

Descrição	Limite da anilha Sexo	Equipa 4 2	Individual
Secção A - CANÁRIOS HARZ			
Harz	2014 ND	A-1 A-2	A-3
Harz / Cor	2014 ND	A-4 A-5	A-6
Harz / Porte	2014 ND	A-7 A-8	A-9
Secção B - CANÁRIOS MALINOIS			
Malinois	2014 ND	B-1 B-2	B-3
Malinois / Cor	2014 ND	B-4 B-5	B-6
Secção C - CANÁRIOS TIMBRADOS			
Timbrado Espanhol	2014 ND	C-1	C-2
Secção D - CANÁRIOS DE COR			
Lipocrómico branco dominante	2014 ND	D-1	D-2
Lipocrómico branco recessivo	2014 ND	D-3	D-4
Lipocrómico amarelo intensivo	2014 ND	D-5	D-6
Lipocrómico amarelo intensivo asa branca	2014 ND	D-7	D-8
Lipocrómico amarelo nevado	2014 ND	D-9	D-10
Lipocrómico amarelo nevado asa branca	2014 ND	D-11	D-12
Lipocrómico amarelo mosaico	2014 M	D-13	D-14
Lipocrómico amarelo mosaico	2014 F	D-15	D-16
Lipocrómico amarelo marfim intensivo	2014 ND	D-17	D-18 D-20
Lipocrómico amarelo marfim intensivo asa branca Lipocrómico amarelo marfim nevado	2014 ND 2014 ND	D-19 D-21	D-20 D-22
Lipocrómico amarelo marfim nevado asa branca	2014 ND	D-23	D-24
Lipocrómico amarelo marfim mosaico	2014 M	D-25	D-26
Lipocrómico amarelo marfim mosaico	2014 F	D-27	D-28
Lipocrómico vermelho intensivo	2014 ND	D-29	D-30
Lipocrómico vermelho intensivo asa branca	2014 ND	D-31	D-32
Lipocrómico vermelho nevado	2014 ND	D-33	D-34
Lipocrómico vermelho nevado asa branca	2014 ND	D-35	D-36
Lipocrómico vermelho mosaico	2014 M	D-37	D-38
Lipocrómico vermelho mosaico	2014 F	D-39	D-40
Lipocrómico vermelho marfim intensivo	2014 ND	D-41	D-42
Lipocrómico vermelho marfim intensivo asa branca	2014 ND	D-43	D-44
Lipocrómico vermelho marfim nevado	2014 ND 2014 ND	D-45 D-47	D-46 D-48
Lipocrómico vermelho marfim nevado asa branca Lipocrómico vermelho marfim mosaico	2014 ND 2014 M	D-47 D-49	D-48 D-50
Lipocrómico vermelho marfim mosaico	2014 F	D- 13	D-50 D-52
Lipocrómico vermelho intensivo bico vermelho (Urucum)	2014 ND	D-53	D-54
Lipocrómico vermelho nevado bico vermelho (Urucum)	2014 ND	D-55	D-56
Albino Dominante	2014 ND	D-57	D-58
Albino Recessivo	2014 ND	D-59	D-60
Lutino intensivo	2014 ND	D-61	D-62
Lutino intensivo asa branca	2014 ND	D-63	D-64
Lutino nevado	2014 ND	D-65	D-66
Lutino nevado asa branca	2014 ND	D-67	D-68
Lutino mosaico	2014 M	D-69	D-70
Lutino mosaico	2014 F	D-71	D-72
Lutino marfim intensivo	2014 ND	D-73	D-74 D-76
Lutino marfim intensivo asa branca Lutino marfim nevado	2014 ND 2014 ND	D-75 D-77	D-76 D-78
Lutino marfim nevado asa branca	2014 ND	D-77	D-78 D-80
Lutino marfim mosaico	2014 M	D-81	D-82
Lutino marfim mosaico	2014 F	D-83	D-84
Rubino intensivo	2014 ND	D-85	D-86
Rubino intensivo asa branca	2014 ND	D-87	D-88
Rubino nevado	2014 ND	D-89	D-90
Rubino nevado asa branca	2014 ND	D-91	D-92
Rubino mosaico	2014 M	D-93	D-94
Rubino mosaico	2014 F	D-95	D-96
Rubino marfim intensivo	2014 ND	D-97	D-98

27/08/2014



A RAILE AND THE PROPERTY OF TH	Limite da		Equip	a	
Descrição	anilha	Sexo	4	2	Individual
Rubino marfim intensivo asa branca	2014		D-99		D-100
Rubino marfim nevado	2014		D-101		D-102
Rubino marfim nevado asa branca	2014		D-103		D-104
Rubino marfim mosaico Rubino marfim mosaico	2014 2014		D-105 D-107		D-106 D-108
Rubino intensivo bico vermelho (Urucum)	2014		D-107 D-109		D-100 D-110
Rubino nevado bico vermelho (Urucum)	2014		D-111		D-110
Negro branco	2014		D-113		D-114
Negro amarelo intensivo	2014		D-115		D-116
Negro amarelo nevado	2014	ND	D-117		D-118
Negro vermelho intensivo	2014	ND	D-119		D-120
Negro vermelho nevado	2014	ND	D-121		D-122
Negro amarelo mosaico	2014	М	D-123		D-124
Negro amarelo mosaico	2014		D-125		D-126
Negro vermelho mosaico	2014		D-127		D-128
Negro vermelho mosaico	2014		D-129		D-130
Castanho branco	2014		D-131		D-132
Castanho amarelo intensivo Castanho amarelo nevado	2014 2014		D-133 D-135		D-134 D-136
Castanho vermelho intensivo	2014		D-135 D-137		D-136 D-138
Castanho vermelho nevado	2014		D-137 D-139		D-136 D-140
Castanho amarelo mosaico	2014		D-141		D-142
Castanho amarelo mosaico	2014		D-143		D-144
Castanho vermelho mosaico	2014	М	D-145		D-146
Castanho vermelho mosaico	2014	F	D-147		D-148
Ágata branco	2014	ND	D-149		D-150
Ágata amarelo intensivo	2014	ND	D-151		D-152
Ágata amarelo nevado	2014	ND	D-153		D-154
Ágata vermelho intensivo	2014		D-155		D-156
Agata vermelho nevado	2014		D-157		D-158
Agata amarelo mosaico	2014		D-159		D-160
Agata amarelo mosaico	2014 2014		D-161		D-162 D-164
Agata vermelho mosaico Ágata vermelho mosaico	2014		D-163 D-165		D-164 D-166
Isabel branco	2014		D-167		D-168
Isabel amarelo intensivo	2014		D-169		D-170
Isabel amarelo nevado	2014		D-171		D-172
Isabel vermelho intensivo	2014	ND	D-173		D-174
Isabel vermelho nevado	2014	ND	D-175		D-176
Isabel amarelo mosaico	2014	М	D-177		D-178
Isabel amarelo mosaico	2014	F	D-179		D-180
Isabel vermelho mosaico	2014	М	D-181		D-182
Isabel vermelho mosaico	2014		D-183		D-184
Negro Pastel branco	2014		D-185		D-186
Negro Pastel amarelo intensivo	2014		D-187		D-188
Negro Pastel amarelo nevado	2014		D-189		D-190
Negro Pastel vermelho intensivo Negro Pastel vermelho nevado	2014		D-191		D-192 D-194
Negro Pastel amarelo mosaico	2014 2014		D-193 D-195		D-194 D-196
Negro Pastel amarelo mosaico	2014		D-193		D-198
Negro Pastel vermelho mosaico	2014		D-199		D-200
Negro Pastel vermelho mosaico	2014		D-201		D-202
Castanho Pastel branco	2014		D-203		D-204
Castanho Pastel amarelo intensivo	2014	ND	D-205		D-206
Castanho Pastel amarelo nevado	2014	ND	D-207		D-208
Castanho Pastel vermelho intensivo	2014	ND	D-209		D-210
Castanho Pastel vermelho nevado	2014	ND	D-211		D-212
Castanho Pastel amarelo mosaico	2014		D-213		D-214
Castanho Pastel amarelo mosaico	2014		D-215		D-216
Castanho Pastel vermelho mosaico	2014		D-217		D-218
Castanho Pastel vermelho mosaico	2014		D-219		D-220
Agata Pastel amarelo intencivo	2014		D-221		D-222 D-224
Agata Pastel amarelo intensivo Ágata Pastel amarelo nevado	2014 2014		D-223 D-225		D-224 D-226
ngua i asci amarcio nettato	2017	NU	D 223		D 220

27/08/2014



Page Page	Stoppy entitle	Limite			
Spate Packel women'ne intervalen 2014 MD 0.277 D.202 Agale Packel warmel'n mossion 2014 M 0.231 D.202 Agale Packel warmel'n mossion 2014 M 0.235 D.203 Agale Packel warmel'n mossion 2014 M 0.235 D.203 Agale Packel warmel'n mossion 2014 M 0.235 D.203 Spokel Packel warmel'n mossion 2014 M 0.249 D.203 Spokel Packel warmel'n mossion 2014 M 0.249 D.202 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 M 0.249 D.204 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 F 0.251 D.205 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 F 0.252 D.205 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 F 0.252 D.205 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 F 0.252 D.205 Isoland Packel warmel'n mossion 2014 F 0.255 D.206 Rogina Packel wa			_	Equipa	
Agent Parelay warmelbn nersode 2014 NO 2.229 0.220 Agent Parela amende monache 2014 NO 2.231 0.232 Agent Parela warmelbn monache 2014 NO 2.231 0.236 Agent Parela warmelbn monache 2014 NO 0.240 0.240 Agent Parela warmelbn monache 2014 NO 0.240 0.240 Agent Parela warmelbn monache 2014 NO 0.240 0.240 Sabel Parela warmelbn monache 2014 NO 0.250 0.250 Sabel Parela warmelbn	,				
Ágate Bretal marrelo moniscine 2014 M 2212 D-224 Ágate Bretal marrelo moniscine 2014 M D-225 D-226 Ágate Bretal vermelho moniscine 2014 M D-227 D-236 Ágate Bretal vermelho moniscine 2014 M D-227 D-236 Lisabel Pretale transcello moniscine 2014 M D-249 D-240 Lisabel Pretale marrelo meterioris 2014 M D-259 D-250 Lisabel Pretale marrelo monisco 2014 M D-259 D-250					
Ápata Partard samande morastor 2014 F 0.235 D.236 D.236 D.235 D.236 D.235 D.235 D.236 D.236 D.236 D.236 D.236 D.236 D.236 D.236 D.246 D.237 D.240 D.242 D.242 D.242 D.242 D.242 D.242 D.244 D.242 D.242 D.244 D.243 D.243 D.242 D.245 D.245 D.246	, ·				
Ápata Paravi vermelho monatio 2014 M 0.235 0.236 Balada Paravi vermelho monatio 2014 NO 0.239 0.230 Balada Paravia manarelo internatio 2014 NO 0.241 0.242 Labada Paravia manarelo internatio 2014 NO 0.241 0.241 Labada Paravia manarelo internatio 2014 NO 0.245 0.245 Labada Paravia vermelho monation 2014 NO 0.240 0.250 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.251 0.252 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.251 0.252 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.251 0.252 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.252 0.253 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.252 0.258 Labada Paravia vermelho monation 2014 F 0.252 0.258 Negro opas di Crisa vermelho monation 2014 F 0.252 0.258 <					
Ágata Patela bernatho monasto 2014 F 0.237 0.238 Balbal Patela barrateo bilatersko 2014 NO 0.241 0.242 0.242 Balbal Patela barrateo bilatersko 2014 NO 0.243 0.245 Lababl Patela kernerho interstavo 2014 NO 0.245 0.245 Lababl Patela kernerho interstavo 2014 M 0.249 0.249 Läbbl Patela kernerho interstavo 2014 M 0.249 0.259 Läbbl Patela kernerho monatoo 2014 M 0.251 0.251 0.251 Läbbl Patela kernerho monatoo 2014 M 0.252 0.249 1.241 Läbbl Patela kernerho monatoo 2014 M 0.252 0.242 1.242 Nogra sanc mass armatoo intertorio 2014 N 0.252 0.240 1.242 Nogra sanc mass armatoo intertorio 2014 N 0.260 0.266 1.242 Negra sanc mass armatoo intertorio 2014 N 0.260 1.242 Negra sanc m	,				
State Parlamente Ninerians's 2014 No. 2021 0.240 Co-240 Co-240 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
Lisable Plated seminor instruction 2014 RO D-24 D-24 Lisable Plated seminor instruction 2014 NO D-25 D-24 Lisable Plated seminor instruction 2014 NO D-27 D-28 Lisable Plated seminor instruction 2014 F D-25 D-25 Lisable Plated seminor instruction 2014 F D-25 D-26 Lisable Plated seminor monastro 2014 F D-25 D-26 Lisable Plated seminor monastro 2014 F D-25 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 F D-26 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 M D-26 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 M D-27 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 M D-27 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 M D-27 D-26 Negro assi criticas seminor instruction 2014 M D-27 D-26	•	2014	ND		
Sabel Percel vermerbin intensivo 2014 10	Isabel Pastel amarelo intensivo	2014	ND	D-241	D-242
Lisable Flated amerido mesatio 2014 Mol 2014 P. 2029 2029 Delabel Flated amerido mesatio 2014 M P. 2023 D. 2025 2025 Delabel Flated amerido mesatio 2014 M P. 2023 D. 2025 2025 Delabel Flated amerido mesatio 2014 M P. 2025 D. 2025 2025 D.	Isabel Pastel amarelo nevado	2014	ND	D-243	D-244
Sabel Patzal ammendo mosasco 2014 F. 2-549 C-290 C-2	Isabel Pastel vermelho intensivo	2014	ND	D-245	D-246
Isabel Pastal amarello mosaico 2014 Fm 0.251 0.251 Isabel Pastal vermelho mosaico 2014 Fm 0.255 0.256 Isabel Pastal vermelho mosaico 2014 Fm 0.257 0.256 Negro assa fonzas amarelo interisvio 2014 Fm 0.292 0.290 Negro assa fonzas amarelo interisvio 2014 Fm 0.261 0.262 Negro assa fonzas vermelho interisvio 2014 Fm 0.262 0.262 Negro assa fonzas vermelho interisvio 2014 Fm 0.262 0.266 Negro assa fonzas vermelho mosaico 2014 Fm 0.267 0.282 Negro assa fonzas vermelho mosaico 2014 Fm 0.272 0.273 Negro assa fonzas vermelho mosaico 2014 Fm 0.273 0.272 Negro assa fonzas vermelho mosaico 2014 Fm 0.273 0.276 Negro Capila brancello deterisvo 2014 Fm 0.273 0.276 Negro Capila brancello neterisvo 2014 Fm 0.273 0.278 Negro Capila brancello neterisvo 2014 Fm 0.282 0.282 Negro Capila brancello neterisvo	Isabel Pastel vermelho nevado	2014	ND	D-247	D-248
Sabet Peter vermerbn monation 2014 M PC-251 0-252 0-252 0-252 0-252 0-252 0-252 0-252 0-252 0-253 0-252	Isabel Pastel amarelo mosaico	2014	М	D-249	D-250
Stable Preside vermetho mosaico 2014 Fm 0.255 0.250 Negro sass stracas marcas 2014 Mo 0.257 0.280 Negro sass stracas amarcas increados 2014 Mo 0.261 0.262 Negro sass stracas america foreados 2014 Mo 0.263 0.262 Negro sass stracas vermelho interiorio 2014 Mo 0.263 0.266 Negro sass stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.267 0.268 Negro sass stracas ameria mosaico 2014 Mo 0.271 0.271 Negro sas stracas ameria mosaico 2014 Mo 0.271 0.272 Negro sas stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.273 0.278 Negro sa stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.273 0.278 Negro sa stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.277 0.278 Negro sa stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.278 0.278 Negro sa plas barraco 2014 Mo 0.278 0.278 Negro sa stracas vermelho mosaico 2014 Mo 0.278 0.278 Negro sa stracas vermelho mosaico 2014 Mo<					
Nego assicinasa foraticas 2014 NO 0.257 0.258 Nego assicinasa amarello inersido 2014 NO 0.261 0.262 Nego assicinasa amarello inersido 2014 NO 0.263 0.262 Nego assicinasa serimelho mendelo 2014 MI 0.265 0.266 Nego assicinasa serimelho mendelo 2014 MI 0.267 0.266 Nego assicinasa serimelho mendelo 2014 MI 0.267 0.268 Nego assicinasa serimelho mendelo 2014 MI 0.277 0.272 Nego assicinasa serimelho ministrolo 2014 MI 0.277 0.272 Nego assicinasa serimelho ministrolo 2014 MI 0.277 0.278 Nego Opola branco 2014 MI 0.277 0.278 Nego Opola branco 2014 MI 0.279 0.288 Nego Opola serimelo nitersido 2014 MI 0.279 0.288 Nego Opola vermelho nitersido 2014 MI 0.289 0.289 Nego Opola					
Negro ass circas amarelo interievio 2014 No 2-50 D-260 Negro assa circas amarelo nevado 2014 NO D-263 D-264 Negro assa circas sermelho interesion 2014 NO D-265 D-266 Negro assa circas semente mossicio 2014 M D-267 D-268 Negro assa circas semente mossicio 2014 M D-270 D-270 Negro assa circas semente mossicio 2014 M D-273 D-274 Negro assa circas vermelho mossicio 2014 M D-273 D-274 Negro depais amareci interesivo 2014 M D-277 D-278 Negro Opalia amareci interesivo 2014 M D-277 D-288 Negro Opalia vermelho interativo 2014 M D-277 D-280 Negro Opalia vermelho interativo 2014 M D-287 D-288 Negro Opalia vermelho interativo 2014 M D-287 D-288 Negro Opalia vermelho interativo 2014 M D-289 D-289					
Msport assict rizis animatel newaln 2014 ND 2-82 2-92/20 Negro as sict rizis amende intensivo 2014 ND 2-26 2-26 Negro assic rizizs aminatel mossico 2014 MT 2-26 2-26 Negro assic rizizs aminatel mossico 2014 MT 2-27 2-22 Negro assic rizizs aminatel mossico 2014 MT 2-27 2-22 Negro passi finanza semilante mossico 2014 MT 2-27 2-27 Negro Capia bramon 2014 MD 2-27 2-28 Negro Capia bramon 2014 MD 2-27 2-28 Negro Capia bramon 2014 MD 2-27 2-28 Negro Capia bramon 2014 MD 2-28 2-28 Negro Capia bramon 2014 MD 2-28 2-28 Negro Capia bramon 2014 MD 2-28 2-28 Negro Capia wernello mossico 2014 MD 2-28 2-28 Negro Capia wernello mossico 2014 MD </td <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>					
Negro assa cinasa wremelho intensivo 2014 NO 2-25 0-265 0-26 2-26 1-27 1-28 1-28 1-28	·				
Negro assa cinzas varmelho neado 2014 ND 0.265 0.266 Negro assa cinzas varmelho mosiko 2014 N 0.275 0.286 Negro assa cinzas amarelo mosiko 2014 N 0.277 0.270 Negro assa cinzas varmelho mosiko 2014 N 0.277 0.272 Negro Capila indendi mosiko 2014 ND 0.275 0.276 Negro Cipila branco 2014 ND 0.277 0.278 Negro Cipila branco 2014 ND 0.277 0.278 Negro Cipila imarelo intensivo 2014 ND 0.279 0.280 Negro Cipila imarelo meciato 2014 ND 0.279 0.281 Negro Cipila imarelo meciato 2014 ND 0.281 0.282 Negro Cipila imarelo meciato 2014 MD 0.282 0.288 Negro Cipila imarelo meciato 2014 MD 0.282 0.288 Negro Cipila imarelo meciato 2014 MD 0.292 0.288 Negro Cipila imarelo meciato 2014 MD 0.292 0.288 Negro Cipila imarelo meciato 2014 MD 0.292 0.288 <t< td=""><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>	•				
Negro assa cinzas amarelo mosalco 2014 F 0-267 0-288 Negro assa cinzas amarelo mosalco 2014 F 0-269 0-270 Negro assa cinzas vermelho mosalco 2014 F 0-271 0-272 Negro Opala branco 2014 ND 0-275 0-276 Negro Opala amarelo intensivo 2014 ND 0-277 0-278 Negro Opala amarelo intensivo 2014 ND 0-277 0-278 Negro Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-281 0-282 Negro Opala vermelho nevado 2014 ND 2281 0-283 Negro Opala barrelo mosalco 2014 ND 2287 0-288 Negro Opala barrelo mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Opala vermelho mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Opala vermelho mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Opala barrelo mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Opala vermelho mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Opala vermelho mosalco 2014 ND 0-297 0-298	·				
Negro assa dizoas anarelo mosalco 2014 F 0-269 0-270 Negro assa dizoas vermelho mosalco 2014 F 0-273 0-274 Negro casta si cinzas vermelho mosalco 2014 F 0-273 0-274 Negro Cpala branco 2014 N 0-275 0-276 Negro Cpala amarelo intensivo 2014 N 0-279 0-280 Negro Cpala amarelo intensivo 2014 N 0-281 0-282 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 N 0-282 0-282 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 N 0-283 0-284 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 F 0-287 0-288 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 F 0-289 0-289 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 F 0-289 0-289 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 F 0-289 0-299 Negro Cpala amarelo mosalco 2014 F 0-299 0-299 Castanto Cpala amarelo intensivo	•				
Negro assa cinzas vermelho mosalco 2014 M D-272 D-272 Negro Cyala branco 2014 NR D-275 D-276 Negro Opala branco 2014 NO D-275 D-276 Negro Opala branco 2014 NO D-275 D-276 Negro Opala armendo nevado 2014 NO D-278 D-280 Negro Opala vermelho nevado 2014 NO D-281 D-282 Negro Opala vermelho nevado 2014 NO D-281 D-282 Negro Opala vermelho nesalco 2014 MO D-285 D-286 Negro Opala vermelho mosalco 2014 MO D-287 D-289 Negro Opala vermelho mosalco 2014 MO D-289 D-289 Negro Opala vermelho mosalco 2014 MO D-289 D-289 Castanto Opala vermelho mosalco 2014 MO D-299 D-289 Castanto Opala vermelho mosalco 2014 MO D-299 D-300 Castanto Opala vermelho mosalco 2014 <td>·</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	·				
Negro assa circas vermelho mesaico 2014 F D-273 D-276 Negro Opala branco 2014 N D-275 D-276 Negro Opala branco 2014 N D-277 D-280 Negro Opala maredo intensivo 2014 N D-279 D-280 Negro Opala maredo mesaico 2014 N D-285 D-286 Negro Opala maredo mosaico 2014 N D-287 D-280 Negro Opala vermelho mesaico 2014 F D-287 D-280 Negro Opala vermelho mesaico 2014 F D-289 D-290 Negro Opala vermelho mesaico 2014 F D-289 D-290 Negro Opala vermelho mesaico 2014 N D-299 D-290 Castanto Opala vermelho mesaico 2014 <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	•				
Negro Opala amarelo intensivo 2014 ND 2-275 2-276 Negro Opala amarelo intensivo 2014 ND 2-277 0-278 Negro Opala amarelo nevado 2014 ND 0-281 0-282 Negro Opala amarelo mendo 2014 ND 0-283 0-284 Negro Opala amarelo mosaico 2014 M 0-285 0-286 Negro Opala amarelo mosaico 2014 M 0-289 0-286 Negro Opala vermelho mosaico 2014 M 0-289 0-290 Negro Opala vermelho mosaico 2014 M 0-289 0-290 Negro Opala vermelho mosaico 2014 M 0-289 0-290 Castanto-Opala vermelho mosaico 2014 M 0-299 0-296 Castanto-Opala amarelo intensivo 2014 M 0-299 0-296 Castanto-Opala amarelo mosaico 2014 M 0-301 0-302 Castanto-Opala amarelo mosaico 2014 M 0-303 0-304 Castanto-Opala amarelo mosaico	·				
Negro Opala amerelo nevado 2014 ND 0.298 0.290 Negro Opala wermelho intensivo 2014 ND 0.281 0.282 Negro Opala wermelho nevado 2014 ND 0.283 0.286 Negro Opala amerelo mosaico 2014 F 0.285 0.286 Negro Opala amerelo mosaico 2014 F 0.289 0.290 Negro Opala wermelho mosaico 2014 F 0.289 0.290 Negro Opala wermelho mosaico 2014 F 0.293 0.292 Castanho Opala wermelho mosaico 2014 N 0.293 0.294 Castanho Opala wermelho mosaico 2014 N 0.295 0.296 Castanho Opala amerelo mosaico 2014 N 0.297 0.298 Castanho Opala amerelo mosaico 2014 M 0.203 0.204 Castanho Opala amerelo mosaico 2014 M 0.303 0.304 Castanho Opala wermelho mosaico 2014 M 0.303 0.314 0.313 0.314 0.313	•				
Negro Opala vermelho intensivo 2014 ND 2-281 D-282 Negro Opala vermelho mevado 2014 M 0-285 D-286 Negro Opala amarelo mosalo 2014 F 0-287 D-286 Negro Opala amarelo mosalo 2014 F 0-287 D-289 Negro Opala vermelho mosalo 2014 M 0-289 D-290 Regro Opala vermelho mosalo 2014 M 0-293 D-290 Castanho Opala vermelho mosalo 2014 ND 0-293 D-290 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-295 D-296 Castanho Opala vermelho nevado 2014 M 0-297 D-290 Castanho Opala amarelo nevado 2014 M 0-301 D-301 Castanho Opala amarelo mosalo 2014 M 0-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosalo 2014 M 0-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosalo 2014 M 0-303 D-316 Castanho Opala amarelo mesalo	Negro Opala amarelo intensivo	2014	ND	D-277	D-278
Negro Opala amerilo nosaico 2014 M D 283 D-284 Negro Opala amarelo mosaico 2014 F D-287 D-288 Negro Opala amarelo mosaico 2014 F D-287 D-288 Negro Opala vermelho mosaico 2014 F D-291 D-292 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-293 D-294 Castanho Opala vermelho mitersivo 2014 N D-295 D-296 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 N D-295 D-296 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 M D-295 D-296 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 M D-203 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-308 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-308 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-313 D-313 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-313 D-314 Agata Opala vermelho mosaico 2014 M D-2131 D-313	Negro Opala amarelo nevado	2014	ND	D-279	D-280
Negro Opala amarelo mosaico 2014 M D-286 D-286 Negro Opala amarelo mosaico 2014 F D-287 D-288 Negro Opala vermelho mosaico 2014 F D-289 D-290 Negro Opala vermelho mosaico 2014 ND D-293 D-294 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND D-295 D-296 Castanho Opala vermelho nevado 2014 ND D-297 D-298 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 ND D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-307 D-308 Agata Opala amarelo i	Negro Opala vermelho intensivo	2014	ND	D-281	D-282
Negro Opala amarelo mosaico 2014 F D-289 D-289 Negro Opala vermelho mosaico 2014 F D-291 D-292 Castanho Opala branco 2014 ND D-293 D-293 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND D-295 D-296 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND D-297 D-288 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-297 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 ND D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-311 D-312 Agata Opala amarelo intensivo 2014 M D-317 D-313 Agata Opala amarelo	Negro Opala vermelho nevado	2014	ND	D-283	D-284
Negro Opala vermelho mosaico 2014 F D-290 D-290 Negro Opala vermelho mosaico 2014 F D-291 D-292 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND D-293 D-294 Castanho Opala vermelho nevado 2014 ND D-297 D-280 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo nevado 2014 ND D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-301 D-303 D-304 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-307 D-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-308 C-309 D-310 D-308 C-308	Negro Opala amarelo mosaico	2014	М	D-285	D-286
Negro Opala vermelho mosaico 2014 F 0-291 D-292 D-294 Castanho Opala branco 2014 ND 0-293 D-296 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-295 D-296 Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-297 0-298 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND 0-297 0-208 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 ND 0-301 0-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M 0-303 0-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M 0-303 0-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M 0-307 0-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M 0-311 0-311 0-311 0-311 0-312 0-313 0-314 0-313 0-313 0-314 0-313 0-314 0-313 <td>Negro Opala amarelo mosaico</td> <td>2014</td> <td>F</td> <td>D-287</td> <td>D-288</td>	Negro Opala amarelo mosaico	2014	F	D-287	D-288
Castanho Opala branco 2014 ND D-293 D-294 Castanho Opala vermelho nevado 2014 ND D-297 D-298 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo nevado 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo nevado 2014 M D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-309 D-310 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-309 D-310 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-309 D-310 Kapata Opala bermelho mosaico 2014 M D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-322 D-324 Ágata Opala amarelo mosaico <td>• •</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	• •				
Castanho Opala vermelho intensivo 2014 ND D-295 D-296 Castanho Opala vermelho nevado 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-291 D-300 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-303 D-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-305 D-306 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-310 Agata Opala vermelho mosaico 2014 ND D-311 D-312 Agata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-313 D-314 Agata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-317 D-318 Agata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-312 D-324 Agata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-321 D-322 Agata Opa					
Castanho Opala wernelho nevado 2014 ND 0-297 D-298 Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND 0-299 0-300 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 ND 0-302 0-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M 0-303 0-304 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M 0-307 0-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M 0-307 0-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M 0-307 0-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M 0-301 0-301 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND 0-311 0-312 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-315 0-314 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND 0-317 0-318 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND 0-312 0-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND 0-323 0-334 Isabel Opala w	•				
Castanho Opala amarelo intensivo 2014 ND D-299 D-300 Castanho Opala amarelo nevado 2014 ND D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-305 D-306 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala marelo intensivo 2014 ND D-313 D-314 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-322 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Ísabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-336 <	·				
Castanho Opala amarelo nevado 2014 ND D-301 D-302 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 M D-305 D-306 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-305 D-306 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala marelo nevado 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-322 D-324 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 ND D-327 D-328 Íagate Opala brance 2014 </td <td>•</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	•				
Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-305 D-306 Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-305 D-306 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-309 D-310 Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala amarelo nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-336 Isabel Opala branco 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala branco 2014					
Castanho Opala amarelo mosaico 2014 F D-305 D-306 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 M D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-309 D-310 Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND D-315 D-320 Ágata Opala warrelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala warrelho mosaico 2014 M D-322 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-327 D-328 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala warrelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala vermelho mosaico					
Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-307 D-308 Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-309 D-310 Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala amarelo nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-327 D-328 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala amarelo mosaico <td< td=""><td>·</td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>	·				
Castanho Opala vermelho mosaico 2014 F D-309 D-310 Ágata Opala Dranco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-313 D-314 Ágata Opala amarelo nevado 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-319 D-320 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-322 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-329 D-330 Ísabel Opala vermelho mosaico 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-339 D-336 Isabel Opala amarelo mosaico 2	•				
Ágata Opala branco 2014 ND D-311 D-312 Ágata Opala amarelo intensivo 2014 ND D-313 D-314 Ágata Opala amarelo nevado 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-317 D-320 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 ND D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 ND D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala branco 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-337 D-346 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 <td>Castanho Opala vermelho mosaico</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>	Castanho Opala vermelho mosaico				
Ágata Opala amarelo nevado 2014 ND D-315 D-316 Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-327 D-328 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 MD D-327 D-328 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 ND D-327 D-328 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 ND D-337 D-334 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala	Ágata Opala branco	2014	ND	D-311	
Ágata Opala vermelho intensivo 2014 ND D-317 D-318 Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 N D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 N D-327 D-328 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 N D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-348 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-341 D-342 Isabel Opala ve	Ágata Opala amarelo intensivo	2014	ND	D-313	D-314
Ágata Opala vermelho nevado 2014 ND D-319 D-320 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-340 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala ve	Ágata Opala amarelo nevado	2014	ND	D-315	D-316
Ágata Opala amarelo mosaico 2014 M D-321 D-322 Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Isabel Opala branco 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-337 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-336 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-348 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-345 D-346 Feo branco <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>					
Ágata Opala amarelo mosaico 2014 F D-323 D-324 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Isabel Opala branco 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 ND D-337 D-348 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-349 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-345 D-346 Feo branco					
Ágata Opala vermelho mosaico 2014 M D-325 D-326 Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Isabel Opala branco 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo intensivo 2014					
Ágata Opala vermelho mosaico 2014 F D-327 D-328 Isabel Opala branco 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352					
Isabel Opala branco 2014 ND D-329 D-330 Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala wermelho intensivo 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 M D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352					
Isabel Opala amarelo intensivo 2014 ND D-331 D-332 Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352					
Isabel Opala amarelo nevado 2014 ND D-333 D-334 Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Isabel Opala vermelho intensivo 2014 ND D-335 D-336 Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352					
Isabel Opala vermelho nevado 2014 ND D-337 D-338 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Isabel Opala amarelo mosaico 2014 M D-339 D-340 Isabel Opala amarelo mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Isabel Opala amarelo mosaico 2014 F D-341 D-342 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Isabel Opala vermelho mosaico 2014 M D-343 D-344 Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Isabel Opala vermelho mosaico 2014 F D-345 D-346 Feo branco 2014 ND D-347 D-348 Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	·				
Feo amarelo intensivo 2014 ND D-349 D-350 Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	Isabel Opala vermelho mosaico	2014	F		
Feo amarelo nevado 2014 ND D-351 D-352	Feo branco	2014	ND	D-347	D-348
	Feo amarelo intensivo	2014	ND	D-349	D-350
Feo vermelho intensivo 2014 ND D-353 D-354	Feo amarelo nevado	2014	ND	D-351	
	Feo vermelho intensivo	2014	ND	D-353	D-354

27/08/2014

Página 3/27



State of the state	Limite		Equipa	
Descrição	da anilha	Sexo	4 2	Individual
Feo vermelho nevado	2014		D-355	D-356
Feo amarelo mosaico	2014	М	D-357	D-358
Feo amarelo mosaico	2014	F	D-359	D-360
Feo vermelho mosaico	2014	М	D-361	D-362
Feo vermelho mosaico	2014	F	D-363	D-364
Satiné branco	2014	ND	D-365	D-366
Satiné amarelo intensivo	2014		D-367	D-368
Satiné amarelo nevado	2014		D-369	D-370
Satiné vermelho intensivo	2014		D-371	D-372
Satiné vermelho nevado Satiné amarelo mosaico	2014		D-373	D-374
Satiné amarelo mosaico	2014 2014		D-375 D-377	D-376 D-378
Satiné vermelho mosaico	2014		D-377 D-379	D-376 D-380
Satiné vermelho mosaico	2014		D-379 D-381	D-380 D-382
Negro Topázio branco	2014		D-383	D-384
Negro Topázio amarelo intensivo	2014		D-385	D-386
Negro Topázio amarelo nevado	2014		D-387	D-388
Negro Topázio vermelho intensivo	2014		D-389	D-390
Negro Topázio vermelho nevado	2014		D-391	D-392
Negro Topázio amarelo mosaico	2014		D-393	D-394
Negro Topázio amarelo mosaico	2014		D-395	D-396
Negro Topázio vermelho mosaico	2014		D-397	D-398
Negro Topázio vermelho mosaico	2014	F	D-399	D-400
Castanho Topázio branco	2014	ND	D-401	D-402
Castanho Topázio amarelo intensivo	2014	ND	D-403	D-404
Castanho Topázio amarelo nevado	2014	ND	D-405	D-406
Castanho Topázio vermelho intensivo	2014	ND	D-407	D-408
Castanho Topázio vermelho nevado	2014	ND	D-409	D-410
Castanho Topázio amarelo mosaico	2014	М	D-411	D-412
Castanho Topázio amarelo mosaico	2014	F	D-413	D-414
Castanho Topázio vermelho mosaico	2014		D-415	D-416
Castanho Topázio vermelho mosaico	2014		D-417	D-418
Agata Topázio branco	2014		D-419	D-420
Agata Topázio amarelo intensivo	2014		D-421	D-422
Ágata Topázio amarelo nevado	2014		D-423	D-424
Agata Topázio vermelho intensivo	2014		D-425	D-426
Agata Topázio vermelho nevado	2014		D-427	D-428
Ágata Topázio amarelo mosaico	2014 2014		D-429 D-431	D-430 D-432
Agata Topázio amarelo mosaico Ágata Topázio vermelho mosaico	2014			D-432 D-434
Ágata Topázio vermelho mosaico	2014		D-433 D-435	D-434 D-436
Isabel Topázio branco	2014		D-437	D-438
Isabel Topázio amarelo intensivo	2014		D-439	D-440
Isabel Topázio amarelo nevado	2014		D-441	D-442
Isabel Topázio vermelho intensivo	2014		D-443	D-444
Isabel Topázio vermelho nevado	2014		D-445	D-446
Isabel Topázio amarelo mosaico	2014		D-447	D-448
Isabel Topázio amarelo mosaico	2014		D-449	D-450
Isabel Topázio vermelho mosaico	2014		D-451	D-452
Isabel Topázio vermelho mosaico	2014	F	D-453	D-454
Negro Eumo branco	2014	ND	D-455	D-456
Negro Eumo amarelo intensivo	2014	ND	D-457	D-458
Negro Eumo amarelo nevado	2014	ND	D-459	D-460
Negro Eumo vermelho intensivo	2014	ND	D-461	D-462
Negro Eumo vermelho nevado	2014		D-463	D-464
Negro Eumo amarelo mosaico	2014		D-465	D-466
Negro Eumo amarelo mosaico	2014		D-467	D-468
Negro Eumo vermelho mosaico	2014		D-469	D-470
Negro Eumo vermelho mosaico	2014		D-471	D-472
Castanho Eumo branco	2014		D-473	D-474
Castanho Eumo amarelo intensivo	2014		D-475	D-476
Castanho Eumo amarelo nevado	2014		D-477	D-478
Castanho Eumo vermelho intensivo Castanho Eumo vermelho nevado	2014 2014		D-479 D-481	D-480 D-482
COSCULIDO ECUTO DE COMO	2014	שוו	D 701	D-40Z

27/08/2014

Página 4/27



AND THE PARTY OF T	Limite da		Equip	a	
Descrição	anilha	Sexo	4	2	Individual
Castanho Eumo amarelo mosaico	2014		D-483		D-484
Castanho Eumo amarelo mosaico	2014		D-485		D-486
Castanho Eumo vermelho mosaico	2014		D-487		D-488
Castanho Eumo vermelho mosaico	2014 2014		D-489 D-491		D-490 D-492
Agata Eumo branco Ágata Eumo amarelo intensivo	2014		D-491 D-493		D-492 D-494
Ágata Eumo amarelo nevado	2014		D-495		D-496
Ágata Eumo vermelho intensivo	2014		D-497		D-498
Ágata Eumo vermelho nevado	2014		D-499		D-500
Ágata Eumo amarelo mosaico	2014	М	D-501		D-502
Ágata Eumo amarelo mosaico	2014	F	D-503		D-504
Ágata Eumo vermelho mosaico	2014	М	D-505		D-506
Ágata Eumo vermelho mosaico	2014	F	D-507		D-508
Negro Ónix branco	2014	ND	D-509		D-510
Negro Ónix amarelo intensivo	2014	ND	D-511		D-512
Negro Ónix amarelo nevado	2014		D-513		D-514
Negro Ónix vermelho intensivo	2014		D-515		D-516
Negro Ónix vermelho nevado	2014		D-517		D-518
Negro Ónix amarelo mosaico	2014		D-519		D-520
Negro Ónix amarelo mosaico	2014		D-521		D-522
Negro Ónix vermelho mosaico	2014		D-523		D-524
Negro Ónix vermelho mosaico	2014		D-525		D-526
Castanho Ónix branco Castanho Ónix amarelo intensivo	2014 2014		D-527 D-529		D-528 D-530
Castanho Ónix amarelo nevado	2014		D-529 D-531		D-530 D-532
Castanho Ónix vermelho intensivo	2014		D-531		D-532
Castanho Ónix vermelho nevado	2014		D-535		D-536
Castanho Ónix amarelo mosaico	2014		D-537		D-538
Castanho Ónix amarelo mosaico	2014		D-539		D-540
Castanho Ónix vermelho mosaico	2014		D-541		D-542
Castanho Ónix vermelho mosaico	2014	F	D-543		D-544
Ágata Ónix branco	2014	ND	D-545		D-546
Ágata Ónix amarelo intensivo	2014	ND	D-547		D-548
Ágata Ónix amarelo nevado	2014	ND	D-549		D-550
Ágata Ónix vermelho intensivo	2014	ND	D-551		D-552
Ágata Ónix vermelho nevado	2014	ND	D-553		D-554
Ágata Ónix amarelo mosaico	2014		D-555		D-556
Ágata Ónix amarelo mosaico	2014		D-557		D-558
Ágata Ónix vermelho mosaico	2014		D-559		D-560
Ágata Onix vermelho mosaico	2014		D-561		D-562
Negro Cobalto branco	2014		D-563		D-564
Negro Cobalto amarelo intensivo Negro Cobalto amarelo nevado	2014 2014		D-565 D-567		D-566 D-568
Negro Cobalto vermelho intensivo	2014		D-569		D-500 D-570
Negro Cobalto vermelho interisivo	2014		D-509 D-571		D-570 D-572
Negro Cobalto amarelo mosaico	2014		D-573		D-574
Negro Cobalto amarelo mosaico	2014		D-575		D-576
Negro Cobalto vermelho mosaico	2014		D-577		D-578
Negro Cobalto vermelho mosaico	2014		D-579		D-580
Castanho Cobalto branco	2014	ND	D-581		D-582
Castanho Cobalto amarelo intensivo	2014	ND	D-583		D-584
Castanho Cobalto amarelo nevado	2014	ND	D-585		D-586
Castanho Cobalto vermelho intensivo	2014		D-587		D-588
Castanho Cobalto vermelho nevado	2014		D-589		D-590
Castanho Cobalto amarelo mosaico	2014		D-591		D-592
Castanho Cobalto amarelo mosaico	2014		D-593		D-594
Castanho Cobalto vermelho mosaico	2014		D-595		D-596
Castanho Cobalto vermelho mosaico	2014		D-597		D-598
Agata Cobalto branco	2014		D-599		D-600
Agata Cobalto amarelo intensivo Ágata Cobalto amarelo nevado	2014 2014		D-601 D-603		D-602 D-604
Ágata Cobalto vermelho intensivo	2014		D-603 D-605		D-604 D-606
Ágata Cobalto vermelho nevado	2014		D-605 D-607		D-608
Ágata Cobalto amarelo mosaico	2014		D-609		D-610
. gam account and the modified	2014		5 303		5 010

27/08/2014 copyright 2008-2014 birdsinnet.com Todos os direitos reservados. All rights reserved.



Selopo Ratifico	Limite		Equip	a
Descrição	da anilha	Sexo	4	2 Individu
Ágata Cobalto amarelo mosaico	2014	F	D-611	D-612
Ágata Cobalto vermelho mosaico	2014	М	D-613	D-614
Ágata Cobalto vermelho mosaico	2014	F	D-615	D-616
Negro Jaspe branco (simples diluição)	2014		D-617	D-618
Negro Jaspe amarelo intensivo (simples diluição)	2014		D-619	D-620
Negro Jaspe amarelo nevado (simples diluição)	2014		D-621	D-622
Negro Jaspe vermelho intensivo (simples diluição) Negro Jaspe vermelho nevado (simples diluição)	2014 2014		D-623 D-625	D-624 D-626
Negro Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014		D-627	D-628
Negro Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014		D-629	D-630
Negro Jaspe vermelho mosaico (simples diluição)	2014		D-631	D-632
Negro Jaspe vermelho mosaico (simples diluição)	2014	F	D-633	D-634
Castanho Jaspe branco (simples diluição)	2014	ND	D-635	D-636
Castanho Jaspe amarelo intensivo (simples diluição)	2014	ND	D-637	D-638
Castanho Jaspe amarelo nevado (simples diluição)	2014	ND	D-639	D-640
Castanho Jaspe vermelho intensivo (simples diluição)	2014		D-641	D-642
Castanho Jaspe vermelho nevado (simples diluição)	2014		D-643	D-644
Castanho Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014		D-645	D-646
Castanho Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014		D-647	D-648
Castanho Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) Castanho Jaspe vermelho mosaico (simples diluição)	2014 2014		D-649 D-651	D-650 D-652
Ágata Jaspe branco (simples diluição)	2014		D-651 D-653	D-652 D-654
Ágata Jaspe amarelo intensivo (simples diluição)	2014		D-655	D-656
Ágata Jaspe amarelo nevado (simples diluição)	2014		D-657	D-658
Ágata Jaspe vermelho intensivo (simples diluição)	2014		D-659	D-660
Ágata Jaspe vermelho nevado (simples diluição)	2014	ND	D-661	D-662
Ágata Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014	М	D-663	D-664
Ágata Jaspe amarelo mosaico (simples diluição)	2014	F	D-665	D-666
Ágata Jaspe vermelho mosaico (simples diluição)	2014	M	D-667	D-668
Ágata Jaspe vermelho mosaico (simples diluição)	2014	F	D-669	D-670
Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2014	ND	D-671	D-672
Secção E - CANÁRIOS DE PORTE				
Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-1	E-2
Frisado Parisiense amarelo	2014	ND	E-3	E-4
Frisado Parisiense melânico	2014		E-5	E-6
Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-7	E-8
Frisado Parisiense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-9	E-10
Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	2014		E-11	E-12
Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	2014 2014		E-13 E-15	E-14 E-16
Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melanico Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-17	E-18
Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Alinaisio (Elpocionio saperior a 50%)	2014		E-19	E-20
Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	2014		E-21	E-22
Paduano com poupa amarelo	2014	ND	E-23	E-24
Paduano com poupa melânico	2014	ND	E-25	E-26
Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-27	E-28
Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-29	E-30
Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-31	E-32
Paduano sem poupa amarelo	2014		E-33	E-34
Paduano sem poupa melânico	2014		E-35	E-36
Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-37	E-38
Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-39	E-40
Mehringer branco e todos de fundo branco Mehringer amarelo	2014 2014		E-41 E-43	E-42 E-44
Mehringer melânico	2014		E-43 E-45	E-44 E-46
Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-45	E-48
Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-49	E-50
Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	2014		E-51	E-52
Frisado do Norte amarelo	2014		E-53	E-54
Frisado do Norte melânico	2014		E-55	E-56
Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-57	E-58
Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-59	E-60
		ND	E-61	E-62

27/08/2014

Página 6/27



Signal William	Limite da		Equipa	
Descrição	anilha	Sexo	4 2	Individual
Fiorino com poupa amarelo	2014	ND	E-63	E-64
Fiorino com poupa melânico	2014	ND	E-65	E-66
Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-67	E-68
Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-69	E-70
Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	2014		E-71	E-72
Fiorino sem poupa amarelo	2014		E-73	E-74
Fioring company various de Amarola (Linecroma cuparior a 50%)	2014 2014		E-75 E-77	E-76 E-78
Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-79	E-80
Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	2014		E-81	E-82
Frisado do Sul amarelo	2014		E-83	E-84
Frisado do Sul melânico	2014		E-85	E-86
Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-87	E-88
Frisado do Sul variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-89	E-90
Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-91	E-92
Frisado Suíço amarelo	2014	ND	E-93	E-94
Frisado Suíço melânico	2014	ND	E-95	E-96
Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-97	E-98
Frisado Suíço variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-99	E-100
Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	2014		E-101	E-102
Gibber Italicus amarelo	2014		E-103	E-104
Gibber Italicus melânico	2014		E-105	E-106
Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-107	E-108
Gibber Italicus variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014 2014		E-109 E-111	E-110 E-112
Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco Giboso Espanhol amarelo	2014		E-111	E-112 E-114
Giboso Espanhol melânico	2014		E-115	E-116
Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-117	E-118
Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-119	E-120
Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-121	E-122
Melado Tenerifenho amarelo	2014	ND	E-123	E-124
Melado Tenerifenho melânico	2014	ND	E-125	E-126
Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-127	E-128
Melado Tenerifenho variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-129	E-130
Bossu Belga branco e todos de fundo branco	2014		E-131	E-132
Bossu Belga amarelo	2014		E-133	E-134
Bossu Belga melânico	2014		E-135	E-136
Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-137	E-138
Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-139	E-140
Scotch Fancy branco e todos de fundo branco Scotch Fancy amarelo	2014 2014		E-141 E-143	E-142 E-144
Scotch Fancy melânico	2014		E-145	E-146
Scotch Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-147	E-148
Scotch Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-149	E-150
Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	2014		E-151	E-152
Hoso Japonês amarelo	2014		E-153	E-154
Hoso Japonês melânico	2014	ND	E-155	E-156
Hoso Japonês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-157	E-158
Hoso Japonês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-159	E-160
Muniquense branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-161	E-162
Muniquense amarelo	2014		E-163	E-164
Muniquense melânico	2014		E-165	E-166
Muniquense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-167	E-168
Muniquense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-169	E-170
Border branco e todos de fundo branco Border amarelo intenso	2014 2014		E-171 E-173	E-172 E-174
Border amarelo intenso Border amarelo nevado	2014		E-1/3 E-175	E-174 E-176
Border melânico intenso	2014		E-1/5	E-176 E-178
Border melânico inverso	2014		E-177	E-178
Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-181	E-182
	2014		E-183	E-184
Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)				
Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-185	E-186
·			E-185 E-187	E-186 E-188

27/08/2014 Página 7/27



Descrição	Limite da anilha	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Fife Fancy amarelo intenso	2014		E-191	E-192
Fife Fancy amarelo nevado	2014		E-193	E-194
Fife Fancy melânico intenso	2014	ND	E-195	E-196
Fife Fancy melânico nevado	2014	ND	E-197	E-198
Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-199	E-200
Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-201	E-202
Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-203	E-204
Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-205	E-206
Norwich branco e todos de fundo branco	2014		E-207	E-208
Norwich amarelo intenso	2014		E-209	E-210
Norwich amarelo nevado Norwich melânico intenso	2014		E-211	E-212 E-214
Norwich melânico nevado	2014 2014		E-213 E-215	E-214 E-216
Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-215	E-218
Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-219	E-220
Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-221	E-222
Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-223	E-224
Yorkshire branco e todos de fundo branco	2014		E-225	E-226
Yorkshire amarelo intenso	2014		E-227	E-228
Yorkshire amarelo nevado	2014		E-229	E-230
Yorkshire melânico intenso	2014		E-231	E-232
Yorkshire melânico nevado	2014	ND	E-233	E-234
Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-235	E-236
Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-237	E-238
Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-239	E-240
Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-241	E-242
Bernês branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-243	E-244
Bernês amarelo	2014	ND	E-245	E-246
Bernês melânico	2014	ND	E-247	E-248
Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-249	E-250
Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-251	E-252
Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	2014		E-253	E-254
Llarguet Espanhol amarelo	2014		E-255	E-256
Llarguet Espanhol melânico	2014 2014		E-257	E-258
Llarguet Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) Llarguet Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-259 E-261	E-260 E-262
Raca Espanhola branco e todos de fundo branco	2014		E-263	E-264
Raça Espanhola amarelo intenso	2014		E-265	E-266
Raça Espanhola amarelo nevado	2014		E-267	E-268
Raça Espanhola melânico intenso	2014		E-269	E-270
Raça Espanhola melânico nevado	2014		E-271	E-272
Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-273	E-274
Raça Espanhola variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-275	E-276
Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-277	E-278
Raça Espanhola variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-279	E-280
Irish Fancy branco e todos de fundo branco	2014	ND	E-281	E-282
Irish Fancy amarelo	2014	ND	E-283	E-284
Irish Fancy melânico	2014	ND	E-285	E-286
Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-287	E-288
Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-289	E-290
Lancashire com poupa branco	2014		E-291	E-292
Lancashire com poupa amarelo	2014		E-293	E-294
Lancashire sem poupa branco	2014		E-295	E-296
Lancashire sem poupa amarelo	2014		E-297	E-298
Crested branco e todos de fundo branco Crested amarelo	2014		E-299	E-300 E-302
Crested amareio Crested melânico	2014		E-301 E-303	E-302 E-304
Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014 2014		E-303 E-305	E-304 E-306
Crested variegado Alharelo (Lipocromo superior a 50%) Crested variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014		E-305	E-308
Crestbred branco e todos de fundo branco	2014		E-307	E-310
Crestbred amarelo	2014		E-311	E-312
Crestbred melânico	2014		E-313	E-314
Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014		E-315	E-316
-9	2011			

27/08/2014

Página 8/27



27/08/2014

Lista de Classes FOP 2014

Seropal eville	Limite		Equipo	
Descrição	da	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	anilha 2014		E-319	E-320
Gloster corona intenso	2014		E-319	E-320
Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	2014		E-323	E-324
Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	2014	ND	E-325	E-326
Gloster corona verdes nevado (100% melanico)	2014	ND	E-327	E-328
Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2014	ND	E-329	E-330
Gloster corona variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014	ND	E-331	E-332
Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	2014	ND	E-333	E-334
Gloster consort intenso	2014		E-335	E-336
Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	2014		E-337	E-338
Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	2014		E-339	E-340
Gloster consort verdes nevado (100% melanico)	2014		E-341	E-342
Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) Gloster consort variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2014 2014		E-343 E-345	E-344 E-346
Poupa alemão lipocrómico	2014		E-345	E-348
Poupa alemão melânico	2014		E-349	E-350
Rheinländer com poupa branco	2014		E-351	E-352
Rheinländer com poupa amarelo	2014		E-353	E-354
Rheinländer sem poupa branco	2014		E-355	E-356
Rheinländer sem poupa amarelo	2014	ND	E-357	E-358
Arlequim português poupa	2014	М	E-359	E-360
Arlequim português poupa	2014	F	E-361	E-362
Arlequim português par (sem poupa)	2014	М	E-363	E-364
Arlequim português par (sem poupa)	2014	F	E-365	E-366
Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	2014		E-367	E-368
Lizard azul sem calota ou quase sem calota	2014		E-369	E-370
Lizard azul com calota partida ou imperfeita	2014		E-371	E-372
Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	2014		E-373	E-374
Lizard dourado sem calota ou quase sem calota Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	2014 2014		E-375 E-377	E-376 E-378
Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	2014		E-379	E-380
Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	2014		E-381	E-382
Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	2014		E-383	E-384
Novas raças em estudo	2014	ND	E-385	E-386
2 ~ T4 TVÓTTORO DOLLÍOTTORO				
Secção F1 - EXÓTICOS DOMÉSTICOS				
Diamante Mandarim Cinzento	2013	М	F1-1	F1-2
Diamante Mandarim Cinzento	2013	F	F1-3	F1-4
Diamante Mandarim Castanho	2013	М	F1-5	F1-6
Diamante Mandarim Castanho	2013	F	F1-7	F1-8
Diamante Mandarim Dorso claro cinzento	2013		F1-9	F1-10
Diamante Mandarim Dorso claro cinzento	2013		F1-11	F1-12
Diamante Mandarim Dorso claro castanho	2013		F1-13	F1-14
Diamante Mandarim Dorso claro castanho Diamante Mandarim Diluída eigeante	2013		F1-15	F1-16
Diamante Mandarim Diluído cinzento Diamante Mandarim Diluído cinzento	2013		F1-17	F1-18
Diamante Mandarim Diluído cinzento Diamante Mandarim Diluído castanho	2013 2013		F1-19 F1-21	F1-20 F1-22
Diamante Mandarim Diluído castanho Diamante Mandarim Diluído castanho	2013		F1-23	F1-24
Diamante Mandarim Peito negro cinzento	2013		F1-25	F1-26
Diamante Mandarim Peito negro castanho	2013		F1-27	F1-28
Diamante Mandarim Peito negro dorso claro, cinzento ou castanho	2013		F1-29	F1-30
Diamante Mandarim Peito negro diluído, cinzento ou castanho	2013		F1-31	F1-32
Diamante Mandarim Peito laranja cinzento	2013	ND	F1-33	F1-34
Diamante Mandarim Peito laranja castanho	2013	ND	F1-35	F1-36
Diamante Mandarim Peito laranja dorso claro, cinzento ou castanho	2013	ND	F1-37	F1-38
Diamante Mandarim Peito Iaranja diluído, cinzento ou castanho	2013	ND	F1-39	F1-40
Diamante Mandarim Face negra cinzento	2013		F1-41	F1-42
Diamante Mandarim Face negra castanho	2013		F1-43	F1-44
Diamante Mandarim Face negra dorso claro, cinzento ou castanho	2013		F1-45	F1-46
Diamante Mandarim Face negra diluído, cinzento ou castanho	2013		F1-47	F1-48
Diamante Mandarim Bochecha negra cinzento	2013		F1-49	F1-50
Diamante Mandarim Bochecha negra castanho Diamante Mandarim Bochecha negra dorso claro, cinzento ou castanho	2013 2013		F1-51 F1-53	F1-52 F1-54
Diamante Mandarim Bochecha negra dorso ciaro, cinzento du castanho Diamante Mandarim Bochecha negra diluído, cinzento ou castanho	2013		F1-55	F1-5 4
Desiration Februarism Desired in Tregret Unitately, Grazerite Ou Castarino	2013	NU	11 33	11 30

copyright 2008-2014 birdsinnet.com Todos os direitos reservados. All rights reserved.



Edding Folligh	Limite		Fauina	
Descrição	da 	Sava	Equipa 4 2	Individual
Diamante Mandarim Pastel, dorso claro, diluído, cinzento ou castanho	anilha 2013	Sexo	F1-57	F1-58
Diamante Mandarim Topázio (ex-ágata), dorso claro, cinzento ou castanho	2013		F1-59	F1-60
Diamante Mandarim Phaeo (ex-Isabel)	2013		F1-61	F1-62
Diamante Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha	2013	ND	F1-63	F1-64
Diamante Mandarim Peito branco, cinzento ou castanho	2013	М	F1-65	F1-66
Diamante Mandarim Peito branco, cinzento ou castanho	2013		F1-67	F1-68
Diamante Mandarim Branco	2013		F1-69	F1-70
Diamante Mandarim Selado e Selado com calota, cinzento ou castanho	2013		F1-71	F1-72
Diamante Mandarim Bico amarelo, todas as cores Diamante Mandarim Com poupa, todas as cores	2013 2013		F1-73 F1-75	F1-74 F1-76
Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações com peito laranja	2013		F1-77	F1-78
Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações com peito laranja	2013		F1-79	F1-80
Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações sem peito laranja	2013	М	F1-81	F1-82
Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações sem peito laranja	2013	F	F1-83	F1-84
Diamante Mandarim: novas mutações em estudo (sem prémios)	2013	ND	F1-85	F1-86
Bengalim do Japão Preto-castanho	2013		F1-87	F1-88
Bengalim do Japão Moca-castanho	2013		F1-89	F1-90
Bengalim do Japão Vermelho-castanho	2013		F1-91	F1-92
Bengalim do Japão Preto-cinzento	2013 2013		F1-93	F1-94 F1-96
Bengalim do Japão Moca-cinzento Bengalim do Japão Vermelho-cinzento	2013		F1-95 F1-97	F1-96 F1-98
Bengalim do Japão Pastel	2013		F1-99	F1-100
Bengalim do Japão Asas-claras	2013		F1-101	F1-102
Bengalim do Japão Albino	2013	ND	F1-103	F1-104
Bengalim do Japão Ino	2013	ND	F1-105	F1-106
Bengalim do Japão Perolado cinzento	2013	ND	F1-107	F1-108
Bengalim do Japão Perolado castanho	2013		F1-109	F1-110
Bengalim do Japão Branco	2013		F1-111	F1-112
Bengalim do Japão Selado e Selado com calota	2013		F1-113	F1-114
Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação	2013		F1-115 F1-117	F1-116 F1-118
Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-119	F1-120
Pardal de Java Cinzento	2013		F1-121	F1-122
Pardal de Java Branco	2013	ND	F1-123	F1-124
Pardal de Java Pastel	2013	ND	F1-125	F1-126
Pardal de Java Opala	2013	ND	F1-127	F1-128
Pardal de Java Phaeo	2013		F1-129	F1-130
Pardal de Java Topázio	2013		F1-131	F1-132
Pardal de Java Novas mutações de mutação	2013 2013		F1-133	F1-134 F1-136
Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas) Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha	2013		F1-135 F1-137	F1-138
Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha	2013		F1-139	F1-140
Diamante de Gould Clássico cabeça preta	2013		F1-141	F1-142
Diamante de Gould Clássico cabeça preta	2013	F	F1-143	F1-144
Diamante de Gould Clássico cabeça laranja	2013	М	F1-145	F1-146
Diamante de Gould Clássico cabeça laranja	2013		F1-147	F1-148
Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha	2013		F1-149	F1-150
Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha	2013		F1-151	F1-152
Diamante de Gould Peito branco cabeça preta Diamante de Gould Peito branco cabeça preta	2013 2013		F1-153 F1-155	F1-154 F1-156
Diamante de Gould Peito branco cabeça preta Diamante de Gould Peito branco cabeca laranja	2013		F1-155	F1-158
Diamante de Gould Peito branco cabeça laranja	2013		F1-159	F1-160
Diamante de Gould Peito lilás cabeça preta	2013		F1-161	F1-162
Diamante de Gould Peito lilás cabeça laranja ou vermelha	2013	ND	F1-163	F1-164
Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça preta	2013		F1-165	F1-166
Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça laranja ou vermelha	2013		F1-167	F1-168
Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça preta	2013		F1-169	F1-170
Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça laranja ou vermelha	2013		F1-171	F1-172
Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça preta Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça laranja ou vermelha	2013 2013		F1-173 F1-175	F1-174 F1-176
Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça preta	2013		F1-173	F1-178
Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça laranja ou vermelha	2013		F1-179	F1-180
Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha	2013		F1-181	F1-182
Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha	2013	F	F1-183	F1-184

27/08/2014 Página 10/27



TROPOS EARLIST	Limite		Equipo	
Descrição	da anilha	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Diamante de Gould Azul cabeça preta	2013		F1-185	F1-186
Diamante de Gould Azul cabeça preta	2013		F1-187	F1-188
Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta	2013	М	F1-189	F1-190
Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta	2013	F	F1-191	F1-192
Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha	2013		F1-193	F1-194
Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha	2013		F1-195	F1-196
Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça preta Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça laranja/vermelha	2013 2013		F1-197 F1-199	F1-198 F1-200
Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça iaranja/vermenia	2013		F1-201	F1-200
Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça laranja/vermelha	2013		F1-203	F1-204
Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça preta	2013	ND	F1-205	F1-206
Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça laranja/vermelha	2013	ND	F1-207	F1-208
Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça preta	2013		F1-209	F1-210
Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça laranja/vermelha	2013		F1-211	F1-212
Diamante de Gould Ino cabeça preta	2013		F1-213	F1-214
Diamante de Gould Ino cabeça laranja/vermelha Diamante de Gould Outros: combinações de mutação	2013 2013		F1-215 F1-217	F1-216 F1-218
Diamante de Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-217	F1-210
Diamante Bavete de Cauda Longa Clássico	2013		F1-221	F1-222
Diamante Bavete de Cauda Longa Castanho	2013		F1-223	F1-224
Diamante Bavete de Cauda Longa Topázio	2013	ND	F1-225	F1-226
Diamante Bavete de Cauda Longa Phaeo	2013	ND	F1-227	F1-228
Diamante Bavete de Cauda Longa Ino	2013	ND	F1-229	F1-230
Diamante Bavete de Cauda Longa Cinzento	2013		F1-231	F1-232
Diamante Bavete de Cauda Longa Outros: combinações de mutação	2013		F1-233	F1-234
Diamante Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-235	F1-236
Diamante Bavete de Bico Preto Clássico Diamante Bavete de Bico Preto Castanho	2013 2013		F1-237 F1-239	F1-238 F1-240
Diamante Bavete de Bico Topázio	2013		F1-239	F1-242
Diamante Bavete de Bico Preto Phaeo	2013		F1-243	F1-244
Diamante Bavete de Bico Preto Ino	2013		F1-245	F1-246
Diamante Bavete de Bico Preto Outros: combinações de mutação	2013	ND	F1-247	F1-248
Diamante Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medaldas)	2013	ND	F1-249	F1-250
Diamante Pardal (Sparrow) Clássico	2013		F1-251	F1-252
Diamante Pardal (Sparrow) Castanho	2013		F1-253	F1-254
Diamante Pardal (Sparrow) Opala Diamante Pardal (Sparrow) Clássica de hica a unarígua amanala	2013		F1-255	F1-256
Diamante Pardal (Sparrow) Clássico de bico e uropígeo amarelo Diamante Pardal (Sparrow) Outros: combinações de mutação	2013 2013		F1-257 F1-259	F1-258 F1-260
Diamante Pardal (Sparrow) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-261	F1-262
Diamante Modesto Clássico	2013		F1-263	F1-264
Diamante Modesto Ágata (ex-Isabel)	2013		F1-265	F1-266
Diamante Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013	ND	F1-267	F1-268
Diamante Estrela Clássico	2013	ND	F1-269	F1-270
Diamante Estrela Máscara amarela	2013		F1-271	F1-272
Diamante Estrela Pastel (castanho)	2013		F1-273	F1-274
Diamante Estrela Outros: combinações de mutação	2013		F1-275	F1-276
Diamante Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas) Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Clássico	2013 2013		F1-277 F1-279	F1-278 F1-280
Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Castanho	2013		F1-279	F1-282
Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-283	F1-284
Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Clássico	2013	ND	F1-285	F1-286
Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Marfim (Verde-mar)	2013	ND	F1-287	F1-288
Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Pastel	2013	ND	F1-289	F1-290
Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Ino	2013		F1-291	F1-292
Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-293	F1-294
Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Clássico	2013		F1-295	F1-296
Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Ino Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Marfim (Verde-mar)	2013 2013		F1-297 F1-299	F1-298 F1-300
Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Mariim (Verde-Inlar) Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-299 F1-301	F1-300 F1-302
Bico de Prata (Lonchura cantans) Clássico	2013		F1-303	F1-304
Bico de Prata (Lonchura cantans) Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo	2013		F1-305	F1-306
Bico de Prata (Lonchura cantans) Agata	2013		F1-307	F1-308
Bico de Prata (Lonchura cantans) Opala e com uropígeo vermelho e amarelo	2013	ND	F1-309	F1-310
Bico de Prata (Lonchura cantans) Ino e com uropígeo vermelho e amarelo	2013	ND	F1-311	F1-312

27/08/2014 Página 11/27



DESPONDED TO THE STATE OF THE S	Limite			
	da	_	Equipa	
Descrição	anilha	Sexo	4 2	Individual
Bico de Prata (Lonchura cantans) Cinzento	2013		F1-313	F1-314
Bico de Prata (Lonchura cantans) Pastel	2013		F1-315	F1-316
Bico de Prata (Lonchura cantans) Ventre escuro	2013		F1-317	F1-318
Bico de Prata (Lonchura cantans) Outros: combinações de mutação	2013		F1-319	F1-320
Bico de Prata (Lonchura cantans) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-321	F1-322
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Clássico Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Castanho	2013		F1-323 F1-325	F1-324 F1-326
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Opala	2013		F1-327	F1-328
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Ino	2013		F1-329	F1-330
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Cinzento	2013		F1-331	F1-332
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Pastel	2013		F1-333	F1-334
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Outros: combinações de mutação	2013		F1-335	F1-336
Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2013		F1-337	F1-338
Secção F2 - OUTROS EXÓTICOS				
Serinos, género Serinus todos nas cores normais	2013	ND	F2-1	F2-2
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) clássico	2013		F2-3	F2-4
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) clássico	2013		F2-5	F2-6
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) castanho	2013		F2-7	F2-8
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) diluído	2013		F2-9	F2-10
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) ágata	2013	ND	F2-11	F2-12
Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) isabel	2013	ND	F2-13	F2-14
Outros Lugres género Carduelis todos nas cores normais	2013	ND	F2-15	F2-16
Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género Carduelis, Papa-figos, género Linurgus, Tentilhões de nuca dourada,	2013	ND	F2-17	F2-18
género Pyrrhoplectes todos nas cores normais				
Carpodaco Mexicano (Carpodacus mexicanus) clássico	2013	ND	F2-19	F2-20
Carpodaco Mexicano (Carpodacus mexicanus) mutação	2013		F2-21	F2-22
Pintarroxos de sobrancelha vermelha, géneroCallacanthis; Outros Pintarroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinicola; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-23	F2-24
Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-25	F2-26
Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, Mycerobas, Neospiza ou Rynchostruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlate, género Haematospiza; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-27	F2-28
Mutações das Classes 15, 17, 23, 25, 27	2013	ND	F2-29	
Mutações das Classes 16, 18, 24, 26, 28	2013	ND		F2-30
Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anphispiza, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Pooecetes, Pselliophorus, Spizella, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza, Passerina ou Plectrophenas, género Atlapetes; Juncos, género Junco, género Lysurus; Pipilos, género Pipilo; Botões-de-ouro, género Sicalis; Todos nas cores normais		ND	F2-31	F2-32
Galinhos da serra ou Tico-ticos, género Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus, género Loxigilla; Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais		ND	F2-33	F2-34
Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-35	F2-36
Mutações das classes 31,33,35	2013	ND	F2-37	
Mutações das classes 32,34,36	2013	ND		F2-38
Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montifringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais			F2-39	F2-40
Mutações da classe 39	2013		F2-41	
Mutações da classe 40	2013			F2-42
Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais			F2-43	F2-44
Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hypargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyrenestes; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-45	F2-46
Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-47	F2-48
Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-49	F2-50
Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes	2013	ND	F2-51	F2-52
codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais	2013	ND	F2-53	F2-54
Mutações das classes 43, 45, 47, 49, 51	2013	ND	F2-55	
Mutações das classes 44, 46, 48, 50, 52	2013	ND		F2-56
Degolado (Amadina fasciata) ancestral	2013	М	F2-57	F2-58
Degolado (Amadina fasciata) ancestral	2013		F2-59	F2-60
Degolado (Amadina fasciata) mutações	2013		F2-61	F2-62
Degolado (Amadina fasciata) mutações	2013		F2-63	F2-64
Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral	2013	М	F2-65	F2-66
27/08/2014				Página 12/27

27/08/2014 Página 12/27



DEGDE CARE	Limite		Faulus	
Descrição	da 	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral	anilha 2013		F2-67	F2-68
Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	2013		F2-69	F2-70
Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	2013		F2-71	F2-72
Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla) ancestral	2013	ND		F2-74
Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla) ancestral	2013	М	F2-73	
Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor), Freirinha-bronze (L. cucullata), Freirinha-pêga (L. fringilloides), Bico de la	2013	ND	F2-75	F2-76
prata de Madagáscar (L. nana) todos nas cores normais Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonchura caniceps), Capuchinho de uropígio amarelo (L. flaviprymna), Capuchinho de	2013	ND	F2-77	F2-78
Nova Irlanda (L. forbesi), Capuchinho de bico grande (L. grandis), Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini), Capuchinho de cabeça branca (L. maja), Capuchinho castanhos (L. malacca), Capuchinho de bico grosso (L. melaena), Capuchinho das Molucas (L. molucca), Capuchinho das montanhas (L. montana), Capuchinho alpinos (L. monticola), Capuchinho de coroa cinzenta (L. nevermanni), Capuchinho de cabeça pálida (L. pallida), Capuchinho dominó (L. punctulata) Capuchinho da Nova Inglaterra (L. spectabilis), Capuchinho de uropígio branco (L. striata), Capuchinho preto (L stygia), Capuchinho do Grande Vale (L. teerinki), Capuchinho de banda cinzenta (L. vana) todos nas cores normais)))	No	1277	1270
Capuchinho de peito castanho (Lonchura castaneothorax), Capuchinho fusco (L. fuscans), Capuchinho de ventre ruivi (L. kelaarti), Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra), Capuchinho de Java (L. leucogastroides), Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta), Capuchinho de peito pintado (L. pectoralis), Capuchinho castanho e branco (L quinticolor), Capuchinho de cabeça estriada (L. tristissima), Pardal de Timor (Padda fuscata) todos nas cores normais	9	ND	F2-79	F2-80
Mutações das classes 73, 75, 77, 79	2013	ND	F2-81	
Mutações das classes 74, 76, 78, 80	2013			F2-82
Outros diamantes género Erythrura (excepto os incluídos em F1) todos nas cores normais	2013		F2-83	F2-84
Caudas de fogo, género Emblema, Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha, Diamantes das montanhas género Oreostruthus todos nas cores normais	, 2013	ND	F2-85	F2-86
Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral	2013	ND	F2-87	F2-88
Outros diamantes, género Aidemosyne, Outros diamantes australianos, género Poephila (exceto os incluídos em F1	2013	ND	F2-89	F2-90
todos nas cores normais	2012	ND	F2 04	F2 02
Viúvas género Vidua todos nas cores normais Mutações das classes 83, 85, 87, 89, 91	2013 2013		F2-91 F2-93	F2-92
Mutações das classes 84, 86, 88, 90, 92	2013		12-93	F2-94
Bulbuls (Pycnonotidae), Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae), Piscos, Tordos (Turdidae) todos nas core			F2-95	F2-96
normais	2012	ND	F2 07	F2 00
Gralhas, Gaios, Pêgas (Corvidae), Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae), Papa-moscas tirano (Tyrannidae) todos na cores normais			F2-97	F2-98
Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae), Chapins verdadeiros (Paridae), Tangarás, Dançadores, Rendeira (Pipridae), Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (Timaliidae), Zosterope de óculos brancos (Zosteropidae) todos nas cores normais		ND	F2-99	F2-100
Pássaros rateiros (Coliidae), Cotingas, Arapongas (Cotingidae), Bicos-largos (Eurylaimidae), Turacos (Musophagidae) Araçaris, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae), Quetzals, Surucuás (Trogonidae) todos nas cores normais	, 2013	ND	F2-101	F2-102
Martins pescador (Alcedinidae), Minivetes (Campephagidae), Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae), Rolieiro (Coraciidae), Arirambas (Galbulidae), Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões Estornelas, Oropêndolas ou Japús (Icteridae), Pássaros azuis (Irenidae), Abelharucos (Meropidae), Udus ou Juruva (Momotidae), Papa-figos (Oriolidae), Pica-paus e Pica-paus anões (Picidae), Juruviaras, Vite-vites (Vireonidae) todo nas cores normais	, 5	ND	F2-103	F2-104
Clorofónias, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras, Tangarás (Emberezidae), Felosas (Parulidae) todos nas cores normais	2013		F2-105	F2-106
Saís de perna amarela (Emberezidae), Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae), Colibris (Trochilidae) todos na cores normais	2013	ND	F2-107	F2-108
Mutações das classes 95, 97, 99, 101, 103, 105, 107	2013		F2-109	
Mutações das classes 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108	2013		F2 111	F2-110
Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 109 Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 110	2013 2013		F2-111	F2-112
Secção G1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM	2013	110		12 112
Pintassilgo (carduelis carduelis) todas as sub-espécies excepto c.caniceps e c. paropanisi	2013	ND	G1-1	G1-2
Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana)	2013	ND	G1-3	G1-4
Verdilhão (carduelis chloris)	2013	ND	G1-5	G1-6
Pintarroxo cabaret (carduelis flammea cabaret)	2013		G1-7	G1-8
Pintarroxo flammea (carduelis flammea flammea, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f . holboellii)	2013		G1-9	G1-10
Pintarroxo flammea hornemanni (carduelis flammea hornemanni, c. f. exlipes) Lugres (carduelis spinus)	2013 2013		G1-11 G1-13	G1-12 G1-14
Pintarroxo (carduelis spirius)	2013		G1-13 G1-15	G1-14 G1-16
Pintarroxo de bico amarelo (carduelis flavirostris)	2013		G1-17	G1-18
Peito-carmim (carpodacus erythrinus) & Trombeteiro (rhodopechys githaginea)	2013		G1-19	G1-20
Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão do monte (f. montifringilla)	2013	ND	G1-21	G1-22
Cruza-bico (loxia curvivostra), Cruza-bico Escocês (l. scotica), Cruza-bico papagaio (l. pytopsittacus) & Cruza-bico listado (l. loecoptera) excepto loxia luzoniensis (Cruza-bico do Hymalaya)	2013	ND	G1-23	G1-24
Bico-grossudo (cocothrautes cocothautes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator)	2013	ND	G1-25	G1-26

27/08/2014 Página 13/27



Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) todas as sub-espécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p rosacea. Todas as escrevedeiras ; (emberiza citrinelle),(e. cirlus), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. calandra), (e. cia), (e. hortulana), (e.caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcarius lapponicus). Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). Gravlas, 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : sabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013	ND ND ND ND	G1-27 G1-29 G1-31 G1-33 G1-35 G1-37	Individual G1-28 G1-30 G1-32 G1-34 G1-36 G1-38
Dom-fafe (Pyrrhula) todas as sub-espécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p rosacea. Todas as escrevedeiras ; (emberiza citrinelle),(e. cirlus), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. calandra), (e. cia), (e. hortulana), (e.caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcarius lapponicus). Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : sabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013 2013 2013 2013 2013	ND ND ND ND ND	G1-27 G1-29 G1-31 G1-33 G1-35	G1-28 G1-30 G1-32 G1-34 G1-36
Todas as escrevedeiras ; (emberiza citrinelle), (e. cirlus), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. calandra), (e. cia), (e. hortulana), (e.caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcarius lapponicus). Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : sabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013 2013 2013 2013	ND ND ND ND	G1-29 G1-31 G1-33 G1-35 G1-37	G1-30 G1-32 G1-34 G1-36
Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : sabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013 2013	ND ND ND	G1-33 G1-35 G1-37	G1-34 G1-36
Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : sabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013 2013	ND ND ND	G1-33 G1-35 G1-37	G1-34 G1-36
Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013 2013 2013	ND ND	G1-35 G1-37	G1-36
iliacus) & (t. viscivorus). 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). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013	ND	G1-37	
pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes). Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013			G1-38
Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de		ND	G1-39	
mutação de Pintassilgo : Castanho mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013			G1-40
mutação de Pintassilgo : agata mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013			
mutação de Pintassilgo : isabel mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de		ND	G2-1	G2-2
mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de	2013		G2-3	G2-4
	2013		G2-5	G2-6
máscara laranja e mutação amarelo	2013	ND	G2-7	G2-8
mutação de Verdilhão: Castanho	2013		G2-9	G2-10
mutação de Verdilhão: ágata	2013		G2-11	G2-12
mutação de Verdilhão: isabel	2013		G2-13	G2-14
mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores)	2013		G2-15 G2-17	G2-16 G2-18
mutação de Lugre: Castanho mutação de Lugre: Agata	2013		G2-17 G2-19	G2-18 G2-20
mutação de Lugre : Isabel	2013		G2-21	G2-22
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			G2-23	G2-24
mutação de Pintarroxo flammea: Castanho	2013	ND	G2-25	G2-26
mutação de Pintarroxo flammea: Agata	2013		G2-27	G2-28
mutação de Pintarroxo flammea: Isabel	2013	ND	G2-29	G2-30
Mutação de Pintarroxo flammea fator escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo.	2013	ND	G2-31	G2-32
mutação de Dom-fafe: Castanho	2013	ND	G2-33	G2-34
mutação de Dom-fafe: Fénotipo selvagem pastel	2013	ND	G2-35	G2-36
mutação de Dom-fafe: Castanho pastel	2013		G2-37	G2-38
mutação de Dom-fafe: amarelo e branco	2013		G2-39	G2-40
mutação de Tentilhão: Castanho	2013		G2-41	G2-42
mutação de Tentilhão: Agata mutação de Tentilhão: Isabel	2013		G2-43 G2-45	G2-44 G2-46
mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho	2013		G2-47	G2-48
mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho	2013		G2-49	G2-50
mutação de Pardal doméstico: Agata	2013		G2-51	G2-52
mutação de Pardal doméstico : Isabel	2013	ND	G2-53	G2-54
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	2013	ND	G2-55	G2-56
mutação Castanho de Estorninho malhado, Tordo e Pega	2013	ND	G2-57	G2-58
mutação Agata do Estorninho malhado	2013	ND	G2-59	G2-60
mutação Isabel do Estorninho malhado	2013		G2-61	G2-62
Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala	2013	ND	G2-63	G2-64
Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas)	2013	ND	G2-65	G2-66
Secção H - HÍBRIDOS				
híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)	2013		H-1	H-2
híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica)	2013		H-3	H-4
híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica)	2013		H-5	H-6
híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica)	2013 2013		H-7 H-9	H-8 H-10
híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa	2013		H-9 H-11	H-10 H-12
híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa	2013		H-13	H-14
híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa	2013		H-15	H-16
híbrido exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles) de cor clássico	2013		H-17	H-18
híbrido exótico X exótico (de estrildideos entre eles) de cor clássica	2013		H-19	H-20
híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles)	2013	ND	H-21	H-22
híbrido mutação ; exótico X exótico (de estrildideos entre eles)	2013	ND	H-23	H-24
híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica)	2013	ND	H-25	H-26

27/08/2014 Página 14/27



and for	Limite da	Equipa	
Descrição	anilha Se	ko 4 2	Individua
híbrido fauna europeia outros X faune européenne outros (cor clássica)	2013 ND	H-27	H-28
híbrido mutação de fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia	2013 ND	H-29	H-30
híbrido mutação de fauna europeia outros X fauna europeia outros	2013 ND		H-32
híbrido de serinus exótico X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	2013 ND		H-34
híbrido outros exóticos X fauna europeia e vice versa (cor clássica)	2013 ND	H-35	H-36
híbrido mutação de serinus exótico X fauna europeia e vice versa	2013 ND		H-38
híbrido mutação outros exóticos X fauna europeia e vice versa híbrido variegado (todos)	2013 ND 2013 ND	H-39 H-41	H-40 H-42
Ilibiliao vallegado (todos)	2013 ND	11-41	11-72
Secção I1 - PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO			
Normal Verde Claro	2011 M	I1-1	I1-2
Normal Verde Claro	2011 F	I1-3	I1-4
Normal Verde Escuro	2011 M	I1-5	I1-6
Normal Verde Escuro	2011 F	I1-7	I1-8
Normal Verde Azeitona	2011 M	I1-9	I1-10
Normal Verde Azeitona	2011 F	I1-11	I1-12
Normal Verde Cinzento	2011 M	I1-13	I1-14
Normal Verde Cinzento	2011 F	I1-15	I1-16
Normal Azul Celeste Normal Azul Celeste	2011 M	I1-17	I1-18
Normal Azul Celeste Normal Azul Cobalto	2011 F 2011 M	I1-19 I1-21	I1-20 I1-22
Normal Azul Cobalto	2011 M	I1-21 I1-23	I1-22 I1-24
Normal Azul Malva	2011 M	I1-25	I1-26
Normal Azul Maiva	2011 F	I1-27	I1-28
Normal Azul Cobalto Violeta	2011 M	I1-29	I1-30
Normal Azul Cobalto Violeta	2011 F	I1-31	I1-32
Normal Cinzento	2011 M	I1-33	I1-34
Normal Cinzento	2011 F	I1-35	I1-36
Opalino Verde Claro	2011 M	I1-37	I1-38
Opalino Verde Claro	2011 F	I1-39	I1-40
Opalino Verde Escuro	2011 M	I1-41	I1-42
Opalino Verde Escuro	2011 F	I1-43	I1-44
Opalino Verde Azeitona	2011 M 2011 F	I1-45	I1-46 I1-48
Opalino Verde Azeitona Opalino Verde Cinzento	2011 F 2011 M	I1-47 I1-49	I1-46 I1-50
Opalino Verde Cinzento	2011 F	I1-51	I1-52
Opalino Azul Celeste	2011 M	I1-53	I1-54
Opalino Azul Celeste	2011 F	I1-55	I1-56
Opalino Azul Cobalto	2011 M	I1-57	I1-58
Opalino Azul Cobalto	2011 F	I1-59	I1-60
Opalino Azul Malva	2011 M	I1-61	I1-62
Opalino Azul Malva	2011 F	I1-63	I1-64
Opalino Azul Cobalto Violeta	2011 M	I1-65	I1-66
Opalino Azul Cobalto Violeta	2011 F	I1-67	I1-68
Opalino Cinzento	2011 M	I1-69	I1-70
Opalino Cinzento Normal Canela série verde	2011 F	I1-71	I1-72
Normal Canela série verde	2011 M 2011 F	I1-73 I1-75	I1-74 I1-76
Normal Canela serie verue Normal Canela série azul	2011 I	I1-73	I1-70
Normal Canela série azul	2011 F	I1-79	I1-80
Opalino Canela série verde	2011 M	I1-81	I1-82
Opalino Canela série verde	2011 F	I1-83	I1-84
Opalino Canela série azul	2011 M	I1-85	I1-86
Opalino Canela série azul	2011 F	I1-87	I1-88
Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Slate)	2011 M	I1-89	I1-90
Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Slate)	2011 F	I1-91	I1-92
Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011 M	I1-93	I1-94
Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011 F	I1-95	I1-96
Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011 M	I1-97	I1-98
Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino Selado sério Verde (Saddleback)	2011 F	I1-99	I1-100
Selado série Verde (Saddleback) Selado série Verde (Saddleback)	2011 M 2011 F	I1-101 I1-103	I1-102 I1-104
Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback)	2011 F	I1-105	I1-104 I1-106
Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback) Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback)	2011 F	I1-107	I1-108
,, ,, , ,, , , ,, ,	2011		

27/08/2014 Página 15/27



California Edition	Limite		Equipa	
Descrição	da anilha	Sexo	4 2	Individual
Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011		I1-109	I1-110
Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011		I1-111	I1-112
Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-113	I1-114
Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-115	I1-116
Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino	2011		I1-117	I1-118 I1-120
Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-119 I1-121	I1-120 I1-122
Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-123	I1-124
Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino	2011		I1-125	I1-126
Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino	2011		I1-127	I1-128
Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2011	М	I1-129	I1-130
Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-131	I1-132
Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle)	2011	М	I1-133	I1-134
Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle)	2011	F	I1-135	I1-136
Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle)	2011	М	I1-137	I1-138
Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle)	2011	F	I1-139	I1-140
Perolado de fator duplo série Verde (Spangle)	2011	М	I1-141	I1-142
Perolado de fator duplo série Verde (Spangle)	2011	F	I1-143	I1-144
Perolado de fator duplo série Azul (incluindo Face Amarela) (Spangle)	2011	М	I1-145	I1-146
Perolado de fator duplo série Azul (incluindo Face Amarela) (Spangle)	2011	F	I1-147	I1-148
Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011	М	I1-149	I1-150
Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011	F	I1-151	I1-152
Arlequim Dominante série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-153	I1-154
Arlequim Dominante série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-155	I1-156
Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011		I1-157	I1-158
Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2011		I1-159	I1-160
Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-161	I1-162
Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2011		I1-163	I1-164
Amarela de Olhas Negros	2011		I1-165	I1-166
Amarelo de Olhos Negros Branco de Olhos Negros (incluindo Face Amarela)	2011		I1-167 I1-169	I1-168 I1-170
Branco de Olhos Negros (incluindo l'ace Amarela)	2011		I1-109 I1-171	I1-170
Lutino	2011		I1-171	I1-172
Lutino	2011		I1-175	I1-176
Albino (incluindo Face Amarela)	2011		I1-177	I1-178
Albino (incluindo Face Amarela)	2011		I1-179	I1-180
Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing)	2011	М	I1-181	I1-182
Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing)	2011	F	I1-183	I1-184
Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing)	2011	М	I1-185	I1-186
Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing)	2011	F	I1-187	I1-188
Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody)	2011	М	I1-189	I1-190
Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody)	2011	F	I1-191	I1-192
Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody)	2011	М	I1-193	I1-194
Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody)	2011	F	I1-195	I1-196
Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow)	2011		I1-197	I1-198
Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow)	2011		I1-199	I1-200
Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow)	2011		I1-201	I1-202
Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow)	2011		I1-203	I1-204
Com poupa circular de todas as variedades	2011		I1-205	I1-206
Com poupa circular de todas as variedades Com poupa semi-circular de todas as variedades	2011		I1-207	I1-208
Com poupa semi-circular de todas as variedades Com poupa semi-circular de todas as variedades	2011		I1-209 I1-211	I1-210 I1-212
Com tufo de todas as variedades	2011		I1-211	I1-212
Com tufo de todas as variedades Com tufo de todas as variedades	2011		I1-215	I1-214
Outras mutações (sem medalhas)	2011		I1-213 I1-217	I1-210
Outras mutações (sem medalhas)	2011		I1-219	I1-220
Secção 12 - PERIQUITOS ONDULADOS DE COR				
Normal Verde Claro	2013	ND	I2-1	I2-2
Normal Verde Escuro	2013		I2-3	I2-4
Normal Verde Azeitona	2013	ND	I2-5	I2-6
Normal Verde Cinzento	2013	ND	I2-7	I2-8
Normal Azul Celeste	2013	ND	I2-9	I2-10
Normal Azul Cobalto	2013	ND	I2-11	I2-12

27/08/2014 Página 16/27



Descrição	Limite da anilha	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Normal Azul Malva	2013		I2-13	I2-14
Normal Azul Cobalto Violeta	2013		I2-15	I2-14 I2-16
Normal Cinzento	2013		I2-17	I2-18
Opalino Verde Claro	2013		I2-19	I2-20
Opalino Verde Escuro	2013	ND	I2-21	I2-22
Opalino Verde Azeitona	2013	ND	I2-23	I2-24
Opalino Verde Cinzento	2013	ND	I2-25	I2-26
Opalino Azul Celeste	2013	ND	I2-27	I2-28
Opalino Azul Cobalto	2013	ND	I2-29	I2-30
Opalino Azul Malva	2013	ND	I2-31	I2-32
Opalino Azul Cobalto Violeta	2013	ND	I2-33	I2-34
Opalino Cinzento	2013	ND	I2-35	I2-36
Normal Canela série Verde	2013	ND	I2-37	I2-38
Normal Canela série Azul	2013	ND	I2-39	I2-40
Opalino Canela série Verde	2013		I2-41	I2-42
Opalino Canela série Azul	2013		I2-43	I2-44
Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela	2013		I2-45	I2-46
Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela	2013		I2-47	I2-48
Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2013		I2-49	I2-50
Selado série Verde (Saddleback)	2013		I2-51	I2-52
Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback)	2013		I2-53	I2-54
Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2013		I2-55	I2-56
Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2013		I2-57	I2-58
Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino	2013		I2-59	I2-60
Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2013		I2-61	I2-62
Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino	2013		I2-63	I2-64
Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela	2013		I2-65	I2-66
Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle)	2013		I2-67	I2-68 I2-70
Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle) Perolado de fator duplo série Verde (Spangle)	2013		I2-69 I2-71	I2-70 I2-72
Perolado de fator duplo série Azul, (incluindo Face Amarela) (Spangle)	2013		I2-71 I2-73	I2-72
Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2013		I2-75	I2-74
Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela du Carlela Opalino e/ou Face Amarela	2013		I2-73	I2-70
Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino	2013		I2-79	I2-80
Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela	2013		I2-81	I2-82
Amarelo de Olhos Negros	2013		I2-83	I2-84
Branco de Olhos Negros (incluindo Face Amarela)	2013		I2-85	I2-86
Lutino	2013		I2-87	I2-88
Albinos (incluindo Face Amarela)	2013		I2-89	I2-90
Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing)	2013		I2-91	I2-92
Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing)	2013		I2-93	I2-94
Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody)	2013		I2-95	I2-96
Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody)	2013		I2-97	I2-98
Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow)	2013		I2-99	I2-100
Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow)	2013		I2-101	I2-102
Com poupa circular de todas as variedades	2013	ND	I2-103	I2-104
Com poupa semi-circular de todas as variedades	2013	ND	I2-105	I2-106
Com tufo de todas as variedades	2013	ND	I2-107	I2-108
Outras mutações (sem prémios)	2013	ND	I2-109	I2-110
Secção J - AGAPORNIS				
AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE TIPO SELVAGEM	2013	ND	J1-1	J1-2
AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE , VERDE D	2013		J2-1	J2-2
AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE FACE LARANJA, VERDE FACE LARANJA D	2013	ND	J2-3	J2-4
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE HEADED VERDE, PALE HEADED VERDE D	2013	ND	J2-5	J2-6
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE, OPALINO VERDE D	2013	ND	J2-7	J2-8
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE FACE LARANJA, OPALINO VERDE FACE LARANJA D	2013	ND	J2-9	J2-10
AGAPORNIS ROSEICOLLIS AVES D FATOR VIOLETA DAS CLASSES J2-3 a J2-12 (1 Fator escuro e 1 ou 2 Fator	es 2013	ND	J2-11	J2-12
Violeta)				
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-1 a J2-12)	2013		J2-13	J2-14
AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, AQUA D	2013		J2-15	J2-16
AGAPORNIS ROSEICOLLISAQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-17	J2-18
AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, OPALINO AQUA D	2013		J2-19	J2-20
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-21	J2-22

27/08/2014 Página 17/27



Separate Parists	Limite		Equip	
Descrição	da anilha	Sexo	Equipa 4	ı 2 Individual
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J1-15 a J1-22)	2013		J2-23	J2-24
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA, TURQUESA D	2013	ND	J2-25	J2-26
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-27	J2-28
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA, OPALINO TURQUESA D	2013	ND	J2-29	J2-30
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-31	J2-32
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-25 a J2-32)	2013		J2-33	J2-34
AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE, MARBLED VERDE D	2013		J2-35	J2-36
AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE FACE LARANJA, MARBLED VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-37	J2-38
AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA, MARBLED AQUA D AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA, MARBLED TURQUESA D	2013 2013		J2-39 J2-41	J2-40 J2-42
AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TORQUESA, MARBLED TORQUESA D AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-41 J2-43	J2-42 J2-44
AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-45	J2-46
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE, OPALINO MARBLED VERDE D	2013		J2-47	J2-48
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE FACE LARANJA, OPALINO MARBLED VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-49	J2-50
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA, OPALINO MARBLED AQUA D	2013	ND	J2-51	J2-52
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA, OPALINO MARBLED TURQUESA D	2013	ND	J2-53	J2-54
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-55	J2-56
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Factor Escuro e 1 ou 2 Factores Violeta)	2013	ND	J2-57	J2-58
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores Escuros das classes J2-35 a J2-58)	2013		J2-59	J2-60
AGAPORNIS ROSEICOLLIS BRONZE FALLOW VERDE, BRONZE FALLOW VERDE D	2013		J2-61	J2-62
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA VERDE	2013		J2-63	J2-64
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA AQUA	2013		J2-65	J2-66
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA TURQUESA	2013		J2-67	J2-68
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE FALLOW VERDE, PALE FALLOW VERDE D, PALE FALLOW VERDE DD	2013 2013		J2-69 J2-71	J2-70 J2-72
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA VERDE AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA AQUA	2013		J2-71 J2-73	J2-72 J2-74
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE I ALLOW DA LINHA TURQUESA AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA TURQUESA	2013		J2-75 J2-75	J2-76
AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO	2013		J2-77	J2-78
AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO FACE LARANJA	2013		J2-79	J2-80
AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA INO	2013		J2-81	J2-82
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA INO	2013	ND	J2-83	J2-84
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO	2013	ND	J2-85	J2-86
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO FACE LARANJA	2013	ND	J2-87	J2-88
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO AQUA	2013	ND	J2-89	J2-90
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO TURQUESA	2013		J2-91	J2-92
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES COMBINADAS CANELA-INO, SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA	2013		J2-93	J2-94
AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE, CANELA VERDE D	2013		J2-95	J2-96
AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE FACE LARANJA, CANELA VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-97	J2-98
AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA, CANELA AQUA D AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA, CANELA TURQUESA D	2013 2013		J2-99 J2-101	J2-100
AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TORQUESA, CANELA TORQUESA D' AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-101 J2-103	J2-102 J2-104
AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-105	J2-106
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE, OPALINO-CANELA VERDE D	2013		J2-107	J2-108
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE FACE LARANJA, OPALINO-CANELA VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-109	J2-110
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA, OPALINO-CANELA AQUA D	2013	ND	J2-111	J2-112
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA, OPALINO-CANELA TURQUESA D	2013	ND	J2-113	J2-114
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-115	J2-116
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-117	J2-118
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-95 a J2-118)	2013		J2-119	J2-120
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE, PALIDO VERDE D	2013		J2-121	J2-122
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE FACE LARANJA, PALIDO VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-123	J2-124
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA, PALIDO AQUA D	2013		J2-125	J2-126
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA, PALIDO TURQUESA D ACAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Estar Facura a 1 au 3 Estaras Violeta)	2013		J2-127	J2-128
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013 2013		J2-129 J2-131	J2-130 J2-132
AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TORQUESA D VIOLETA (1 TALDI ESCUIO E 1 du 2 TALDIES VIOLEA) AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE, OPALINO-PALIDO VERDE D	2013		J2-131 J2-133	J2-132 J2-134
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO PALIDO VERDE, OFALINO PALIDO VERDE D AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE FACE LARANJA, OPALINO-PALIDO VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-135 J2-135	J2-136
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO AQUA, OPALINO-PALIDO AQUA D	2013		J2-137	J2-138
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA, OPALINO-PALIDO TURQUESA D	2013		J2-139	J2-140
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J2-141	J2-142
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-143	J2-144
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-121 a J2-144)	2013	ND	J2-145	J2-146
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D	2013	ND	J2-147	J2-148

27/08/2014 Página 18/27



Control of the second of the s	Limite		Equipa	
	da anilha	Sexo	4 2	Individual
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA			J2-149	J2-150
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	2013	ND	J2-151	J2-152
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D	2013	ND	J2-153	J2-154
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-155	J2-156
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-157	J2-158
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D	2013	ND	J2-159	J2-160
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA	2013		J2-161	J2-162
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D	2013		J2-163	J2-164
AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOM. TURQUESA, OPALINO-ARLEQUIM DOM. TURQUESA D AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2	2013 2013		J2-165 J2-167	J2-166 J2-168
Fatores Violeta) AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J2-169	J2-170
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-147 a J2-170)	2013	ND	J2-171	J2-172
AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD	2013		J2-173	J2-174
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM A MUTAÇÃO ARLEQUIM RECESSIVO NAS SERIES VERDE, AQUA E TURQUESA	2013	ND	J2-175	J2-176
AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES	2013	ND	J2-177	J2-178
AGAPORNIS PERSONATUS VERDE, VERDE D	2013	ND	J3-1	J3-2
AGAPORNIS PERSONATUS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J3-3	J3-4
AGAPORNIS PERSONATUS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J3-5	J3-6
AGAPORNIS PERSONATUS VERDE DD	2013	ND	J3-7	J3-8
AGAPORNIS PERSONATUS AZUL, AZUL D	2013		J3-9	J3-10
AGAPORNIS PERSONATUS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-11	J3-12
AGAPORNIS PERSONATUS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-13	J3-14
AGAPORNIS PERSONATUS AZUL DD	2013		J3-15 J3-17	J3-16 J3-18
AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	2013		J3-17 J3-19	J3-16 J3-20
AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-21	J3-22
AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-23	J3-24
AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J3-25	J3-26
AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J3-27	J3-28
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	2013	ND	J3-29	J3-30
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J3-31	J3-32
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-33	J3-34
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-35	J3-36
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-37	J3-38
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-39	J3-40
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	2013 2013		J3-41	J3-42
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3-43 J3-45	J3-44 J3-46
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DE VERDE DE ACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J3- 4 3	J3-48
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-49	J3-50
AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permittida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-51	J3-52
AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	2013		J3-53	J3-54
AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	2013	ND	J3-55	J3-56
AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J3-57	J3-58
AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator	2013 2013		J3-59 J3-61	J3-60 J3-62
Escuro)				
AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-63	J3-64
AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	2013		J3-65	J3-66
AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	2013		J3-67	J3-68
AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013 2013		J3-69 J3-71	J3-70 J3-72
AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores violeta) AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-71 J3-73	J3-72 J3-74
AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE SLATT (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J3-75 J3-75	J3-7 4 J3-76
AGAPORNIS PERSONATUS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013		J3-77	J3-78

27/08/2014 Página 19/27



	Limite			
bod Fred	da		Equipa	
Descrição	anilha	Sexo	4 2	Individual
AGAPORNIS PERSONATUS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013		J3-79	J3-80
AGAPORNIS PERSONATUS LUTINO	2013		J3-81	J3-82
AGAPORNIS PERSONATUS ALBINO AGAPORNIS PERSONATUS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES	2013 2013		J3-83 J3-85	J3-84 J3-86
ANTERIORES				
AGAPORNIS FISCHERIS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-1	J4-2
AGAPORNIS FISCHERIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-3	J4-4
AGAPORNIS FISCHERIS VERDE DD AGAPORNIS FISCHERIS AZUL, AZUL D	2013		J4-5 J4-7	J4-6 J4-8
AGAPORNIS FISCHERIS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-9	J4-10
AGAPORNIS FISCHERIS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-11	J4-12
AGAPORNIS FISCHERIS AZUL DD	2013	ND	J4-13	J4-14
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD	2013	ND	J4-15	J4-16
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD	2013	ND	J4-17	J4-18
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-19	J4-20
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-21	J4-22
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-23	J4-24
AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	2013 2013		J4-25 J4-27	J4-26 J4-28
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SI VERDE DI V	2013		J4-29	J4-20 J4-30
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-31	J4-32
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-33	J4-34
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J4-35	J4-36
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J4-37	J4-38
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD	2013	ND	J4-39	J4-40
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD	2013		J4-41	J4-42
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-43	J4-44
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-45	J4-46
AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-47 J4-49	J4-48 J4-50
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE			J4-51	J4-52
VERDE DD				
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD	2013	ND	J4-53	J4-54
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J4-55	J4-56
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J4-57	J4-58
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE	2013	ND	J4-59	J4-60
AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL	2013	ND	J4-61	J4-62
AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	2013		J4-63	J4-64
AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD	2013		J4-65	J4-66
AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-67 J4-69	J4-68 J4-70
AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-03 J4-71	J 4- 70
AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-73	J4-74
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE, EUWING SF VERDE D, EUWING SF VERDE DD	2013		J4-75	J4-76
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL, EUWING SF AZUL D, EUWING SF AZUL DD	2013	ND	J4-77	J4-78
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J4-79	J4-80
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J4-81	J4-82
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-83	J4-84
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-85	J4-86
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE, EUWING DF VERDE D, EUWING DF VERDE DD AGAPORNIS EISCHERIS EUWING DE AZUL EUWING DE AZUL D. EUWING DE AZUL D.	2013 2013		J4-87 J4-89	J4-88 J4-90
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL, EUWING DF AZUL D, EUWING DF AZUL DD AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-09 J4-91	J4-90 J4-92
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J4-93	J4-94
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013		J4-95	J4-96
AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J4-97	J4-98
AGAPORNIS FISCHERIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013	ND	J4-99	J4-100
AGAPORNIS FISCHERIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013		J4-101	J4-102
AGAPORNIS FISCHERIS LUTINO	2013		J4-103	J4-104
AGAPORNIS FISCHERIS ALBINO	2013		J4-105	J4-106
AGAPORNIS FISCHERIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES DA SERIE VERDE	2013	ND	J4-107	J4-108
AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE, VERDE D	2013	ND	J5-1	J5-2
AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013		J5-3	J5-4
AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J5-5	J5-6
27/08/2014				

27/08/2014 Página 20/27



DESCRIPTION	Selonay engles	Limite		Equipa	
AGAPONENS KIGGERENS ZAULL AVID. LET ALT DE Escure e 1 ou 2 Praives Volcea) 2013 NO 5-11 5-12 AGAPONENS KIGGERENS ZAULL SAIT (Agenes permidic combroying care 1 Fator Fators) 2013 NO 5-11 5-15 AGAPONENS KIGGERES ZAULL DO 2013 NO 5-11 5-14 AGAPONENS KIGGERES ZAULL DO 2013 NO 5-15 5-15 5-16 AGAPONENS KIGGERES ZAULL DO 2013 NO 5-15 5-15 5-16 AGAPONENS KIGGERES ZAULL DO 2013 NO 5-15 5-15 5-16 AGAPONENS KIGGERES XAULL SAIT (Agenes permidic combroying care 1 Fator Fators) 2013 NO 5-15 5-15 5-16 AGAPONENS KIGGERES KIGGERES XAULL RESTELL VARIOE D. (PASTEL VERDE DO 2013 NO 5-15 15 5-18 AGAPONENS KIGGERES KIGGERES KIGGERES KIGGERES KIGGERES XAULL RESTELL VARIOE D. (PASTEL VERDE DO 2013 NO 5-15 15 5-18 AGAPONENS KIGGERES KIGGE		da anilha	Sexo		Individual
AGAPORISK NIGGIGENS AZUL DY OLD CETA (Febre Ensure et au 2 Faitners Violeta)	AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE DD	2013	ND	J5-7	J5-8
AGAPORISIN MIGRIGIANI SAUL SAY (Agrees) permitted combinação com 1 Fator Fourin) AGAPORISIN MIGRIGIANI SAUL DI CARAPORISI L'ASED E DI ANTE L'ASED E DI CARAPORISIN MIGRIGIANI SAYEL L'ANDE PORTE L'ASED E DI ANTE L'ASED E DI CARAPORISIN MIGRIGIANI SAYEL L'ANDE L'	AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL, AZUL D	2013	ND	J5-9	J5-10
AGAPONIS NIGOGENIS APLITU INDIO, PASTEL VIRIDE D, PASTEL VIRIDE DO 2013 NO 5:15 5:16 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DO 2013 NO 5:19 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DO 2013 NO 5:19 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DO 2013 NO 5:19 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D 2013 NO 5:21 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D 2013 NO 5:25 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D 2013 NO 5:25 5:70 AGAPONIS NIGOGENIS PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D, PASTEL PA	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPONEN INGUIGENE PARTEL AVENCE PARTEL VENDE D. PARTON INCURSIONS PARTEL AVENDE D. PARTON INCURSIONS PARTEL VENDE D. PARTON INCURSIONS PARTEL D. PARTON INCURSIONS PA					
AGEPORNIS NIGESTEINS PACTE AZULD, DESTEIN AZULD, DESTEIN AZULD DE FORTO STOCKET ET DE TOTAL STOCKET DE TOT					
AGAPORNIS NIGUELENS PATEL RUED D PATOR WOLEFA (I Fator Escurio e 1 ou 2 Fatores Workets) 2013 NO 15-22 35-24 ACAPORNIS NIGUELENS PATEL WERD STATY (Apense permitted combinaçõe com 1 Fator Escurio) 2013 NO 15-25 35-24 ACAPORNIS NIGUELENS PATEL WERD STATY (Apense permitted combinaçõe com 1 Fator Escurio) 2013 NO 15-27 35-28 ACAPORNIS NIGUELENS PATEL AURI STATY (Apense permitted combinaçõe com 1 Fator Escurio) 2013 NO 15-27 35-28 ACAPORNIS NIGUELENS PATEL AURI STATY (Apense permitted combinaçõe com 1 Fator Escurio) 2013 NO 15-29 35-30 ACAPORNIS NIGUELENS EDGES PATEL DIEGOS PATEL DE DESE PATE VERDE DO 2013 NO 15-29 35-30 ACAPORNIS NIGUELENS EDGES PATEL DIEGOS PATEL DE DESE PATEL DE DE SE PATEL DE DESE PATEL DE DESE PATEL DE DE SE PATEL DE DESE PATEL DE DE SE PATEL DE DESE PATEL DE DES PATEL DE SE PATEL DE DESE PATEL DE DES PATEL DE DES PATEL DE DESE PATEL DE DESE PATEL DE DES PATEL					
AGAPORNIS MIGRIENIS PARTEL VERDE SLAT / (Agensa permidis combinação com l' Fritor Escuro) 203 8 05 527 528 AGAPORNIS MIGRIENIS PARTEL AUX SLAT / (Agensa permidis combinação com l' Fritor Escuro) 203 8 00 5527 528 AGAPORNIS MIGRIENIS DECIDES S PAUDE LOEGES S Y VERDE DE DECIDE S Y VERDE DE CORDES S Y VERDE	,				
ACAPONISS MIGRIERIS PARTE AZILE SLATY (Aperas permittal combinação com 1 Fator Escuro)	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J5-23	J5-24
AGAPORINS NIGORICONS EDIGICO SE VILLE, DECED SE VERDE D, DECED SE VERDE DO 2013 ND 35-20 35-30 AGAPORINS NIGORICONS EDIGICO SE VILLE, DECED SE VERDE D 2013 ND 35-31 35-34 35-	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J5-25	J5-26
## AGAPONIS NICEGEONS SECRED SPAZUL, EDGED SPAZUL, DEDED SPAZUL DE DEDES SPAZUL DE SEGRE SPAZUL SPAZUL DE SEGRE SPAZUL S	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J5-27	J5-28
AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAYERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Essavo e 1 au 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAGE AU DIVIDETA (1 Fator Essavo e 1 au 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAGE AU DIVIDETA (1 Fator Essavo e 1 au 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS DERIOD PAGE DE L'OSCO DE VERDE DE VERDE DE AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAGE DE VERDE DE PAGE DE VERDE DE AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAGE DE DESERDE PAGE DE AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS DE AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS DE AGAPORNIS NIGACIONIS DERIODS PAGE DE VERDE DE AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE VERDE D AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE VERDE D AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE VERDE D AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE SALTY VERDE (Aponas permided combinação com 1 Fator Essavo) 2013 ND 35-51 35-52 AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE SALTY VERDE (Aponas permided combinação com 1 Fator Essavo) 2013 ND 35-53 35-54 AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE SALTY VERDE (Aponas permided combinação com 1 Fator Essavo) 2013 ND 35-57 35-58 AGAPORNIS NIGACIONIS AGLECULIM DOMINANTE SALTY VERDE (Aponas permided combinação com 1 Fator Essavo) 2013 ND 35-57 35-58 AGAPORNIS NIGACIONIS MULIDO AGUA DU DILIDO AGUA DO NIGACIONIS NIGACIONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICONIS MAGRICON					
AGAPORRIS NICEGENIS EDEED S FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D EDEED D FAZIL D. AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D EDEED D FAZIL D. AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS EDEED D FAZIL D VIOLETA (1 Fator Escure 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORRIS NICEGENIS ABLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD AGAPORRIS NICEGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escure) 1 0 0 2 Fatores Violeta) ACAPORRIS NICEGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escure) 1 0 0 2 Fatores Violeta) ACAPORRIS NICEGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, CHENDE ACUL (Apense permitida combinação com 1 Fator Escure) ACAPORRIS NICEGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escure 0 1 0 0 2 Fatores Violeta) ACAPORRIS NICEGENIS DIALIDO ARLEQUIM DOVINANTE AZUL (A PENSE AZUL AL PENSE VIOLETA (A PENSE AZUL AL PENSE VIOLETA (A PENSE AZUL AL PENSE AZUL AL PENSE VIOLETA (A PENSE AZUL AL PENSE VIOLETA (A PENSE AZUL AL PENSE AZUL AL	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORISI NICEGEORIS EGEDED DE AVEIRE, EDIGED DE AVEIRE, DO 2013 NO 35-38 AGAPORISI NICEGEORIS EGEDED DE AVEIRE DE ATROIT WIQUETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-47 AGAPORISIN NICEGEORIS DE CONTRETA DE AVEIRE DE ATROIT WIQUETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-47 AGAPORISIS NICEGEORIS DE CONTRETA DE AVEIRE DE ATROIT WIQUETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-45 35-46 AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escure e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISIS NICEGEORIS ARLEQUIM DOMINANTE SATU PARLEQUIM DOMINANTE SATU PARLEQ	· ·				
AGAPORNIS NICRIGENIS ENCED DE PAZUL, EDECED DE AZUL, D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NICRIGENIS SERCED DE AZUL, D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NICRIGENIS SARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DOMINANTE VERDE DOMINANTE VERDE DOMINANTE VERDE DE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, D. ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DOMINANTE VERDE DE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DE AZUL DE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DOMINANTE AZUL DOMINANTE AZUL DE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DE AZUL DE AZUL DE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DE VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL PONCETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL PONCETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS SARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTIQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTIQUIM DOMINANTE SALTY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTIQUIM DOMINANTE SALTY AZUL (A Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTIQUIM DOMINANTE SALTY AZUL (A Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTIQUIM DOMINANTE SALTY AZUL (A Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTY (APENAS PARTICA (A FATOR ESCURD E SALTY (APENAS PARTICA (A FATOR ESCURD) AGAPORNIS NIGRIGERIS SALTY (A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORISI NICRIGENIS EXCEDE DE VENCE DE TATOR VIOLETA (1 Tetro Escuro e 1 ou 2 Tetrores Violeta) AGAPORISIN NICRIGENIS CACCED DE VENCE DE TATOR VIOLETA (1 TETRO ESCURO e) AGAPORISI NICRIGENIS AGLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM 2013 ND 5-54 DOMINANTE VERDE DO AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 5-54 AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 5-57 AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SATU XUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SATU XUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORISI NICRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SATU XUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORISIN SINCERCISIS CULTURO AZUL D, DILLIDO AZUL D, DILLI					
AGAPORNIS NIGRIGENIS DELEGIÉ DE AZUL D'INCLETA (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM 2013 ND 35-45 DOMINANTE VERDE DO AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 35-47 VISROE DO AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 35-50 VIOLENS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, D VIOLETA (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SALTY VERDE (1 Fatre Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE, DILLIDO VERDE DD AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE, DILLIDO VERDE DD AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE, D FATRON VIOLETA (1 Fatror Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE, D FATRON VIOLETA (1 Fatror Escuro e 1 ou 2 Fatrores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS DULLIDO VERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMANA PERDE SALTY (Apenes permitide combinação com 1 Fatror Escuro) AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM VIOLETA (1 Fatror Escuro e 1 ou 2 Fatrores Viol					
AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D. ARLEQUIM 2013 NO 35-45	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
MARADRINS NICRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D. ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 35-48	,				
VERDE DO AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-53 35-54 AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-53 35-54 AGAPORNIS NIGRIGERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-53 35-54 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO CAPUE, DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-57 35-58 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL, DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-59 35-50 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-61 35-62 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-61 35-62 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-63 35-64 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-63 35-64 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-63 35-64 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL D. DILLIDO AZUL DO 2013 NO 35-63 35-64 AGAPORNIS NIGRIGERIS DILLIDO AZUL D. DILLIDO A		2012	ND	15 47	1F 40
MAGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-53 35-54	VERDE DD				
AGAPORNIS MIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-55 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-55 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO VERDE, DILLIDO VERDE D. DILLIDO VERDE D. 2013 NO 35-56 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO VERDE, DILLIDO VERDE D. DILLIDO VERDE D. 2013 NO 35-59 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO VERDE D. PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-56 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO VERDE D. PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-56 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO VERDE D. PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-56 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO AZUL. SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIDO AZUL. SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 NO 35-69 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro) 2013 NO 35-70 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro) 2013 NO 35-70 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro) 2013 NO 35-70 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-70 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-70 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALIANO VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 NO 35-70 35-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	2013	ND	J5-49	J5-50
AGAPORNIS MIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-55 35-56 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE D 2013 ND 35-57 35-58 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-61 35-62 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-63 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-63 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-65 35-66 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-69 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILUIDO CAUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-69 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS MACO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 35-78 AGAPORNIS MIGRIGENIS LITURA SERVICIA	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J5-51	J5-52
AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO VERDE DILLIIDO VERDE DO DILLIIDO VERDE DO 2013 ND 35-57 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL, DILLIIDO AZUL D. DILLIIDO AZUL DO DILLIDO AZUL DO MIDIO AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL DI VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-61 35-62 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL DI VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-63 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL DI VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-63 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLIIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 35-72 AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-73 35-76 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-73 35-76 AGAPORNIS MIGRIGENIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-77 35-78 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-77 35-78 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-77 35-78 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-79 35-78 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALB	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J5-53	J5-54
AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO AZUL, D. DILLUIDO AZUL D. D. DILLUIDO AZUL D. D. DILLUIDO AZUL D. D. DILLUIDO AZUL D. D. D. D. D. S. 62 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (I Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 35-63 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-65 35-64 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinações com 1RO) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS AMARELO CUHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-69 35-70 AGAPORNIS MIGRIGENIS MARCELO CUHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS MARCELO CUHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASES 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS MIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASES 2013 ND 36-1 35-78 AGAPORNIS LILLANAE VERDE D FATOR VIOLETA (I Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-68 AGAPORNIS LILLANAE VERDE D FATOR VIOLETA (I Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLANAE EXCUE D AGAPORNIS	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J5-55	J5-56
AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE DI FATOR VIOLETA (I Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinaçõo com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinaçõo com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS MIGRIGENIS DILLUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinaçõo com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS MIGRIGENIS MARRELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS RAMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS RAMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS MARRELO DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS MARRELO DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MIGRIGENIS DITINO AGAPORNIS MILIAMAE VERDE DI PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE VERDE DI SATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILLAMAE VERDE DI SATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI COLTA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE AZUL DI VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL VERDE DI FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL VERDE DI FATOR VIOLET					
AGAPORNIS NIGRIGENIS DILLIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS NIGRIGENIS DILLIDO VENDE S'ATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-65 35-66 AGAPORNIS NIGRIGENIS DILLIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MIGRIGENIS MARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-70 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS LOUTINO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS LOUTINO 2013 ND 35-73 35-76 AGAPORNIS LILLAMAE VERDE, VERDE D 2013 ND 35-73 35-76 AGAPORNIS LILLAMAE VERDE, VERDE D 2013 ND 36-1 36-2 AGAPORNIS LILLAMAE VERDE DATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-8 AGAPORNIS LILLAMAE VERDE DATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL AZUL D. PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL AZUL D. PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-13 36-24 AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL AZUL D. PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-13 36-24 AGAPORNIS LILLAMAE PASTEL AZUL D. PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-23 36-24 AG					
AGAPORNIS NIGRIGENIS DILLIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-65 35-68 AGAPORNIS NIGRIGENIS SIDILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 35-72 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS AUBINO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS AUBINO 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS AUBINO 2013 ND 35-77 35-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES 2013 ND 35-77 35-78 AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-2 AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILIANAE VERDE D SUATIVA (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 36-1 36-1 36-1 36-1 36-1 36-1	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinações com INO) 2013 ND 35-67 35-68 AGAPORNIS MARRELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-69 35-70 35-72 AGAPORNIS MARRELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 35-72 AGAPORNIS MIGRIGENIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALISMO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALISMO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALISMO 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALISMO 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS MIGRIGENIS ALISMO 2013 ND 35-77 35-78 ANTERIORES 2013 ND 35-77 35-78 ANTERIORES 2013 ND 35-77 35-78 ANTERIORES 2013 ND 35-77 25-78 ANTERIORES 2013 ND 35-78 2013 ND 36-13 36-4 AGAPORNIS LILLIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-5 36-6 AGAPORNIS LILLIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL, AZUL D 2014 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL, AZUL D 2014 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL, AZUL D 2015 ND 36-10 36-10 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-11 36-14 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILLIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILLIANAE PASTEL VERDE D PASTEL AZUL D, PASTEL VERDE D AGAPORNIS LILLIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILLIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-27 36-20 AGAPORNIS LILLIANAE PASTEL AZUL D. PASTEL A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS NIGRIGENIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 15-71 35-72 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 15-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 15-75 35-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES 2013 ND 15-75 AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES 2013 ND 15-75 AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D 3013 ND 16-1 36-2 AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3024 AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 303 ND 16-5 36-6 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D 304 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D 305 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D 306 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 307 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D. SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 308 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D. SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 309 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D. VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 300 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE D D 301 ND 36-13 36-14 36-14 36APORNIS LILIANAE PASTEL VERDE PATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 301 ND 36-13 36-14 36APORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 301 ND 36-13 36-20 36APORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 301 ND 36-20 302 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D. PASTEL VERDE D. PASTEL VERDE D. SAGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D. SATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 302 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 303 ND 36-23 36-24 36APORNIS LILIANAE EASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 304 AGAPORNIS LILIANAE EASTEL VERDE D. FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores					
AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) 2013 ND 35-71 205-76 AGAPORNIS LUTINO 2013 ND 35-75 205-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS LUTINO 2013 ND 35-75 205-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS LUTINO 2013 ND 35-75 205-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-76 205-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES 2013 ND 35-77 205-77 205-78 ANTERIORES 2013 ND 35-77 205-78 ANTERIORES 2013 ND 36-71 36-8 AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-3 2013 ND 36-3 2014 AGAPORNIS LILIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2014 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2014 ND 36-7 2015 ND 36-7 2016 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2014 ND 36-7 2015 ND 36-7 2016 AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-7 2013 ND 36-7 2014 ND 36-7 2015 ND 36-7 2016 ND 36-7 2017 ND 36-7 2018 ND 36-7 2018 ND 36-7 2018 ND 36-7 2019 ND 36-7	.,				
AGAPORNIS NIGRIGENIS LUTINO 2013 ND 35-73 35-74 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO 2013 ND 35-75 35-76 AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASES 2013 ND 35-77 35-78 ANTERIORES AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D ATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-2 AGAPORNIS LILIANAE VERDE DATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-5 36-6 AGAPORNIS LILIANAE VERDE DO 2013 ND 36-5 36-6 AGAPORNIS LILIANAE VERDE DO 2013 ND 36-7 36-8 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-9 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE DATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-1 36-1 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE DATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-2 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-2 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-2 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-2 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DATOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-2 36-2 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE DE SF VERDE DE DEGED SF VERDE DD 2013 ND 36-3 36-3 46-3 46-3 46-3 46-3 46-3 46-3	· · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D AGAPORNIS LILIANAE VERDE D SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE VERDE SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE VERDE SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SIATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DO AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZU	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE VERDE D SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D AGAPORNIS LILIANAE AZUL, DYIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE PASTEL VERDE D, PASTEL AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, D PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, D PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL D AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE DE DECED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE DE DECED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE DE DECED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE DE DECED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE DE DECTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE	AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO	2013	ND	J5-75	J5-76
AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE VERDE D SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE VERDE DE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D, FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e		2013	ND	J5-77	J5-78
AGAPORNIS LILIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 16-7 36-8 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D 3013 ND 16-7 36-8 AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D 3013 ND 16-9 316-10 316-12 316-12 316-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 16-13 316-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 16-15 316-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD 3013 ND 16-15 316-14 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD 3013 ND 16-17 316-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DD 3014 ND 16-17 316-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DD 3015 ND 16-17 316-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DA LI PASTEL AZUL DD 3016 ND 16-17 316-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DA VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3016 ND 16-17 316-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DA VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3016 ND 16-17 316-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL DA VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3016 ND 16-27 3016 ND 16-27 3016 ND 16-27 3016 ND 16-27 3017 ND 16-27 3018	AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D	2013	ND	J6-1	J6-2
AGAPORNIS LILIANAE VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE AZUL QUI D AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL AZUL DD 3013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-17 36-18 36-19 36-20 3013 ND 36-17 36-18 36-20 3013 ND 36-17 36-18 36-20	AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J6-3	J6-4
AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D AGAPORNIS LILIANAE AZUL, D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-11 36-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE DD, PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD 3013 ND 36-19 30-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-21 30-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-21 30-20 302 303 ND 36-21 30-20 304 305 306-24 307 307 308 309 309 309 309 309 309 309	AGAPORNIS LILIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J6-5	J6-6
AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL AZUL DD 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD 2013 ND 36-19 36-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-21 36-22 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-23 36-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-25 36-26 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-25 36-26 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-27 36-28 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-29 36-30 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-31 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-33 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 3	AGAPORNIS LILIANAE VERDE DD	2013	ND	J6-7	J6-8
AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Éscuro) 2013 ND 36-13 36-14 AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD 2013 ND 36-19 36-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-21 36-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-21 36-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-23 36-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-25 36-26 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-27 36-28 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-29 36-30 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-31 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-33 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 36-39 36-40 36-	·				
AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD 2013 ND 36-15 36-16 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD 2013 ND 36-17 36-18 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD 2013 ND 36-19 36-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-21 36-22 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-23 36-24 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 3013 ND 36-25 36-26 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 3013 ND 36-27 36-28 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 3013 ND 36-27 36-28 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD 3013 ND 36-29 36-30 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE DD 3013 ND 36-31 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-33 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-35 36-36 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DD 3013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DF VERDE DD 3013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DF VERDE DD 3013 ND 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-41 36-42 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-43 36-44 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3013 ND 36-43 36-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 3013 ND 36-45 36-46 36-46 36-46 36-47 36-48 36-49 36-49 36-49 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40 36-40	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD 2013 ND 16-17 16-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL DD 3016-20 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 3017 ND 16-21 3018 ND 16-22 3018 ND 16-22 3019 ND 16-23 3019 ND 16-23 3019 ND 16-24 3019 ND 16-23 3019 ND 16-24 3019 ND 16-23 3019 ND 16-24 3019 ND 16-25 3019 ND 16-26 3019 ND 16-26 3019 ND 16-27 3019 ND 16-28 3019 ND 16-28 3019 ND 16-29 3019 ND 16-30 3019 ND 16-37 3019 ND 16-37 3019 ND 36-37 3019 ND					
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D, VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DO					
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND J6-45 J6-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND J6-45 J6-25 J6-26 J6-20 J6-20	·				
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 36-45 36-46	·				
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-25 36-26 AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) 2013 ND 36-27 36-28 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-29 36-30 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-31 36-32 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-33 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-35 36-36 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DD 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-31 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-41 36-42 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 36-45 36-46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 16-45 J6-46	·				
AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD 2013 ND 36-31 36-32 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-33 36-34 AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-35 36-36 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD 2013 ND 36-37 36-38 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-37 36-38 36-36 36-39 36-40	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 16-45 J6-36 J6-37 J6-38 J6-38 J6-39 J6-40 J6-40 J6-41 J6-42 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 16-45 J6-46	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD	2013	ND	J6-29	J6-30
AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD 2013 ND 36-35 36-36 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-39 36-40 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD 2013 ND 36-41 36-42 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND 36-43 36-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINA	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD	2013	ND	J6-31	
AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 16-45 J6-38 J6-39 J6-39 J6-40 J6-40 J6-41 J6-42 J6-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 16-45 J6-40	·				
AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND 36-45 J6-46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND J6-41 J6-42 AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND J6-43 J6-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND J6-45 J6-46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) 2013 ND J6-43 J6-44 AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND J6-45 J6-46					
AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE 2013 ND J6-45 J6-46	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
		_013			-2 .0

27/08/2014 Página 21/27



Descrição	Limite da anilha	Sexo	Equipa 4 2	Individua
AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINA			J6-47	J6-48
VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTÔR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J6-49	J6-50
AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J6-51	J6-52
AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J6-53	J6-54
AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J6-55	J6-56
AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD	2013	ND	J6-57	J6-58
agapornis lilianae diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd	2013	ND	J6-59	J6-60
AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J6-61	J6-62
AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta)	2013	ND	J6-63	J6-64
AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J6-65	J6-66
AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro)	2013	ND	J6-67	J6-68
AGAPORNIS LILIANAE AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013	ND	J6-69	J6-70
AGAPORNIS LILIANAE BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	2013	ND	J6-71	J6-72
AGAPORNIS LILIANAE LUTINO	2013	ND	J6-73	J6-74
AGAPORNIS LILIANAE ALBINO	2013	ND	J6-75	J6-76
AGAPORNIS LILIANAE TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLA: ANTERIORES	SSES 2013	ND	J6-77	J6-78
AGAPORNIS TARANTA ANCESTRAL	2013	М	J7-1	J7-2
AGAPORNIS TARANTA ANCESTRAL	2013	F	J7-3	J7-4
AGAPORNIS TARANTA MUTAÇÕES	2013	М	J7-5	J7-6
AGAPORNIS TARANTA MUTAÇÕES	2013		J7-7	J7-8
AGAPORNIS CANUS ANCESTRAL	2013		J7-9	J7-10
AGAPORNIS CANUS ANCESTRAL	2013		J7-11	J7-12
AGAPORNIS PULLARIUS ANCESTRAL	2013		J7-13	J7-14
AGAPORNIS PULLARIUS ANCESTRAL	2013		J7-15	J7-16
Secção K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS				
Neophema splendida cor selvagem	2012	М	K-1	K-2
Neophema splendida cor selvagem	2012	F	K-3	K-4
Neophema splendida, qualquer mutação serie verde	2012	М	K-5	K-6
Neophema splendida, qualquer mutação serie verde	2012	F	K-7	K-8
Neophema splendida, qualquer mutação serie azul	2012	М	K-9	K-10
Neophema splendida, qualquer mutação serie azul	2012	F	K-11	K-12
Neophema splendida, qualquer ino	2012	М	K-13	K-14
Neophema splendida, qualquer ino	2012	F	K-15	K-16
Neophema pulchella cor selvagem	2012	М	K-17	K-18
Neophema pulchella cor selvagem	2012	F	K-19	K-20
Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho	2012	М	K-21	K-22
Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho	2012	F	K-23	K-24
Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho	2012	М	K-25	K-26
Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho	2012	F	K-27	K-28
Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho	2012	М	K-29	K-30
Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho	2012	F	K-31	K-32
Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho	2012	М	K-33	K-34
Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho	2012	F	K-35	K-36
Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho	2012	М	K-37	K-38
Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho	2012	F	K-39	K-40
Neophema pulchella, outras mutações	2012	М	K-41	K-42
Neophema pulchella, outras mutações	2012		K-43	K-44
Neophema elegans cor selvagem	2012		K-45	K-46
Neophema elegans ino	2012		K-47	K-48
Neophema elegans, outras mutações	2012		K-49	K-50
Neophema chrysostoma e chrysogaster cor selvagem	2012		K-51	K-52
Neophema chrysostoma e chrysogaster qualuqer mutação	2012		K-53	K-54
Neopsephotus bourkii, cor selvagem	2012		K-55	K-56
Neopsephotus bourkii, opalino sem fatores complementares	2012		K-57	K-58
Neopsephotus bourkii, opalino, todas as combinações	2012		K-59	K-60
Neopsephotus bourkii opaliilo, todas as combinações	2012		K-61	K-62
Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	2012		K-63	K-64
_ ` ` · _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ · _ ·				
Nymphicus ancestral	2012		K-65	K-66
Nymphicus ancestral	2012		K-67	K-68
Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares) Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares)	2012 2012		K-69 K-71	K-70 K-72

27/08/2014 Página 22/27



Thoron will	Limite		Equipa	
Descrição	da anilha	Sexo	4 2	Individual
Nymphicus, lutino (sem fatores complementares)	2012		K-73	K-74
Nymphicus, ancestral opalino (sem fatores complementares)	2012		K-75	K-76
Nymphicus, ancestral opalino (sem fatores complementares)	2012	F	K-77	K-78
Nymphicus, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares)	2012	М	K-79	K-80
Nymphicus, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares)	2012		K-81	K-82
Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares)	2012		K-83	K-84
Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares)	2012		K-85	K-86
Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares) Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares)	2012		K-87 K-89	K-88 K-90
Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares)	2012		K-91	K-92
Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares)	2012		K-93	K-94
Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares)	2012	М	K-95	K-96
Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares)	2012	F	K-97	K-98
Nymphicus, todos os variegados da série ancestral	2012	ND	K-99	K-100
Nymphicus, outras mutações ou combinações da serie ancestral	2012		K-101	K-102
Nymphicus, outras mutações ou combinações da serie ancestral	2012		K-103	K-104
Nymphicus, face branca	2012		K-105	K-106
Nymphicus, face branca	2012		K-107	K-108
Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares) Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares)	2012		K-109 K-111	K-110 K-112
Nymphicus, albino (sem fatores complementares)	2012		K-111 K-113	K-112 K-114
Nymphicus, face branca opalino (sem fatores complementares)	2012		K-115	K-116
Nymphicus, face branca opalino (sem fatores complementares)	2012	F	K-117	K-118
Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares)	2012	М	K-119	K-120
Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares)	2012	F	K-121	K-122
Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares)	2012	М	K-123	K-124
Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares)	2012		K-125	K-126
Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares)	2012		K-127	K-128
Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares)	2012		K-129	K-130
Nymphicus, todos os variegados da série face branca Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	2012		K-131 K-133	K-132 K-134
Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca	2012		K-135	K-134 K-136
Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde)	2012		K-137	K-138
Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde)	2012		K-139	K-140
Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012	М	K-141	K-142
Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012	F	K-143	K-144
Psephotus haematonotus, lutino(sem fatores complementares)	2012	М	K-145	K-146
Psephotus haematonotus, lutino(sem fatores complementares)	2012		K-147	K-148
Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares)	2012		K-149	K-150
Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares)	2012		K-151	K-152
Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares) Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares)	2012 2012		K-153 K-155	K-154 K-156
Psephotus haematonotus, verue ino-opalino (sem ratores complementales)	2012		K-155 K-157	K-150 K-158
Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde	2012		K-159	K-160
Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde	2012		K-161	K-162
Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde	2012	F	K-163	K-164
Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja	2012	М	K-165	K-166
Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja	2012		K-167	K-168
Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012		K-169	K-170
Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012		K-171	K-172
Psephotus haematonotus, lutino laranja (sem fatores complementares)	2012		K-173	K-174 K-176
Psephotus haematonotus, lutino laranja (sem fatores complementares) Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares)	2012		K-175 K-177	K-176 K-178
Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares)	2012		K-179	K-180
Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares)	2012		K-181	K-182
Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares)	2012		K-183	K-184
Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja	2012	М	K-185	K-186
Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja	2012	F	K-187	K-188
Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja	2012		K-189	K-190
Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja	2012		K-191	K-192
Psephotus haematonotus, azul	2012		K-193	K-194
Psephotus haematonotus, azul Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012		K-195 K-197	K-196 K-198
Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares)	2012		K-197 K-199	K-196 K-200
				00

27/08/2014 Página 23/27



THOP EATHER	Limite		Equipa	
Descrição	da anilha	Sexo	4 2	Individual
Psephotus haematonotus, albino(sem fatores complementares)	2012		K-201	K-202
Psephotus haematonotus, albino(sem fatores complementares)	2012	F	K-203	K-204
Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares)	2012	М	K-205	K-206
Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares)	2012		K-207	K-208
Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares)	2012		K-209	K-210
Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares)	2012		K-211	K-212
Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul	2012		K-213	K-214 K-216
Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul	2012 2012		K-215 K-217	K-216 K-218
Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul	2012		K-217	K-220
Psephotus varius, cor selvagem	2012		K-221	K-222
Psephotus varius, cor selvagem	2012	F	K-223	K-224
Psephotus varius, qualquer mutação	2012	М	K-225	K-226
Psephotus varius, qualquer mutação	2012	F	K-227	K-228
Psephotus haematogaster, cor selvagem	2012	ND	K-229	K-230
Psephotus haematogaster, qualquer mutação	2012		K-231	K-232
Psephotus chrysopterygius sp., cor selvagem ou mutação	2012		K-233	K-234
Psephotus chrysopterygius sp., cor selvagem ou mutação	2012		K-235	K-236
Cyanoramphus India a amazala	2012		K-237	K-238
Cyanoramphus Iutino e amarelo	2012		K-239	K-240
Cyanoramphus sp., outras mutações Lathamus discolor, cor selvagem	2012 2012		K-241 K-243	K-242 K-244
Lathamus discolor, qualquer mutação	2012		K-245	K-244
Barnardius, cor selvagem	2012		K-247	K-248
Barnardius, qualquer mutação	2012		K-249	K-250
Polytelis alexandrae, cor selvagem	2012		K-251	K-252
Polytelis alexandrae, azuis	2012	ND	K-253	K-254
Polytelis alexandrae, outras mutações	2012	ND	K-255	K-256
Polytelis anthopeplus, cor selvagem	2012	ND	K-257	K-258
Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	2012	ND	K-259	K-260
Polytelis swansoni, cor selvagem	2012	ND	K-261	K-262
Polytelis swansoni, qualquer mutação	2012		K-263	K-264
Platycercus eximius, cor selvagem	2012		K-265	K-266
Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis	2012		K-267	K-268
Platycercus eximius, lutinos	2012		K-269	K-270
Platycercus eximius, opalinos (sem fatores complementares) Platycercus eximius, opalinos (com fatores complementares)	2012 2012		K-271 K-273	K-272 K-274
Platycercus eximius, opalinos - lutinos (rubinos)	2012		K-275	K-274
Platycercus eximius, outras mutações	2012		K-277	K-278
Platycercus eximius cecilae, cor selvagem	2012		K-279	K-280
Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	2012		K-281	K-282
Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	2012	ND	K-283	K-284
Platycercus icterotis, cor selvagem	2012	ND	K-285	K-286
Platycercus icterotis, qualquer mutação	2012	ND	K-287	K-288
Platycercus elegans, cor selvagem	2012	ND	K-289	K-290
Platycercus elegans, canela, Pastel (vermelho ou azul)	2012		K-291	K-292
Platycercus elegans, ino	2012		K-293	K-294
Platycercus elegans, azul, turquesa ou Iaranja sem fatores complementares	2012		K-295	K-296
Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	2012		K-297	K-298
Platycercus flaveolus, cor selvagem Platycercus flaveolus, qualquer mutacão	2012		K-299	K-300
Platycercus naveous, quaiquer mutação Platycercus adelaidae, cor selvagem	2012 2012		K-301 K-303	K-302 K-304
Platycercus adelaidae, qualquer mutação	2012		K-305	K-304
Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	2012		K-307	K-308
Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	2012		K-309	K-310
Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, cor selvagem ou mutação	2011		K-311	K-312
Aprosmictus, cor selvagem ou mutação	2011	F	K-313	K-314
Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, cor selvagem ou mutação	2011	М	K-315	K-316
Aprosmictus, cor selvagem ou mutação	2011	F	K-317	K-318
Secção L - PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS				
Psittacula krameri, cor selvagem	2011		L-1	L-2
Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	2011		L-3	L-4
Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos		ND	L-5	L-6

27/08/2014 Página 24/27



Descrição	Limite da anilha	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos	2011	ND	L-7	L-8
Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	2011		L-9	L-10
Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	2011		L-11	L-12
Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela	2011		L-13	L-14
Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela	2011		L-15	L-16
Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha verde	2011		L-17	L-18
Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha azul Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde	2011		L-19 L-21	L-20 L-22
Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul	2011		L-21 L-23	L-22 L-24
Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	2011		L-25	L-26
Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	2011		L-27	L-28
Psittacula krameri manillensis, outras mutações	2011		L-29	L-30
Psittacula eupatria, cor selvagem	2011		L-31	L-32
Psittacula eupatria, qualquer mutação	2011	ND	L-33	L-34
Psittacula cyanochephala, roseata e hymalayana, cor selvagem	2011	ND	L-35	L-36
Psittacula cyanochephala, roseata e hymalayana, qualquer mutação	2011	ND	L-37	L-38
Psittacula cyanochephala, roseata e hymalayana, cor selvagem	2011	ND	L-39	L-40
Psittacula cyanochephala, roseata e hymalayana, qualquer mutação	2011	ND	L-41	L-42
Secção M - PSITACÍDEOS AMERICANOS				
Forpus coelestis, cor selvagem (verde)	2013	ND	M-1	M-2
Forpus coelestis, lutino	2013	ND	M-3	M-4
Forpus coelestis, amarelo	2013	ND	M-5	M-6
Forpus coelestis, verde fallow	2013	ND	M-7	M-8
Forpus coelestis, verde pastel	2013	ND	M-9	M-10
Forpus coelestis, todos os variegados da série verde	2013	ND	M-11	M-12
Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde	2013	ND	M-13	M-14
Forpus coelestis, azul	2013	ND	M-15	M-16
Forpus coelestis, albino	2013	ND	M-17	M-18
Forpus coelestis, branco	2013		M-19	M-20
Forpus coelestis, azul fallow	2013		M-21	M-22
Forpus coelestis, azul pastel	2013		M-23	M-24
Forpus coelestis, todos os variegados da série azul	2013		M-25	M-26
Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul	2013		M-27	M-28
Quaisquer outros Forpus (não F. coelestis), cor selvagem ou mutação	2013 2013		M-29 M-31	M-30 M-32
Bolborhyncus lineola, cor selvagem normal Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série verde	2013		M-31	M-34
Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série azul	2013		M-35	M-36
Bolborhyncus lineola, qualquer ino incluindo o cremino	2013		M-37	M-38
Bolborhyncus lineola, outras mutações	2013		M-39	M-40
Quaisquer outros Bolborhyncus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação	2013		M-41	M-42
Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem	2012		M-43	M-44
Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	2012		M-45	M-46
Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta	2012		M-47	M-48
Pyrrhras Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação	2012	ND	M-49	M-50
Pyrrhuras, outras espécies	2012	ND	M-51	M-52
Aratinga solistialis, jandaya e auricapila, cor selvagem e mutação	2012	ND	M-53	M-54
Aratinga Acuticaudata, waglieri, fontata, mitrata, leucophtalmus e cologenis cor selvagem e mutação	2012	ND	M-55	M-56
Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	2012	ND	M-57	M-58
Cyanoliseus spp, enicognatos spp, selvagem e mutação	2012	ND	M-59	M-60
Nandayus, cor selvagem e mutação	2012	ND	M-61	M-62
Myiopsitta, cor selvagem	2012	ND	M-63	M-64
Myiopsitta, mutação	2012	ND	M-65	M-66
Secção N - OUTROS PSITACÍDEOS Amazona Albifrons e Amazonica, cor selvagem normal ou mutação	2008	ND	N-1	N-2
Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação	2008		N-3	N-4
Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação	2008		N-5	N-6
Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	2008		N-7	N-8
Cacatua Goffini, Ducorps, Sanguinea, Haematuropygia cor selvagem ou mutação	2008		N-9	N-10
Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	2008		N-11	N-12
Eolophus, cor selvagem ou mutação	2008	ND	N-13	N-14
Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	2008	ND	N-15	N-16

27/08/2014 Página 25/27



Proposition of the state of the	Limite		Equips	
Descrição	da	Sexo	Equipa 4 2	Individual
Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	anilha 2008	ND	N-17	N-18
Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação	2008		N-19	N-20
Eclectus, cor selvagem normal ou mutação	2008		N-21	N-22
Eclectus, cor selvagem normal ou mutação	2008	F	N-23	N-24
Deroptyus, cor selvagem normal ou mutação	2008	ND	N-25	N-26
Poicephalus, cor selvagem ou mutação	2012	ND	N-27	N-28
Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	2012	ND	N-29	N-30
Pionites, cor selvagem ou mutação	2012		N-31	N-32
Pionus, cor selvagem ou mutação	2012		N-33	N-34
Loriculus, cor selvagem ou mutação	2013		N-35	N-36
Charmosyna spp. cor selvagem ou mutação	2013		N-37 N-39	N-38 N-40
Vini, Psitaculostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação Psitteuteles, Glossopsitta spp, cor selvagem ou mutação	2013		N-41	N-42
Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação	2013		N-43	N-44
Pseudos cor selvagem normal ou mutação	2012		N-45	N-46
Trichoglossus Clorolepidotus, Euteles, Flavoridis, Johnstoniae, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	2012		N-47	N-48
Trichoglossus Rubritorquis, Trichoglossus Ornatus	2012	ND	N-49	N-50
Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	2012	ND	N-51	N-52
Eos, cor selvagem ou mutação	2012	ND	N-53	N-54
Lory, cor selvagem ou mutação	2012	ND	N-55	N-56
Secção O - ROLAS E POMBOS EXÓTICOS				
Rola Plácida (Geopelia placida), Rola de Maugé (G. maugeus), Rola Zebrada (G. striata), Rola Humeral (G. humeralis), Rola Máscara de Ferro (Oena capensis), Nas cores clássicas	2013	ND	0-1	0-2
Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações	2013	ND	0-3	0-4
Rola dos bosques (Streptopelia 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 (Turtur abyssinicus), Rola esmeralda (T. chalcospilos), Rola africana (T. afer), Rola tamborete (T. tympanistria), Rola menina (T. brehmeri), Rola triste (Zenaîda macroura), Rola de Galápagos (Z. galapagoensis), etc., Todas nas cores clássicas		ND	O-5	0-6
Rola risonha (S. roseigrisiria) e suas mutações	2013	ND	0-7	0-8
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), géneros Metriopelia, Uropelia e Starmoenas, todas de cor clássica		ND	O-9	O-10
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., todos nas cores normais		ND	0-11	0-12
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), Géneros Henicophaps, Petrophassa, Reiwardtoena e Turacoena, todos nas cores normais		ND	O-13	0-14
Pomba tigrada (Columba 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 (Leucosarcia melanoleuca), etc., todos nas cores normais		ND	0-15	O-16
Pomba soberba da fruta (Ptinilopus superbus), Pomba da fruta de fronte laranja (P. aurantifrons), Pomba de Nicobar (Caloenas nicobarica), Géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12, todos nas cores normais	2013	ND	O-17	O-18
Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	2013		0-19	0-20
Novas mutações em estudo (sem prémio)	2013	ND	0-21	0-22
Secção P - CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES Codorniz azul (Coturnix adansonil), Codorniz entrançada (C. coromandelica), Codorniz arlequim (C. delegorgel),	2013	ND	P-1	P-2
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), Género Anurophasis, todos nas cores normais		טאו	1-1	1.2
Codorniz da China (C. chinensis) e suas mutações	2013	ND	P-3	P-4
Codorniz do Japão (C. japonica) e suas mutações	2013	ND	P-5	P-6
Perdiz das montanhas (Oreortyx pictus), Perdiz escamada (Callipela squamata), Perdiz elegante (Cal. Douglasil), Perdiz de Gambel (Colinus Gambelli), Perdiz da Virgínia (Co. virginiatus), Perdiz de crista (Co. Cristatus), Perdiz de face branca (Co. Leucopogon), Perdiz arlequim (Cyrtonyx montzumae), Géneros Dentortyx, Philotyx, Dactylortyx e Rhynchortyx, todos nas cores normais		ND	P-7	P-8

27/08/2014 Página 26/27



School Ellips	Limite da		Equipa	
Descrição	anilha	Sexo	4 2	Individual
Perdiz Sisi (Amnoperdrix griseogularis), Perdiz de Hey (Am. hehi), Perdiz grega (Alectoris graeca), Perdiz chucar (Al. chukar), Perdiz bárbara (Al. barbara), Perdiz vermelha (Al. rufa), Perdiz cinzenta (Perdrix perdrix), 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 coroado (Rollulus roulroul), Géneros Margoroperdrix, Rhizothera e Galloperdrix, todos nas cores normais	r ,	ND	P-9	P-10
Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	2013	ND	P-11	P-12
Novas mutações em estudo (sem prémio)	2013	ND	P-13	P-14