



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|---|------------------|------|----------|----------|------------|
| Secção A - CANÁRIOS HARZ | | | | | |
| Harz | 2015 | ND | A-1 | A-2 | A-3 |
| Harz / Cor | 2015 | ND | A-4 | A-5 | A-6 |
| Harz / Porte | 2015 | ND | A-7 | A-8 | A-9 |
| Secção B - CANÁRIOS MALINOIS | | | | | |
| Malinois | 2015 | ND | B-1 | B-2 | B-3 |
| Malinois / Cor | 2015 | ND | B-4 | B-5 | B-6 |
| Secção C - CANÁRIOS TIMBRADOS | | | | | |
| Timbrado Espanhol | 2015 | ND | C-1 | - | C-2 |
| Secção D - CANÁRIOS DE COR | | | | | |
| Lipocrómico branco dominante | 2015 | ND | D-1 | - | D-2 |
| Lipocrómico branco recessivo | 2015 | ND | D-3 | - | D-4 |
| Lipocrómico amarelo intensivo | 2015 | ND | D-5 | - | D-6 |
| Lipocrómico amarelo intensivo asa branca | 2015 | ND | D-7 | - | D-8 |
| Lipocrómico amarelo nevado | 2015 | ND | D-9 | - | D-10 |
| Lipocrómico amarelo nevado asa branca | 2015 | ND | D-11 | - | D-12 |
| Lipocrómico amarelo mosaico | 2015 | M | D-13 | - | D-14 |
| Lipocrómico amarelo mosaico | 2015 | F | D-15 | - | D-16 |
| Lipocrómico amarelo marfim intensivo | 2015 | ND | D-17 | - | D-18 |
| Lipocrómico amarelo marfim intensivo asa branca | 2015 | ND | D-19 | - | D-20 |
| Lipocrómico amarelo marfim nevado | 2015 | ND | D-21 | - | D-22 |
| Lipocrómico amarelo marfim nevado asa branca | 2015 | ND | D-23 | - | D-24 |
| Lipocrómico amarelo marfim mosaico | 2015 | M | D-25 | - | D-26 |
| Lipocrómico amarelo marfim mosaico | 2015 | F | D-27 | - | D-28 |
| Lipocrómico vermelho intensivo | 2015 | ND | D-29 | - | D-30 |
| Lipocrómico vermelho intensivo asa branca | 2015 | ND | D-31 | - | D-32 |
| Lipocrómico vermelho nevado | 2015 | ND | D-33 | - | D-34 |
| Lipocrómico vermelho nevado asa branca | 2015 | ND | D-35 | - | D-36 |
| Lipocrómico vermelho mosaico | 2015 | M | D-37 | - | D-38 |
| Lipocrómico vermelho mosaico | 2015 | F | D-39 | - | D-40 |
| Lipocrómico vermelho marfim intensivo | 2015 | ND | D-41 | - | D-42 |
| Lipocrómico vermelho marfim intensivo asa branca | 2015 | ND | D-43 | - | D-44 |
| Lipocrómico vermelho marfim nevado | 2015 | ND | D-45 | - | D-46 |
| Lipocrómico vermelho marfim nevado asa branca | 2015 | ND | D-47 | - | D-48 |
| Lipocrómico vermelho marfim mosaico | 2015 | M | D-49 | - | D-50 |
| Lipocrómico vermelho marfim mosaico | 2015 | F | D-51 | - | D-52 |
| Lipocrómico vermelho intensivo bico vermelho (Urucum) | 2015 | ND | D-53 | - | D-54 |
| Lipocrómico vermelho nevado bico vermelho (Urucum) | 2015 | ND | D-55 | - | D-56 |
| Albino Dominante | 2015 | ND | D-57 | - | D-58 |
| Albino Recessivo | 2015 | ND | D-59 | - | D-60 |
| Lutino intensivo | 2015 | ND | D-61 | - | D-62 |
| Lutino intensivo asa branca | 2015 | ND | D-63 | - | D-64 |
| Lutino nevado | 2015 | ND | D-65 | - | D-66 |
| Lutino nevado asa branca | 2015 | ND | D-67 | - | D-68 |
| Lutino mosaico | 2015 | M | D-69 | - | D-70 |
| Lutino mosaico | 2015 | F | D-71 | - | D-72 |
| Lutino marfim intensivo | 2015 | ND | D-73 | - | D-74 |
| Lutino marfim intensivo asa branca | 2015 | ND | D-75 | - | D-76 |
| Lutino marfim nevado | 2015 | ND | D-77 | - | D-78 |
| Lutino marfim nevado asa branca | 2015 | ND | D-79 | - | D-80 |
| Lutino marfim mosaico | 2015 | M | D-81 | - | D-82 |
| Lutino marfim mosaico | 2015 | F | D-83 | - | D-84 |
| Rubino intensivo | 2015 | ND | D-85 | - | D-86 |
| Rubino intensivo asa branca | 2015 | ND | D-87 | - | D-88 |
| Rubino nevado | 2015 | ND | D-89 | - | D-90 |
| Rubino nevado asa branca | 2015 | ND | D-91 | - | D-92 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Rubino mosaico | 2015 | M | D-93 | - | D-94 |
| Rubino mosaico | 2015 | F | D-95 | - | D-96 |
| Rubino marfim intensivo | 2015 | ND | D-97 | - | D-98 |
| Rubino marfim intensivo asa branca | 2015 | ND | D-99 | - | D-100 |
| Rubino marfim nevado | 2015 | ND | D-101 | - | D-102 |
| Rubino marfim nevado asa branca | 2015 | ND | D-103 | - | D-104 |
| Rubino marfim mosaico | 2015 | M | D-105 | - | D-106 |
| Rubino marfim mosaico | 2015 | F | D-107 | - | D-108 |
| Rubino intensivo bico vermelho (Urucum) | 2015 | ND | D-109 | - | D-110 |
| Rubino nevado bico vermelho (Urucum) | 2015 | ND | D-111 | - | D-112 |
| Negro branco | 2015 | ND | D-113 | - | D-114 |
| Negro amarelo intensivo | 2015 | ND | D-115 | - | D-116 |
| Negro amarelo nevado | 2015 | ND | D-117 | - | D-118 |
| Negro vermelho intensivo | 2015 | ND | D-119 | - | D-120 |
| Negro vermelho nevado | 2015 | ND | D-121 | - | D-122 |
| Negro amarelo mosaico | 2015 | M | D-123 | - | D-124 |
| Negro amarelo mosaico | 2015 | F | D-125 | - | D-126 |
| Negro vermelho mosaico | 2015 | M | D-127 | - | D-128 |
| Negro vermelho mosaico | 2015 | F | D-129 | - | D-130 |
| Castanho branco | 2015 | ND | D-131 | - | D-132 |
| Castanho amarelo intensivo | 2015 | ND | D-133 | - | D-134 |
| Castanho amarelo nevado | 2015 | ND | D-135 | - | D-136 |
| Castanho vermelho intensivo | 2015 | ND | D-137 | - | D-138 |
| Castanho vermelho nevado | 2015 | ND | D-139 | - | D-140 |
| Castanho amarelo mosaico | 2015 | M | D-141 | - | D-142 |
| Castanho amarelo mosaico | 2015 | F | D-143 | - | D-144 |
| Castanho vermelho mosaico | 2015 | M | D-145 | - | D-146 |
| Castanho vermelho mosaico | 2015 | F | D-147 | - | D-148 |
| Ágata branco | 2015 | ND | D-149 | - | D-150 |
| Ágata amarelo intensivo | 2015 | ND | D-151 | - | D-152 |
| Ágata amarelo nevado | 2015 | ND | D-153 | - | D-154 |
| Ágata vermelho intensivo | 2015 | ND | D-155 | - | D-156 |
| Ágata vermelho nevado | 2015 | ND | D-157 | - | D-158 |
| Ágata amarelo mosaico | 2015 | M | D-159 | - | D-160 |
| Ágata amarelo mosaico | 2015 | F | D-161 | - | D-162 |
| Ágata vermelho mosaico | 2015 | M | D-163 | - | D-164 |
| Ágata vermelho mosaico | 2015 | F | D-165 | - | D-166 |
| Isabel branco | 2015 | ND | D-167 | - | D-168 |
| Isabel amarelo intensivo | 2015 | ND | D-169 | - | D-170 |
| Isabel amarelo nevado | 2015 | ND | D-171 | - | D-172 |
| Isabel vermelho intensivo | 2015 | ND | D-173 | - | D-174 |
| Isabel vermelho nevado | 2015 | ND | D-175 | - | D-176 |
| Isabel amarelo mosaico | 2015 | M | D-177 | - | D-178 |
| Isabel amarelo mosaico | 2015 | F | D-179 | - | D-180 |
| Isabel vermelho mosaico | 2015 | M | D-181 | - | D-182 |
| Isabel vermelho mosaico | 2015 | F | D-183 | - | D-184 |
| Negro Pastel branco | 2015 | ND | D-185 | - | D-186 |
| Negro Pastel amarelo intensivo | 2015 | ND | D-187 | - | D-188 |
| Negro Pastel amarelo nevado | 2015 | ND | D-189 | - | D-190 |
| Negro Pastel vermelho intensivo | 2015 | ND | D-191 | - | D-192 |
| Negro Pastel vermelho nevado | 2015 | ND | D-193 | - | D-194 |
| Negro Pastel amarelo mosaico | 2015 | M | D-195 | - | D-196 |
| Negro Pastel amarelo mosaico | 2015 | F | D-197 | - | D-198 |
| Negro Pastel vermelho mosaico | 2015 | M | D-199 | - | D-200 |
| Negro Pastel vermelho mosaico | 2015 | F | D-201 | - | D-202 |
| Castanho Pastel branco | 2015 | ND | D-203 | - | D-204 |
| Castanho Pastel amarelo intensivo | 2015 | ND | D-205 | - | D-206 |
| Castanho Pastel amarelo nevado | 2015 | ND | D-207 | - | D-208 |
| Castanho Pastel vermelho intensivo | 2015 | ND | D-209 | - | D-210 |
| Castanho Pastel vermelho nevado | 2015 | ND | D-211 | - | D-212 |
| Castanho Pastel amarelo mosaico | 2015 | M | D-213 | - | D-214 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--------------------------------------|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Castanho Pastel amarelo mosaico | 2015 | F | D-215 | - | D-216 |
| Castanho Pastel vermelho mosaico | 2015 | M | D-217 | - | D-218 |
| Castanho Pastel vermelho mosaico | 2015 | F | D-219 | - | D-220 |
| Ágata Pastel branco | 2015 | ND | D-221 | - | D-222 |
| Ágata Pastel amarelo intensivo | 2015 | ND | D-223 | - | D-224 |
| Ágata Pastel amarelo nevado | 2015 | ND | D-225 | - | D-226 |
| Ágata Pastel vermelho intensivo | 2015 | ND | D-227 | - | D-228 |
| Ágata Pastel vermelho nevado | 2015 | ND | D-229 | - | D-230 |
| Ágata Pastel amarelo mosaico | 2015 | M | D-231 | - | D-232 |
| Ágata Pastel amarelo mosaico | 2015 | F | D-233 | - | D-234 |
| Ágata Pastel vermelho mosaico | 2015 | M | D-235 | - | D-236 |
| Ágata Pastel vermelho mosaico | 2015 | F | D-237 | - | D-238 |
| Isabel Pastel branco | 2015 | ND | D-239 | - | D-240 |
| Isabel Pastel amarelo intensivo | 2015 | ND | D-241 | - | D-242 |
| Isabel Pastel amarelo nevado | 2015 | ND | D-243 | - | D-244 |
| Isabel Pastel vermelho intensivo | 2015 | ND | D-245 | - | D-246 |
| Isabel Pastel vermelho nevado | 2015 | ND | D-247 | - | D-248 |
| Isabel Pastel amarelo mosaico | 2015 | M | D-249 | - | D-250 |
| Isabel Pastel amarelo mosaico | 2015 | F | D-251 | - | D-252 |
| Isabel Pastel vermelho mosaico | 2015 | M | D-253 | - | D-254 |
| Isabel Pastel vermelho mosaico | 2015 | F | D-255 | - | D-256 |
| Negro asas cinzas brancas | 2015 | ND | D-257 | - | D-258 |
| Negro asas cinzas amarelo intensivo | 2015 | ND | D-259 | - | D-260 |
| Negro asas cinzas amarelo nevado | 2015 | ND | D-261 | - | D-262 |
| Negro asas cinzas vermelho intensivo | 2015 | ND | D-263 | - | D-264 |
| Negro asas cinzas vermelho nevado | 2015 | ND | D-265 | - | D-266 |
| Negro asas cinzas amarelo mosaico | 2015 | M | D-267 | - | D-268 |
| Negro asas cinzas amarelo mosaico | 2015 | F | D-269 | - | D-270 |
| Negro asas cinzas vermelho mosaico | 2015 | M | D-271 | - | D-272 |
| Negro asas cinzas vermelho mosaico | 2015 | F | D-273 | - | D-274 |
| Negro Opala branco | 2015 | ND | D-275 | - | D-276 |
| Negro Opala amarelo intensivo | 2015 | ND | D-277 | - | D-278 |
| Negro Opala amarelo nevado | 2015 | ND | D-279 | - | D-280 |
| Negro Opala vermelho intensivo | 2015 | ND | D-281 | - | D-282 |
| Negro Opala vermelho nevado | 2015 | ND | D-283 | - | D-284 |
| Negro Opala amarelo mosaico | 2015 | M | D-285 | - | D-286 |
| Negro Opala amarelo mosaico | 2015 | F | D-287 | - | D-288 |
| Negro Opala vermelho mosaico | 2015 | M | D-289 | - | D-290 |
| Negro Opala vermelho mosaico | 2015 | F | D-291 | - | D-292 |
| Castanho Opala branco | 2015 | ND | D-293 | - | D-294 |
| Castanho Opala vermelho intensivo | 2015 | ND | D-295 | - | D-296 |
| Castanho Opala vermelho nevado | 2015 | ND | D-297 | - | D-298 |
| Castanho Opala amarelo intensivo | 2015 | ND | D-299 | - | D-300 |
| Castanho Opala amarelo nevado | 2015 | ND | D-301 | - | D-302 |
| Castanho Opala amarelo mosaico | 2015 | M | D-303 | - | D-304 |
| Castanho Opala amarelo mosaico | 2015 | F | D-305 | - | D-306 |
| Castanho Opala vermelho mosaico | 2015 | M | D-307 | - | D-308 |
| Castanho Opala vermelho mosaico | 2015 | F | D-309 | - | D-310 |
| Ágata Opala branco | 2015 | ND | D-311 | - | D-312 |
| Ágata Opala amarelo intensivo | 2015 | ND | D-313 | - | D-314 |
| Ágata Opala amarelo nevado | 2015 | ND | D-315 | - | D-316 |
| Ágata Opala vermelho intensivo | 2015 | ND | D-317 | - | D-318 |
| Ágata Opala vermelho nevado | 2015 | ND | D-319 | - | D-320 |
| Ágata Opala amarelo mosaico | 2015 | M | D-321 | - | D-322 |
| Ágata Opala amarelo mosaico | 2015 | F | D-323 | - | D-324 |
| Ágata Opala vermelho mosaico | 2015 | M | D-325 | - | D-326 |
| Ágata Opala vermelho mosaico | 2015 | F | D-327 | - | D-328 |
| Isabel Opala branco | 2015 | ND | D-329 | - | D-330 |
| Isabel Opala amarelo intensivo | 2015 | ND | D-331 | - | D-332 |
| Isabel Opala amarelo nevado | 2015 | ND | D-333 | - | D-334 |
| Isabel Opala vermelho intensivo | 2015 | ND | D-335 | - | D-336 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|-------------------------------------|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Isabel Opala vermelho nevado | 2015 | ND | D-337 | - | D-338 |
| Isabel Opala amarelo mosaico | 2015 | M | D-339 | - | D-340 |
| Isabel Opala amarelo mosaico | 2015 | F | D-341 | - | D-342 |
| Isabel Opala vermelho mosaico | 2015 | M | D-343 | - | D-344 |
| Isabel Opala vermelho mosaico | 2015 | F | D-345 | - | D-346 |
| Feo branco | 2015 | ND | D-347 | - | D-348 |
| Feo amarelo intensivo | 2015 | ND | D-349 | - | D-350 |
| Feo amarelo nevado | 2015 | ND | D-351 | - | D-352 |
| Feo vermelho intensivo | 2015 | ND | D-353 | - | D-354 |
| Feo vermelho nevado | 2015 | ND | D-355 | - | D-356 |
| Feo amarelo mosaico | 2015 | M | D-357 | - | D-358 |
| Feo amarelo mosaico | 2015 | F | D-359 | - | D-360 |
| Feo vermelho mosaico | 2015 | M | D-361 | - | D-362 |
| Feo vermelho mosaico | 2015 | F | D-363 | - | D-364 |
| Satiné branco | 2015 | ND | D-365 | - | D-366 |
| Satiné amarelo intensivo | 2015 | ND | D-367 | - | D-368 |
| Satiné amarelo nevado | 2015 | ND | D-369 | - | D-370 |
| Satiné vermelho intensivo | 2015 | ND | D-371 | - | D-372 |
| Satiné vermelho nevado | 2015 | ND | D-373 | - | D-374 |
| Satiné amarelo mosaico | 2015 | M | D-375 | - | D-376 |
| Satiné amarelo mosaico | 2015 | F | D-377 | - | D-378 |
| Satiné vermelho mosaico | 2015 | M | D-379 | - | D-380 |
| Satiné vermelho mosaico | 2015 | F | D-381 | - | D-382 |
| Negro Topázio branco | 2015 | ND | D-383 | - | D-384 |
| Negro Topázio amarelo intensivo | 2015 | ND | D-385 | - | D-386 |
| Negro Topázio amarelo nevado | 2015 | ND | D-387 | - | D-388 |
| Negro Topázio vermelho intensivo | 2015 | ND | D-389 | - | D-390 |
| Negro Topázio vermelho nevado | 2015 | ND | D-391 | - | D-392 |
| Negro Topázio amarelo mosaico | 2015 | M | D-393 | - | D-394 |
| Negro Topázio amarelo mosaico | 2015 | F | D-395 | - | D-396 |
| Negro Topázio vermelho mosaico | 2015 | M | D-397 | - | D-398 |
| Negro Topázio vermelho mosaico | 2015 | F | D-399 | - | D-400 |
| Castanho Topázio branco | 2015 | ND | D-401 | - | D-402 |
| Castanho Topázio amarelo intensivo | 2015 | ND | D-403 | - | D-404 |
| Castanho Topázio amarelo nevado | 2015 | ND | D-405 | - | D-406 |
| Castanho Topázio vermelho intensivo | 2015 | ND | D-407 | - | D-408 |
| Castanho Topázio vermelho nevado | 2015 | ND | D-409 | - | D-410 |
| Castanho Topázio amarelo mosaico | 2015 | M | D-411 | - | D-412 |
| Castanho Topázio amarelo mosaico | 2015 | F | D-413 | - | D-414 |
| Castanho Topázio vermelho mosaico | 2015 | M | D-415 | - | D-416 |
| Castanho Topázio vermelho mosaico | 2015 | F | D-417 | - | D-418 |
| Ágata Topázio branco | 2015 | ND | D-419 | - | D-420 |
| Ágata Topázio amarelo intensivo | 2015 | ND | D-421 | - | D-422 |
| Ágata Topázio amarelo nevado | 2015 | ND | D-423 | - | D-424 |
| Ágata Topázio vermelho intensivo | 2015 | ND | D-425 | - | D-426 |
| Ágata Topázio vermelho nevado | 2015 | ND | D-427 | - | D-428 |
| Ágata Topázio amarelo mosaico | 2015 | M | D-429 | - | D-430 |
| Ágata Topázio amarelo mosaico | 2015 | F | D-431 | - | D-432 |
| Ágata Topázio vermelho mosaico | 2015 | M | D-433 | - | D-434 |
| Ágata Topázio vermelho mosaico | 2015 | F | D-435 | - | D-436 |
| Isabel Topázio branco | 2015 | ND | D-437 | - | D-438 |
| Isabel Topázio amarelo intensivo | 2015 | ND | D-439 | - | D-440 |
| Isabel Topázio amarelo nevado | 2015 | ND | D-441 | - | D-442 |
| Isabel Topázio vermelho intensivo | 2015 | ND | D-443 | - | D-444 |
| Isabel Topázio vermelho nevado | 2015 | ND | D-445 | - | D-446 |
| Isabel Topázio amarelo mosaico | 2015 | M | D-447 | - | D-448 |
| Isabel Topázio amarelo mosaico | 2015 | F | D-449 | - | D-450 |
| Isabel Topázio vermelho mosaico | 2015 | M | D-451 | - | D-452 |
| Isabel Topázio vermelho mosaico | 2015 | F | D-453 | - | D-454 |
| Negro Eumo branco | 2015 | ND | D-455 | - | D-456 |
| Negro Eumo amarelo intensivo | 2015 | ND | D-457 | - | D-458 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|----------------------------------|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Negro Eumo amarelo nevado | 2015 | ND | D-459 | - | D-460 |
| Negro Eumo vermelho intensivo | 2015 | ND | D-461 | - | D-462 |
| Negro Eumo vermelho nevado | 2015 | ND | D-463 | - | D-464 |
| Negro Eumo amarelo mosaico | 2015 | M | D-465 | - | D-466 |
| Negro Eumo amarelo mosaico | 2015 | F | D-467 | - | D-468 |
| Negro Eumo vermelho mosaico | 2015 | M | D-469 | - | D-470 |
| Negro Eumo vermelho mosaico | 2015 | F | D-471 | - | D-472 |
| Castanho Eumo branco | 2015 | ND | D-473 | - | D-474 |
| Castanho Eumo amarelo intensivo | 2015 | ND | D-475 | - | D-476 |
| Castanho Eumo amarelo nevado | 2015 | ND | D-477 | - | D-478 |
| Castanho Eumo vermelho intensivo | 2015 | ND | D-479 | - | D-480 |
| Castanho Eumo vermelho nevado | 2015 | ND | D-481 | - | D-482 |
| Castanho Eumo amarelo mosaico | 2015 | M | D-483 | - | D-484 |
| Castanho Eumo amarelo mosaico | 2015 | F | D-485 | - | D-486 |
| Castanho Eumo vermelho mosaico | 2015 | M | D-487 | - | D-488 |
| Castanho Eumo vermelho mosaico | 2015 | F | D-489 | - | D-490 |
| Ágata Eumo branco | 2015 | ND | D-491 | - | D-492 |
| Ágata Eumo amarelo intensivo | 2015 | ND | D-493 | - | D-494 |
| Ágata Eumo amarelo nevado | 2015 | ND | D-495 | - | D-496 |
| Ágata Eumo vermelho intensivo | 2015 | ND | D-497 | - | D-498 |
| Ágata Eumo vermelho nevado | 2015 | ND | D-499 | - | D-500 |
| Ágata Eumo amarelo mosaico | 2015 | M | D-501 | - | D-502 |
| Ágata Eumo amarelo mosaico | 2015 | F | D-503 | - | D-504 |
| Ágata Eumo vermelho mosaico | 2015 | M | D-505 | - | D-506 |
| Ágata Eumo vermelho mosaico | 2015 | F | D-507 | - | D-508 |
| Negro Ónix branco | 2015 | ND | D-509 | - | D-510 |
| Negro Ónix amarelo intensivo | 2015 | ND | D-511 | - | D-512 |
| Negro Ónix amarelo nevado | 2015 | ND | D-513 | - | D-514 |
| Negro Ónix vermelho intensivo | 2015 | ND | D-515 | - | D-516 |
| Negro Ónix vermelho nevado | 2015 | ND | D-517 | - | D-518 |
| Negro Ónix amarelo mosaico | 2015 | M | D-519 | - | D-520 |
| Negro Ónix amarelo mosaico | 2015 | F | D-521 | - | D-522 |
| Negro Ónix vermelho mosaico | 2015 | M | D-523 | - | D-524 |
| Negro Ónix vermelho mosaico | 2015 | F | D-525 | - | D-526 |
| Castanho Ónix branco | 2015 | ND | D-527 | - | D-528 |
| Castanho Ónix amarelo intensivo | 2015 | ND | D-529 | - | D-530 |
| Castanho Ónix amarelo nevado | 2015 | ND | D-531 | - | D-532 |
| Castanho Ónix vermelho intensivo | 2015 | ND | D-533 | - | D-534 |
| Castanho Ónix vermelho nevado | 2015 | ND | D-535 | - | D-536 |
| Castanho Ónix amarelo mosaico | 2015 | M | D-537 | - | D-538 |
| Castanho Ónix amarelo mosaico | 2015 | F | D-539 | - | D-540 |
| Castanho Ónix vermelho mosaico | 2015 | M | D-541 | - | D-542 |
| Castanho Ónix vermelho mosaico | 2015 | F | D-543 | - | D-544 |
| Ágata Ónix branco | 2015 | ND | D-545 | - | D-546 |
| Ágata Ónix amarelo intensivo | 2015 | ND | D-547 | - | D-548 |
| Ágata Ónix amarelo nevado | 2015 | ND | D-549 | - | D-550 |
| Ágata Ónix vermelho intensivo | 2015 | ND | D-551 | - | D-552 |
| Ágata Ónix vermelho nevado | 2015 | ND | D-553 | - | D-554 |
| Ágata Ónix amarelo mosaico | 2015 | M | D-555 | - | D-556 |
| Ágata Ónix amarelo mosaico | 2015 | F | D-557 | - | D-558 |
| Ágata Ónix vermelho mosaico | 2015 | M | D-559 | - | D-560 |
| Ágata Ónix vermelho mosaico | 2015 | F | D-561 | - | D-562 |
| Negro Cobalto branco | 2015 | ND | D-563 | - | D-564 |
| Negro Cobalto amarelo intensivo | 2015 | ND | D-565 | - | D-566 |
| Negro Cobalto amarelo nevado | 2015 | ND | D-567 | - | D-568 |
| Negro Cobalto vermelho intensivo | 2015 | ND | D-569 | - | D-570 |
| Negro Cobalto vermelho nevado | 2015 | ND | D-571 | - | D-572 |
| Negro Cobalto amarelo mosaico | 2015 | M | D-573 | - | D-574 |
| Negro Cobalto amarelo mosaico | 2015 | F | D-575 | - | D-576 |
| Negro Cobalto vermelho mosaico | 2015 | M | D-577 | - | D-578 |
| Negro Cobalto vermelho mosaico | 2015 | F | D-579 | - | D-580 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Castanho Cobalto branco | 2015 | ND | D-581 | - | D-582 |
| Castanho Cobalto amarelo intensivo | 2015 | ND | D-583 | - | D-584 |
| Castanho Cobalto amarelo nevado | 2015 | ND | D-585 | - | D-586 |
| Castanho Cobalto vermelho intensivo | 2015 | ND | D-587 | - | D-588 |
| Castanho Cobalto vermelho nevado | 2015 | ND | D-589 | - | D-590 |
| Castanho Cobalto amarelo mosaico | 2015 | M | D-591 | - | D-592 |
| Castanho Cobalto amarelo mosaico | 2015 | F | D-593 | - | D-594 |
| Castanho Cobalto vermelho mosaico | 2015 | M | D-595 | - | D-596 |
| Castanho Cobalto vermelho mosaico | 2015 | F | D-597 | - | D-598 |
| Ágata Cobalto branco | 2015 | ND | D-599 | - | D-600 |
| Ágata Cobalto amarelo intensivo | 2015 | ND | D-601 | - | D-602 |
| Ágata Cobalto amarelo nevado | 2015 | ND | D-603 | - | D-604 |
| Ágata Cobalto vermelho intensivo | 2015 | ND | D-605 | - | D-606 |
| Ágata Cobalto vermelho nevado | 2015 | ND | D-607 | - | D-608 |
| Ágata Cobalto amarelo mosaico | 2015 | M | D-609 | - | D-610 |
| Ágata Cobalto amarelo mosaico | 2015 | F | D-611 | - | D-612 |
| Ágata Cobalto vermelho mosaico | 2015 | M | D-613 | - | D-614 |
| Ágata Cobalto vermelho mosaico | 2015 | F | D-615 | - | D-616 |
| Negro Jaspe branco (simples diluição) | 2015 | ND | D-617 | - | D-618 |
| Negro Jaspe amarelo intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-619 | - | D-620 |
| Negro Jaspe amarelo nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-621 | - | D-622 |
| Negro Jaspe vermelho intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-623 | - | D-624 |
| Negro Jaspe vermelho nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-625 | - | D-626 |
| Negro Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-627 | - | D-628 |
| Negro Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-629 | - | D-630 |
| Negro Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-631 | - | D-632 |
| Negro Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-633 | - | D-634 |
| Castanho Jaspe branco (simples diluição) | 2015 | ND | D-635 | - | D-636 |
| Castanho Jaspe amarelo intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-637 | - | D-638 |
| Castanho Jaspe amarelo nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-639 | - | D-640 |
| Castanho Jaspe vermelho intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-641 | - | D-642 |
| Castanho Jaspe vermelho nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-643 | - | D-644 |
| Castanho Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-645 | - | D-646 |
| Castanho Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-647 | - | D-648 |
| Castanho Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-649 | - | D-650 |
| Castanho Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-651 | - | D-652 |
| Ágata Jaspe branco (simples diluição) | 2015 | ND | D-653 | - | D-654 |
| Ágata Jaspe amarelo intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-655 | - | D-656 |
| Ágata Jaspe amarelo nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-657 | - | D-658 |
| Ágata Jaspe vermelho intensivo (simples diluição) | 2015 | ND | D-659 | - | D-660 |
| Ágata Jaspe vermelho nevado (simples diluição) | 2015 | ND | D-661 | - | D-662 |
| Ágata Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-663 | - | D-664 |
| Ágata Jaspe amarelo mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-665 | - | D-666 |
| Ágata Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | M | D-667 | - | D-668 |
| Ágata Jaspe vermelho mosaico (simples diluição) | 2015 | F | D-669 | - | D-670 |
| Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2015 | ND | D-671 | - | D-672 |

Secção E - CANÁRIOS DE PORTE

| | | | | | |
|--|------|----|------|---|------|
| Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-1 | - | E-2 |
| Frisado Parisiense amarelo | 2015 | ND | E-3 | - | E-4 |
| Frisado Parisiense melânico | 2015 | ND | E-5 | - | E-6 |
| Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-7 | - | E-8 |
| Frisado Parisiense variegado Melânico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-9 | - | E-10 |
| Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-11 | - | E-12 |
| Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo | 2015 | ND | E-13 | - | E-14 |
| Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico | 2015 | ND | E-15 | - | E-16 |
| Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-17 | - | E-18 |
| Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melânico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-19 | - | E-20 |
| Paduano com poupa branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-21 | - | E-22 |
| Paduano com poupa amarelo | 2015 | ND | E-23 | - | E-24 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Paduano com poupa melânico | 2015 | ND | E-25 | - | E-26 |
| Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-27 | - | E-28 |
| Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-29 | - | E-30 |
| Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-31 | - | E-32 |
| Paduano sem poupa amarelo | 2015 | ND | E-33 | - | E-34 |
| Paduano sem poupa melânico | 2015 | ND | E-35 | - | E-36 |
| Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-37 | - | E-38 |
| Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-39 | - | E-40 |
| Mehringer branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-41 | - | E-42 |
| Mehringer amarelo | 2015 | ND | E-43 | - | E-44 |
| Mehringer melânico | 2015 | ND | E-45 | - | E-46 |
| Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-47 | - | E-48 |
| Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-49 | - | E-50 |
| Frisado do Norte branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-51 | - | E-52 |
| Frisado do Norte amarelo | 2015 | ND | E-53 | - | E-54 |
| Frisado do Norte melânico | 2015 | ND | E-55 | - | E-56 |
| Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-57 | - | E-58 |
| Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-59 | - | E-60 |
| Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-61 | - | E-62 |
| Fiorino com poupa amarelo | 2015 | ND | E-63 | - | E-64 |
| Fiorino com poupa melânico | 2015 | ND | E-65 | - | E-66 |
| Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-67 | - | E-68 |
| Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-69 | - | E-70 |
| Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-71 | - | E-72 |
| Fiorino sem poupa amarelo | 2015 | ND | E-73 | - | E-74 |
| Fiorino sem poupa melânico | 2015 | ND | E-75 | - | E-76 |
| Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-77 | - | E-78 |
| Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-79 | - | E-80 |
| Frisado do Sul branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-81 | - | E-82 |
| Frisado do Sul amarelo | 2015 | ND | E-83 | - | E-84 |
| Frisado do Sul melânico | 2015 | ND | E-85 | - | E-86 |
| Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-87 | - | E-88 |
| Frisado do Sul variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-89 | - | E-90 |
| Frisado Suíço branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-91 | - | E-92 |
| Frisado Suíço amarelo | 2015 | ND | E-93 | - | E-94 |
| Frisado Suíço melânico | 2015 | ND | E-95 | - | E-96 |
| Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-97 | - | E-98 |
| Frisado Suíço variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-99 | - | E-100 |
| Gibber Italicus branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-101 | - | E-102 |
| Gibber Italicus amarelo | 2015 | ND | E-103 | - | E-104 |
| Gibber Italicus melânico | 2015 | ND | E-105 | - | E-106 |
| Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-107 | - | E-108 |
| Gibber Italicus variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-109 | - | E-110 |
| Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-111 | - | E-112 |
| Giboso Espanhol amarelo | 2015 | ND | E-113 | - | E-114 |
| Giboso Espanhol melânico | 2015 | ND | E-115 | - | E-116 |
| Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-117 | - | E-118 |
| Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-119 | - | E-120 |
| Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-121 | - | E-122 |
| Melado Tenerifenho amarelo | 2015 | ND | E-123 | - | E-124 |
| Melado Tenerifenho melânico | 2015 | ND | E-125 | - | E-126 |
| Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-127 | - | E-128 |
| Melado Tenerifenho variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-129 | - | E-130 |
| Bossu Belga branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-131 | - | E-132 |
| Bossu Belga amarelo | 2015 | ND | E-133 | - | E-134 |
| Bossu Belga melânico | 2015 | ND | E-135 | - | E-136 |
| Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-137 | - | E-138 |
| Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-139 | - | E-140 |
| Scotch Fancy branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-141 | - | E-142 |
| Scotch Fancy amarelo | 2015 | ND | E-143 | - | E-144 |
| Scotch Fancy melânico | 2015 | ND | E-145 | - | E-146 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Scotch Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-147 | - | E-148 |
| Scotch Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-149 | - | E-150 |
| Hoso Japonês branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-151 | - | E-152 |
| Hoso Japonês amarelo | 2015 | ND | E-153 | - | E-154 |
| Hoso Japonês melânico | 2015 | ND | E-155 | - | E-156 |
| Hoso Japonês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-157 | - | E-158 |
| Hoso Japonês variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-159 | - | E-160 |
| Muniquense branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-161 | - | E-162 |
| Muniquense amarelo | 2015 | ND | E-163 | - | E-164 |
| Muniquense melânico | 2015 | ND | E-165 | - | E-166 |
| Muniquense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-167 | - | E-168 |
| Muniquense variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-169 | - | E-170 |
| Border branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-171 | - | E-172 |
| Border amarelo intenso | 2015 | ND | E-173 | - | E-174 |
| Border amarelo nevado | 2015 | ND | E-175 | - | E-176 |
| Border melânico intenso | 2015 | ND | E-177 | - | E-178 |
| Border melânico nevado | 2015 | ND | E-179 | - | E-180 |
| Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-181 | - | E-182 |
| Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-183 | - | E-184 |
| Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-185 | - | E-186 |
| Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-187 | - | E-188 |
| Fife Fancy branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-189 | - | E-190 |
| Fife Fancy amarelo intenso | 2015 | ND | E-191 | - | E-192 |
| Fife Fancy amarelo nevado | 2015 | ND | E-193 | - | E-194 |
| Fife Fancy melânico intenso | 2015 | ND | E-195 | - | E-196 |
| Fife Fancy melânico nevado | 2015 | ND | E-197 | - | E-198 |
| Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-199 | - | E-200 |
| Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-201 | - | E-202 |
| Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-203 | - | E-204 |
| Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-205 | - | E-206 |
| Norwich branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-207 | - | E-208 |
| Norwich amarelo intenso | 2015 | ND | E-209 | - | E-210 |
| Norwich amarelo nevado | 2015 | ND | E-211 | - | E-212 |
| Norwich melânico intenso | 2015 | ND | E-213 | - | E-214 |
| Norwich melânico nevado | 2015 | ND | E-215 | - | E-216 |
| Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-217 | - | E-218 |
| Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-219 | - | E-220 |
| Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-221 | - | E-222 |
| Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-223 | - | E-224 |
| Yorkshire branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-225 | - | E-226 |
| Yorkshire amarelo intenso | 2015 | ND | E-227 | - | E-228 |
| Yorkshire amarelo nevado | 2015 | ND | E-229 | - | E-230 |
| Yorkshire melânico intenso | 2015 | ND | E-231 | - | E-232 |
| Yorkshire melânico nevado | 2015 | ND | E-233 | - | E-234 |
| Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-235 | - | E-236 |
| Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-237 | - | E-238 |
| Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-239 | - | E-240 |
| Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-241 | - | E-242 |
| Bernês branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-243 | - | E-244 |
| Bernês amarelo | 2015 | ND | E-245 | - | E-246 |
| Bernês melânico | 2015 | ND | E-247 | - | E-248 |
| Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-249 | - | E-250 |
| Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-251 | - | E-252 |
| Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-253 | - | E-254 |
| Llarguet Espanhol amarelo | 2015 | ND | E-255 | - | E-256 |
| Llarguet Espanhol melânico | 2015 | ND | E-257 | - | E-258 |
| Llarguet Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-259 | - | E-260 |
| Llarguet Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-261 | - | E-262 |
| Raça Espanhola branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-263 | - | E-264 |
| Raça Espanhola amarelo intenso | 2015 | ND | E-265 | - | E-266 |
| Raça Espanhola amarelo nevado | 2015 | ND | E-267 | - | E-268 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Raça Espanhola melânico intenso | 2015 | ND | E-269 | - | E-270 |
| Raça Espanhola melânico nevado | 2015 | ND | E-271 | - | E-272 |
| Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-273 | - | E-274 |
| Raça Espanhola variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-275 | - | E-276 |
| Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-277 | - | E-278 |
| Raça Espanhola variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-279 | - | E-280 |
| Irish Fancy branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-281 | - | E-282 |
| Irish Fancy amarelo | 2015 | ND | E-283 | - | E-284 |
| Irish Fancy melânico | 2015 | ND | E-285 | - | E-286 |
| Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-287 | - | E-288 |
| Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-289 | - | E-290 |
| Lancashire com poupa branco | 2015 | ND | E-291 | - | E-292 |
| Lancashire com poupa amarelo | 2015 | ND | E-293 | - | E-294 |
| Lancashire sem poupa branco | 2015 | ND | E-295 | - | E-296 |
| Lancashire sem poupa amarelo | 2015 | ND | E-297 | - | E-298 |
| Crested branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-299 | - | E-300 |
| Crested amarelo | 2015 | ND | E-301 | - | E-302 |
| Crested melânico | 2015 | ND | E-303 | - | E-304 |
| Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-305 | - | E-306 |
| Crested variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-307 | - | E-308 |
| Crestbred branco e todos de fundo branco | 2015 | ND | E-309 | - | E-310 |
| Crestbred amarelo | 2015 | ND | E-311 | - | E-312 |
| Crestbred melânico | 2015 | ND | E-313 | - | E-314 |
| Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-315 | - | E-316 |
| Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-317 | - | E-318 |
| Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco) | 2015 | ND | E-319 | - | E-320 |
| Gloster corona intenso | 2015 | ND | E-321 | - | E-322 |
| Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis) | 2015 | ND | E-323 | - | E-324 |
| Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida) | 2015 | ND | E-325 | - | E-326 |
| Gloster corona verdes nevado (100% melanico) | 2015 | ND | E-327 | - | E-328 |
| Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-329 | - | E-330 |
| Gloster corona variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-331 | - | E-332 |
| Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco) | 2015 | ND | E-333 | - | E-334 |
| Gloster consort intenso | 2015 | ND | E-335 | - | E-336 |
| Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis) | 2015 | ND | E-337 | - | E-338 |
| Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida) | 2015 | ND | E-339 | - | E-340 |
| Gloster consort verdes nevado (100% melanico) | 2015 | ND | E-341 | - | E-342 |
| Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%) | 2015 | ND | E-343 | - | E-344 |
| Gloster consort variegado Melanico (Melanina superior a 50%) | 2015 | ND | E-345 | - | E-346 |
| Poupa alemão lipocrómico | 2015 | ND | E-347 | - | E-348 |
| Poupa alemão melânico | 2015 | ND | E-349 | - | E-350 |
| Rheinländer com poupa branco | 2015 | ND | E-351 | - | E-352 |
| Rheinländer com poupa amarelo | 2015 | ND | E-353 | - | E-354 |
| Rheinländer sem poupa branco | 2015 | ND | E-355 | - | E-356 |
| Rheinländer sem poupa amarelo | 2015 | ND | E-357 | - | E-358 |
| Arlequim português poupa | 2015 | M | E-359 | - | E-360 |
| Arlequim português poupa | 2015 | F | E-361 | - | E-362 |
| Arlequim português par (sem poupa) | 2015 | M | E-363 | - | E-364 |
| Arlequim português par (sem poupa) | 2015 | F | E-365 | - | E-366 |
| Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita | 2015 | ND | E-367 | - | E-368 |
| Lizard azul sem calota ou quase sem calota | 2015 | ND | E-369 | - | E-370 |
| Lizard azul com calota partida ou imperfeita | 2015 | ND | E-371 | - | E-372 |
| Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita | 2015 | ND | E-373 | - | E-374 |
| Lizard dourado sem calota ou quase sem calota | 2015 | ND | E-375 | - | E-376 |
| Lizard dourado com calota partida ou imperfeita | 2015 | ND | E-377 | - | E-378 |
| Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita | 2015 | ND | E-379 | - | E-380 |
| Lizard prateado sem calota ou quase sem calota | 2015 | ND | E-381 | - | E-382 |
| Lizard prateado com calota partida ou imperfeita | 2015 | ND | E-383 | - | E-384 |
| Novas raças em estudo | 2015 | ND | E-385 | - | E-386 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Secção F1 - EXÓTICOS DOMÉSTICOS | | | | | |
| Diamante Mandarin Cinzento | 2014 | M | F1-1 | - | F1-2 |
| Diamante Mandarin Cinzento | 2014 | F | F1-3 | - | F1-4 |
| Diamante Mandarin Castanho | 2014 | M | F1-5 | - | F1-6 |
| Diamante Mandarin Castanho | 2014 | F | F1-7 | - | F1-8 |
| Diamante Mandarin Dorso claro cinzento | 2014 | M | F1-9 | - | F1-10 |
| Diamante Mandarin Dorso claro cinzento | 2014 | F | F1-11 | - | F1-12 |
| Diamante Mandarin Dorso claro castanho | 2014 | M | F1-13 | - | F1-14 |
| Diamante Mandarin Dorso claro castanho | 2014 | F | F1-15 | - | F1-16 |
| Diamante Mandarin Diluído cinzento | 2014 | M | F1-17 | - | F1-18 |
| Diamante Mandarin Diluído cinzento | 2014 | F | F1-19 | - | F1-20 |
| Diamante Mandarin Diluído castanho | 2014 | M | F1-21 | - | F1-22 |
| Diamante Mandarin Diluído castanho | 2014 | F | F1-23 | - | F1-24 |
| Diamante Mandarin Peito negro cinzento | 2014 | ND | F1-25 | - | F1-26 |
| Diamante Mandarin Peito negro castanho | 2014 | ND | F1-27 | - | F1-28 |
| Diamante Mandarin Peito negro dorso claro, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-29 | - | F1-30 |
| Diamante Mandarin Peito negro diluído, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-31 | - | F1-32 |
| Diamante Mandarin Peito laranja cinzento | 2014 | ND | F1-33 | - | F1-34 |
| Diamante Mandarin Peito laranja castanho | 2014 | ND | F1-35 | - | F1-36 |
| Diamante Mandarin Peito laranja dorso claro, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-37 | - | F1-38 |
| Diamante Mandarin Peito laranja diluído, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-39 | - | F1-40 |
| Diamante Mandarin Face negra cinzento | 2014 | ND | F1-41 | - | F1-42 |
| Diamante Mandarin Face negra castanho | 2014 | ND | F1-43 | - | F1-44 |
| Diamante Mandarin Face negra dorso claro, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-45 | - | F1-46 |
| Diamante Mandarin Face negra diluído, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-47 | - | F1-48 |
| Diamante Mandarin Bochecha negra cinzento | 2014 | ND | F1-49 | - | F1-50 |
| Diamante Mandarin Bochecha negra castanho | 2014 | ND | F1-51 | - | F1-52 |
| Diamante Mandarin Bochecha negra dorso claro, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-53 | - | F1-54 |
| Diamante Mandarin Bochecha negra diluído, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-55 | - | F1-56 |
| Diamante Mandarin Pastel, dorso claro, diluído, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-57 | - | F1-58 |
| Diamante Mandarin Topázio (ex-ágata), dorso claro, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-59 | - | F1-60 |
| Diamante Mandarin Phaeo (ex-Isabel) | 2014 | ND | F1-61 | - | F1-62 |
| Diamante Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha | 2014 | ND | F1-63 | - | F1-64 |
| Diamante Mandarin Peito branco, cinzento ou castanho | 2014 | M | F1-65 | - | F1-66 |
| Diamante Mandarin Peito branco, cinzento ou castanho | 2014 | F | F1-67 | - | F1-68 |
| Diamante Mandarin Branco | 2014 | ND | F1-69 | - | F1-70 |
| Diamante Mandarin Selado e Selado com calota, cinzento ou castanho | 2014 | ND | F1-71 | - | F1-72 |
| Diamante Mandarin Bico amarelo, todas as cores | 2014 | ND | F1-73 | - | F1-74 |
| Diamante Mandarin Com poupa, todas as cores | 2014 | ND | F1-75 | - | F1-76 |
| Diamante Mandarin Outros: combinações de mutações com peito laranja | 2014 | M | F1-77 | - | F1-78 |
| Diamante Mandarin Outros: combinações de mutações com peito laranja | 2014 | F | F1-79 | - | F1-80 |
| Diamante Mandarin Outros: combinações de mutações sem peito laranja | 2014 | M | F1-81 | - | F1-82 |
| Diamante Mandarin Outros: combinações de mutações sem peito laranja | 2014 | F | F1-83 | - | F1-84 |
| Diamante Mandarin: novas mutações em estudo (sem prémios) | 2014 | ND | F1-85 | - | F1-86 |
| Bengalim do Japão Preto-castanho | 2014 | ND | F1-87 | - | F1-88 |
| Bengalim do Japão Moca-castanho | 2014 | ND | F1-89 | - | F1-90 |
| Bengalim do Japão Vermelho-castanho | 2014 | ND | F1-91 | - | F1-92 |
| Bengalim do Japão Preto-cinzento | 2014 | ND | F1-93 | - | F1-94 |
| Bengalim do Japão Moca-cinzento | 2014 | ND | F1-95 | - | F1-96 |
| Bengalim do Japão Vermelho-cinzento | 2014 | ND | F1-97 | - | F1-98 |
| Bengalim do Japão Pastel | 2014 | ND | F1-99 | - | F1-100 |
| Bengalim do Japão Asas-claras | 2014 | ND | F1-101 | - | F1-102 |
| Bengalim do Japão Albino | 2014 | ND | F1-103 | - | F1-104 |
| Bengalim do Japão Ino | 2014 | ND | F1-105 | - | F1-106 |
| Bengalim do Japão Perolado cinzento | 2014 | ND | F1-107 | - | F1-108 |
| Bengalim do Japão Perolado castanho | 2014 | ND | F1-109 | - | F1-110 |
| Bengalim do Japão Branco | 2014 | ND | F1-111 | - | F1-112 |
| Bengalim do Japão Selado e Selado com calota | 2014 | ND | F1-113 | - | F1-114 |
| Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores | 2014 | ND | F1-115 | - | F1-116 |
| Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-117 | - | F1-118 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-119 | - | F1-120 |
| Pardal de Java Cinzento | 2014 | ND | F1-121 | - | F1-122 |
| Pardal de Java Branco | 2014 | ND | F1-123 | - | F1-124 |
| Pardal de Java Pastel | 2014 | ND | F1-125 | - | F1-126 |
| Pardal de Java Opala | 2014 | ND | F1-127 | - | F1-128 |
| Pardal de Java Phaeo | 2014 | ND | F1-129 | - | F1-130 |
| Pardal de Java Topázio | 2014 | ND | F1-131 | - | F1-132 |
| Pardal de Java Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-133 | - | F1-134 |
| Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-135 | - | F1-136 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha | 2014 | M | F1-137 | - | F1-138 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha | 2014 | F | F1-139 | - | F1-140 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça preta | 2014 | M | F1-141 | - | F1-142 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça preta | 2014 | F | F1-143 | - | F1-144 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça laranja | 2014 | M | F1-145 | - | F1-146 |
| Diamante de Gould Clássico cabeça laranja | 2014 | F | F1-147 | - | F1-148 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha | 2014 | M | F1-149 | - | F1-150 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha | 2014 | F | F1-151 | - | F1-152 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça preta | 2014 | M | F1-153 | - | F1-154 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça preta | 2014 | F | F1-155 | - | F1-156 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça laranja | 2014 | M | F1-157 | - | F1-158 |
| Diamante de Gould Peito branco cabeça laranja | 2014 | F | F1-159 | - | F1-160 |
| Diamante de Gould Peito lilás cabeça preta | 2014 | ND | F1-161 | - | F1-162 |
| Diamante de Gould Peito lilás cabeça laranja ou vermelha | 2014 | ND | F1-163 | - | F1-164 |
| Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça preta | 2014 | ND | F1-165 | - | F1-166 |
| Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça laranja ou vermelha | 2014 | ND | F1-167 | - | F1-168 |
| Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça preta | 2014 | ND | F1-169 | - | F1-170 |
| Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça laranja ou vermelha | 2014 | ND | F1-171 | - | F1-172 |
| Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça preta | 2014 | ND | F1-173 | - | F1-174 |
| Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça laranja ou vermelha | 2014 | ND | F1-175 | - | F1-176 |
| Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça preta | 2014 | ND | F1-177 | - | F1-178 |
| Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça laranja ou vermelha | 2014 | ND | F1-179 | - | F1-180 |
| Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha | 2014 | M | F1-181 | - | F1-182 |
| Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha | 2014 | F | F1-183 | - | F1-184 |
| Diamante de Gould Azul cabeça preta | 2014 | M | F1-185 | - | F1-186 |
| Diamante de Gould Azul cabeça preta | 2014 | F | F1-187 | - | F1-188 |
| Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta | 2014 | M | F1-189 | - | F1-190 |
| Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta | 2014 | F | F1-191 | - | F1-192 |
| Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha | 2014 | M | F1-193 | - | F1-194 |
| Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha | 2014 | F | F1-195 | - | F1-196 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça preta | 2014 | ND | F1-197 | - | F1-198 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça laranja/vermelha | 2014 | ND | F1-199 | - | F1-200 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça preta | 2014 | ND | F1-201 | - | F1-202 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça laranja/vermelha | 2014 | ND | F1-203 | - | F1-204 |
| Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça preta | 2014 | ND | F1-205 | - | F1-206 |
| Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça laranja/vermelha | 2014 | ND | F1-207 | - | F1-208 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça preta | 2014 | ND | F1-209 | - | F1-210 |
| Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça laranja/vermelha | 2014 | ND | F1-211 | - | F1-212 |
| Diamante de Gould Ino cabeça preta | 2014 | ND | F1-213 | - | F1-214 |
| Diamante de Gould Ino cabeça laranja/vermelha | 2014 | ND | F1-215 | - | F1-216 |
| Diamante de Gould Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-217 | - | F1-218 |
| Diamante de Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-219 | - | F1-220 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Clássico | 2014 | ND | F1-221 | - | F1-222 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Castanho | 2014 | ND | F1-223 | - | F1-224 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Topázio | 2014 | ND | F1-225 | - | F1-226 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Phaeo | 2014 | ND | F1-227 | - | F1-228 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Ino | 2014 | ND | F1-229 | - | F1-230 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Cinzento | 2014 | ND | F1-231 | - | F1-232 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-233 | - | F1-234 |
| Diamante Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-235 | - | F1-236 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Clássico | 2014 | ND | F1-237 | - | F1-238 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Castanho | 2014 | ND | F1-239 | - | F1-240 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Diamante Bavete de Bico Topázio | 2014 | ND | F1-241 | - | F1-242 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Phaeo | 2014 | ND | F1-243 | - | F1-244 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Ino | 2014 | ND | F1-245 | - | F1-246 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-247 | - | F1-248 |
| Diamante Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-249 | - | F1-250 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Clássico | 2014 | ND | F1-251 | - | F1-252 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Castanho | 2014 | ND | F1-253 | - | F1-254 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Opala | 2014 | ND | F1-255 | - | F1-256 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Clássico de bico e uropígeo amarelo | 2014 | ND | F1-257 | - | F1-258 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-259 | - | F1-260 |
| Diamante Pardal (Sparrow) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-261 | - | F1-262 |
| Diamante Modesto Clássico | 2014 | ND | F1-263 | - | F1-264 |
| Diamante Modesto Ágata (ex-Isabel) | 2014 | ND | F1-265 | - | F1-266 |
| Diamante Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-267 | - | F1-268 |
| Diamante Estrela Clássico | 2014 | ND | F1-269 | - | F1-270 |
| Diamante Estrela Máscara amarela | 2014 | ND | F1-271 | - | F1-272 |
| Diamante Estrela Pastel (castanho) | 2014 | ND | F1-273 | - | F1-274 |
| Diamante Estrela Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-275 | - | F1-276 |
| Diamante Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-277 | - | F1-278 |
| Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Clássico | 2014 | ND | F1-279 | - | F1-280 |
| Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Castanho | 2014 | ND | F1-281 | - | F1-282 |
| Diamante Bichenov (Poephila Bichenovi) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-283 | - | F1-284 |
| Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Clássico | 2014 | ND | F1-285 | - | F1-286 |
| Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Marfim (Verde-mar) | 2014 | ND | F1-287 | - | F1-288 |
| Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Pastel | 2014 | ND | F1-289 | - | F1-290 |
| Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Ino | 2014 | ND | F1-291 | - | F1-292 |
| Diamante Papagaio (Erythrura psittacea) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-293 | - | F1-294 |
| Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Clássico | 2014 | ND | F1-295 | - | F1-296 |
| Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Ino | 2014 | ND | F1-297 | - | F1-298 |
| Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Marfim (Verde-mar) | 2014 | ND | F1-299 | - | F1-300 |
| Diamante Tricolor (Erythrura trichroa) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-301 | - | F1-302 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Clássico | 2014 | ND | F1-303 | - | F1-304 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo | 2014 | ND | F1-305 | - | F1-306 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Ágata | 2014 | ND | F1-307 | - | F1-308 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Opala e com uropígeo vermelho e amarelo | 2014 | ND | F1-309 | - | F1-310 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Ino e com uropígeo vermelho e amarelo | 2014 | ND | F1-311 | - | F1-312 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Cinzento | 2014 | ND | F1-313 | - | F1-314 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Pastel | 2014 | ND | F1-315 | - | F1-316 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Ventre escuro | 2014 | ND | F1-317 | - | F1-318 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-319 | - | F1-320 |
| Bico de Prata (Lonchura cantans) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-321 | - | F1-322 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Clássico | 2014 | ND | F1-323 | - | F1-324 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Castanho | 2014 | ND | F1-325 | - | F1-326 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Opala | 2014 | ND | F1-327 | - | F1-328 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Ino | 2014 | ND | F1-329 | - | F1-330 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Cinzento | 2014 | ND | F1-331 | - | F1-332 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Pastel | 2014 | ND | F1-333 | - | F1-334 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Outros: combinações de mutação | 2014 | ND | F1-335 | - | F1-336 |
| Bico de Chumbo (Lonchura malabarica) Novas mutações em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | F1-337 | - | F1-338 |

Secção F2 - OUTROS EXÓTICOS

| | | | | | |
|---|------|----|-------|---|-------|
| Serinos, género Serinus todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-1 | - | F2-2 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) clássico | 2014 | M | F2-3 | - | F2-4 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) clássico | 2014 | F | F2-5 | - | F2-6 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) castanho | 2014 | ND | F2-7 | - | F2-8 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) diluído | 2014 | ND | F2-9 | - | F2-10 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) ágata | 2014 | ND | F2-11 | - | F2-12 |
| Cardinalito da Venezuela (Carduelis cucullata) isabel | 2014 | ND | F2-13 | - | F2-14 |
| Outros Lugres género Carduelis todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-15 | - | F2-16 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género Carduelis, Papa-figos, género Linurgus, Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoptes todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-17 | - | F2-18 |
| Carpodaco Mexicano (Carpodacus mexicanus) clássico | 2014 | ND | F2-19 | - | F2-20 |
| Carpodaco Mexicano (Carpodacus mexicanus) mutação | 2014 | ND | F2-21 | - | F2-22 |
| Pintarroxos de sobrelha vermelha, género Callacanthus; Outros Pintarroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinicola; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-23 | - | F2-24 |
| Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, Trompetteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores normais | 2014 | 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 | 2014 | ND | F2-27 | - | F2-28 |
| Mutações das Classes 15, 17, 23, 25, 27 | 2014 | ND | F2-29 | - | |
| Mutações das Classes 16, 18, 24, 26, 28 | 2014 | ND | | - | F2-30 |
| Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anthispiza, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melospiza, Oriturus, Pezopetes, Poecetes, Pselliophorus, Spizella, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza, Passerina ou Plectrophenax, género Atlapetes; Juncos, género Junco, género Lysurus; Pipilos, género Pipilo; Botões-de-ouro, género Sicalis; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-31 | - | F2-32 |
| Galinhas 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 | 2014 | ND | F2-33 | - | F2-34 |
| Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-35 | - | F2-36 |
| Mutações das classes 31,33,35 | 2014 | ND | F2-37 | - | |
| Mutações das classes 32,34,36 | 2014 | ND | | - | F2-38 |
| Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montifringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-39 | - | F2-40 |
| Mutações da classe 39 | 2014 | ND | F2-41 | - | |
| Mutações da classe 40 | 2014 | ND | | - | F2-42 |
| Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-43 | - | F2-44 |
| Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hypargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyrenestes; Bicos-azuis, género Spermothaga; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-45 | - | F2-46 |
| Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-47 | - | F2-48 |
| Bicos de laço, género Estrilda; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-49 | - | F2-50 |
| Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-51 | - | F2-52 |
| Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-53 | - | F2-54 |
| Mutações das classes 43, 45, 47, 49, 51 | 2014 | ND | F2-55 | - | |
| Mutações das classes 44, 46, 48, 50, 52 | 2014 | ND | | - | F2-56 |
| Degolado (Amadina fasciata) ancestral | 2014 | M | F2-57 | - | F2-58 |
| Degolado (Amadina fasciata) ancestral | 2014 | F | F2-59 | - | F2-60 |
| Degolado (Amadina fasciata) mutações | 2014 | M | F2-61 | - | F2-62 |
| Degolado (Amadina fasciata) mutações | 2014 | F | F2-63 | - | F2-64 |
| Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral | 2014 | M | F2-65 | - | F2-66 |
| Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral | 2014 | F | F2-67 | - | F2-68 |
| Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações | 2014 | M | F2-69 | - | F2-70 |
| Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações | 2014 | F | F2-71 | - | F2-72 |
| Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla) ancestral | 2014 | ND | | - | F2-74 |
| Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla) ancestral | 2014 | M | F2-73 | - | |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|--|------------------|------|----------|----------|------------|
| Freirinha-branca-e-preta (<i>Lonchura bicolor</i>), Freirinha-bronze (<i>L. cucullata</i>), Freirinha-pêga (<i>L. fringilloides</i>), Bico de prata de Madagáscar (<i>L. nana</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-75 | - | F2-76 |
| Capuchinho de cabeça cinzenta (<i>Lonchura caniceps</i>), Capuchinho de uropígio amarelo (<i>L. flaviptymna</i>), Capuchinho da Nova Irlanda (<i>L. forbesi</i>), Capuchinho de bico grande (<i>L. grandis</i>), Capuchinho de Hunstein (<i>L. hunsteini</i>), Capuchinho de cabeça branca (<i>L. maja</i>), Capuchinho castanhos (<i>L. malacca</i>), Capuchinho de bico grosso (<i>L. melaena</i>), Capuchinho das Molucas (<i>L. molucca</i>), Capuchinho das montanhas (<i>L. montana</i>), Capuchinho alpinos (<i>L. monticola</i>), Capuchinho de coroa cinzenta (<i>L. nevermanni</i>), Capuchinho de cabeça pálida (<i>L. pallida</i>), Capuchinho dominó (<i>L. punctulata</i>), Capuchinho da Nova Inglaterra (<i>L. spectabilis</i>), Capuchinho de uropígio branco (<i>L. striata</i>), Capuchinho preto (<i>L. stygia</i>), Capuchinho do Grande Vale (<i>L. teerinki</i>), Capuchinho de banda cinzenta (<i>L. vana</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-77 | - | F2-78 |
| Capuchinho de peito castanho (<i>Lonchura castaneothorax</i>), Capuchinho fusco (<i>L. fuscans</i>), Capuchinho de ventre ruivo (<i>L. kelaarti</i>), Capuchinho de barriga branca (<i>L. leucogastra</i>), Capuchinho de Java (<i>L. leucogastroides</i>), Capuchinho de pontos brancos (<i>L. leucosticta</i>), Capuchinho de peito pintado (<i>L. pectoralis</i>), Capuchinho castanho e branco (<i>L. quinticolor</i>), Capuchinho de cabeça estriada (<i>L. tristissima</i>), Pardal de Timor (<i>Padda fuscata</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-79 | - | F2-80 |
| Mutações das classes 73, 75, 77, 79 | 2014 | ND | F2-81 | - | |
| Mutações das classes 74, 76, 78, 80 | 2014 | ND | | - | F2-82 |
| Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (excepto os incluídos em F1) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-83 | - | F2-84 |
| Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> , Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> , Diamantes das montanhas, género <i>Oreostruthus</i> todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-85 | - | F2-86 |
| Diamante Mascarado (<i>Poephila personata</i>) ancestral | 2014 | ND | F2-87 | - | F2-88 |
| Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> , Outros diamantes australianos, género <i>Poephila</i> (exceto os incluídos em F1) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-89 | - | F2-90 |
| Viúvas género <i>Vidua</i> todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-91 | - | F2-92 |
| Mutações das classes 83, 85, 87, 89, 91 | 2014 | ND | F2-93 | - | |
| Mutações das classes 84, 86, 88, 90, 92 | 2014 | ND | | - | F2-94 |
| Bulbuls (<i>Pycnonotidae</i>), Mainates, Pica-bois, Estorninhos (<i>Sturnidae</i>), Píscos, Tordos (<i>Turdidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-95 | - | F2-96 |
| Gralhas, Gaios, Pêgas (<i>Corvidae</i>), Tordos ou Gaios <i>Garrulax</i> (<i>Timalidae</i>), Papa-moscas tirano (<i>Tyrannidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-97 | - | F2-98 |
| Papa-moscas do Velho Mundo (<i>Muscicapidae</i>), Chapins verdadeiros (<i>Paridae</i>), Tangarás, Dançadores, Rendeiras (<i>Pipridae</i>), Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (<i>Timaliidae</i>), Zosteropes de óculos brancos (<i>Zosteropidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-99 | - | F2-100 |
| Pássaros rateiros (<i>Coliidae</i>), Cotingas, Arapongas (<i>Cotingidae</i>), Bicos-largos (<i>Eurylaimidae</i>), Turacos (<i>Musophagidae</i>), Araçarís, Tucanetes, Tucanos (<i>Ramphastidae</i>), Quetzals, Surucuás (<i>Trogonidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-101 | - | F2-102 |
| Martins pescador (<i>Alcedinidae</i>), Minivetes (<i>Campephagidae</i>), Barbetes ou Capitães de bigode (<i>Capitonidae</i>), Rolieiros (<i>Coraciidae</i>), Arirambas (<i>Galbulidae</i>), Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões, Estornelas, Oropêndolas ou Japús (<i>Icteridae</i>), Pássaros azuis (<i>Irenidae</i>), Abelharucos (<i>Meropidae</i>), Udu ou Juruvás (<i>Momotidae</i>), Papa-figos (<i>Oriolidae</i>), Pica-paus e Pica-paus anões (<i>Picidae</i>), Juruvias, Vite-vites (<i>Vireonidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-103 | - | F2-104 |
| Clorofónias, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras, Tangarás (<i>Emberezidae</i>), Felosas (<i>Parulidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-105 | - | F2-106 |
| Saís de perna amarela (<i>Emberezidae</i>), Pássaros de sol ou Nectarinos (<i>Nectariniidae</i>), Colibris (<i>Trochilidae</i>) todos nas cores normais | 2014 | ND | F2-107 | - | F2-108 |
| Mutações das classes 95, 97, 99, 101, 103, 105, 107 | 2014 | ND | F2-109 | - | |
| Mutações das classes 96, 98, 100, 102, 104, 106, 108 | 2014 | ND | | - | F2-110 |
| Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 109 | 2014 | ND | F2-111 | - | |
| Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 110 | 2014 | ND | | - | F2-112 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | 2 | Individual |
|--|------------------|------|----------|---|------------|
| Secção G1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM | | | | | |
| Pintassilgo (carduelis carduelis) todas as sub-espécies excepto c.caniceps e c. paropanisi | 2014 | ND | G1-1 | - | G1-2 |
| Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana) | 2014 | ND | G1-3 | - | G1-4 |
| Verdilhão (carduelis chloris) | 2014 | ND | G1-5 | - | G1-6 |
| Pintarroxo cabaret (carduelis flammea cabaret) | 2014 | ND | G1-7 | - | G1-8 |
| Pintarroxo flammea (carduelis flammea flammea, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f. holboellii) | 2014 | ND | G1-9 | - | G1-10 |
| Pintarroxo flammea hornemanni (carduelis flammea hornemanni, c. f. exlipes) | 2014 | ND | G1-11 | - | G1-12 |
| Lugres (carduelis spinus) | 2014 | ND | G1-13 | - | G1-14 |
| Pintarroxo (carduelis cannabina) | 2014 | ND | G1-15 | - | G1-16 |
| Pintarroxo de bico amarelo (carduelis flavirostris) | 2014 | ND | G1-17 | - | G1-18 |
| Peito-carmim (carpodacus erythrinus) & Trombeteiro (rhodopechys githaginea) | 2014 | ND | G1-19 | - | G1-20 |
| Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão do monte (f. montifringilla) | 2014 | ND | G1-21 | - | G1-22 |
| Cruza-bico (loxia curvirostra), Cruza-bico Escocês (l. scotica), Cruza-bico papagaio listado (l. loeoptera) (l. pytopsittacus) & Cruza-bico excepto loxia luzoniensis (Cruza-bico do Hymalaya) | 2014 | ND | G1-23 | - | G1-24 |
| Bico-grossudo (coccothrautes cocothautes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator) | 2014 | ND | G1-25 | - | G1-26 |
| Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) todas as sub-espécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p rosacea. | 2014 | ND | G1-27 | - | G1-28 |
| 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). | 2014 | ND | G1-29 | - | G1-30 |
| Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves | 2014 | ND | G1-31 | - | G1-32 |
| Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombycilla garrulus) | 2014 | ND | G1-33 | - | G1-34 |
| Melros : Negro (turdus merula), (t torquatus), (monticolla saxatilis), (m.solitarius), (t. philomelos), (t. pilaris), (t. iliacus) & (t. viscivorus). | 2014 | ND | G1-35 | - | G1-36 |
| 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). | 2014 | ND | G1-37 | - | G1-38 |
| Outras espécies dos Generos e familias não referidas nas classes anteriores | 2014 | ND | G1-39 | - | G1-40 |
| Secção G2 - MUTAÇÕES DOMESTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA | | | | | |
| mutação de Pintassilgo : Castanho | 2014 | ND | G2-1 | - | G2-2 |
| mutação de Pintassilgo : agata | 2014 | ND | G2-3 | - | G2-4 |
| mutação de Pintassilgo : isabel | 2014 | ND | G2-5 | - | G2-6 |
| mutação de Pintassilgo : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo | 2014 | ND | G2-7 | - | G2-8 |
| mutação de Verdilhão: Castanho | 2014 | ND | G2-9 | - | G2-10 |
| mutação de Verdilhão: ágata | 2014 | ND | G2-11 | - | G2-12 |
| mutação de Verdilhão: isabel | 2014 | ND | G2-13 | - | G2-14 |
| mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) | 2014 | ND | G2-15 | - | G2-16 |
| mutação de Lugre: Castanho | 2014 | ND | G2-17 | - | G2-18 |
| mutação de Lugre : Agata | 2014 | ND | G2-19 | - | G2-20 |
| mutação de Lugre : Isabel | 2014 | ND | 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 | 2014 | ND | G2-23 | - | G2-24 |
| mutação de Pintarroxo flammea: Castanho | 2014 | ND | G2-25 | - | G2-26 |
| mutação de Pintarroxo flammea: Agata | 2014 | ND | G2-27 | - | G2-28 |
| mutação de Pintarroxo flammea: Isabel | 2014 | ND | G2-29 | - | G2-30 |
| Mutação de Pintarroxo flammea fator escuro (todas as cores), pastel (todas as cores) & phaeo. | 2014 | ND | G2-31 | - | G2-32 |
| mutação de Dom-fafe: Castanho | 2014 | ND | G2-33 | - | G2-34 |
| mutação de Dom-fafe: Fénotipo selvagem pastel | 2014 | ND | G2-35 | - | G2-36 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|--|------------------|------|---------------|---|------------|
| mutação de Dom-fafe: Castanho pastel | 2014 | ND | G2-37 | - | G2-38 |
| mutação de Dom-fafe: amarelo e branco | 2014 | ND | G2-39 | - | G2-40 |
| mutação de Tentilhão: Castanho | 2014 | ND | G2-41 | - | G2-42 |
| mutação de Tentilhão: Agata | 2014 | ND | G2-43 | - | G2-44 |
| mutação de Tentilhão: Isabel | 2014 | ND | G2-45 | - | G2-46 |
| mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho | 2014 | ND | G2-47 | - | G2-48 |
| mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho | 2014 | ND | G2-49 | - | G2-50 |
| mutação de Pardal doméstico: Agata | 2014 | ND | G2-51 | - | G2-52 |
| mutação de Pardal doméstico : Isabel | 2014 | 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 | 2014 | ND | G2-55 | - | G2-56 |
| mutação Castanho de Estorninho malhado, Tordo e Pega | 2014 | ND | G2-57 | - | G2-58 |
| mutação Agata do Estorninho malhado | 2014 | ND | G2-59 | - | G2-60 |
| mutação Isabel do Estorninho malhado | 2014 | ND | G2-61 | - | G2-62 |
| Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho sanosonnet satiné e Gaio opala phaeo, Tordo albino, Estorninho sanosonnet satiné e Gaio opala | 2014 | ND | G2-63 | - | G2-64 |
| Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) | 2014 | ND | G2-65 | - | G2-66 |

Secção H - HÍBRIDOS

| | | | | | |
|--|------|----|------|---|------|
| híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-1 | - | H-2 |
| híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-3 | - | H-4 |
| híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-5 | - | H-6 |
| híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-7 | - | H-8 |
| híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa | 2014 | ND | H-9 | - | H-10 |
| híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa | 2014 | ND | H-11 | - | H-12 |
| híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa | 2014 | ND | H-13 | - | H-14 |
| híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa | 2014 | ND | H-15 | - | H-16 |
| híbrido exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles) de cor clássica | 2014 | ND | H-17 | - | H-18 |
| híbrido exótico X exótico (de estrildideos entre eles) de cor clássica | 2014 | ND | H-19 | - | H-20 |
| híbrido mutação ; exótico X exótico (de fringillideos e emberizideos entre eles) | 2014 | ND | H-21 | - | H-22 |
| híbrido mutação ; exótico X exótico (de estrildideos entre eles) | 2014 | ND | H-23 | - | H-24 |
| híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) | 2014 | ND | H-25 | - | H-26 |
| híbrido fauna europeia outros X faune européenne outros (cor clássica) | 2014 | ND | H-27 | - | H-28 |
| híbrido mutação de fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia | 2014 | ND | H-29 | - | H-30 |
| híbrido mutação de fauna europeia outros X fauna europeia outros | 2014 | ND | H-31 | - | H-32 |
| híbrido de serinus exótico X fauna europeia e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-33 | - | H-34 |
| híbrido outros exóticos X fauna europeia e vice versa (cor clássica) | 2014 | ND | H-35 | - | H-36 |
| híbrido mutação de serinus exótico X fauna europeia e vice versa | 2014 | ND | H-37 | - | H-38 |
| híbrido mutação outros exóticos X fauna europeia e vice versa | 2014 | ND | H-39 | - | H-40 |
| híbrido variegado (todos) | 2014 | ND | H-41 | - | H-42 |

Secção I1 - PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO

| | | | | | |
|-----------------------------|------|---|-------|---|-------|
| Normal Verde Claro | 2012 | M | I1-1 | - | I1-2 |
| Normal Verde Claro | 2012 | F | I1-3 | - | I1-4 |
| Normal Verde Escuro | 2012 | M | I1-5 | - | I1-6 |
| Normal Verde Escuro | 2012 | F | I1-7 | - | I1-8 |
| Normal Verde Azeitona | 2012 | M | I1-9 | - | I1-10 |
| Normal Verde Azeitona | 2012 | F | I1-11 | - | I1-12 |
| Normal Verde Cinzento | 2012 | M | I1-13 | - | I1-14 |
| Normal Verde Cinzento | 2012 | F | I1-15 | - | I1-16 |
| Normal Azul Celeste | 2012 | M | I1-17 | - | I1-18 |
| Normal Azul Celeste | 2012 | F | I1-19 | - | I1-20 |
| Normal Azul Cobalto | 2012 | M | I1-21 | - | I1-22 |
| Normal Azul Cobalto | 2012 | F | I1-23 | - | I1-24 |
| Normal Azul Malva | 2012 | M | I1-25 | - | I1-26 |
| Normal Azul Malva | 2012 | F | I1-27 | - | I1-28 |
| Normal Azul Cobalto Violeta | 2012 | M | I1-29 | - | I1-30 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Normal Azul Cobalto Violeta | 2012 | F | I1-31 | - | I1-32 |
| Normal Cinzento | 2012 | M | I1-33 | - | I1-34 |
| Normal Cinzento | 2012 | F | I1-35 | - | I1-36 |
| Opalino Verde Claro | 2012 | M | I1-37 | - | I1-38 |
| Opalino Verde Claro | 2012 | F | I1-39 | - | I1-40 |
| Opalino Verde Escuro | 2012 | M | I1-41 | - | I1-42 |
| Opalino Verde Escuro | 2012 | F | I1-43 | - | I1-44 |
| Opalino Verde Azeitona | 2012 | M | I1-45 | - | I1-46 |
| Opalino Verde Azeitona | 2012 | F | I1-47 | - | I1-48 |
| Opalino Verde Cinzento | 2012 | M | I1-49 | - | I1-50 |
| Opalino Verde Cinzento | 2012 | F | I1-51 | - | I1-52 |
| Opalino Azul Celeste | 2012 | M | I1-53 | - | I1-54 |
| Opalino Azul Celeste | 2012 | F | I1-55 | - | I1-56 |
| Opalino Azul Cobalto | 2012 | M | I1-57 | - | I1-58 |
| Opalino Azul Cobalto | 2012 | F | I1-59 | - | I1-60 |
| Opalino Azul Malva | 2012 | M | I1-61 | - | I1-62 |
| Opalino Azul Malva | 2012 | F | I1-63 | - | I1-64 |
| Opalino Azul Cobalto Violeta | 2012 | M | I1-65 | - | I1-66 |
| Opalino Azul Cobalto Violeta | 2012 | F | I1-67 | - | I1-68 |
| Opalino Cinzento | 2012 | M | I1-69 | - | I1-70 |
| Opalino Cinzento | 2012 | F | I1-71 | - | I1-72 |
| Normal Canela série verde | 2012 | M | I1-73 | - | I1-74 |
| Normal Canela série verde | 2012 | F | I1-75 | - | I1-76 |
| Normal Canela série azul | 2012 | M | I1-77 | - | I1-78 |
| Normal Canela série azul | 2012 | F | I1-79 | - | I1-80 |
| Opalino Canela série verde | 2012 | M | I1-81 | - | I1-82 |
| Opalino Canela série verde | 2012 | F | I1-83 | - | I1-84 |
| Opalino Canela série azul | 2012 | M | I1-85 | - | I1-86 |
| Opalino Canela série azul | 2012 | F | I1-87 | - | I1-88 |
| Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Slate) | 2012 | M | I1-89 | - | I1-90 |
| Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Slate) | 2012 | F | I1-91 | - | I1-92 |
| Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | M | I1-93 | - | I1-94 |
| Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | F | I1-95 | - | I1-96 |
| Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | M | I1-97 | - | I1-98 |
| Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | F | I1-99 | - | I1-100 |
| Selado série Verde (Saddleback) | 2012 | M | I1-101 | - | I1-102 |
| Selado série Verde (Saddleback) | 2012 | F | I1-103 | - | I1-104 |
| Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback) | 2012 | M | I1-105 | - | I1-106 |
| Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback) | 2012 | F | I1-107 | - | I1-108 |
| Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | M | I1-109 | - | I1-110 |
| Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | F | I1-111 | - | I1-112 |
| Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | M | I1-113 | - | I1-114 |
| Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | F | I1-115 | - | I1-116 |
| Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino | 2012 | M | I1-117 | - | I1-118 |
| Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino | 2012 | F | I1-119 | - | I1-120 |
| Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | M | I1-121 | - | I1-122 |
| Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | F | I1-123 | - | I1-124 |
| Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino | 2012 | M | I1-125 | - | I1-126 |
| Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino | 2012 | F | I1-127 | - | I1-128 |
| Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | M | I1-129 | - | I1-130 |
| Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | F | I1-131 | - | I1-132 |
| Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle) | 2012 | M | I1-133 | - | I1-134 |
| Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle) | 2012 | F | I1-135 | - | I1-136 |
| Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle) | 2012 | M | I1-137 | - | I1-138 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|---|------------------|------|----------|----------|------------|
| Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle) | 2012 | F | I1-139 | - | I1-140 |
| Perolado de fator duplo série Verde (Spangle) | 2012 | M | I1-141 | - | I1-142 |
| Perolado de fator duplo série Verde (Spangle) | 2012 | F | I1-143 | - | I1-144 |
| Perolado de fator duplo série Azul (incluindo Face Amarela) (Spangle) | 2012 | M | I1-145 | - | I1-146 |
| Perolado de fator duplo série Azul (incluindo Face Amarela) (Spangle) | 2012 | F | I1-147 | - | I1-148 |
| Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | M | I1-149 | - | I1-150 |
| Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | F | I1-151 | - | I1-152 |
| Arlequim Dominante série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | M | I1-153 | - | I1-154 |
| Arlequim Dominante série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | F | I1-155 | - | I1-156 |
| Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | M | I1-157 | - | I1-158 |
| Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2012 | F | I1-159 | - | I1-160 |
| Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | M | I1-161 | - | I1-162 |
| Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2012 | F | I1-163 | - | I1-164 |
| Amarelo de Olhos Negros | 2012 | M | I1-165 | - | I1-166 |
| Amarelo de Olhos Negros | 2012 | F | I1-167 | - | I1-168 |
| Branco de Olhos Negros (incluindo Face Amarela) | 2012 | M | I1-169 | - | I1-170 |
| Branco de Olhos Negros (incluindo Face Amarela) | 2012 | F | I1-171 | - | I1-172 |
| Lutino | 2012 | M | I1-173 | - | I1-174 |
| Lutino | 2012 | F | I1-175 | - | I1-176 |
| Albino (incluindo Face Amarela) | 2012 | M | I1-177 | - | I1-178 |
| Albino (incluindo Face Amarela) | 2012 | F | I1-179 | - | I1-180 |
| Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing) | 2012 | M | I1-181 | - | I1-182 |
| Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing) | 2012 | F | I1-183 | - | I1-184 |
| Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing) | 2012 | M | I1-185 | - | I1-186 |
| Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing) | 2012 | F | I1-187 | - | I1-188 |
| Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody) | 2012 | M | I1-189 | - | I1-190 |
| Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody) | 2012 | F | I1-191 | - | I1-192 |
| Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody) | 2012 | M | I1-193 | - | I1-194 |
| Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody) | 2012 | F | I1-195 | - | I1-196 |
| Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow) | 2012 | M | I1-197 | - | I1-198 |
| Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow) | 2012 | F | I1-199 | - | I1-200 |
| Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow) | 2012 | M | I1-201 | - | I1-202 |
| Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow) | 2012 | F | I1-203 | - | I1-204 |
| Com poupa circular de todas as variedades | 2012 | M | I1-205 | - | I1-206 |
| Com poupa circular de todas as variedades | 2012 | F | I1-207 | - | I1-208 |
| Com poupa semi-circular de todas as variedades | 2012 | M | I1-209 | - | I1-210 |
| Com poupa semi-circular de todas as variedades | 2012 | F | I1-211 | - | I1-212 |
| Com tufo de todas as variedades | 2012 | M | I1-213 | - | I1-214 |
| Com tufo de todas as variedades | 2012 | F | I1-215 | - | I1-216 |
| Outras mutações (sem medalhas) | 2012 | M | I1-217 | - | I1-218 |
| Outras mutações (sem medalhas) | 2012 | F | I1-219 | - | I1-220 |

Secção I2 - PERIQUITOS ONDULADOS DE COR

| | | | | | |
|-----------------------------|------|----|-------|---|-------|
| Normal Verde Claro | 2014 | ND | I2-1 | - | I2-2 |
| Normal Verde Escuro | 2014 | ND | I2-3 | - | I2-4 |
| Normal Verde Azeitona | 2014 | ND | I2-5 | - | I2-6 |
| Normal Verde Cinzento | 2014 | ND | I2-7 | - | I2-8 |
| Normal Azul Celeste | 2014 | ND | I2-9 | - | I2-10 |
| Normal Azul Cobalto | 2014 | ND | I2-11 | - | I2-12 |
| Normal Azul Malva | 2014 | ND | I2-13 | - | I2-14 |
| Normal Azul Cobalto Violeta | 2014 | ND | I2-15 | - | I2-16 |
| Normal Cinzento | 2014 | ND | I2-17 | - | I2-18 |
| Opalino Verde Claro | 2014 | ND | I2-19 | - | I2-20 |
| Opalino Verde Escuro | 2014 | ND | I2-21 | - | I2-22 |
| Opalino Verde Azeitona | 2014 | ND | I2-23 | - | I2-24 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Opalino Verde Cinzento | 2014 | ND | I2-25 | - | I2-26 |
| Opalino Azul Celeste | 2014 | ND | I2-27 | - | I2-28 |
| Opalino Azul Cobalto | 2014 | ND | I2-29 | - | I2-30 |
| Opalino Azul Malva | 2014 | ND | I2-31 | - | I2-32 |
| Opalino Azul Cobalto Violeta | 2014 | ND | I2-33 | - | I2-34 |
| Opalino Cinzento | 2014 | ND | I2-35 | - | I2-36 |
| Normal Canela série Verde | 2014 | ND | I2-37 | - | I2-38 |
| Normal Canela série Azul | 2014 | ND | I2-39 | - | I2-40 |
| Opalino Canela série Verde | 2014 | ND | I2-41 | - | I2-42 |
| Opalino Canela série Azul | 2014 | ND | I2-43 | - | I2-44 |
| Ardósia, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela | 2014 | ND | I2-45 | - | I2-46 |
| Antracite, Normal, Opalino, Canela ou Opalino Canela | 2014 | ND | I2-47 | - | I2-48 |
| Face Amarela, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2014 | ND | I2-49 | - | I2-50 |
| Selado série Verde (Saddleback) | 2014 | ND | I2-51 | - | I2-52 |
| Selado série Azul (incluindo Face Amarela) (Saddleback) | 2014 | ND | I2-53 | - | I2-54 |
| Diluído série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2014 | ND | I2-55 | - | I2-56 |
| Diluído série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2014 | ND | I2-57 | - | I2-58 |
| Asas Claras série Verde, Normal ou Opalino | 2014 | ND | I2-59 | - | I2-60 |
| Asas Claras série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2014 | ND | I2-61 | - | I2-62 |
| Asas Cinzentas série Verde, Normal ou Opalino | 2014 | ND | I2-63 | - | I2-64 |
| Asas Cinzentas série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela | 2014 | ND | I2-65 | - | I2-66 |
| Perolado de fator simples série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino (Spangle) | 2014 | ND | I2-67 | - | I2-68 |
| Perolado de fator simples série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela (Spangle) | 2014 | ND | I2-69 | - | I2-70 |
| Perolado de fator duplo série Verde (Spangle) | 2014 | ND | I2-71 | - | I2-72 |
| Perolado de fator duplo série Azul, (incluindo Face Amarela) (Spangle) | 2014 | ND | I2-73 | - | I2-74 |
| Arlequim Dominante série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2014 | ND | I2-75 | - | I2-76 |
| Arlequim Dominante série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2014 | ND | I2-77 | - | I2-78 |
| Arlequim Recessivo série Verde, Normal, Opalino, Canela ou Canela Opalino | 2014 | ND | I2-79 | - | I2-80 |
| Arlequim Recessivo série Azul, Normal, Opalino, Canela, Canela Opalino e/ou Face Amarela | 2014 | ND | I2-81 | - | I2-82 |
| Amarelo de Olhos Negros | 2014 | ND | I2-83 | - | I2-84 |
| Branco de Olhos Negros (incluindo Face Amarela) | 2014 | ND | I2-85 | - | I2-86 |
| Lutino | 2014 | ND | I2-87 | - | I2-88 |
| Albinos (incluindo Face Amarela) | 2014 | ND | I2-89 | - | I2-90 |
| Asas de Renda série Verde, Normal ou Opalino (Lacewing) | 2014 | ND | I2-91 | - | I2-92 |
| Asas de Renda série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Lacewing) | 2014 | ND | I2-93 | - | I2-94 |
| Corpos Claros série Verde, Normal ou Opalino (Clearbody) | 2014 | ND | I2-95 | - | I2-96 |
| Corpos Claros série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Clearbody) | 2014 | ND | I2-97 | - | I2-98 |
| Fulvo série Verde, Normal ou Opalino (Fallow) | 2014 | ND | I2-99 | - | I2-100 |
| Fulvo série Azul, Normal, Opalino e/ou Face Amarela (Fallow) | 2014 | ND | I2-101 | - | I2-102 |
| Com poupa circular de todas as variedades | 2014 | ND | I2-103 | - | I2-104 |
| Com poupa semi-circular de todas as variedades | 2014 | ND | I2-105 | - | I2-106 |
| Com tufo de todas as variedades | 2014 | ND | I2-107 | - | I2-108 |
| Outras mutações (sem prémios) | 2014 | ND | I2-109 | - | I2-110 |

Secção J - AGAPORNIS

| | | | | | |
|---|------|----|-------|---|-------|
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE TIPO SELVAGEM | 2014 | ND | J1-1 | - | J1-2 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE , VERDE D | 2014 | ND | J2-1 | - | J2-2 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE FACE LARANJA, VERDE FACE LARANJA D | 2014 | ND | J2-3 | - | J2-4 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE HEADED VERDE, PALE HEADED VERDE D | 2014 | ND | J2-5 | - | J2-6 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE, OPALINO VERDE D | 2014 | ND | J2-7 | - | J2-8 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE FACE LARANJA, OPALINO VERDE FACE LARANJA D | 2014 | 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 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-11 | - | J2-12 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-1 a J2-12) | 2014 | ND | J2-13 | - | J2-14 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|---|------------------|------|---------------|---|------------|
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, AQUA D | 2014 | ND | J2-15 | - | J2-16 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLISAQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-17 | - | J2-18 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, OPALINO AQUA D | 2014 | ND | J2-19 | - | J2-20 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-21 | - | J2-22 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J1-15 a J1-22) | 2014 | ND | J2-23 | - | J2-24 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA, TURQUESA D | 2014 | ND | J2-25 | - | J2-26 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-27 | - | J2-28 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA, OPALINO TURQUESA D | 2014 | ND | J2-29 | - | J2-30 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-31 | - | J2-32 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-25 a J2-32) | 2014 | ND | J2-33 | - | J2-34 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE, MARBLED VERDE D | 2014 | ND | J2-35 | - | J2-36 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE FACE LARANJA, MARBLED VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-37 | - | J2-38 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA, MARBLED AQUA D | 2014 | ND | J2-39 | - | J2-40 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA, MARBLED TURQUESA D | 2014 | ND | J2-41 | - | J2-42 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-43 | - | J2-44 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-45 | - | J2-46 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE, OPALINO MARBLED VERDE D | 2014 | ND | J2-47 | - | J2-48 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE FACE LARANJA, OPALINO MARBLED VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-49 | - | J2-50 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA, OPALINO MARBLED AQUA D | 2014 | ND | J2-51 | - | J2-52 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA, OPALINO MARBLED TURQUESA D | 2014 | ND | J2-53 | - | J2-54 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-55 | - | J2-56 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-57 | - | J2-58 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores Escuros das classes J2-35 a J2-58) | 2014 | ND | J2-59 | - | J2-60 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS BRONZE FALLOW VERDE, BRONZE FALLOW VERDE D | 2014 | ND | J2-61 | - | J2-62 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA VERDE | 2014 | ND | J2-63 | - | J2-64 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA AQUA | 2014 | ND | J2-65 | - | J2-66 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA TURQUESA | 2014 | ND | J2-67 | - | J2-68 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE FALLOW VERDE, PALE FALLOW VERDE D, PALE FALLOW VERDE DD | 2014 | ND | J2-69 | - | J2-70 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA VERDE | 2014 | ND | J2-71 | - | J2-72 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA AQUA | 2014 | ND | J2-73 | - | J2-74 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA TURQUESA | 2014 | ND | J2-75 | - | J2-76 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO | 2014 | ND | J2-77 | - | J2-78 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-79 | - | J2-80 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA INO | 2014 | ND | J2-81 | - | J2-82 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA INO | 2014 | ND | J2-83 | - | J2-84 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO | 2014 | ND | J2-85 | - | J2-86 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-87 | - | J2-88 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO AQUA | 2014 | ND | J2-89 | - | J2-90 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO TURQUESA | 2014 | ND | J2-91 | - | J2-92 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|--|------------------|------|----------|----------|------------|
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES COMBINADAS CANELA-INO, SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA | 2014 | ND | J2-93 | - | J2-94 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE, CANELA VERDE D | 2014 | ND | J2-95 | - | J2-96 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE FACE LARANJA, CANELA VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-97 | - | J2-98 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA, CANELA AQUA D | 2014 | ND | J2-99 | - | J2-100 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA, CANELA TURQUESA D | 2014 | ND | J2-101 | - | J2-102 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-103 | - | J2-104 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-105 | - | J2-106 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE, OPALINO-CANELA VERDE D | 2014 | ND | J2-107 | - | J2-108 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE FACE LARANJA, OPALINO-CANELA VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-109 | - | J2-110 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA, OPALINO-CANELA AQUA D | 2014 | ND | J2-111 | - | J2-112 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA, OPALINO-CANELA TURQUESA D | 2014 | ND | J2-113 | - | J2-114 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-115 | - | J2-116 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-117 | - | J2-118 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-95 a J2-118) | 2014 | ND | J2-119 | - | J2-120 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE, PALIDO VERDE D | 2014 | ND | J2-121 | - | J2-122 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE FACE LARANJA, PALIDO VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-123 | - | J2-124 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA, PALIDO AQUA D | 2014 | ND | J2-125 | - | J2-126 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA, PALIDO TURQUESA D | 2014 | ND | J2-127 | - | J2-128 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-129 | - | J2-130 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-131 | - | J2-132 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE, OPALINO-PALIDO VERDE D | 2014 | ND | J2-133 | - | J2-134 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE FACE LARANJA, OPALINO-PALIDO VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-135 | - | J2-136 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO AQUA, OPALINO-PALIDO AQUA D | 2014 | ND | J2-137 | - | J2-138 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA, OPALINO-PALIDO TURQUESA D | 2014 | ND | J2-139 | - | J2-140 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-141 | - | J2-142 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-143 | - | J2-144 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-121 a J2-144) | 2014 | ND | J2-145 | - | J2-146 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D | 2014 | ND | J2-147 | - | J2-148 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-149 | - | J2-150 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D | 2014 | ND | J2-151 | - | J2-152 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D | 2014 | ND | J2-153 | - | J2-154 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-155 | - | J2-156 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-157 | - | J2-158 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D | 2014 | ND | J2-159 | - | J2-160 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA | 2014 | ND | J2-161 | - | J2-162 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|---|------------------|------|----------|----------|------------|
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D | 2014 | ND | J2-163 | - | J2-164 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOM. TURQUESA, OPALINO-ARLEQUIM DOM. TURQUESA D | 2014 | ND | J2-165 | - | J2-166 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-167 | - | J2-168 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J2-169 | - | J2-170 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-147 a J2-170) | 2014 | ND | J2-171 | - | J2-172 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD | 2014 | ND | J2-173 | - | J2-174 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM A MUTAÇÃO ARLEQUIM RECESSIVO NAS SERIES VERDE, AQUA E TURQUESA | 2014 | ND | J2-175 | - | J2-176 |
| AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES | 2014 | ND | J2-177 | - | J2-178 |
| AGAPORNIS PERSONATUS VERDE, VERDE D | 2014 | ND | J3-1 | - | J3-2 |
| AGAPORNIS PERSONATUS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-3 | - | J3-4 |
| AGAPORNIS PERSONATUS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-5 | - | J3-6 |
| AGAPORNIS PERSONATUS VERDE DD | 2014 | ND | J3-7 | - | J3-8 |
| AGAPORNIS PERSONATUS AZUL, AZUL D | 2014 | ND | J3-9 | - | J3-10 |
| AGAPORNIS PERSONATUS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-11 | - | J3-12 |
| AGAPORNIS PERSONATUS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-13 | - | J3-14 |
| AGAPORNIS PERSONATUS AZUL DD | 2014 | ND | J3-15 | - | J3-16 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD | 2014 | ND | J3-17 | - | J3-18 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD | 2014 | ND | J3-19 | - | J3-20 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-21 | - | J3-22 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-23 | - | J3-24 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-25 | - | J3-26 |
| AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-27 | - | J3-28 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J3-29 | - | J3-30 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-31 | - | J3-32 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-33 | - | J3-34 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-35 | - | J3-36 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-37 | - | J3-38 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-39 | - | J3-40 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD | 2014 | ND | J3-41 | - | J3-42 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD | 2014 | ND | J3-43 | - | J3-44 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-45 | - | J3-46 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-47 | - | J3-48 |
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-49 | - | J3-50 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|---|------------------|------|---------------|---|------------|
| AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-51 | - | J3-52 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J3-53 | - | J3-54 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J3-55 | - | J3-56 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-57 | - | J3-58 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-59 | - | J3-60 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-61 | - | J3-62 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-63 | - | J3-64 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD | 2014 | ND | J3-65 | - | J3-66 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD | 2014 | ND | J3-67 | - | J3-68 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-69 | - | J3-70 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J3-71 | - | J3-72 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-73 | - | J3-74 |
| AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J3-75 | - | J3-76 |
| AGAPORNIS PERSONATUS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J3-77 | - | J3-78 |
| AGAPORNIS PERSONATUS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J3-79 | - | J3-80 |
| AGAPORNIS PERSONATUS LUTINO | 2014 | ND | J3-81 | - | J3-82 |
| AGAPORNIS PERSONATUS ALBINO | 2014 | ND | J3-83 | - | J3-84 |
| AGAPORNIS PERSONATUS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES | 2014 | ND | J3-85 | - | J3-86 |
| AGAPORNIS FISCHERIS VERDE, VERDE D | 2014 | ND | J4-1 | - | J4-2 |
| AGAPORNIS FISCHERIS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-3 | - | J4-4 |
| AGAPORNIS FISCHERIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-5 | - | J4-6 |
| AGAPORNIS FISCHERIS VERDE DD | 2014 | ND | J4-7 | - | J4-8 |
| AGAPORNIS FISCHERIS AZUL, AZUL D | 2014 | ND | J4-9 | - | J4-10 |
| AGAPORNIS FISCHERIS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-11 | - | J4-12 |
| AGAPORNIS FISCHERIS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-13 | - | J4-14 |
| AGAPORNIS FISCHERIS AZUL DD | 2014 | ND | J4-15 | - | J4-16 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD | 2014 | ND | J4-17 | - | J4-18 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD | 2014 | ND | J4-19 | - | J4-20 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-21 | - | J4-22 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-23 | - | J4-24 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-25 | - | J4-26 |
| AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-27 | - | J4-28 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J4-29 | - | J4-30 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J4-31 | - | J4-32 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-33 | - | J4-34 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-35 | - | J4-36 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-37 | - | J4-38 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|---|------------------|------|---------------|---|------------|
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-39 | - | J4-40 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD | 2014 | ND | J4-41 | - | J4-42 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD | 2014 | ND | J4-43 | - | J4-44 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-45 | - | J4-46 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-47 | - | J4-48 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-49 | - | J4-50 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-51 | - | J4-52 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J4-53 | - | J4-54 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL DD | 2014 | ND | J4-55 | - | J4-56 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-57 | - | J4-58 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-59 | - | J4-60 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE | 2014 | ND | J4-61 | - | J4-62 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL | 2014 | ND | J4-63 | - | J4-64 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD | 2014 | ND | J4-65 | - | J4-66 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD | 2014 | ND | J4-67 | - | J4-68 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-69 | - | J4-70 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-71 | - | J4-72 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-73 | - | J4-74 |
| AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-75 | - | J4-76 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE, EUWING SF VERDE D, EUWING SF VERDE DD | 2014 | ND | J4-77 | - | J4-78 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL, EUWING SF AZUL D, EUWING SF AZUL DD | 2014 | ND | J4-79 | - | J4-80 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-81 | - | J4-82 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-83 | - | J4-84 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-85 | - | J4-86 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-87 | - | J4-88 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE, EUWING DF VERDE D, EUWING DF VERDE DD | 2014 | ND | J4-89 | - | J4-90 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL, EUWING DF AZUL D, EUWING DF AZUL DD | 2014 | ND | J4-91 | - | J4-92 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-93 | - | J4-94 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J4-95 | - | J4-96 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-97 | - | J4-98 |
| AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J4-99 | - | J4-100 |
| AGAPORNIS FISCHERIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J4-101 | - | J4-102 |
| AGAPORNIS FISCHERIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J4-103 | - | J4-104 |
| AGAPORNIS FISCHERIS LUTINO | 2014 | ND | J4-105 | - | J4-106 |
| AGAPORNIS FISCHERIS ALBINO | 2014 | ND | J4-107 | - | J4-108 |
| AGAPORNIS FISCHERIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES DA SERIE VERDE | 2014 | ND | J4-109 | - | J4-110 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|--|------------------|------|---------------|---|------------|
| AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE, VERDE D | 2014 | ND | J5-1 | - | J5-2 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-3 | - | J5-4 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-5 | - | J5-6 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE DD | 2014 | ND | J5-7 | - | J5-8 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL, AZUL D | 2014 | ND | J5-9 | - | J5-10 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-11 | - | J5-12 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-13 | - | J5-14 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL DD | 2014 | ND | J5-15 | - | J5-16 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD | 2014 | ND | J5-17 | - | J5-18 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD | 2014 | ND | J5-19 | - | J5-20 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-21 | - | J5-22 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-23 | - | J5-24 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-25 | - | J5-26 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-27 | - | J5-28 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J5-29 | - | J5-30 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J5-31 | - | J5-32 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-33 | - | J5-34 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-35 | - | J5-36 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD | 2014 | ND | J5-37 | - | J5-38 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD | 2014 | ND | J5-39 | - | J5-40 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-41 | - | J5-42 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-43 | - | J5-44 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J5-45 | - | J5-46 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD Fatores | 2014 | ND | J5-47 | - | J5-48 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Violeta) | 2014 | ND | J5-49 | - | J5-50 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-51 | - | J5-52 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-53 | - | J5-54 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-55 | - | J5-56 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD | 2014 | ND | J5-57 | - | J5-58 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD | 2014 | ND | J5-59 | - | J5-60 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-61 | - | J5-62 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J5-63 | - | J5-64 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-65 | - | J5-66 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J5-67 | - | J5-68 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J5-69 | - | J5-70 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J5-71 | - | J5-72 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS LUTINO | 2014 | ND | J5-73 | - | J5-74 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|--|------------------|------|---------------|---|------------|
| AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO | 2014 | ND | J5-75 | - | J5-76 |
| AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES | 2014 | ND | J5-77 | - | J5-78 |
| AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D | 2014 | ND | J6-1 | - | J6-2 |
| AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-3 | - | J6-4 |
| AGAPORNIS LILIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-5 | - | J6-6 |
| AGAPORNIS LILIANAE VERDE DD | 2014 | ND | J6-7 | - | J6-8 |
| AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D | 2014 | ND | J6-9 | - | J6-10 |
| AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-11 | - | J6-12 |
| AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-13 | - | J6-14 |
| AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD | 2014 | ND | J6-15 | - | J6-16 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD | 2014 | ND | J6-17 | - | J6-18 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD | 2014 | ND | J6-19 | - | J6-20 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-21 | - | J6-22 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-23 | - | J6-24 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-25 | - | J6-26 |
| AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-27 | - | J6-28 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J6-29 | - | J6-30 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD | 2014 | ND | J6-31 | - | J6-32 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-33 | - | J6-34 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-35 | - | J6-36 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD | 2014 | ND | J6-37 | - | J6-38 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD | 2014 | ND | J6-39 | - | J6-40 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-41 | - | J6-42 |
| AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-43 | - | J6-44 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J6-45 | - | J6-46 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD | 2014 | ND | J6-47 | - | J6-48 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-49 | - | J6-50 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-51 | - | J6-52 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-53 | - | J6-54 |
| AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-55 | - | J6-56 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD | 2014 | ND | J6-57 | - | J6-58 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD | 2014 | ND | J6-59 | - | J6-60 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-61 | - | J6-62 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) | 2014 | ND | J6-63 | - | J6-64 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-65 | - | J6-66 |
| AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) | 2014 | ND | J6-67 | - | J6-68 |
| AGAPORNIS LILIANAE AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J6-69 | - | J6-70 |
| AGAPORNIS LILIANAE BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) | 2014 | ND | J6-71 | - | J6-72 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| AGAPORNIS LILIANAE LUTINO | 2014 | ND | J6-73 | - | J6-74 |
| AGAPORNIS LILIANAE ALBINO | 2014 | ND | J6-75 | - | J6-76 |
| AGAPORNIS LILIANAE TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES | 2014 | ND | J6-77 | - | J6-78 |
| AGAPORNIS TARANTA ANCESTRAL | 2014 | M | J7-1 | - | J7-2 |
| AGAPORNIS TARANTA ANCESTRAL | 2014 | F | J7-3 | - | J7-4 |
| AGAPORNIS TARANTA MUTAÇÕES | 2014 | M | J7-5 | - | J7-6 |
| AGAPORNIS TARANTA MUTAÇÕES | 2014 | F | J7-7 | - | J7-8 |
| AGAPORNIS CANUS ANCESTRAL | 2014 | M | J7-9 | - | J7-10 |
| AGAPORNIS CANUS ANCESTRAL | 2014 | F | J7-11 | - | J7-12 |
| AGAPORNIS PULLARIUS ANCESTRAL | 2014 | M | J7-13 | - | J7-14 |
| AGAPORNIS PULLARIUS ANCESTRAL | 2014 | F | J7-15 | - | J7-16 |

Secção K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS

| | | | | | |
|---|------|----|------|---|------|
| Neophema splendida cor selvagem | 2013 | M | K-1 | - | K-2 |
| Neophema splendida cor selvagem | 2013 | F | K-3 | - | K-4 |
| Neophema splendida, qualquer mutação serie verde | 2013 | M | K-5 | - | K-6 |
| Neophema splendida, qualquer mutação serie verde | 2013 | F | K-7 | - | K-8 |
| Neophema splendida, qualquer mutação serie azul | 2013 | M | K-9 | - | K-10 |
| Neophema splendida, qualquer mutação serie azul | 2013 | F | K-11 | - | K-12 |
| Neophema splendida, qualquer ino | 2013 | M | K-13 | - | K-14 |
| Neophema splendida, qualquer ino | 2013 | F | K-15 | - | K-16 |
| Neophema pulchella cor selvagem | 2013 | M | K-17 | - | K-18 |
| Neophema pulchella cor selvagem | 2013 | F | K-19 | - | K-20 |
| Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho | 2013 | M | K-21 | - | K-22 |
| Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho | 2013 | F | K-23 | - | K-24 |
| Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho | 2013 | M | K-25 | - | K-26 |
| Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho | 2013 | F | K-27 | - | K-28 |
| Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho | 2013 | M | K-29 | - | K-30 |
| Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho | 2013 | F | K-31 | - | K-32 |
| Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho | 2013 | M | K-33 | - | K-34 |
| Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho | 2013 | F | K-35 | - | K-36 |
| Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho | 2013 | M | K-37 | - | K-38 |
| Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho | 2013 | F | K-39 | - | K-40 |
| Neophema pulchella, outras mutações | 2013 | M | K-41 | - | K-42 |
| Neophema pulchella, outras mutações | 2013 | F | K-43 | - | K-44 |
| Neophema elegans cor selvagem | 2013 | ND | K-45 | - | K-46 |
| Neophema elegans ino | 2013 | ND | K-47 | - | K-48 |
| Neophema elegans, outras mutações | 2013 | ND | K-49 | - | K-50 |
| Neophema chrysostoma e chrysogaster cor selvagem | 2013 | ND | K-51 | - | K-52 |
| Neophema chrysostoma e chrysogaster qualuqer mutação | 2013 | ND | K-53 | - | K-54 |
| Neopsephotus bourkii, cor selvagem | 2013 | ND | K-55 | - | K-56 |
| Neopsephotus bourkii, opalino sem fatores complementares | 2013 | ND | K-57 | - | K-58 |
| Neopsephotus bourkii opalino, todas as combinações | 2013 | ND | K-59 | - | K-60 |
| Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos | 2013 | ND | K-61 | - | K-62 |
| Neopsephotus bourkii, outras mutações | 2013 | ND | K-63 | - | K-64 |
| Nymphicus ancestral | 2013 | M | K-65 | - | K-66 |
| Nymphicus ancestral | 2013 | F | K-67 | - | K-68 |
| Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-69 | - | K-70 |
| Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-71 | - | K-72 |
| Nymphicus, lutino (sem fatores complementares) | 2013 | ND | K-73 | - | K-74 |
| Nymphicus, ancestral opalino (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-75 | - | K-76 |
| Nymphicus, ancestral opalino (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-77 | - | K-78 |
| Nymphicus, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-79 | - | K-80 |
| Nymphicus, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-81 | - | K-82 |
| Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-83 | - | K-84 |
| Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-85 | - | K-86 |
| Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-87 | - | K-88 |
| Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-89 | - | K-90 |
| Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-91 | - | K-92 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-93 | - | K-94 |
| Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-95 | - | K-96 |
| Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-97 | - | K-98 |
| Nymphicus, todos os variegados da série ancestral | 2013 | ND | K-99 | - | K-100 |
| Nymphicus, outras mutações ou combinações da serie ancestral | 2013 | M | K-101 | - | K-102 |
| Nymphicus, outras mutações ou combinações da serie ancestral | 2013 | F | K-103 | - | K-104 |
| Nymphicus, face branca | 2013 | M | K-105 | - | K-106 |
| Nymphicus, face branca | 2013 | F | K-107 | - | K-108 |
| Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-109 | - | K-110 |
| Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-111 | - | K-112 |
| Nymphicus, albino (sem fatores complementares) | 2013 | ND | K-113 | - | K-114 |
| Nymphicus, face branca opalino (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-115 | - | K-116 |
| Nymphicus, face branca opalino (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-117 | - | K-118 |
| Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-119 | - | K-120 |
| Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-121 | - | K-122 |
| Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-123 | - | K-124 |
| Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-125 | - | K-126 |
| Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-127 | - | K-128 |
| Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-129 | - | K-130 |
| Nymphicus, todos os variegados da série face branca | 2013 | ND | K-131 | - | K-132 |
| Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca | 2013 | M | K-133 | - | K-134 |
| Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca | 2013 | F | K-135 | - | K-136 |
| Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) | 2013 | M | K-137 | - | K-138 |
| Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) | 2013 | F | K-139 | - | K-140 |
| Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-141 | - | K-142 |
| Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-143 | - | K-144 |
| Psephotus haematonotus, lutino(sem fatores complementares) | 2013 | M | K-145 | - | K-146 |
| Psephotus haematonotus, lutino(sem fatores complementares) | 2013 | F | K-147 | - | K-148 |
| Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares) | 2013 | M | K-149 | - | K-150 |
| Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares) | 2013 | F | K-151 | - | K-152 |
| Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-153 | - | K-154 |
| Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-155 | - | K-156 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde | 2013 | M | K-157 | - | K-158 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde | 2013 | F | K-159 | - | K-160 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde | 2013 | M | K-161 | - | K-162 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde | 2013 | F | K-163 | - | K-164 |
| Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja | 2013 | M | K-165 | - | K-166 |
| Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja | 2013 | F | K-167 | - | K-168 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-169 | - | K-170 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-171 | - | K-172 |
| Psephotus haematonotus, lutino laranja (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-173 | - | K-174 |
| Psephotus haematonotus, lutino laranja (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-175 | - | K-176 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares) | 2013 | M | K-177 | - | K-178 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares) | 2013 | F | K-179 | - | K-180 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-181 | - | K-182 |
| Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-183 | - | K-184 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja | 2013 | M | K-185 | - | K-186 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja | 2013 | F | K-187 | - | K-188 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja | 2013 | M | K-189 | - | K-190 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja | 2013 | F | K-191 | - | K-192 |
| Psephotus haematonotus, azul | 2013 | M | K-193 | - | K-194 |
| Psephotus haematonotus, azul | 2013 | F | K-195 | - | K-196 |
| Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-197 | - | K-198 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 2 | | Individual |
|--|------------------|------|---------------|---|------------|
| Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-199 | - | K-200 |
| Psephotus haematonotus, albino(sem fatores complementares) | 2013 | M | K-201 | - | K-202 |
| Psephotus haematonotus, albino(sem fatores complementares) | 2013 | F | K-203 | - | K-204 |
| Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares) | 2013 | M | K-205 | - | K-206 |
| Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares) | 2013 | F | K-207 | - | K-208 |
| Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | M | K-209 | - | K-210 |
| Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares) | 2013 | F | K-211 | - | K-212 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul | 2013 | M | K-213 | - | K-214 |
| Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul | 2013 | F | K-215 | - | K-216 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul | 2013 | M | K-217 | - | K-218 |
| Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul | 2013 | F | K-219 | - | K-220 |
| Psephotus varius, cor selvagem | 2013 | M | K-221 | - | K-222 |
| Psephotus varius, cor selvagem | 2013 | F | K-223 | - | K-224 |
| Psephotus varius, qualquer mutação | 2013 | M | K-225 | - | K-226 |
| Psephotus varius, qualquer mutação | 2013 | F | K-227 | - | K-228 |
| Psephotus haematogaster, cor selvagem | 2013 | ND | K-229 | - | K-230 |
| Psephotus haematogaster, qualquer mutação | 2013 | ND | K-231 | - | K-232 |
| Psephotus chrysopterygius sp., cor selvagem ou mutação | 2013 | M | K-233 | - | K-234 |
| Psephotus chrysopterygius sp., cor selvagem ou mutação | 2013 | F | K-235 | - | K-236 |
| Cyanoramphus sp., cor selvagem | 2013 | ND | K-237 | - | K-238 |
| Cyanoramphus lutino e amarelo | 2013 | ND | K-239 | - | K-240 |
| Cyanoramphus sp., outras mutações | 2013 | ND | K-241 | - | K-242 |
| Lathamus discolor, cor selvagem | 2013 | ND | K-243 | - | K-244 |
| Lathamus discolor, qualquer mutação | 2013 | ND | K-245 | - | K-246 |
| Barnardius, cor selvagem | 2013 | ND | K-247 | - | K-248 |
| Barnardius, qualquer mutação | 2013 | ND | K-249 | - | K-250 |
| Polytelis alexandrae, cor selvagem | 2013 | ND | K-251 | - | K-252 |
| Polytelis alexandrae, azuis | 2013 | ND | K-253 | - | K-254 |
| Polytelis alexandrae, outras mutações | 2013 | ND | K-255 | - | K-256 |
| Polytelis anthopeplus, cor selvagem | 2013 | ND | K-257 | - | K-258 |
| Polytelis anthopeplus, qualquer mutação | 2013 | ND | K-259 | - | K-260 |
| Polytelis swansoni, cor selvagem | 2013 | ND | K-261 | - | K-262 |
| Polytelis swansoni, qualquer mutação | 2013 | ND | K-263 | - | K-264 |
| Platycercus eximius, cor selvagem | 2013 | ND | K-265 | - | K-266 |
| Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis | 2013 | ND | K-267 | - | K-268 |
| Platycercus eximius, lutinos | 2013 | ND | K-269 | - | K-270 |
| Platycercus eximius, opalinos (sem fatores complementares) | 2013 | ND | K-271 | - | K-272 |
| Platycercus eximius, opalinos (com fatores complementares) | 2013 | ND | K-273 | - | K-274 |
| Platycercus eximius, opalinos – lutinos (rubinos) | 2013 | ND | K-275 | - | K-276 |
| Platycercus eximius, outras mutações | 2013 | ND | K-277 | - | K-278 |
| Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem | 2013 | ND | K-279 | - | K-280 |
| Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem | 2013 | ND | K-281 | - | K-282 |
| Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação | 2013 | ND | K-283 | - | K-284 |
| Platycercus icterotis, cor selvagem | 2013 | ND | K-285 | - | K-286 |
| Platycercus icterotis, qualquer mutação | 2013 | ND | K-287 | - | K-288 |
| Platycercus elegans, cor selvagem | 2013 | ND | K-289 | - | K-290 |
| Platycercus elegans, canela, Pastel (vermelho ou azul) | 2013 | ND | K-291 | - | K-292 |
| Platycercus elegans, ino | 2013 | ND | K-293 | - | K-294 |
| Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem fatores complementares | 2013 | ND | K-295 | - | K-296 |
| Platycercus elegans, outras mutações ou combinações | 2013 | ND | K-297 | - | K-298 |
| Platycercus flaveolus, cor selvagem | 2013 | ND | K-299 | - | K-300 |
| Platycercus flaveolus, qualquer mutação | 2013 | ND | K-301 | - | K-302 |
| Platycercus adelaidae, cor selvagem | 2013 | ND | K-303 | - | K-304 |
| Platycercus adelaidae, qualquer mutação | 2013 | ND | K-305 | - | K-306 |
| Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação | 2013 | ND | K-307 | - | K-308 |
| Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação | 2013 | ND | K-309 | - | K-310 |
| Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, cor selvagem ou mutação | 2012 | M | K-311 | - | K-312 |
| Aprosmictus, cor selvagem ou mutação | 2012 | F | K-313 | - | K-314 |
| Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, cor selvagem ou mutação | 2012 | M | K-315 | - | K-316 |
| Aprosmictus, cor selvagem ou mutação | 2012 | F | K-317 | - | K-318 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|---|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Secção L - PSITTACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS | | | | | |
| Psittacula krameri, cor selvagem | 2012 | ND | L-1 | - | L-2 |
| Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas | 2012 | ND | L-3 | - | L-4 |
| Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos | 2012 | ND | L-5 | - | L-6 |
| Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos | 2012 | ND | L-7 | - | L-8 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde | 2012 | ND | L-9 | - | L-10 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul | 2012 | ND | L-11 | - | L-12 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela | 2012 | ND | L-13 | - | L-14 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela | 2012 | ND | L-15 | - | L-16 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha verde | 2012 | ND | L-17 | - | L-18 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluído) da linha azul | 2012 | ND | L-19 | - | L-20 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde | 2012 | ND | L-21 | - | L-22 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul | 2012 | ND | L-23 | - | L-24 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde | 2012 | ND | L-25 | - | L-26 |
| Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul | 2012 | ND | L-27 | - | L-28 |
| Psittacula krameri manillensis, outras mutações | 2012 | ND | L-29 | - | L-30 |
| Psittacula eupatria, cor selvagem | 2012 | ND | L-31 | - | L-32 |
| Psittacula eupatria, qualquer mutação | 2012 | ND | L-33 | - | L-34 |
| Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem | 2012 | ND | L-35 | - | L-36 |
| Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação | 2012 | ND | L-37 | - | L-38 |
| Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem | 2012 | ND | L-39 | - | L-40 |
| Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação | 2012 | ND | L-41 | - | L-42 |
| Secção M - PSITTACÍDEOS AMERICANOS | | | | | |
| Forpus coelestis, cor selvagem (verde) | 2014 | ND | M-1 | - | M-2 |
| Forpus coelestis, lutino | 2014 | ND | M-3 | - | M-4 |
| Forpus coelestis, amarelo | 2014 | ND | M-5 | - | M-6 |
| Forpus coelestis, verde fallow | 2014 | ND | M-7 | - | M-8 |
| Forpus coelestis, verde pastel | 2014 | ND | M-9 | - | M-10 |
| Forpus coelestis, todos os variegados da série verde | 2014 | ND | M-11 | - | M-12 |
| Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde | 2014 | ND | M-13 | - | M-14 |
| Forpus coelestis, azul | 2014 | ND | M-15 | - | M-16 |
| Forpus coelestis, albino | 2014 | ND | M-17 | - | M-18 |
| Forpus coelestis, branco | 2014 | ND | M-19 | - | M-20 |
| Forpus coelestis, azul fallow | 2014 | ND | M-21 | - | M-22 |
| Forpus coelestis, azul pastel | 2014 | ND | M-23 | - | M-24 |
| Forpus coelestis, todos os variegados da série azul | 2014 | ND | M-25 | - | M-26 |
| Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul | 2014 | ND | M-27 | - | M-28 |
| Quaisquer outros Forpus (não F. coelestis), cor selvagem ou mutação | 2014 | ND | M-29 | - | M-30 |
| Bolborhynchus lineola, cor selvagem normal | 2014 | ND | M-31 | - | M-32 |
| Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série verde | 2014 | ND | M-33 | - | M-34 |
| Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série azul | 2014 | ND | M-35 | - | M-36 |
| Bolborhynchus lineola, qualquer ino incluindo o cremino | 2014 | ND | M-37 | - | M-38 |
| Bolborhynchus lineola, outras mutações | 2014 | ND | M-39 | - | M-40 |
| Quaisquer outros Bolborhynchus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação | 2014 | ND | M-41 | - | M-42 |
| Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem | 2013 | ND | M-43 | - | M-44 |
| Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta) | 2013 | ND | M-45 | - | M-46 |
| Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta | 2013 | ND | M-47 | - | M-48 |
| Pyrrhras Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação | 2013 | ND | M-49 | - | M-50 |
| Pyrrhuras, outras espécies | 2013 | ND | M-51 | - | M-52 |
| Aratinga solistialis, jandaya e auricapila, cor selvagem e mutação | 2013 | ND | M-53 | - | M-54 |
| Aratinga Acuticaudata, waglieri, fontata, mitrata, leucophthalmus e cologenis cor selvagem e mutação | 2013 | ND | M-55 | - | M-56 |
| Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação | 2013 | ND | M-57 | - | M-58 |
| Cyanoliseus spp, enicognatos spp, selvagem e mutação | 2013 | ND | M-59 | - | M-60 |
| Nandayus, cor selvagem e mutação | 2013 | ND | M-61 | - | M-62 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa | | Individual |
|--------------------------|------------------|------|--------|---|------------|
| | | | 4 | 2 | |
| Myiopsitta, cor selvagem | 2013 | ND | M-63 | - | M-64 |
| Myiopsitta, mutação | 2013 | ND | M-65 | - | M-66 |

Secção N - OUTROS PSITACÍDEOS

| | | | | | |
|---|------|----|------|---|------|
| Amazona Albifrons e Amazonica, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-1 | - | N-2 |
| Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-3 | - | N-4 |
| Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-5 | - | N-6 |
| Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-7 | - | N-8 |
| Cacatua Goffini, Ducorps, Sanguinea, Haematurpygia cor selvagem ou mutação | 2009 | ND | N-9 | - | N-10 |
| Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação | 2009 | ND | N-11 | - | N-12 |
| Eolophus, cor selvagem ou mutação | 2009 | ND | N-13 | - | N-14 |
| Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação | 2009 | ND | N-15 | - | N-16 |
| Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-17 | - | N-18 |
| Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-19 | - | N-20 |
| Eclectus, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | M | N-21 | - | N-22 |
| Eclectus, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | F | N-23 | - | N-24 |
| Deropterus, cor selvagem normal ou mutação | 2009 | ND | N-25 | - | N-26 |
| Poicephalus, cor selvagem ou mutação | 2013 | ND | N-27 | - | N-28 |
| Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação | 2013 | ND | N-29 | - | N-30 |
| Pionites, cor selvagem ou mutação | 2013 | ND | N-31 | - | N-32 |
| Pionus, cor selvagem ou mutação | 2013 | ND | N-33 | - | N-34 |
| Loriculus, cor selvagem ou mutação | 2014 | ND | N-35 | - | N-36 |
| Chamosyna spp. cor selvagem ou mutação | 2014 | ND | N-37 | - | N-38 |
| Vini, Psittaculirostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação | 2014 | ND | N-39 | - | N-40 |
| Psittacula, Glossopsitta spp, cor selvagem ou mutação | 2014 | ND | N-41 | - | N-42 |
| Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação | 2013 | ND | N-43 | - | N-44 |
| Pseudos cor selvagem normal ou mutação | 2013 | ND | N-45 | - | N-46 |
| Trichoglossus Chlorolepidotus, Euteles, Flavoridis, Johnstoniae, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação | 2013 | ND | N-47 | - | N-48 |
| Trichoglossus Rubritorquatus, Trichoglossus Ornatus | 2013 | ND | N-49 | - | N-50 |
| Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação | 2013 | ND | N-51 | - | N-52 |
| Eos, cor selvagem ou mutação | 2013 | ND | N-53 | - | N-54 |
| Lory, cor selvagem ou mutação | 2013 | 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 | 2014 | ND | O-1 | - | O-2 |
| Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações | 2014 | ND | O-3 | - | O-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. tympanistris), Rola menina (T. brehmeri), Rola triste (Zenaidura macroura), Rola de Galápagos (Z. galapagoensis), etc., Todas nas cores clássicas | 2014 | ND | O-5 | - | O-6 |
| Rola risonha (S. roseigris) e suas mutações | 2014 | ND | O-7 | - | O-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 | 2014 | ND | O-9 | - | O-10 |



Lista de Classes 2015

| Descrição | Limite da Anilha | Sexo | Equipa 4 | Equipa 2 | Individual |
|--|------------------|------|----------|----------|------------|
| Pomba apunhalada (<i>Gallicolumba luzonica</i>), Pomba de peito dourado (<i>Gal. rufigula</i>), Rola tristigmata (<i>Gal. tristigmata</i>), Pomba de Bartlett (<i>Gal. criniger</i>), Pomba de Jobi (<i>Gal. jobiensis</i>), Pomba de Palau (<i>Gal. canifrons</i>), Pomba de Stair (<i>Gal. stairi</i>), Pomba de bochechas brancas (<i>Geotrygon chrysis</i>), Pombo vermelha das montanhas (<i>Geo. montana</i>), Pomba versicolor (<i>Geo. versicolor</i>), Pomba de bigodes (<i>Geo. mystacea</i>), etc., todos nas cores normais | 2014 | ND | O-11 | - | O-12 |
| Rola asa de bronze (<i>Phaps chalcoptera</i>), Rola arlequim (<i>Ph. histrionica</i>), Rola elegante (<i>Ph. elegans</i>), Rola da Índia (<i>Chalcophaps indica</i>), Rola plumífera (<i>C. plumifera</i>), Rola lofote (<i>C. lophote</i>), Rola de cauda de barras (<i>Macropygia onchal</i>), Géneros <i>Henicophaps</i> , <i>Petrophassa</i> , <i>Reiwardtoena</i> e <i>Turacoena</i> , todos nas cores normais | 2014 | ND | O-13 | - | O-14 |
| Pomba tigrada (<i>Columba maculosa</i>), Pomba de coroa branca (<i>C. leucocephala</i>), Pomba galega (<i>C. cayenensis</i>), Pomba do Perú (<i>C. oenups</i>), Pomba da Guiné (<i>C. guinea</i>), Pombo-bravo (<i>C. oenas</i>), Pomba da rocha (<i>C. livia</i>), Pombo torcaz (<i>C. palumbus</i>), Pomba cinzenta (<i>C. pulchricollis</i>), Pombinha de Wonga (<i>Leucosarcia melanoleuca</i>), etc., todos nas cores normais | 2014 | ND | O-15 | - | O-16 |
| Pomba soberba da fruta (<i>Ptilinopus superbus</i>), Pomba da fruta de fronte laranja (<i>P. aurantifrons</i>), Pomba de Nicobar (<i>Caloenas nicobarica</i>), Géneros <i>Treron</i> e outros não contemplados nas classes 1 a 12, todos nas cores normais | 2014 | ND | O-17 | - | O-18 |
| Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7 | 2014 | ND | O-19 | - | O-20 |
| Novas mutações em estudo (sem prémio) | 2014 | ND | O-21 | - | O-22 |

Secção P - CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES

| | | | | | |
|--|------|----|------|---|------|
| Codorniz azul (<i>Coturnix adansonii</i>), Codorniz entrançada (<i>C. coromandelica</i>), Codorniz arlequim (<i>C. delegorgel</i>), Codorniz da Nova Zelândia (<i>C. novaezelandiae</i>), Codorniz dos trigos comum (<i>C. coturnix</i>), Codorniz das montanhas (<i>C. monorthonyx</i>), Género <i>Anurophasis</i> , todos nas cores normais | 2014 | ND | P-1 | - | P-2 |
| Codorniz da China (<i>C. chinensis</i>) e suas mutações | 2014 | ND | P-3 | - | P-4 |
| Codorniz do Japão (<i>C. japonica</i>) e suas mutações | 2014 | ND | P-5 | - | P-6 |
| Perdiz das montanhas (<i>Oreortyx pictus</i>), Perdiz escamada (<i>Callipela squamata</i>), Perdiz elegante (<i>Cal. douglasii</i>), Perdiz de Gambel (<i>Colinus gambelii</i>), Perdiz da Virgínia (<i>Co. virginianus</i>), Perdiz de crista (<i>Co. cristatus</i>), Perdiz de face branca (<i>Co. leucopogon</i>), Perdiz arlequim (<i>Cyrtonyx montzuma</i>), Géneros <i>Dentortyx</i> , <i>Philortyx</i> , <i>Dactylortyx</i> e <i>Rhynchortyx</i> , todos nas cores normais | 2014 | ND | P-7 | - | P-8 |
| Perdiz Sisi (<i>Amnoperdix griseogularis</i>), Perdiz de Hey (<i>Am. hehi</i>), Perdiz grega (<i>Alectoris graeca</i>), Perdiz chucar (<i>Al. chukar</i>), Perdiz bárbara (<i>Al. barbara</i>), Perdiz vermelha (<i>Al. rufa</i>), Perdiz cinzenta (<i>Perdix perdix</i>), Cortiçol de colar (<i>Arbophila torqueola</i>), Cortiçol de peito castanho (<i>Ar. brunneopectus</i>), Cortiçol de bico vermelho (<i>Ar. rubirostris</i>), Francolim negro (<i>Francolinus francolina</i>), Francolim pintado (<i>F. pintaddeanus</i>), Francolim de Erkel (<i>F. erkelii</i>), Francolim de pescoço amarelo (<i>F. leucoscepus</i>), Francolim de poupa (<i>F. sephaena</i>), Rulrul coroado (<i>Rollulus roulroul</i>), Géneros <i>Margoperdix</i> , <i>Rhizothera</i> e <i>Galloperdix</i> , todos nas cores normais | 2014 | ND | P-9 | - | P-10 |
| Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5. | 2014 | ND | P-11 | - | P-12 |
| Novas mutações em estudo (sem prémio) | 2014 | ND | P-13 | - | P-14 |

Secção Z - Aves de Feira

Ave de Feira