

Classes do 58º Campeonato Mundial de Ornitologia

LISTA GERAL DE CLASSES

SECÇÃO A – CANÁRIOS HARZ – C.P. (ANILHAS 1 ANO)		
Serão aceites cinco(5) aves da mesma espécie em cada classe		
Stam 4	CANÁRIOS HARZ	Individual
A 1	Harz	A 2
A 3	Canto/Cor lipocrómico, excepto amarelo	A 4
A 5	Canto/Cor lipocrómico de fundo amarelo	A 6
A 7	Canto/Cor melânico clássico	A 8
A 9	Canto/Cor melânico não clássico	A 10
A 11	Canto/Porte	A 12

SECÇÃO B – CANÁRIOS MALINOIS - P.E. (ANILHAS 1 ANO)		
Serão aceites cinco(5) aves em cada classe		
	Canto	
Stam 4	Classe 1	
Série 2	Classe 2	
Individual	Classe 3	

SECÇÃO C – CANÁRIOS TIMBRADOS - P.E. (ANILHAS 1 ANO)		
Serão aceites cinco(5) aves da mesma espécie em cada classe individual		
Stam 4	Classe	Individual
C 1	Canto	C 2

SECÇÃO D – CANÁRIOS DE COR – C.P. (ANILHAS 1 ANO)		
Serão aceites cinco (5) aves da mesma espécie em cada classe individual. As aves malhadas não serão permitidas		
Stam 4	Classe	Individual
D 1	Lipocromo branco dominante	D 2
D 3	Lipocromo branco	D 4
D 5	Lipocromo amarelo intensivo	D 6
D 7	Lipocromo amarelo intensivo asa branca	D 8
D 9	Lipocromo amarelo nevado	D 10

D 11	Lipocromo amarelo nevado asa branca	D 12
D 13	Lipocromo amarelo mosaico macho	D 14
D 15	Lipocromo amarelo mosaico femea	D 16
D 17	Lipocromo amarelo marfim intensivo	D 18
D 19	Lipocromo amarelo marfim intensivo asa branca	D 20
D 21	Lipocromo amarelo marfim nevado	D 22
D 23	Lipocromo amarelo marfim nevado asa branca	D 24
D 25	Lipocromo amarelo marfim mosaico machos	D 26
D 27	Lipocromo amarelo marfim mosaico femeas	D 28
D 29	Lipocromo vermelho intensivo	D 30
D 31	Lipocromo vermelho intensivo asa branca	D 32
D 33	Lipocromo vermelho nevado	D 34
D 35	Lipocromo vermelho nevado asa branca	D 36
D 37	Lipocromo vermelho mosaico machos	D 38
D 39	Lipocromo vermelho mosaico femeas	D 40
D 41	Lipocromo vermelho marfim intensivo	D 42
D 43	Lipocromo vermelho marfim intensivo asa branca	D 44
D 45	Lipocromo vermelho marfim nevado	D 46
D 47	Lipocromo vermelho marfim nevado asa branca	D 48
D 49	Lipocromo vermelho marfim mosaico machos	D 50
D 51	Lipocromo vermelho marfim mosaico femeas	D 52
D 53	Albino	D 54
D 55	Lutino/lutino marfim intensivo e nevado	D 56
D 57	Rubino/rubino marfim intensivo e nevado	D 58
D 59	Lutino/lutino marfim mosaico	D 60
D 61	Rubino/rubino marfim mosaico	D 62
D 63	Negro branco	D 64
D 65	Castanho branco	D 66
D 67	Agata branco	D 68
D 69	Isabel branco	D 70
D 71	Negro amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 72
D 73	Castanho amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 74
D 75	Agata amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 76
D 77	Isabel amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 78

D 79	Negro vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 80
D 81	Castanho vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 82
D 83	Agata vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 84
D 85	Isabel vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 86
D 87	Negro amarelo/amarelo marfim mosaico	D 88
D 89	Castanho amarelo/amarelo marfim mosaico	D 90
D 91	Agata amarelo/amarelo marfim mosaico	D 92
D 93	Isabel amarelo/amarelo marfim mosaico	D 94
D 95	Negro vermelho/vermelho marfim mosaico	D 96
D 97	Castanho vermelho/vermelho marfim mosaico	D 98
D 99	Agata vermelho/vermelho marfim mosaico	D 100
D 101	Isabel vermelho/vermelho marfim mosaico	D 102
D 103	Negro Pastel branco	D 104
D 105	Castanho Pastel branco	D 106
D 107	Agata Pastel branco	D 108
D 109	Isabel Pastel branco	D 110
D 111	Negro Pastel amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 112
D 113	Castanho Pastel amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 114
D 115	Agata Pastel amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 116
D 117	Isabel Pastel amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 118
D 119	Negro Pastel vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 120
D 121	Castanho Pastel vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 122
D 123	Agata Pastel vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 124
D 125	Isabel Pastel vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 126
D 127	Negro pastel amarelo/amarelo marfim mosaico	D 128
D 129	Castanho pastel amarelo/amarelo marfim mosaico	D 130
D 131	Agata pastel amarelo/amarelo marfim mosaico	D 132
D 133	Isabel pastel amarelo/amarelo marfim mosaico	D 134
D 135	Negro pastel vermelho/vermelho marfim mosaico	D 136
D 137	Castanho pastel vermelho/vermelho marfim mosaico	D 138
D 139	Agata pastel vermelho/vermelho marfim mosaico	D 140

D 141	Isabel pastel vermelho/vermelho marfim mosaico	D 142
D 143	Negro Asa Cinza branco	D 144
D 145	Negro Asa Cinza amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 146
D 147	Negro Asa Cinza vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 148
D 149	Negro Asa Cinza amarelo/amarelo marfim mosaico	D 150
D 151	Negro Asa Cinza vermelho/vermelho marfim mosaico	D 152
D 153	Negro Opala branco	D 154
D 155	Castanho Opala branco	D 156
D 157	Agata Opala branco	D 158
D 159	Negro Opala amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 160
D 161	Castanho Opala amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 162
D 163	Agata Opala amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 164
D 165	Negro Opala vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 166
D 167	Castanho Opala vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 168
D 169	Agata Opala vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 170
D 171	Negro Opala amarelo/amarelo marfim mosaico	D 172
D 173	Castanho Opala amarelo/amarelo marfim mosaico	D 174
D 175	Agata Opala amarelo/amarelo marfim mosaico	D 176
D 177	Negro Opala vermelho/vermelho marfim mosaico	D 178
D 179	Castanho Opala vermelho/vermelho marfim mosaico	D 180
D 181	Agata Opala vermelho/vermelho marfim mosaico	D 182
D 183	Feo branco	D 184
D 185	Feo amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 186
D 187	Feo vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 188
D 189	Feo amarelo/amarelo marfim mosaico	D 190
D 191	Feo vermelho/vermelho marfim mosaico	D 192
D 193	Satiné branco	D 194
D 195	Satiné amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 196
D 197	Satiné vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 198
D 199	Satiné amarelo/amarelo marfim mosaico	D 200

D 201	Satiné vermelho/vermelho marfim mosaico	D 202
D 203	Negro topázio branco	D 204
D 205	Castanho topázio branco	D 206
D 207	Agata topázio branco	D 208
D 209	Negro topázio amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 210
D 211	Castanho topázio amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 212
D 213	Agata topázio amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 214
D 215	Negro topázio vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 216
D 217	Castanho topázio vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 218
D 219	Agata topázio vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 220
D 221	Negro topázio amarelo/amarelo marfim mosaico	D 222
D 223	Castanho topázio amarelo/amarelo marfim mosaico	D 224
D 225	Agata topázio amarelo/amarelo marfim mosaico	D 226
D 227	Negro topázio vermelho/vermelho marfim mosaico	D 228
D 229	Castanho topázio vermelho/vermelho marfim mosaico	D 230
D 231	Agata topázio vermelho/vermelho marfim mosaico	D 232
D 233	Negro eumo branco	D 234
D 235	Castanho eumo branco	D 236
D 237	Agata eumo branco	D 238
D 239	Negro eumo amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 240
D 241	Castanho eumo amarelo/ amarelo marfim intensivo e nevado	D 242
D 243	Agata eumo amarelo/ amarelo marfim intensivo e nevado	D 244
D 245	Negro eumo vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 246
D 247	Castanho eumo vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 248
D 249	Agata eumo vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 250
D 251	Negro eumo amarelo/ amarelo marfim mosaico	D 252
D 253	Castanho eumo amarelo/ amarelo marfim mosaico	D 254
D 255	Agata eumo amarelo/ amarelo marfim mosaico	D 256
D 257	Negro eumo vermelho/vermelho marfim mosaico	D 258

D 259	Castanho eumo vermelho/vermelho marfim mosaico	D 260
D 261	Agata eumo vermelho/vermelho marfim mosaico	D 262
D 263	Negro onyx branco	D 264
D 265	Castanho onyx branco	D 266
D 267	Agata onyx branco	D 268
D 269	Negro onyx amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 270
D 271	Castanho onyx amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 272
D 273	Agata onyx amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 274
D 275	Negro onyx vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 276
D 277	Castanho onyx vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 278
D 279	Agata onyx vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 280
D 281	Negro onyx amarelo/amarelo marfim mosaico	D 282
D 283	Castanho onyx amarelo/amarelo marfim mosaico	D 284
D 285	Agata onyx amarelo/amarelo marfim mosaico	D 286
D 287	Negro onyx vermelho/vermelho marfim mosaico	D 288
D 289	Castanho onyx vermelho/vermelho marfim mosaico	D 290
D 291	Agata onyx vermelho/vermelho marfim mosaico	D 292
D 293	Negro cobalto branco	D 294
D 295	Castanho cobalto branco	D 296
D 297	Negro cobalto amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 298
D 299	Castanho cobalto amarelo/amarelo marfim intensivo e nevado	D 300
D 301	Negro cobalto vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 302
D 303	Castanho cobalto vermelho/vermelho marfim intensivo e nevado	D 304
D 305	Negro cobalto amarelo/amarelo marfim mosaico	D 306
D 307	Castanho cobalto amarelo/amarelo marfim mosaico	D 308
D 309	Negro cobalto vermelho/vermelho marfim mosaico	D 310
D 311	Castanho cobalto vermelho/vermelho marfim mosaico	D 312
D 313	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	D 314

SECÇÃO E – CANARIS DE POSTURE P.E. (BAGUE 1 AN)

Serão aceites cinco (5) aves da mesma espécie em cada classe individual.

GRUPO I – FRISADOS DE GRANDE PORTE

Stam4	FRISADO PARISIENSE	Individual
E1	Frisado Parisiense lipocrómico	E2
E3	Frisado Parisiense melânico	E4
E5	Frisado Parisiense variegado	E6
Stam4	FRISADO GIGANTE ITALIANO - A.G.I.	Individual
E7	A.G.I. lipocrómico	E8
E9	A.G.I. melânico	E10
E11	A.G.I. variegado	E12
Stam4	PADUANO COM POUPA	Individual
E13	Paduano com poupa lipocrómico	E14
E15	Paduano com poupa melânico	E16
E17	Paduano com poupa variegado	E18
Stam4	PADUANO SEM POUPA	Individual
E19	Paduano sem poupa lipocrómico	E20
E21	Paduano sem poupa melânico	E22
E23	Paduano sem poupa variegado	E24
GRUPO II – FRISADOS LIGEIOS		
Stam4	FRISADO DO NORTE	Individual
E25	Frisado do Norte lipocrómico	E26
E27	Frisado do Norte melânico	E28
E29	Frisado do Norte variegado	E30
Stam4	FIORINO COM POUPA	Individual
E31	Fiorino com poupa lipocrómico	E32
E33	Fiorino com poupa melânico	E34
E35	Fiorino com poupa variegado	E36
Stam4	FIORINO SEM POUPA	Individual
E37	Fiorino sem poupa lipocrómico	E38
E39	Fiorino sem poupa melânico	E40
E41	Fiorino sem poupa variegado	E42
Stam4	MEHRINGER	Individual
E43	Mehringner lipocrómico	E44

E45	Mehringer melânico	E46
E47	Mehringer variegado	E48
GRUPO III – FRISADOS LIGEIROS COM POSIÇÕES ESPECÍFICAS		
Stam4	FRISADO DO SUL	Individual
E49	Frisado do Sul lipocrómico	E50
E51	Frisado do Sul melânico	E52
E53	Frisado do Sul variegado	E54
Stam4	FRISADO SUÍÇO	Individual
E55	Frisado do Suíço lipocrómico	E56
E57	Frisado do Suíço melânico	E58
E59	Frisado do Suíço variegado	E60
Stam4	GIBBER ITALICUS	Individual
E61	Gibber Italicus lipocrómico	E62
E63	Gibber Italicus melânico	E64
E65	Gibber Italicus variegado	E66
Stam4	GIBOSO ESPANHOL	Individual
E67	Giboso Espanhol lipocrómico	E68
E69	Giboso Espanhol melânico	E70
E71	Giboso Espanhol variegado	E72
Stam4	MELADO TENERIFENHO	Individual
E73	Melado Tenerifenho lipocrómico	E74
E75	Melado Tenerifenho melânico	E76
E77	Melado Tenerifenho variegado	E78
GRUPO IV – PLUMAGEM LISA COM POSIÇÕES ESPECÍFICAS		
Stam4	BOSSU BELGA	Individual
E79	Bossu Belga lipocrómico	E80
E81	Bossu Belga melânico	E82
E83	Bossu Belga variegado	E84
Stam4	SCOTCH FANCY	Individual
E85	Scotch Fancy lipocrómico	E86
E87	Scotch Fancy melânico	E88
E89	Scotch Fancy variegado	E90
Stam4	HOSO JAPONÊS	Individual
E91	Hoso Japonês lipocrómico	E92

E93	Hoso Japonês melânico	E94
E95	Hoso Japonês variegado	E96
Stam4	MUNIQUENSE	Individual
E97	Muniquense lipocrômico	E98
E99	Muniquense melânico	E100
E101	Muniquense variegado	E102
GRUPO V – PLUMAGEM LISA DE FORMA E POSIÇÃO		
Stam4	BORDER	Individual
E103	Border lipocrômico	E104
E105	Border melânico	E106
E107	Border variegado	E108
Stam4	FIFE FANCY	Individual
E109	Fife Fancy lipocrômico	E110
E111	Fife Fancy melânico	E112
E113	Fife Fancy variegado	E114
Stam4	NORWICH	Individual
E115	Norwich lipocrômico	E116
E117	Norwich melânico	E118
E119	Norwich variegado	E120
Stam4	YORKSHIRE	Individual
E121	Yorkshire lipocrômico	E122
E123	Yorkshire melânico	E124
E125	Yorkshire variegado	E126
Stam4	BERNOIS	Individual
E127	Bernois lipocrômico	E128
E129	Bernois melânico	E130
E131	Bernois variegado	E132
Stam4	LLARGUET ESPANHOL	Individual
E133	Llarguet Espanhol lipocrômico	E134
E135	Llarguet Espanhol melânico	E136
E137	Llarguet Espanhol variegado	E138
Stam4	RAZA ESPANHOLA	Individual
E139	Raza Espanhola lipocrômico	E140

E141	Raza Espanhola melânico	E142
E143	Raza Espanhola variegado	E144
Stam4	IRISH FANCY	Individual
E145	Irish Fancy lipocrómico	E146
E147	Irish Fancy melânico	E148
E149	Irish Fancy variegado	E150
GRUPO VI – PLUMAGEM LISA COM POUPA E SEUS PARES SEM POUPA		
Stam4	LANCASHIRE POUPA (COPPY)	Individual
E151	Lancashire Poupa	E152
Stam4	LANCASHIRE SEM POUPA (PLAINHEAD)	Individual
E153	Lancashire sem Poupa	E164
Stam4	CRESTED	Individual
E155	Crested lipocrómico	E156
E157	Crested melânico	E158
E159	Crested variegado	E160
Stam4	CRESTBRED	Individual
E161	Crestbred lipocrómico	E162
E163	Crestbred melânico	E164
E165	Crestbred variegado	E166
Stam4	GLOSTER CORONA	Individual
E167	Gloster Corona lipocrómico (poupa melânica incluída)	E168
E169	Gloster Corona melânico	E170
E171	Gloster Corona variegado	E172
Stam4	GLOSTER CONSORT	Individual
E173	Gloster Consort lipocrómico	E174
E175	Gloster Consort melânico	E176
E177	Gloster Consort variegado	E178
Stam4	POUPA ALEMÃO	Individual
E179	Poupa Alemão lipocrómico	E180
E181	Poupa Alemão melânico	E182
Stam4	RHEINLÄNDER POUPA	Individual
E183	Rheinländer Poupa	E184
Stam4	RHEINLÄNDER SEM POUPA	Individual
E185	Rheinländer sem Poupa	E186

GRUPO VII – PLUMAGEM LISA COM DESENHO ESPECÍFICO		
Stam4	LIZARD	Individual
E187	Lizard azul	E188
E189	Lizard dourado	E190
E191	Lizard prateado	E192
GRUPO VIII – NOVAS RAÇAS EM ESTUDO		
Stam4	NOVA RAÇA EM ESTUDO	Individual
E193	Novas raças em estudo	E194

SECÇÃO F 1 – EXOTICOS C.P. (ANILHAS DE 1 E/OU 2 ANOS)		
Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Os pássaros variegados desta Secção não podem ser apresentados.		
Equipa 4	Diamantes mandarins	Individual
F1 1	Cinzento	F1 2
F1 3	Castanho	F1 4
F1 5	Dorso Claro Cinzento	F1 6
F1 7	Dorso claro Castanho dorso claro	F1 8
F1 9	Diluido cinzento	F1 10
F1 11	Diluido castanho	F1 12
F1 13	Peito Negro cinzento, castanho, dorso claro, diluído	F1 14
F1 15	Peito Laranja cinzento, castanho, dorso claro, diluído	F1 16
F1 17	Face Negra (Black-face) cinzento, castanho, dorso-claro, diluído	F1 18
F1 19	Bochecha negra, cinzento, castanho, dorso claro, diluído	F1 20
F1 21	Pastel cinzento, castanho, dorso-claro, diluído	F1 22
F1 23	Topazio (ex-agata) cinzento, castanho, dorso-claro	F1 24
F1 25	Phaéo (ex-isabel)	F1 26
F1 27	Bochecha cinzenta e castanha	F1 28
F1 29	Peito branco cinzento, castanho	F1 30
F1 31	Branco, Selado	F1 32
F1 33	Bico amarelo, todas as cores	F1 34
F1 35	Com poupa, todas as cores	F1 36
F1 37	Outros : combinações de mutações	F1 38
F1 39	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 40

Stam 4	Bengalins do Japão	Individual
F1 41	Preto-castanho	F1 42
F1 43	Moka-castanho, Vermelho-castanho	F1 44
F1 45	Preto-cinzento, Moka-cinzento, Vermelho-cinzento	F1 46
F1 47	Pastel	F1 48
F1 49	Asas-claras	F1 50
F1 51	Ino	F1 52
F1 53	Perolado cinzento, castanho	F1 54
F1 55	Branco, Selado	F1 56
F1 57	Com poupa, Frisado, em todas as cores	F1 58
F1 59	Outros : combinações de mutação	F1 60
F1 61	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 62
Stam 4	Pardal de Java	Individual
F1 63	Cinzento	F1 64
F1 65	Branco	F1 66
F1 67	Pastel	F1 68
F1 69	Opala	F1 70
F1 71	Phaéo (ex-isabel)	F1 72
F1 73	Topazio	F1 74
F1 75	Combinação de mutações	F1 76
F1 77	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 78
Stam 4	Diamante de Gould	Individual
F1 79	Clássico cabeça vermelha	F1 80
F1 81	Clássico cabeça preta	F1 82
F1 83	Clássico cabeça laranja	F1 84
F1 85	Peito Branco cabeça vermelha, cabeça preta, cabeça laranja	F1 86
F1 87	Pastel 1 factor, 2 factores, (amarelo e azul peito clássico)	F1 88
F1 89	Pastel 1 factor, 2 factores, (amarelo e azul peito branco)	F1 90
F1 91	Azul cabeça vermelha, cabeça preta, cabeça laranja	F1 92
F1 93	Combinação Azul Peito branco	F1 94
F1 95	Peito lilás	F1 96
F1 97	Outros : combinações de mutação	F1 98

F1 99	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 100
Stam 4	Diamantes Bavette cauda longa	Individual
F1 101	Classico	F1 102
F1 103	Castanho	F1 104
F1 105	Topazio	F1 106
F1 107	Phaéo	F1 108
F1 109	Ino	F1 110
F1 111	Cinzento	F1 112
F1 113	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 114
Stam 4	Diamante Sparrow (pardal)	Individual
F1 115	Classico	F1 116
F1 117	Castanho	F1 118
F1 119	Opala	F1 120
F1 121	Bico e uropígeo amarelo	F1 122
F1 123	Outras combinações de mutação (=comb. das mut. referidas acima)	F1 124
F1 125	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 126
Stam 4	Diamante Bavette bico preto	Individual
F1 127	Classico	F1 128
F1 129	Castanho	F1 130
F1 131	Phaéo (ex-isabel)	F1 132
F1 133	Ino	F1 134
F1 135	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 136
Stam 4	Diamantes modesto	Individual
F1 137	Classico	F1 138
F1 139	Isabel	F1 140
F1 141	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 142
Stam 4	Diamantes estrela	Individual
F1 143	Classico	F1 144
F1 145	Mascara amarela	F1 146
F1 147	Pastel	F1 148
F1 149	Outros : combinações de mutação	F1 150
F1 151	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	F1 152

SECÇÃO F2 – EXÓTICOS C.P. (ANILHAS DE 1 E/OU 2 ANOS)

Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Os pássaros variegados desta Secção não podem ser apresentados.

Stam 4	Fringillidos	Individual
F2 1	serinos género <i>Serinus</i> : nas cores normais	F2 2
F2 3	lugres género <i>Carduelis</i> : nas cores normais	F2 4
F2 5	verdelhões, pintassilgos ou pintarrôxos 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-sobrancelha-vermelha género <i>Callacanthis</i> ; pintarrôxos 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-escarlata género <i>Haematospiza</i> : todos nas cores normais	F2 12
F2 13	Mutações das classes 1 a 12	F2 14
Stam 4	Emberizideos	Individual
F2 15	pardais géneros <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Anthispiza</i> , <i>Arremon</i> , <i>Arremonops</i> , <i>Calcarius</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Melospiza</i> , <i>Oriturus</i> , <i>Pezopetes</i> , <i>Poocetes</i> , <i>Pseliophorus</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	galinhos-da-serra ou tico-ticos género <i>Coryphospingus</i> ; cardeais-pigmeu género <i>Lophospingus</i> ; género <i>Loxia</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	cardeais géneros <i>Cardinalis</i> , <i>Gubernatrix</i> , <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrrhuloxia</i> ; bicos-grossudos géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Pheucticus</i> : todos nas cores normais	F2 20
F2 21	mutações das classes 15 a 20	F2 22

Stam 4	Passerideos - Plocédeos	Individual
F2 23	tecelões géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; pardais-das-neves género Montifringilla; pardais género Passer ou Petronia: todos nas cores normais	F2 24
F2 25	mutações das classes 23 e 24	F2 26
Stam 4	Estrildideos	Individual
F2 27	"twin-spots"-castanhos género Clytospiza; "twin-spots"-de-dorso-verde género Mandingoa; pitílias género Pytilia: todos nas cores normais	F2 28
F2 29	4 "twin-spots" géneros Euschistospiza ou Hypargos; tecelões género Parmoptila; pirinestes género Pyrenestes; bicos-azuis género Spermophaga: todos nas cores normais.	F2 30
F2 31	peitos-de-fogo género Lagonosticta; negritos género Nigrita: todos nas cores normais	F2 32
F2 33	bicos-de-lacre géneros Aegintha ou Estrilda: todos nas cores normais	F2 34
F2 35	amandavas género Amandava; asas-carmesim género Cryptospiza; dorsos-oliva género Nesocharis; diamantes-codorniz género Ortygospiza: todos nas cores normais	F2 36
F2 37	peitos-celeste ou granadeiros género Uraeginthus: nas cores normais	F2 38
F2 39	mutações das classes 27 a 38	F2 40
F2 41	degolados ou degolados-de-cabeça-vermelha género Amadina: nas cores normais	F2 42
F2 43	bicos-de-chumbo-africanos ou bicos-de-prata (Lonchura cantanos), bicos-de-chumbo-de-cabeça-cinzenta (Lonchura griseicapilla), bicos-de-chumbo-indianos (Lonchura malabarica): todos nas cores normais	F2 44
F2 45	freirinhas-branca-e-preta (Lonchura bicolor); freirinhas-bronze (L. cucullata), freirinhas-pêga (L. fringilloides), bicos-de-Chumbo-de-Madagascar (L. nana)	F2 46
F2 47	capuchinhos-de-cabeça-cinzenta (Lonchura caniceps), capuchinhos-de-uropígio-amarelo (L. flaviprymna), capuchinhos-da-Nova-Irlanda (L. forbesi), capuchinhos-de-bico-grande (L. grandis), capuchinhos-de-Hunstein (L. hunsteini), capuchinhos-de-cabeça-branca (L. maja), capuchinhos-castanhos (L. malacca), capuchinhos-de-bico-grosso (L. melaena), capuchinhos-das-Molucas (L. molucca), capuchinhos-das-montanhas (L. montana), capuchinhos-alpinos (L. monticola), capuchinhos-de-coroa-cinzenta (L. nevermanni), capuchinhos-de-cabeça-pálida (L. pallida), capuchinhos-dominó (L. punctulata), capuchinhos-da-Nova-Inglaterra (L. spectabilis), capuchinhos-de-uropígio-branco (L. striata), capuchinhos-pretos (L. stygia), capuchinhos-do-	F2 48

	Grande-Vale (L. teerinki), capuchinhos-de-banda-cinzenta (L. vana): todos nas cores normais	
F2 49	capuchinhos-de-peito-castanho (Lonchura castaneothorax), capuchinhos-fuscos (L. fuscanos), capuchinhos-de-ventre-ruivo (L. kelaarti), capuchinhos-de-barriga-branca (L. leucogastra), capuchinhos-de-Java (L. leucogastroides), capuchinhos-de-pontos-brancos (L. leucosticta), capuchinhos-de-peito-pintado (L. pectoralis), capuchinhos-castanho-e-branco (L. quincolor), capuchinhos-de-cabeça-estriada (L. tristissima), pardais-de-Timor (Padda fuscata): todos nas cores normais	F2 50
F2 51	mutações das classes 41 a 50	F2 52
F2 53	diamantes (genero Erythrura).	F2 54
F2 55	diamantes (genero Oreostruthus), (genero Neochmia), (genero Emblema), (genero Stagonopleura).	F2 56
F2 57	diamants (genero Poephila), (genero Taeniopygia).	F2 58
F2 59	Combassous e Viúvas (genero Vidua).	F2 60
F2 61	mutações das classes 53 a 60.	F2 62
Stam 4	Frugivoros, Insectivoros -Nectarideos	Individual
F2 63	Pycnonotidae (bulbus), Sturnidae (mainates, pica-bois, estorninhos), Turdidae (piscos, tordos): todos nas cores normais	F2 64
F2 65	Corvidae (gralhas, gaios, pégas), Timalidae (tordos ou gaios Garrulax), Tyrannidae (papa-moscas-tirano): todos nas cores normais	F2 66
F2 67	Muscicapidae (papa-moscas-do-Velho-Mundo), Paridae (chapins verdadeiros), Pipridae (tangarás, dançadores, Rendeiras, etc.), Timaliidae (tordos-gaio, rouxinóis-do-Japão, messias-orelha-de-prata, minlas, síbias, Iuinas), Zosteropidae (zosteropes-de-óculos-brancos): todos nas cores normais	F2 68
F2 69	Coliidae (pássaros-rateiros), Cotingidae (cotingas, arapongas), Eurylaimidae (bicos-largos), Musophagidae (turacos), Ramphastidae (araçaris, tucanetes, tucanos), Trogonidae (quetzals, surucuás): todos nas cores normais	F2 70
F2 71	Alcedinidae (martins-pescador), Campephagidae (minivetes), Capitonidae (barbetes ou capitães-de-bigode), Coraciidae (rolieiros), Galbulidae (arirambas), Icteridae (pássaros-pretos, tristes-pia, xéxéus, gaudérios, sargentos, garibaldis, caretões, estornelas, oropêndolas ou japús), Irenidae (pássaros-azuis), Meropidae (abelharucos), Momotidae (udus ou juruvas), Oriolidae (papa-figos), Picidae (pica-paus e pica-paus-anões), Vireonidae (juruviaras, vite-vites, etc.): todos nas cores normais	F2 72

F2 73	Emberezidae (clorofónias e.g bonito-do-campo, gaturamos, fi-fis, saís, saíras e tangarás), Parulidae (felosas): todos nas cores normais	F2 74
F2 75	Emberezidae (saís-de-perna-amarela), Nectariniidae (pássaros-de-sol ou nectarinos), Trochilidae (colibris): todos nas cores normais	F2 76
F2 77	mutações das classes 63 a 76	F2 78
F2 79	especies nao previstas nas classes 1 a 78	F2 80

SECÇÃO G 1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM C.P. (ANILHAS 1 E OU 2 ANOS)

Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual.

Stam4	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. paropanisi</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>coccythrautes coccythrautes</i>) & Dom-fafe Boreal (<i>pinicola enucleator</i>)	G1 26
G1 27	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) todas as sub-espécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. rosacea</i> .	G1 28
G1 29	Todas as escrevedeiras ; (<i>emberiza citrinelle</i>), (<i>e. cirulus</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. calandra</i>), (<i>e.</i>	G1 30

	cia), (e. hortulana), (e.caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcaeus lapponicus).	
G1 31	Todos os Pardais europeus; Pardal doméstico (passer domesticus), (p. hispaniolensis), (p. montanus), (petronia petronia) & (montifringilla nivalis)	G1 32
G1 33	Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus)	G1 34
G1 35	Melros : Negro (turdus merula), (t. torquatus), (monticola saxatilis), (m. solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus).	G1 36
G1 37	Gralhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros : (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (c. corax), (pyrrhocorax pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes).	G1 38
G1 39	Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes acima	G1 40

SECÇÃO G 2 – MUTAÇÕES DOMÉSTICAS DE ESPÉCIES DA FAUNA EUROPEIA C. P. (ANILHAS 1 E/OU 2 ANOS)

Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual.

Stam4	Mutações domésticas de espécies da Fauna Europeia	Individual
G2 1	mutação de Pintassilgo : Castanho	G2 2
G2 3	mutação de Pintassilgo : agata	G2 4
G2 5	mutação de Pintassilgo : isabel	G2 6
G2 7	mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo	G2 8
G2 9	mutação de Verdilhão: Castanho	G2 10
G2 11	mutação de Verdilhão: 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 Pintarroxo flammea: Castanho	G2 26
G2 27	mutação de Pintarroxo flammea: Agata	G2 28
G2 29	mutação de Pintarroxo flammea: Isabel	G2 30
G2 31	Mutação de Pintarroxo flammea factor escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo.	G2 32
G2 33	mutação de Dom-fafe: Castanho	G2 34
G2 35	mutação de Dom-fafe: Fénótipo selvagem pastel	G2 36
G2 37	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	G2 38
G2 39	mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	G2 40
G2 41	mutação de Tentilhão: Castanho	G2 42
G2 43	mutação de Tentilhão: Agata	G2 44
G2 45	mutação de Tentilhão: Isabel	G2 46
G2 47	mutação de Tentilhão: Opala em fenótipo 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, fenótipo selvagem opala, branco de olhos negros, albino, lutino marfim, satiné, Castanho pastel e Pardal friquet fenótipo selvagem opala e Castanho opala	G2 56
G2 57	mutação Castanho de Estoninho sanosonnet, Tordo e Pega	G2 58
G2 59	mutação Agata do Estorninho sanosonnet	G2 60
G2 61	mutação Isabel do Estorninho sanosonnet	G2 62
G2 63	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenótipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala.	G2 63
G2 65	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	G2 66

SECÇÃO H - HIBRIDOS C.P. (ANILHAS 1 E/OU 2 ANOS)

Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual.

Stam 4	HIBRIDOS	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	H 6

	vice versa (cor clássica)	
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)

Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Não serão aceites aves com mais de 4 mutações.

Stam 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
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 I 2 – PERIQUITOS ONDULADOS DE COR C.P. (ANILHAS DE 1 E/OU 2 ANOS).
As mutações reconhecidas são as mesmas da Secção I 1

Stam 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

Nas Secções J, K, L, M e N, Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Não serão aceites aves com mais de 4 mutações. Os pássaros variegados devem ser inscritos nas Classes « Outras mutações » de cada Secção

SECÇÃO J - AGAPORNIS - (ANILHAS 1 E/OU 2 ANOS)

Stam 4	Agapornis	Individual
J 1	Roseicollis Verde	J 2
J 3	Roseicollis Face laranja	J 4
J 5	Roseicollis Azul marinho	J 6
J 7	Roseicollis Azul marinho Face branca	J 8
J 9	Roseicollis – Todos os duplo-factor	J 10
J 11	Roseicollis Opalino	J 12
J 13	Roseicollis Canela	J 14
J 15	Roseicollis Pastel/Pálido	J 16
J 17	Roseicollis Asas-cinza/Diluído	J 18
J 19	Roseicollis Todos os Duplo-factor : Opalino; Canela; Pastel/Pálido; Asas cinza/Diluídos	J 20
J 21	Roseicollis Inos	J 22
J 23	Roseicollis: Outras mutações de série verde	J 24
J 25	Roseicollis: Outras mutações de série azul	J 26

J 27	Personata cor selvagem	J 28
J 29	Personata mutações série verde	J 30
J 31	Personata mutações série azul	J 32
J 33	Fischeri cor selvagem	J 34
J 35	Fischeri mutações série verde	J 36
J 37	Fischeri mutações série azul	J 38
J 39	Lilianaes cor selvagem	J 40
J 41	Lilianaes mutações série verde	J 42
J 43	Lilianaes mutações série azul	J 44
J 45	Nigrigenis cor selvagem	J 46
J 47	Nigrigenis mutações série verde	J 48
J 49	Nigrigenis mutações série azul	J 50
J 51	Taranta cor selvagem	J 52
J 53	Taranta mutações	J 54
J 55	Pullaria cor selvagem	J 56
J 57	Pullaria mutações	J 58
J 59	Cana cor selvagem	J 60
J 61	Cana mutações	J 62
J 63	Todas as outras mutações em estudo (sem medalhas)	J 64

SECÇÃO K – PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS C.P. (Neophema - Nymphicus- Platycercus, etc.) - (ANILHAS 1 E/OU 2 E/OU 3 E/OU 4 ANOS)

Stam 4	Néophema spp e Bourkii spp : 2 anos	Individual
K 1	Neophema splendida cor selvagem	K 2
K 3	Neophema splendida mutações	K 4
K 5	Neophema pulchella cor selvagem	K 6
K 7	Neophema pulchella mutações	K 8
K 9	Neophema elegans, cor selvagem	K 10
K 11	Neophema elegans, mutações	K 12
K 13	Neophema chrysostoma & chrysogaster cor selvagem	K 14
K 15	Neophema chrysostoma & chrysogaster, mutações	K 16
K 17	Neophema bourkii, cor selvagem	K 18
K 19	Neophema bourkii, todos os opalinos	K 20
K 21	Neophema bourkii,todas as outras mutações	K 22
Stam 4	Nymphicus hollandicus: 2 anos	Individual

K 23	Nymphicus hollandicus cor selvagem	K 24
K 25	Todas as mutações Face Branca, incluindo os Perolados Face-Branca	K 26
K 27	Todas as mutações de Perolados (excepto Face-Branca)	K 28
K 29	Todas as outras mutações ou combinações de cores	K 30
Stam 4	Psephotus spp, Cyanoramphus spp, Lathamus : 3 anos	Individual
K 31	Psephotus & Northiella, cor selvagem	K 32
K 33	Psephotus & Northiella, mutações	K 34
K 35	Cyanoramphus & Lathamus, cor selvagem	K 36
K 37	Cyanoramphus & Lathamus, mutações	K 38
Stam 4	Barnardius spp, Polytelis spp: 3 anos	Individual
K 39	Barnardius cor selvagem	K 40
K 41	Polytelis cor selvagem	K 42
K 43	Todas as mutações (39 - 42)	K 44
Stam 4	Platycercus spp, Purpureicephalus : 3 anos	Individual
K 45	Platycercus eximius, cor selvagem	K 46
K 47	Platycercus eximius, mutações	K 48
K 49	Outros Platycercus; purpurcephalus, c. sauvag	K 50
K 51	Outros Platycercus; purpurcephalus, mutações	K 52
Stam 4	Eunymphicus spp, Alisterus spp, Aprosmictus spp: 4 anos	Individual
K 53	Eunymphicus, Alisterus, Aprosmictus cor selvagem	K 54
K 55	Todas as mutações	K 56

SECÇÃO L - PSITACÍDEOS ASIATICOS e AFRICANOS (ANILHAS 1 E/OU 2 E/OU 3 E/OU 4 ANOS)

Stam 4	Psittacula krameri : 4 anos	Individual
L 1	Psittacula k. krameri e manillensis: c. selvagem	L 2
L 3	Psittacula k. krameri e manillensis: mut. série verde	L 4
L 5	Psittacula k. krameri e manillensis: mut. série azul	L 6
Stam 4	Psittacula (outros) : 4 anos	Individual
L 7	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana cor selvagem	L 8
L 9	Psittacula longicauda - alexandri - columboides cor selvagem	L 10
L 11	Psittacula derbiana - eupatria cor selvagem	L 12
L 13	Todas as mutações (7-12)	L 14

SECÇÃO M : PSITACIDEOS AMERICANOS C.P. (ANILHAS 1 E/OU 2 E/OU 3 ANOS)

Stam 4	Forpus coelestis: 2 anos	Individual
M 1	Forpus coelestis: cor selvagem	M 2

M 3	Forpus coelestis: mutações	M 4
M 5	Forpus conspicillatus: cor selvagem	M 6
M 7	Forpus conspicillatus: mutações	M 8
M 9	Forpus passerinus: cor selvagem	M 10
M 11	Forpus passerinus: mutações	M 12
M 13	Todos os outros Forpus: cor selvagem	M 14
M 15	Todos os outros Forpus: mutações	M 16
Stam 4	Bolborhynchus lineola: 2 anos	Individual
M 17	Bolborhynchus lineola: cor selvagem	M 18
M 19	Bolborhynchus lineola: mutações série verde	M 20
M 21	Bolborhynchus lineola: mutações série azul	M 22
Stam 4	Bolborhynchus outros que Bolborhynchus lineola, Brotogeris spp - Psilopsiagon spp : 2 anos	Individual
M 23	Cor selvagem	M 24
M 25	Todas as mutações (23 - 24)	M 26
Stam 4	Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp : 3 anos	Individual
M 27	Pyrrhura : cor selvagem	M 28
M 29	Aratinga, Guarouba, Nandayus : cor selvagem	M 30
M 31	Todas as mutações incluindo Pyrrhura hypoxantha (27 - 30)	M 32
Stam 4	Cyanoliseus spp, Enicognathus spp, Myiopsitta, etc ...: 3 anos	Individual
M 33	Cor selvagem	M 34
M 35	Todas as mutações	M 36

SECÇÃO N - PAPAGAIOS - CACATUAS - ARARAS - LORIS C.P. (ANILHAS 1 E/OU 2 E/OU 3 E/OU 7 ANOS)

Stam 4	Amazona spp : 7 anos	Individual
N 1	Amazona : cor selvagem	N 2
Stam 4	Ara spp, Diopsittaca spp, Anodorhynches spp: 7 anos	Individual
N 3	Ara: cor selvagem	N 4
N 5	Diopsittaca, Anodorhynches: cor selvagem	N 6
Stam 4	Cacatua spp, Eolophus : 7 anos	Individual
N 7	Cacatua ssp	N 8
Stam 4	Poicephalus spp, Coracopsis spp, Psittacus spp: 3 anos	Individual
N 9	Poicephalus : cor selvagem	N 10
N 11	Coracopsis, Psittacus : cor selvagem	N 12
Stam 4	Eclectus spp, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus : 7 anos	Individual
N 13	Eclectus, Nestor, Tanygnathus, Deroptyus	N 14

Stam 4	Pionus spp, Pionites spp, Triclaria : 3 anos	Individual
N 15	Pionus, Pionites : cor selvagem	N 16
N 17	Todas as mutações (1-16)	N 18
Stam 4	Charmosyna, Cyclopsitta, Glossopsitta, Loriculus, Neopsittacus, Oreopsittacus, Phigys, psittaculirostri Vini : 2 anos	Individual
N 19	Cor selvagem	N 20
Stam 4	Eos spp, Pseudos spp: 3 anos	Individual
N 21	Cor selvagem	N 22
Stam 4	Tricoglossus spp: 3 anos	Individual
N 23	Cor selvagem	N 24
Stam 4	Chalcopsitta spp, Lorius spp : 3 anos	Individual
N 25	Cor selvagem	N 26
N 27	Todas as mutações (19 - 26) – Idade segundo Tipo da Cor selvagem	N 28

SECÇÃO O - COLOMBES e PIGEONS EXÓTICOS P.E. (ANILHAS ! ET/OU 2 ANOS)		
Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Os pássaros variegados não podem ser apresentados.		
Stam 4	Generos Geopelia (5 espécies répertoriées), Oena. (1 espèce)	Individual
O 1	rola plácida (<u>Geopelia</u> placida), rola de Maugé (G. maugéus), rola zebrada (G. striata), rola humeral (G. humeralis), rola máscara de ferro (<u>Oena</u> capensis); nas cores clássicas	O 2
O 3	rola diamante (G. cuneata) e suas mutações	O 4
Stam 4	Generos Streptopelia (15 espécies répertoriées), Turtur (5 espécies), Zenaída (6 espécies)	Individual
O 5	rola dos bosques (<u>Streptopelia</u> turtur), rolas de peito rosa (S. lugens), rola oriental (S. orientalis), rola malhada do Senegal (S. senegalensis), rola da China (S. chinensis), rola chorosa (S. decipens), rola vinácea (S. vinacea), rola do Cabo (S. capicola), rola birmana (S. tranquebarica), rola de colar de olho vermelho (S. semitorquata), rola turca (S. decaoto), rola de Reichenow (S. reichenovii), rola de colar duplo (S. bitorquata), rola de Amadoa (S. hypopyrrha), rola da Abissínia (<u>Turtur</u> abyssinicus), rola esmeralda (T. chalcospilos), rola africana (T. afer), rola tamborete (T. tympanistria), rola menina (T. brehmeri), rola triste (<u>Zenaída</u> macroura), rola de Galápagos (Z. galapagoensis), etc.; todas nas cores clássicas.	O 6
O 7	rola risonha (S. roseigrisiria) e suas mutações	O 8
Stam 4	Generos Columbina (9 espécies), Claravis (3 espécies),	Individual

	Metriopelia (4 espécies), Uropelia (1 espécie), Leptotila(11 espécies), Starmoenas (1 espécie)	
O 9	rola escamada (Columbina_squamata), 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 (Claravis pretiosa), rola de Grenada (Leptotila wellsi), rola da Jamaica (L. jamaicensis) e géneros Metriopelia, Uropelia e Starmoenas - todas de cor clássica	O 10
Stam 4	Generos Gallicolumba (19 espécies). Geotrygon 15 espécies)	Individual
O 11	pomba apunhalada (Gallicolumba Luzonica), pomba de peito dourado (Gal. Rufigula, rola tristigmata (Gal. Tristigmata), pomba de Bartlett (Gal. Criniger), pomba de Jobi (Gal. Jobiensis), pomba de Palau (Gal. Canifrons), pomba de Stair (Gal. Stairi), pomba de bochechas brancas (Geotrygon Chrysia), pombo vermelha das montanhas (Geo. Montana), pomba versicolor (Geo. Versicolor), pomba de bigodes (Geo. Mystacea), etc.; todas nas cores clássicas	O 12
Stam 4	Generos Phaps (3 espécies). Chalcophaps (2 espécies), Geophaps (4 espécies), Henicophaps (2 espécies), Petrophassa (2 espécies), Macropygia (10 espécies), Reinwardtoena (2 espécies), Turacoena (2 espécies).	Individual
O 13	rola asa de bronze (Phaps chalcoptera), rola arlequim (Ph. histrionica), rola elegante (Ph. elegans), rola da Índia (Chalcophaps indica), rola plumífera (C. plumifera), rola lofote (C. Lophote), rola de cauda de barras (Macropygia onchal) e géneros Henicophaps, Petrophassa, Reinwardtoena e Turacoena - todas nas cores clássicas	O 14
Stam 4	Generos Columba (54 espécies), Leucosarcia (1 espécie)	Individual
O 15	pomba tigrada (Columba maculosa), pomba de coroa branca (C. leucocephala), pomba galega (C. cayenensis), pomba do Perú (C. oenops), pomba da Guiné (C. guinea), pombo-bravo (C. oenas), pomba da rocha (C. livia), pombo torcaz (C. palumbus), pomba cinzenta (C. pulchricollis), pombinha de Wonga (Leucosarcia melanoleuca), etc; todas nas cores clássicas.	O 16
Stam 4	Generos Ptilinopus (51 espécies), Treron (23 espécies), Caloenas (1 espécie), e outros Generos non mencionados aux classes 1 a 16	Individual
O 17	pomba soberba da fruta (Ptilinopus superbus), pomba da fruta de fronte laranja (P. aurantifrons), pomba de Nicobar (Caloenas nicobarica) e géneros Treron_e outros não contemplados_nas classes 1 a 16 - todas nas cores clássicas	O 18
O 19	mutações e aberrações de todas as espécies das classes 1 a 18, excepto 3/4 e 7/8	O 20

O 21	novas mutações em estudo (sem medalhas)	O 22
Observação : • as listas de espécies mencionadas acima não são exaustivas, elas correspondem às mais frequentes em exposição		

SECÇÃO P - PERDIZES E CODORNIZES EXÓTICAS C.P. (ANILHAS 1 E/OU 2 ANOS)		
Serão aceites até 5 pássaros de uma mesma espécie em cada classe individual. Os pássaros variegados não podem ser apresentados		
Stam 4	Generos Coturnix (10 espécies répertoriées), Anurophasis (1 espécie)	Individual
P 1	codorniz azul (Coturnix 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) e 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 (Oreortyx pictus), perdiz escamada (Callipela squamata), perdiz elegante (Cal. Douglasil), perdiz de Gambel (Colinus Gambelli), perdiz da Virgínia (Co. virginianus), perdiz de crista (Co. Cristatus), perdiz de face branca (Co. Leucopogon), perdiz arlequim (Cyrtonyx montzuma) e géneros Dentortyx, Philortyx, Dactylortyx e Rhynchortyx – nas cores clássicas.	P 8
P 9	perdiz Sisi (Am. Amnoperdix griseogularis), perdiz de Hey (Am. hehi), perdiz grega (Alectoris graeca), perdiz chucar (Al. chukar), perdiz bárbara (Al. barbara), perdiz vermelha (Al. rufa), perdiz cinzenta (Perdix perdix), cortiçol de colar (Arbophila torqueola), cortiçol de peito castanho (Ar. brunneopectus), cortiçol de bico vermelho (Ar. rubirostris), francolim negro (Francolinus. francolina), francolim pintado (F. pintaddeanus), francolim de Erkel (F. erkelii), francolim de pescoço amarelo (F. leucoscepus), francolim de poupa (F. sephaena), rulrul coroadado (Rollulus roulroul) e géneros Margoroperdix, Rhizothera e Galloperdix – nas cores clássicas.	P 10
P 11	Mutações e aberrações das espécies das classes 1 a 10, excepto 3/4 e 5/6	P 12
P 13	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	P 14