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. calandra</i>), (<i>e. cia</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoeniclus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) & (<i>calcarius lapponicus</i>).	G1-30
G1-31	Todos os Pardais europeus; Pardal doméstico (<i>passer domesticus</i>), (<i>p. hispaniolensis</i>), (<i>p. montanus</i>), (<i>petronia petronia</i>) & (<i>montifringilla nivalis</i>)	G1-32
G1-33	Estorninhos (<i>Sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (<i>pastor roseus</i>) & Tagarela-europeu (<i>bombycilla garrulus</i>)	G1-34
G1-35	Melros : Negro (<i>turdus merula</i>), (<i>t. torquatus</i>), (<i>monticola saxatilis</i>), (<i>m. solitarius</i>), (<i>t. philomelos</i>), (<i>t. pilaris</i>), (<i>t. iliacus</i>) & (<i>t. viscivorus</i>).	G1-36



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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: Fénotipo selvagem pastel	G2-36
G2-37	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	G2-38
G2-39	mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	G2-40
G2-41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2-42
G2-43	mutação de Tentilhão: Agata	G2-44
G2-45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2-46
G2-47	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho	G2-48
G2-49	mutação de Pardal doméstico e friquet : Castanho	G2-50
G2-51	mutação de Pardal doméstico: Agata	G2-52
G2-53	mutação de Pardal doméstico : Isabel	G2-54
G2-55	mutação de Pardal doméstico: ; phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, albino, lutino marfim, satiné, Castanho pastel e Pardal friquet fenotipo selvagem opala e Castanho opala	G2-56
G2-57	mutação Castanho de Estoninho sanossonnet, Tordo e Pega	G2-58



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



G2-59	mutação Agata do Estorninho sanosonnet	G2-60
G2-61	mutação Isabel do Estorninho sanosonnet	G2-62
G2-63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2-64
G2-65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2-66

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

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 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

SECÇÃO I – 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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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-iris (incluindo Face-amarela de Asas-claras).	I-28
I-29	Diluidos (Amarelos ou Brancos) e Asas-cinzentas (Normais ou Opalinos) (incluindo Face-amarela Diluidos 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
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



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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 f. branca e cobalto f. b.	J-8
J-9	Todos os duplo factor (v. oliva, v. ol. f. l., malva, malva f. b., turquesa e violeta)	J-10
J-11	Opalinos (verde, v. escuro, v. f. l., v. e. f. l., azul marinho e cobalto)	J-12
J-13	Canela (verde, v. escuro, v. f. l., v. e. f. l., azul marinho e cobalto)	J-14
J-15	Pasteis/Pálidos (verde, v. escuro, v. f. l., v. e. f. l., azul marinho e cobalto)	J-16
J-17	Asas cinza diluido (verde, v. escuro, v. f. l., v. e. f. l., azul marinho e cobalto)	J-18
J-19	Todos os duplos factores opalinos: canela, pastel/pálido, asas cinza diluido (malva, malva f. b., verde oliva e v. o. f. l.)	J-20
J-21	Inos (todos os inos, inclusive 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 serie verde	J-36
J-37	Azul e cobalto	J-38
J-39	Malva e violetas	J-40
J-41	Qualquer pastel da serie 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 serie verde (incluindo os pasteis 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 serie 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, brancos de olhos pretos (ficheris e personatas)	J-68



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



Equipa de 4	AGAPORNIS LILIANAE ou NIGRIGENIS	Individual
J-69	Verde verde escuro	J-70
J-71	Verdes duplo factor	J-72
J-73	Qualquer pastel da serie verde (incluindo os pasteis 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 serie 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, 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

**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 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>N. 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	K-30



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



	face branca	
K-31	<i>Nymphicus albinus</i> e <i>lutinus</i>	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
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 swansoni</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 elegans</i> , cor selvagem	K-94



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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>Purpureicephalus spurius</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	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	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 pálido (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
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)**

Equipa de 4	FORPUS e BOLBORHYNCUS (anilhas de 1 ou 2 anos)	Individual
M-1	<i>Forpus coelestis</i> , cor selvagem	M-2
M-3	<i>Forpus coelestis</i> , azuis	M-4



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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>Bolborhyncus lineola</i> , cor selvagem normal	M-12
M-13	<i>Bolborhyncus lineola</i> , azul (turquesa)	M-14
M-15	<i>Bolborhyncus lineola</i> , qualquer ino incluindo o cremino	M-16
M-17	<i>Bolborhyncus lineola</i> , outras mutações	M-18
M-19	Quaisquer outros <i>Bolborhyncus</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., selvagem e mutação	M-32
M-33	<i>Nandayus</i> , <i>Myiopsitta</i> , selvagem	M-34
M-35	<i>Nandayus</i> , <i>Myiopsitta</i> , mutação	M-36

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

Equipa de 4	AMAZONA, CACATUA, EOLOPHUS, 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
Equipa de 4	POICEPHALUS, CORACOPSIS, PSITTACUS (anilhas de 1, 2 ou 3 anos)	Individual



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



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 ou 2 anos)	Individual
N-19	<i>Loriculus</i> , <i>Charmosyna</i> , <i>Psiteuteles</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 etc.</i> , 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

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



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



	<p>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</p>	
O-7	Rola risonha (<i>S. roseigrisíria</i>) e suas mutações	O-8
O-9	<p>Rola escamada (<u><i>Columbina squamata</i></u>) Rola inca (<i>C. inca</i>) Rola picui (<i>C. picui</i>) Rola de banda grená (<i>C. cruziana</i>) Rola minuto (<i>C. minuta</i>) Rola passarinho (<i>C. passerina</i>) Pomba de Bucklei (<i>C. buckleyi</i>) Rola talpacote (<i>C. talpacoti</i>) Rola azulada (<u><i>Claravis pretiosa</i></u>) Rola de Grenada (<u><i>Leptotila wellsii</i></u>) Rola da Jamaica (<i>L. jamaicensis</i>) géneros <u><i>Metriopelia</i></u>, <u><i>Uropelia</i></u> e <u><i>Starmoenas</i></u> todas de cor clássica</p>	O-10
O-11	<p>Pomba apunhalada (<u><i>Gallicolumba Luzonica</i></u>) Pomba de peito dourado (<i>Gal. Rufigula</i>) Rola tristigmata (<i>Gal. Tristigmata</i>) Pomba de Bartlett (<i>Gal. Criniger</i>) Pomba de Jobi (<i>Gal. Jobiensis</i>) Pomba de Palau (<i>Gal. Canifrons</i>) Pomba de Stair (<i>Gal. Stairi</i>) Pomba de bochechas brancas (<u><i>Geotrygon Chrysia</i></u>) pombo vermelha das montanhas (<i>Geo. Montana</i>) Pomba versicolor (<i>Geo. Versicolor</i>) Pomba de bigodes (<i>Geo. Mystacea</i>), etc. todas nas cores clássicas</p>	O-12
O-13	<p>Rola asa de bronze (<u><i>Phaps chalcoptera</i></u>) Rola arlequim (<i>Ph. histrionica</i>) Rola elegante (<i>Ph. elegans</i>) Rola da Índia (<u><i>Chalcophaps indica</i></u>) Rola plumifera (<i>C. plumifera</i>)</p>	O-14



**Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J.
para exposições F.O.P. em 2010/2011**



	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	
O-15	Pomba tigrada (<u>Columba</u> maculosa) Pomba de coroa branca (C. leucocephala) Pomba galega (C. cayenensis) Pomba do Perú (C. oenups) Pomba da Guiné (C. guinea) Pombo-bravo (C. oenas) Pomba da rocha (C. livia) pombo torcaz (C. palumbus) Pomba cinzenta (C. pulchricollis) Pombinha de Wonga (<u>Leucosarcia</u> melanoleuca), etc. todas nas cores clássicas	O-16
O-17	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	O-18
O-19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	O-20
O-21	novas mutações em estudo (sem prémio)	O-22

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

Equipa de 4	CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES <i>Observações: As espécies de galiformes europeias inserem-se nesta secção</i>	Individual
P-1	codorniz azul (<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)	P-8



Classes de Exposições recomendadas pelo C.T.J. para exposições F.O.P. em 2010/2011



	perdiz da Virginia (Co. virginiatus) perdiz de crista (Co. Cristatus) perdiz de face branca (Co. Leucopogon) perdiz arlequim (<u>Cyrtonyx montzuma</u>) Géneros <u>Dentortyx</u> , <u>Philortyx</u> , <u>Dactylortyx</u> e <u>Rhynchortyx</u> Nas cores clássicas	
P-9	perdiz Sisi (Am. <u>Amnoperdix griseogularis</u>) perdiz de Hey (Am. hehi) perdiz grega (<u>Alectoris graeca</u>) perdiz chucar (Al. chukar) perdiz bárbara (Al. barbara) perdiz vermelha (Al. rufa) perdiz cinzenta (Perdix perdix) cortiçol de colar (<u>Arbophila torqueola</u>) cortiçol de peito castanho (Ar. brunneopectus) cortiçol de bico vermelho (Ar. rubirostris) francolim negro (<u>Francolinus francolina</u>) frncolim pintado (F. pintaddeanus) francolim de Erkel (F. erkelii) francolim de pescoço amarelo (F. leucoscepus) francolim de poupa (F. sephaena) ruirol coroadado (<u>Rollulus roulroul</u>) 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 prémio)	P-14

CTJ – Agosto de 2010

Tabela elaborada em consenso: CTJ (FOP) / CNJ (FONP), em Julho-2010.