

LISTA CLASSES 2017

Inpares Equipas Pares Individuais

SECÇÃO A - B - C - CANÁRIOS DE CANTO C.P.

(anilhas do ano)

seccao	classe
A 1	Harz
A 2	Harz
A 3	Harz
A 4	Harz / Cor
A 5	Harz / Cor
A 6	Harz / Cor
A 7	Harz / Porte
A 8	Harz / Porte
A 9	Harz / Porte
B 1	Malinois
B 2	Malinois
B 3	Malinois
B 4	Malinois / Cor
B 5	Malinois / Cor
B 6	Malinois / Cor
C 1	Timbrado Espanhol
C 2	Timbrado Espanhol

SECÇÃO D – CANÁRIOS COR – C.P.

(anilhas

do ano em todas as classes, excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

D 1	Lipocrómico branco dominante
D 2	Lipocrómico branco dominante
D 3	Lipocrómico branco recessivo
D 4	Lipocrómico branco recessivo
D 5	Lipocrómico intensivo amarelo
D 6	Lipocrómico intensivo amarelo
D 7	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca
D 8	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca
D 9	Lipocrómico nevado amarelo
D 10	Lipocrómico nevado amarelo
D 11	Lipocrómico nevado amarelo asa branca
D 12	Lipocrómico nevado amarelo asa branca
D 13	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho
D 14	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho
D 15	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea
D 16	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea
D 17	Lipocrómico intensivo amarelo marfim
D 18	Lipocrómico intensivo amarelo marfim
D 19	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca
D 20	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca
D 21	Lipocrómico nevado amarelo marfim
D 22	Lipocrómico nevado amarelo marfim
D 23	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca
D 24	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca
D 25	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho
D 26	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho
D 27	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea
D 28	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea
D 29	Lipocrómico intensivo vermelho
D 30	Lipocrómico intensivo vermelho
D 31	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca
D 32	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca
D 33	Lipocrómico nevado vermelho
D 34	Lipocrómico nevado vermelho
D 35	Lipocrómico nevado vermelho asa branca
D 36	Lipocrómico nevado vermelho asa branca
D 37	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho
D 38	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho

D 39 Lipocrômico mosaico vermelho - Fêmea
D 40 Lipocrômico mosaico vermelho - Fêmea
D 41 Lipocrômico intensivo vermelho marfim
D 42 Lipocrômico intensivo vermelho marfim
D 43 Lipocrômico intensivo vermelho marfimasa branca
D 44 Lipocrômico intensivo vermelho marfimasa branca
D 45 Lipocrômico nevado vermelho marfim
D 46 Lipocrômico nevado vermelho marfim
D 47 Lipocrômico nevado vermelho marfim asa branca
D 48 Lipocrômico nevado vermelho marfim asa branca
D 49 Lipocrômico mosaico vermelho marfim - Macho
D 50 Lipocrômico mosaico vermelho marfim - Macho
D 51 Lipocrômico mosaico vermelho marfim - Fêmea
D 52 Lipocrômico mosaico vermelho marfim - Fêmea
D 53 Lipocrômico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)
D 54 Lipocrômico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)
D 55 Lipocrômico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)
D 56 Lipocrômico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)
D 57 Albino Dominante
D 58 Albino Dominante
D 59 Albino Recessivo
D 60 Albino Recessivo
D 61 Intensivo Lutino
D 62 Intensivo Lutino
D 63 Intensivo Lutino asa branca
D 64 Intensivo Lutino asa branca
D 65 Nevado Lutino
D 66 Nevado Lutino
D 67 Nevado Lutino asa branca
D 68 Nevado Lutino asa branca
D 69 Mosaico Lutino - Macho
D 70 Mosaico Lutino - Macho
D 71 Mosaico Lutino - Fêmea
D 72 Mosaico Lutino - Fêmea
D 73 Intensivo Lutino marfim
D 74 Intensivo Lutino marfim
D 75 Intensivo Lutino marfim asa branca
D 76 Intensivo Lutino marfim asa branca
D 77 Nevado Lutino marfim
D 78 Nevado Lutino marfim
D 79 Nevado Lutino marfim asa branca
D 80 Nevado Lutino marfim asa branca
D 81 Mosaico Lutino marfim
D 82 Mosaico Lutino marfim
D 83 Mosaico Lutino marfim
D 84 Mosaico Lutino marfim
D 85 Intensivo Rubino
D 86 Intensivo Rubino
D 87 Intensivo Rubino asa branca
D 88 Intensivo Rubino asa branca
D 89 Nevado Rubino
D 90 Nevado Rubino
D 91 Nevado Rubino asa branca
D 92 Nevado Rubino asa branca
D 93 Mosaico Rubino - Macho
D 94 Mosaico Rubino - Macho
D 95 Mosaico Rubino - Fêmea
D 96 Mosaico Rubino - Fêmea
D 97 Intensivo Rubino marfim
D 98 Intensivo Rubino marfim
D 99 Intensivo Rubino marfim asa branca
D 100 Intensivo Rubino marfim asa branca
D 101 Nevado Rubino marfim
D 102 Nevado Rubino marfim
D 103 Nevado Rubino marfim asa branca
D 104 Nevado Rubino marfim asa branca
D 105 Mosaico Rubino marfim - Macho
D 106 Mosaico Rubino marfim - Macho
D 107 Mosaico Rubino marfim - Fêmea
D 108 Mosaico Rubino marfim - Fêmea
D 109 Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)
D 110 Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)
D 111 Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)
D 112 Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)
D 113 Negro branco
D 114 Negro branco
D 115 Negro intensivo amarelo
D 116 Negro intensivo amarelo
D 117 Negro nevado amarelo

D 118 Negro nevado amarelo
D 119 Negro intensivo vermelho
D 120 Negro intensivo vermelho
D 121 Negro nevado vermelho
D 122 Negro nevado vermelho
D 123 Negro mosaico amarelo - Macho
D 124 Negro mosaico amarelo - Macho
D 125 Negro mosaico amarelo - Fêmea
D 126 Negro mosaico amarelo - Fêmea
D 127 Negro mosaico vermelho - Macho
D 128 Negro mosaico vermelho - Macho
D 129 Negro mosaico vermelho - Fêmea
D 130 Negro mosaico vermelho - Fêmea
D 131 Castanho branco
D 132 Castanho branco
D 133 Castanho intensivo amarelo
D 134 Castanho intensivo amarelo
D 135 Castanho nevado amarelo
D 136 Castanho nevado amarelo
D 137 Castanho intensivo vermelho
D 138 Castanho intensivo vermelho
D 139 Castanho nevado vermelho
D 140 Castanho nevado vermelho
D 141 Castanho mosaico amarelo - Macho
D 142 Castanho mosaico amarelo - Macho
D 143 Castanho mosaico amarelo - Fêmea
D 144 Castanho mosaico amarelo - Fêmea
D 145 Castanho mosaico vermelho - Macho
D 146 Castanho mosaico vermelho - Macho
D 147 Castanho mosaico vermelho - Fêmea
D 148 Castanho mosaico vermelho - Fêmea
D 149 Ágata branco
D 150 Ágata branco
D 151 Ágata intensivo amarelo
D 152 Ágata intensivo amarelo
D 153 Ágata nevado amarelo
D 154 Ágata nevado amarelo
D 155 Ágata intensivo vermelho
D 156 Ágata intensivo vermelho
D 157 Ágata nevado vermelho
D 158 Ágata nevado vermelho
D 159 Ágata mosaico amarelo - Macho
D 160 Ágata mosaico amarelo - Macho
D 161 Ágata mosaico amarelo - Fêmea
D 162 Ágata mosaico amarelo - Fêmea
D 163 Ágata mosaico vermelho - Macho
D 164 Ágata mosaico vermelho - Macho
D 165 Ágata mosaico vermelho - Fêmea
D 166 Ágata mosaico vermelho - Fêmea
D 167 Isabel branco
D 168 Isabel branco
D 169 Isabel intensivo amarelo
D 170 Isabel intensivo amarelo
D 171 Isabel nevado amarelo
D 172 Isabel nevado amarelo
D 173 Isabel intensivo vermelho
D 174 Isabel intensivo vermelho
D 175 Isabel nevado vermelho
D 176 Isabel nevado vermelho
D 177 Isabel mosaico amarelo - Macho
D 178 Isabel mosaico amarelo - Macho
D 179 Isabel mosaico amarelo - Fêmea
D 180 Isabel mosaico amarelo - Fêmea
D 181 Isabel mosaico vermelho - Macho
D 182 Isabel mosaico vermelho - Macho
D 183 Isabel mosaico vermelho - Fêmea
D 184 Isabel mosaico vermelho - Fêmea
D 185 Negro Pastel branco
D 186 Negro Pastel branco
D 187 Negro Pastel intensivo amarelo
D 188 Negro Pastel intensivo amarelo
D 189 Negro Pastel nevado amarelo
D 190 Negro Pastel nevado amarelo
D 191 Negro Pastel intensivo vermelho
D 192 Negro Pastel intensivo vermelho
D 193 Negro Pastel nevado vermelho
D 194 Negro Pastel nevado vermelho
D 195 Negro Pastel mosaico amarelo - Macho
D 196 Negro Pastel mosaico amarelo - Macho

D 197 Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 198 Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 199 Negro Pastel mosaico vermelho - Macho
D 200 Negro Pastel mosaico vermelho - Macho
D 201 Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 202 Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 203 Castanho Pastel branco
D 204 Castanho Pastel branco
D 205 Castanho Pastel intensivo amarelo
D 206 Castanho Pastel intensivo amarelo
D 207 Castanho Pastel nevado amarelo
D 208 Castanho Pastel nevado amarelo
D 209 Castanho Pastel intensivo vermelho
D 210 Castanho Pastel intensivo vermelho
D 211 Castanho Pastel nevado vermelho
D 212 Castanho Pastel nevado vermelho
D 213 Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho
D 214 Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho
D 215 Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 216 Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 217 Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho
D 218 Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho
D 219 Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 220 Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 221 Ágata Pastel branco
D 222 Ágata Pastel branco
D 223 Ágata Pastel intensivo amarelo
D 224 Ágata Pastel intensivo amarelo
D 225 Ágata Pastel nevado amarelo
D 226 Ágata Pastel nevado amarelo
D 227 Ágata Pastel intensivo vermelho
D 228 Ágata Pastel intensivo vermelho
D 229 Ágata Pastel nevado vermelho
D 230 Ágata Pastel nevado vermelho
D 231 Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho
D 232 Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho
D 233 Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 234 Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 235 Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho
D 236 Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho
D 237 Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 238 Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 239 Isabel Pastel branco
D 240 Isabel Pastel branco
D 241 Isabel Pastel intensivo amarelo
D 242 Isabel Pastel intensivo amarelo
D 243 Isabel Pastel nevado amarelo
D 244 Isabel Pastel nevado amarelo
D 245 Isabel Pastel intensivo vermelho
D 246 Isabel Pastel intensivo vermelho
D 247 Isabel Pastel nevado vermelho
D 248 Isabel Pastel nevado vermelho
D 249 Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho
D 250 Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho
D 251 Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 252 Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea
D 253 Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho
D 254 Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho
D 255 Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 256 Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea
D 257 Negro Asas cinzas branco
D 258 Negro Asas cinzas branco
D 259 Negro Asas cinzas intensivo amarelo
D 260 Negro Asas cinzas intensivo amarelo
D 261 Negro Asas cinzas nevado amarelo
D 262 Negro Asas cinzas nevado amarelo
D 263 Negro Asas cinzas intensivo vermelho
D 264 Negro Asas cinzas intensivo vermelho
D 265 Negro Asas cinzas nevado vermelho
D 266 Negro Asas cinzas nevado vermelho
D 267 Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho
D 268 Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho
D 269 Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea
D 270 Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea
D 271 Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho
D 272 Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho
D 273 Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea
D 274 Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea
D 275 Negro Opala branco

D 276 Negro Opala branco
D 277 Negro Opala intensivo amarelo
D 278 Negro Opala intensivo amarelo
D 279 Negro Opala nevado amarelo
D 280 Negro Opala nevado amarelo
D 281 Negro Opala intensivo vermelho
D 282 Negro Opala intensivo vermelho
D 283 Negro Opala nevado vermelho
D 284 Negro Opala nevado vermelho
D 285 Negro Opala mosaico amarelo - Macho
D 286 Negro Opala mosaico amarelo - Macho
D 287 Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 288 Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 289 Negro Opala mosaico vermelho - Macho
D 290 Negro Opala mosaico vermelho - Macho
D 291 Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 292 Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 293 Castanho Opala branco
D 294 Castanho Opala branco
D 295 Castanho Opala intensivo amarelo
D 296 Castanho Opala intensivo amarelo
D 297 Castanho Opala nevado amarelo
D 298 Castanho Opala nevado amarelo
D 299 Castanho Opala intensivo vermelho
D 300 Castanho Opala intensivo vermelho
D 301 Castanho Opala nevado vermelho
D 302 Castanho Opala nevado vermelho
D 303 Castanho Opala mosaico amarelo - Macho
D 304 Castanho Opala mosaico amarelo - Macho
D 305 Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 306 Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 307 Castanho Opala mosaico vermelho - Macho
D 308 Castanho Opala mosaico vermelho - Macho
D 309 Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 310 Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 311 Ágata Opala branco
D 312 Ágata Opala branco
D 313 Ágata Opala intensivo amarelo
D 314 Ágata Opala intensivo amarelo
D 315 Ágata Opala nevado amarelo
D 316 Ágata Opala nevado amarelo
D 317 Ágata Opala intensivo vermelho
D 318 Ágata Opala intensivo vermelho
D 319 Ágata Opala nevado vermelho
D 320 Ágata Opala nevado vermelho
D 321 Ágata Opala mosaico amarelo - Macho
D 322 Ágata Opala mosaico amarelo - Macho
D 323 Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 324 Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 325 Ágata Opala mosaico vermelho - Macho
D 326 Ágata Opala mosaico vermelho - Macho
D 327 Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 328 Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 329 Isabel Opala branco
D 330 Isabel Opala branco
D 331 Isabel Opala intensivo amarelo
D 332 Isabel Opala intensivo amarelo
D 333 Isabel Opala nevado amarelo
D 334 Isabel Opala nevado amarelo
D 335 Isabel Opala intensivo vermelho
D 336 Isabel Opala intensivo vermelho
D 337 Isabel Opala nevado vermelho
D 338 Isabel Opala nevado vermelho
D 339 Isabel Opala mosaico amarelo - Macho
D 340 Isabel Opala mosaico amarelo - Macho
D 341 Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 342 Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea
D 343 Isabel Opala mosaico vermelho - Macho
D 344 Isabel Opala mosaico vermelho - Macho
D 345 Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 346 Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea
D 347 Feo branco
D 348 Feo branco
D 349 Feo intensivo amarelo
D 350 Feo intensivo amarelo
D 351 Feo nevado amarelo
D 352 Feo nevado amarelo
D 353 Feo intensivo vermelho
D 354 Feo intensivo vermelho

D 355 Feo nevado vermelho
D 356 Feo nevado vermelho
D 357 Feo mosaico amarelo - Macho
D 358 Feo mosaico amarelo - Macho
D 359 Feo mosaico amarelo - Fêmea
D 360 Feo mosaico amarelo - Fêmea
D 361 Feo mosaico vermelho - Macho
D 362 Feo mosaico vermelho - Macho
D 363 Feo mosaico vermelho - Fêmea
D 364 Feo mosaico vermelho - Fêmea
D 365 Satiné branco
D 366 Satiné branco
D 367 Satiné intensivo amarelo
D 368 Satiné intensivo amarelo
D 369 Satiné nevado amarelo
D 370 Satiné nevado amarelo
D 371 Satiné intensivo vermelho
D 372 Satiné intensivo vermelho
D 373 Satiné nevado vermelho
D 374 Satiné nevado vermelho
D 375 Satiné mosaico amarelo - Macho
D 376 Satiné mosaico amarelo - Macho
D 377 Satiné mosaico amarelo - Fêmea
D 378 Satiné mosaico amarelo - Fêmea
D 379 Satiné mosaico vermelho - Macho
D 380 Satiné mosaico vermelho - Macho
D 381 Satiné mosaico vermelho - Fêmea
D 382 Satiné mosaico vermelho - Fêmea
D 383 Negro Topázio branco
D 384 Negro Topázio branco
D 385 Negro Topázio intensivo amarelo
D 386 Negro Topázio intensivo amarelo
D 387 Negro Topázio nevado amarelo
D 388 Negro Topázio nevado amarelo
D 389 Negro Topázio intensivo vermelho
D 390 Negro Topázio intensivo vermelho
D 391 Negro Topázio nevado vermelho
D 392 Negro Topázio nevado vermelho
D 393 Negro Topázio mosaico amarelo - Macho
D 394 Negro Topázio mosaico amarelo - Macho
D 395 Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 396 Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 397 Negro Topázio mosaico vermelho - Macho
D 398 Negro Topázio mosaico vermelho - Macho
D 399 Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 400 Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 401 Castanho Topázio branco
D 402 Castanho Topázio branco
D 403 Castanho Topázio intensivo amarelo
D 404 Castanho Topázio intensivo amarelo
D 405 Castanho Topázio nevado amarelo
D 406 Castanho Topázio nevado amarelo
D 407 Castanho Topázio intensivo vermelho
D 408 Castanho Topázio intensivo vermelho
D 409 Castanho Topázio nevado vermelho
D 410 Castanho Topázio nevado vermelho
D 411 Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho
D 412 Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho
D 413 Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 414 Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 415 Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho
D 416 Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho
D 417 Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 418 Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 419 Ágata Topázio branco
D 420 Ágata Topázio branco
D 421 Ágata Topázio intensivo amarelo
D 422 Ágata Topázio intensivo amarelo
D 423 Ágata Topázio nevado amarelo
D 424 Ágata Topázio nevado amarelo
D 425 Ágata Topázio intensivo vermelho
D 426 Ágata Topázio intensivo vermelho
D 427 Ágata Topázio nevado vermelho
D 428 Ágata Topázio nevado vermelho
D 429 Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho
D 430 Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho
D 431 Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 432 Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 433 Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho

D 434 Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho
D 435 Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 436 Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 437 Isabel Topázio branco
D 438 Isabel Topázio branco
D 439 Isabel Topázio intensivo amarelo
D 440 Isabel Topázio intensivo amarelo
D 441 Isabel Topázio nevado amarelo
D 442 Isabel Topázio nevado amarelo
D 443 Isabel Topázio intensivo vermelho
D 444 Isabel Topázio intensivo vermelho
D 445 Isabel Topázio nevado vermelho
D 446 Isabel Topázio nevado vermelho
D 447 Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho
D 448 Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho
D 449 Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 450 Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea
D 451 Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho
D 452 Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho
D 453 Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 454 Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea
D 455 Negro Eumo branco
D 456 Negro Eumo branco
D 457 Negro Eumo intensivo amarelo
D 458 Negro Eumo intensivo amarelo
D 459 Negro Eumo nevado amarelo
D 460 Negro Eumo nevado amarelo
D 461 Negro Eumo intensivo vermelho
D 462 Negro Eumo intensivo vermelho
D 463 Negro Eumo nevado vermelho
D 464 Negro Eumo nevado vermelho
D 465 Negro Eumo mosaico amarelo - Macho
D 466 Negro Eumo mosaico amarelo - Macho
D 467 Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 468 Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 469 Negro Eumo mosaico vermelho - Macho
D 470 Negro Eumo mosaico vermelho - Macho
D 471 Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 472 Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 473 Castanho Eumo branco
D 474 Castanho Eumo branco
D 475 Castanho Eumo intensivo amarelo
D 476 Castanho Eumo intensivo amarelo
D 477 Castanho Eumo nevado amarelo
D 478 Castanho Eumo nevado amarelo
D 479 Castanho Eumo intensivo vermelho
D 480 Castanho Eumo intensivo vermelho
D 481 Castanho Eumo nevado vermelho
D 482 Castanho Eumo nevado vermelho
D 483 Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho
D 484 Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho
D 485 Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 486 Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 487 Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho
D 488 Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho
D 489 Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 490 Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 491 Ágata Eumo branco
D 492 Ágata Eumo branco
D 493 Ágata Eumo intensivo amarelo
D 494 Ágata Eumo intensivo amarelo
D 495 Ágata Eumo nevado amarelo
D 496 Ágata Eumo nevado amarelo
D 497 Ágata Eumo intensivo vermelho
D 498 Ágata Eumo intensivo vermelho
D 499 Ágata Eumo nevado vermelho
D 500 Ágata Eumo nevado vermelho
D 501 Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho
D 502 Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho
D 503 Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 504 Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 505 Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho
D 506 Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho
D 507 Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 508 Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 509 Isabel Eumo branco
D 510 Isabel Eumo branco
D 511 Isabel Eumo intensivo amarelo
D 512 Isabel Eumo intensivo amarelo

D 513 Isabel Eumo nevado amarelo
D 514 Isabel Eumo nevado amarelo
D 515 Isabel Eumo intensivo vermelho
D 516 Isabel Eumo intensivo vermelho
D 517 Isabel Eumo nevado vermelho
D 518 Isabel Eumo nevado vermelho
D 519 Isabel Eumo mosaico amarelo - Macho
D 520 Isabel Eumo mosaico amarelo - Macho
D 521 Isabel Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 522 Isabel Eumo mosaico amarelo - Fêmea
D 523 Isabel Eumo mosaico vermelho - Macho
D 524 Isabel Eumo mosaico vermelho - Macho
D 525 Isabel Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 526 Isabel Eumo mosaico vermelho - Fêmea
D 527 Castanho Ónix branco
D 528 Castanho Ónix branco
D 529 Castanho Ónix intensivo amarelo
D 530 Castanho Ónix intensivo amarelo
D 531 Castanho Ónix nevado amarelo
D 532 Castanho Ónix nevado amarelo
D 533 Castanho Ónix intensivo vermelho
D 534 Castanho Ónix intensivo vermelho
D 535 Castanho Ónix nevado vermelho
D 536 Castanho Ónix nevado vermelho
D 537 Castanho Ónix mosaico amarelo - Macho
D 538 Castanho Ónix mosaico amarelo - Macho
D 539 Castanho Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 540 Castanho Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 541 Castanho Ónix mosaico vermelho - Macho
D 542 Castanho Ónix mosaico vermelho - Macho
D 543 Castanho Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 544 Castanho Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 545 Ágata Ónix branco
D 546 Ágata Ónix branco
D 547 Ágata Ónix intensivo amarelo
D 548 Ágata Ónix intensivo amarelo
D 549 Ágata Ónix nevado amarelo
D 550 Ágata Ónix nevado amarelo
D 551 Ágata Ónix intensivo vermelho
D 552 Ágata Ónix intensivo vermelho
D 553 Ágata Ónix nevado vermelho
D 554 Ágata Ónix nevado vermelho
D 555 Ágata Ónix mosaico amarelo - Macho
D 556 Ágata Ónix mosaico amarelo - Macho
D 557 Ágata Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 558 Ágata Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 559 Ágata Ónix mosaico vermelho - Macho
D 560 Ágata Ónix mosaico vermelho - Macho
D 561 Ágata Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 562 Ágata Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 563 Negro Cobalto branco
D 564 Negro Cobalto branco
D 565 Negro Cobalto intensivo amarelo
D 566 Negro Cobalto intensivo amarelo
D 567 Negro Cobalto nevado amarelo
D 568 Negro Cobalto nevado amarelo
D 569 Negro Cobalto intensivo vermelho
D 570 Negro Cobalto intensivo vermelho
D 571 Negro Cobalto nevado vermelho
D 572 Negro Cobalto nevado vermelho
D 573 Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho
D 574 Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho
D 575 Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 576 Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 577 Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 578 Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 579 Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 580 Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 581 Castanho Cobalto branco
D 582 Castanho Cobalto branco
D 583 Castanho Cobalto intensivo amarelo
D 584 Castanho Cobalto intensivo amarelo
D 585 Castanho Cobalto nevado amarelo
D 586 Castanho Cobalto nevado amarelo
D 587 Castanho Cobalto intensivo vermelho
D 588 Castanho Cobalto intensivo vermelho
D 589 Castanho Cobalto nevado vermelho
D 590 Castanho Cobalto nevado vermelho
D 591 Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho

D 592 Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho
D 593 Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 594 Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 595 Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 596 Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 597 Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 598 Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 599 Ágata Cobalto branco
D 600 Ágata Cobalto branco
D 601 Ágata Cobalto intensivo amarelo
D 602 Ágata Cobalto intensivo amarelo
D 603 Ágata Cobalto nevado amarelo
D 604 Ágata Cobalto nevado amarelo
D 605 Ágata Cobalto intensivo vermelho
D 606 Ágata Cobalto intensivo vermelho
D 607 Ágata Cobalto nevado vermelho
D 608 Ágata Cobalto nevado vermelho
D 609 Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho
D 610 Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho
D 611 Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 612 Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea
D 613 Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 614 Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho
D 615 Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 616 Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea
D 617 Negro Jaspe branco (simples diluição)
D 618 Negro Jaspe branco (simples diluição)
D 619 Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 620 Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 621 Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 622 Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 623 Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 624 Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 625 Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 626 Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 627 Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 628 Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 629 Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 630 Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 631 Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 632 Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 633 Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea
D 634 Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea
D 635 Castanho Jaspe branco (simples diluição)
D 636 Castanho Jaspe branco (simples diluição)
D 637 Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 638 Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 639 Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 640 Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 641 Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 642 Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 643 Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 644 Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 645 Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 646 Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 647 Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 648 Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 649 Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 650 Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 651 Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea
D 652 Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea
D 653 Ágata Jaspe branco (simples diluição)
D 654 Ágata Jaspe branco (simples diluição)
D 655 Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 656 Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)
D 657 Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 658 Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)
D 659 Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 660 Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)
D 661 Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 662 Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)
D 663 Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 664 Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho
D 665 Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 666 Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea
D 667 Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 668 Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho
D 669 Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea
D 670 Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea

D 671	Negro Mogno branco
D 672	Negro Mogno branco
D 673	Negro Mogno intensivo amarelo
D 674	Negro Mogno intensivo amarelo
D 675	Negro Mogno nevado amarelo
D 676	Negro Mogno nevado amarelo
D 677	Negro Mogno intensivo vermelho
D 678	Negro Mogno intensivo vermelho
D 679	Negro Mogno nevado vermelho
D 680	Negro Mogno nevado vermelho
D 681	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho
D 682	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho
D 683	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea
D 684	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea
D 685	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho
D 686	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho
D 687	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea
D 688	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea
D 689	Castanho Mogno branco
D 690	Castanho Mogno branco
D 691	Castanho Mogno intensivo amarelo
D 692	Castanho Mogno intensivo amarelo
D 693	Castanho Mogno nevado amarelo
D 694	Castanho Mogno nevado amarelo
D 695	Castanho Mogno intensivo vermelho
D 696	Castanho Mogno intensivo vermelho
D 697	Castanho Mogno nevado vermelho
D 698	Castanho Mogno nevado vermelho
D 699	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho
D 700	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho
D 701	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea
D 702	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea
D 703	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho
D 704	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho
D 705	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea
D 706	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea
D 707	Novas mutações em estudo (sem medalhas)
D 708	Novas mutações em estudo (sem medalhas)
D 709	Negro Ónix branco
D 710	Negro Ónix branco
D 711	Negro Ónix intensivo amarelo
D 712	Negro Ónix intensivo amarelo
D 713	Negro Ónix nevado amarelo
D 714	Negro Ónix nevado amarelo
D 715	Negro Ónix intensivo vermelho
D 716	Negro Ónix intensivo vermelho
D 717	Negro Ónix nevado vermelho
D 718	Negro Ónix nevado vermelho
D 719	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho
D 720	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho
D 721	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 722	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea
D 723	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho
D 724	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho
D 725	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 726	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea
D 727	Lipocrômico mosaico amarelo Macho linha Fêmea
D 728	Lipocrômico mosaico amarelo Macho linha Fêmea
D 729	Lipocrômico mosaico amarelo Fêmea linha Macho
D 730	Lipocrômico mosaico amarelo Fêmea linha Macho
D 731	Lipocrômico mosaico vermelho Macho linha Fêmea
D 732	Lipocrômico mosaico vermelho Macho linha Fêmea
D 733	Lipocrômico mosaico vermelho Fêmea linha Macho
D 734	Lipocrômico mosaico vermelho Fêmea linha Macho
D 735	Individual adulto anilha do criador

SECÇÃO E – CANÁRIOS DE PORTE – C.P.(anilhas

do ano em todas as classes, excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

E 1	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco
E 2	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco
E 3	Frisado Parisiense amarelo
E 4	Frisado Parisiense amarelo
E 5	Frisado Parisiense melânico
E 6	Frisado Parisiense melânico

- E 7 Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 8 Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 9 Frisado Parisiense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 10 Frisado Parisiense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 11 Frisado Parisiense adulto
- E 12 Frisado Parisiense adulto
- E 13 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco
- E 14 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco
- E 15 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo
- E 16 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo
- E 17 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico
- E 18 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico
- E 19 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 20 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 21 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 22 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 23 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto
- E 24 Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto
- E 25 Paduano com poupa branco e todos de fundo branco
- E 26 Paduano com poupa branco e todos de fundo branco
- E 27 Paduano com poupa amarelo
- E 28 Paduano com poupa amarelo
- E 29 Paduano com poupa melânico
- E 30 Paduano com poupa melânico
- E 31 Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 32 Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 33 Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 34 Paduano com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 35 Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco
- E 36 Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco
- E 37 Paduano sem poupa amarelo
- E 38 Paduano sem poupa amarelo
- E 39 Paduano sem poupa melânico
- E 40 Paduano sem poupa melânico
- E 41 Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 42 Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 43 Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 44 Paduano sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 45 Paduano adulto
- E 46 Paduano adulto
- E 47 Frisado do Norte branco e todos de fundo branco
- E 48 Frisado do Norte branco e todos de fundo branco
- E 49 Frisado do Norte amarelo
- E 50 Frisado do Norte amarelo
- E 51 Frisado do Norte melânico
- E 52 Frisado do Norte melânico
- E 53 Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 54 Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 55 Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 56 Frisado do Norte variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 57 Frisado do Norte adulto
- E 58 Frisado do Norte adulto
- E 59 Mehringer branco e todos de fundo branco
- E 60 Mehringer branco e todos de fundo branco
- E 61 Mehringer amarelo
- E 62 Mehringer amarelo
- E 63 Mehringer melânico
- E 64 Mehringer melânico
- E 65 Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 66 Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 67 Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 68 Mehringer variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 69 Mehringer adulto
- E 70 Mehringer adulto
- E 71 Frisado do Sul branco e todos de fundo branco
- E 72 Frisado do Sul branco e todos de fundo branco
- E 73 Frisado do Sul amarelo
- E 74 Frisado do Sul amarelo
- E 75 Frisado do Sul melânico
- E 76 Frisado do Sul melânico
- E 77 Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 78 Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 79 Frisado do Sul variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 80 Frisado do Sul variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 81 Frisado do Sul adulto
- E 82 Frisado do Sul adulto
- E 83 Frisado Suíço branco e todos de fundo branco
- E 84 Frisado Suíço branco e todos de fundo branco
- E 85 Frisado Suíço amarelo

E 86 Frisado Suíço amarelo
E 87 Frisado Suíço melânico
E 88 Frisado Suíço melânico
E 89 Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 90 Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 91 Frisado Suíço variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 92 Frisado Suíço variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 93 Frisado Suíço adulto
E 94 Frisado Suíço adulto
E 95 Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco - ND
E 96 Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco - ND
E 97 Melado Tenerifenho amarelo
E 98 Melado Tenerifenho amarelo
E 99 Melado Tenerifenho melânico
E 100 Melado Tenerifenho melânico
E 101 Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 102 Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 103 Melado Tenerifenho variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 104 Melado Tenerifenho variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 105 Melado Tenerifenho adulto
E 106 Melado Tenerifenho adulto
E 107 Gibber Italicus branco e todos de fundo branco
E 108 Gibber Italicus branco e todos de fundo branco
E 109 Gibber Italicus amarelo
E 110 Gibber Italicus amarelo
E 111 Gibber Italicus melânico
E 112 Gibber Italicus melânico
E 113 Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 114 Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 115 Gibber Italicus variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 116 Gibber Italicus variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 117 Gibber Italicus adulto
E 118 Gibber Italicus adulto
E 119 Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco
E 120 Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco
E 121 Giboso Espanhol amarelo
E 122 Giboso Espanhol amarelo
E 123 Giboso Espanhol melânico
E 124 Giboso Espanhol melânico
E 125 Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 126 Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 127 Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 128 Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 129 Giboso Espanhol adulto
E 130 Giboso Espanhol adulto
E 131 Giraldillo Sevilhano branco e todos de fundo branco
E 132 Giraldillo Sevilhano branco e todos de fundo branco
E 133 Giraldillo Sevilhano amarelo
E 134 Giraldillo Sevilhano amarelo
E 135 Giraldillo Sevilhano melânico
E 136 Giraldillo Sevilhano melânico
E 137 Giraldillo Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 138 Giraldillo Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 139 Giraldillo Sevilhano variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 140 Giraldillo Sevilhano variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 141 Giraldillo Sevilhano adulto
E 142 Giraldillo Sevilhano adulto
E 143 Bossu Belga branco e todos de fundo branco
E 144 Bossu Belga branco e todos de fundo branco
E 145 Bossu Belga amarelo
E 146 Bossu Belga amarelo
E 147 Bossu Belga melânico
E 148 Bossu Belga melânico
E 149 Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 150 Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 151 Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 152 Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 153 Bossu Belga adulto
E 154 Bossu Belga adulto
E 155 Muniqueense branco e todos de fundo branco
E 156 Muniqueense branco e todos de fundo branco
E 157 Muniqueense amarelo
E 158 Muniqueense amarelo
E 159 Muniqueense melânico
E 160 Muniqueense melânico
E 161 Muniqueense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 162 Muniqueense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 163 Muniqueense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 164 Muniqueense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)

E 165 Muniquense adulto
E 166 Muniquense adulto
E 167 Bernês branco e todos de fundo branco
E 168 Bernês branco e todos de fundo branco
E 169 Bernês amarelo
E 170 Bernês amarelo
E 171 Bernês melânico
E 172 Bernês melânico
E 173 Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 174 Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 175 Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 176 Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 177 Bernês adulto
E 178 Bernês adulto
E 179 Yorkshire branco e todos de fundo branco
E 180 Yorkshire branco e todos de fundo branco
E 181 Yorkshire amarelo intenso
E 182 Yorkshire amarelo intenso
E 183 Yorkshire amarelo nevado
E 184 Yorkshire amarelo nevado
E 185 Yorkshire melânico intenso
E 186 Yorkshire melânico intenso
E 187 Yorkshire melânico nevado
E 188 Yorkshire melânico nevado
E 189 Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 190 Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 191 Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 192 Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 193 Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 194 Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 195 Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 196 Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 197 Yorkshire adulto
E 198 Yorkshire adulto
E 199 Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco
E 200 Llarguet Espanhol branco e todos de fundo branco
E 201 Llarguet Espanhol amarelo intenso
E 202 Llarguet Espanhol amarelo intenso
E 203 Llarguet Espanhol amarelo nevado
E 204 Llarguet Espanhol amarelo nevado
E 205 Llarguet Espanhol melânico intenso
E 206 Llarguet Espanhol melânico intenso
E 207 Llarguet Espanhol melânico nevado
E 208 Llarguet Espanhol melânico nevado
E 209 Llarguet Espanhol variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 210 Llarguet Espanhol variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 211 Llarguet Espanhol variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 212 Llarguet Espanhol variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 213 Llarguet Espanhol variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 214 Llarguet Espanhol variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 215 Llarguet Espanhol variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 216 Llarguet Espanhol variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 217 Llarguet adulto
E 218 Llarguet adulto
E 219 Lancashire com poupa branco
E 220 Lancashire com poupa branco
E 221 Lancashire com poupa amarelo
E 222 Lancashire com poupa amarelo
E 223 Lancashire sem poupa branco
E 224 Lancashire sem poupa branco
E 225 Lancashire sem poupa amarelo
E 226 Lancashire sem poupa amarelo
E 227 Lancashire adulto
E 228 Lancashire adulto
E 229 Rheinländer com poupa branco
E 230 Rheinländer com poupa branco
E 231 Rheinländer com poupa amarelo
E 232 Rheinländer com poupa amarelo
E 233 Rheinländer sem poupa branco
E 234 Rheinländer sem poupa branco
E 235 Rheinländer sem poupa amarelo
E 236 Rheinländer sem poupa amarelo
E 237 Rheinlander adulto
E 238 Rheinlander adulto
E 239 Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco
E 240 Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco
E 241 Fiorino com poupa amarelo
E 242 Fiorino com poupa amarelo
E 243 Fiorino com poupa melânico

E 244	Fiorino com poupa melânico
E 245	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 246	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 247	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 248	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 249	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco
E 250	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco
E 251	Fiorino sem poupa amarelo
E 252	Fiorino sem poupa amarelo
E 253	Fiorino sem poupa melânico
E 254	Fiorino sem poupa melânico
E 255	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 256	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 257	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 258	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 259	Fiorino adulto
E 260	Fiorino adulto
E 261	Border branco e todos de fundo branco
E 262	Border branco e todos de fundo branco
E 263	Border amarelo intenso
E 264	Border amarelo intenso
E 265	Border amarelo nevado
E 266	Border amarelo nevado
E 267	Border melânico intenso
E 268	Border melânico intenso
E 269	Border melânico nevado
E 270	Border melânico nevado
E 271	Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 272	Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 273	Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 274	Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 275	Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 276	Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 277	Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 278	Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 279	Border adulto
E 280	Border adulto
E 281	Fife Fancy branco e todos de fundo branco
E 282	Fife Fancy branco e todos de fundo branco
E 283	Fife Fancy amarelo intenso
E 284	Fife Fancy amarelo intenso
E 285	Fife Fancy amarelo nevado
E 286	Fife Fancy amarelo nevado
E 287	Fife Fancy melânico intenso
E 288	Fife Fancy melânico intenso
E 289	Fife Fancy melânico nevado
E 290	Fife Fancy melânico nevado
E 291	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 292	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 293	Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 294	Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 295	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 296	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 297	Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 298	Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 299	Fife adulto
E 300	Fife adulto
E 301	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco
E 302	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco
E 303	Scotch Fancy amarelo intenso
E 304	Scotch Fancy amarelo intenso
E 305	Scotch Fancy amarelo nevado
E 306	Scotch Fancy amarelo nevado
E 307	Scotch Fancy melânico intenso
E 308	Scotch Fancy melânico intenso
E 309	Scotch Fancy melânico nevado
E 310	Scotch Fancy melânico nevado
E 311	Scotch Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 312	Scotch Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 313	Scotch Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 314	Scotch Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 315	Scotch Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 316	Scotch Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 317	Scotch Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 318	Scotch Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 319	Scotch fancy adulto
E 320	Scotch fancy adulto
E 321	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco
E 322	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco

E 323 Hosos Japonês amarelo intenso
E 324 Hosos Japonês amarelo intenso
E 325 Hosos Japonês amarelo nevado
E 326 Hosos Japonês amarelo nevado
E 327 Hosos Japonês melânico intenso
E 328 Hosos Japonês melânico intenso
E 329 Hosos Japonês melânico nevado
E 330 Hosos Japonês melânico nevado
E 331 Hosos Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 332 Hosos Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 333 Hosos Japonês variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)
E 334 Hosos Japonês variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)
E 335 Hosos Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 336 Hosos Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 337 Hosos Japonês variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 338 Hosos Japonês variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 339 Hosos japonês adulto
E 340 Hosos japonês adulto
E 341 Raça Espanhola branco e todos de fundo branco
E 342 Raça Espanhola branco e todos de fundo branco
E 343 Raça Espanhola amarelo intenso
E 344 Raça Espanhola amarelo intenso
E 345 Raça Espanhola amarelo nevado
E 346 Raça Espanhola amarelo nevado
E 347 Raça Espanhola melânico intenso
E 348 Raça Espanhola melânico intenso
E 349 Raça Espanhola melânico nevado
E 350 Raça Espanhola melânico nevado
E 351 Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 352 Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 353 Raça Espanhola variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)
E 354 Raça Espanhola variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)
E 355 Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 356 Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 357 Raça Espanhola variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 358 Raça Espanhola variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 359 Raça Espanhola adulto
E 360 Raça Espanhola adulto
E 361 Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)
E 362 Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)
E 363 Gloster corona intenso
E 364 Gloster corona intenso
E 365 Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)
E 366 Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)
E 367 Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)
E 368 Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)
E 369 Gloster corona verdes nevado (100% melânico)
E 370 Gloster corona verdes nevado (100% melânico)
E 371 Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 372 Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 373 Gloster corona variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 374 Gloster corona variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 375 Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)
E 376 Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)
E 377 Gloster consort intenso
E 378 Gloster consort intenso
E 379 Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)
E 380 Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)
E 381 Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)
E 382 Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)
E 383 Gloster consort verdes nevado (100% melânico)
E 384 Gloster consort verdes nevado (100% melânico)
E 385 Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 386 Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 387 Gloster consort variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 388 Gloster consort variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 389 Gloster adulto
E 390 Gloster adulto
E 391 Crested branco e todos de fundo branco
E 392 Crested branco e todos de fundo branco
E 393 Crested amarelo
E 394 Crested amarelo
E 395 Crested melânico
E 396 Crested melânico
E 397 Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 398 Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 399 Crested variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 400 Crested variegado Melânico (Melanina superior a 50%)
E 401 Crestbred branco e todos de fundo branco

E 402 Crestbred branco e todos de fundo branco
E 403 Crestbred amarelo
E 404 Crestbred amarelo
E 405 Crestbred melânico
E 406 Crestbred melânico
E 407 Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 408 Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 409 Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 410 Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 411 Crest ou Crestbred adulto
E 412 Crest ou Crestbred adulto
E 413 Norwich branco e todos de fundo branco
E 414 Norwich branco e todos de fundo branco
E 415 Norwich amarelo intenso
E 416 Norwich amarelo intenso
E 417 Norwich amarelo nevado
E 418 Norwich amarelo nevado
E 419 Norwich melânico intenso
E 420 Norwich melânico intenso
E 421 Norwich melânico nevado
E 422 Norwich melânico nevado
E 423 Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 424 Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 425 Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 426 Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
E 427 Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 428 Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 429 Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 430 Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 431 Norwich adulto
E 432 Norwich adulto
E 433 Irish Fancy branco e todos de fundo branco
E 434 Irish Fancy branco e todos de fundo branco
E 435 Irish Fancy amarelo
E 436 Irish Fancy amarelo
E 437 Irish Fancy melânico
E 438 Irish Fancy melânico
E 439 Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 440 Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
E 441 Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 442 Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
E 443 Irish Fancy adulto
E 444 Irish Fancy adulto
E 445 Poupa alemão lipocrômico
E 446 Poupa alemão lipocrômico
E 447 Poupa alemão melânico
E 448 Poupa alemão melânico
E 449 Poupa alemão adulto
E 450 Poupa alemão adulto
E 451 Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita
E 452 Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita
E 453 Lizard azul sem calota ou quase sem calota
E 454 Lizard azul sem calota ou quase sem calota
E 455 Lizard azul com calota partida ou imperfeita
E 456 Lizard azul com calota partida ou imperfeita
E 457 Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita
E 458 Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita
E 459 Lizard dourado sem calota ou quase sem calota
E 460 Lizard dourado sem calota ou quase sem calota
E 461 Lizard dourado com calota partida ou imperfeita
E 462 Lizard dourado com calota partida ou imperfeita
E 463 Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita
E 464 Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita
E 465 Lizard prateado sem calota ou quase sem calota
E 466 Lizard prateado sem calota ou quase sem calota
E 467 Lizard prateado com calota partida ou imperfeita
E 468 Lizard prateado com calota partida ou imperfeita
E 469 Arlequim português poupa - Macho
E 470 Arlequim português poupa - Macho
E 471 Arlequim português poupa - Macho adulto
E 472 Arlequim português poupa - Macho adulto
E 473 Arlequim português poupa - Fêmea
E 474 Arlequim português poupa - Fêmea
E 475 Arlequim português poupa - Fêmea adulta
E 476 Arlequim português poupa - Fêmea adulta
E 477 Arlequim português par (sem poupa) - Macho
E 478 Arlequim português par (sem poupa) - Macho
E 479 Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto
E 480 Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto

E 481	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea
E 482	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea
E 483	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta
E 484	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta
E 485	Novas raças em estudo
E 486	Novas raças em estudo
E 487	Individual adulto anilha do criador

SECÇÃO F1 – EXÓTICOS DOMÉSTICOS – C.P.

(ANILHAS 1 E OU 2 ANOS, excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

F1 1	D. Mandarin Cinzento macho
F1 2	D. Mandarin Cinzento macho
F1 3	D. Mandarin Cinzento fêmea
F1 4	D. Mandarin Cinzento fêmea
F1 5	D. Mandarin Castanho macho
F1 6	D. Mandarin Castanho macho
F1 7	D. Mandarin Castanho fêmea
F1 8	D. Mandarin Castanho fêmea
F1 9	D. Mandarin Dorso claro cinzento macho
F1 10	D. Mandarin Dorso claro cinzento macho
F1 11	D. Mandarin Dorso claro cinzento fêmea
F1 12	D. Mandarin Dorso claro cinzento fêmea
F1 13	D. Mandarin Dorso claro castanho macho
F1 14	D. Mandarin Dorso claro castanho macho
F1 15	D. Mandarin Dorso claro castanho fêmea
F1 16	D. Mandarin Dorso claro castanho fêmea
F1 17	D. Mandarin Diluído cinzento macho
F1 18	D. Mandarin Diluído cinzento macho
F1 19	D. Mandarin Diluído cinzento fêmea
F1 20	D. Mandarin Diluído cinzento fêmea
F1 21	D. Mandarin Diluído castanho macho
F1 22	D. Mandarin Diluído castanho macho
F1 23	D. Mandarin Diluído castanho fêmea
F1 24	D. Mandarin Diluído castanho fêmea
F1 25	D. Mandarin Peito negro cinzento macho
F1 26	D. Mandarin Peito negro cinzento macho
F1 27	D. Mandarin Peito negro cinzento fêmea
F1 28	D. Mandarin Peito negro cinzento fêmea
F1 29	D. Mandarin Peito negro castanho macho
F1 30	D. Mandarin Peito negro castanho macho
F1 31	D. Mandarin Peito negro castanho fêmea
F1 32	D. Mandarin Peito negro castanho fêmea
F1 33	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento macho
F1 34	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento macho
F1 35	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento fêmea
F1 36	D. Mandarin Peito negro dorso claro cinzento fêmea
F1 37	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho macho
F1 38	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho macho
F1 39	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho fêmea
F1 40	D. Mandarin Peito negro dorso claro castanho fêmea
F1 41	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento macho
F1 42	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento macho
F1 43	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento fêmea
F1 44	D. Mandarin Peito negro diluído cinzento fêmea
F1 45	D. Mandarin Peito negro diluído castanho macho
F1 46	D. Mandarin Peito negro diluído castanho macho
F1 47	D. Mandarin Peito negro diluído castanho fêmea
F1 48	D. Mandarin Peito negro diluído castanho fêmea
F1 49	D. Mandarin Peito laranja cinzento macho
F1 50	D. Mandarin Peito laranja cinzento macho
F1 51	D. Mandarin Peito laranja cinzento fêmea
F1 52	D. Mandarin Peito laranja cinzento fêmea
F1 53	D. Mandarin Peito laranja castanho macho
F1 54	D. Mandarin Peito laranja castanho macho
F1 55	D. Mandarin Peito laranja castanho fêmea
F1 56	D. Mandarin Peito laranja castanho fêmea
F1 57	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento macho
F1 58	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento macho
F1 59	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento fêmea
F1 60	D. Mandarin Peito laranja dorso claro cinzento fêmea
F1 61	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho macho
F1 62	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho macho
F1 63	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho fêmea
F1 64	D. Mandarin Peito laranja dorso claro castanho fêmea

F1 65 D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento macho
F1 66 D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento macho
F1 67 D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento fêmea
F1 68 D. Mandarim Peito laranja diluído cinzento fêmea
F1 69 D. Mandarim Peito laranja diluído castanho macho
F1 70 D. Mandarim Peito laranja diluído castanho macho
F1 71 D. Mandarim Peito laranja diluído castanho fêmea
F1 72 D. Mandarim Peito laranja diluído castanho fêmea
F1 73 D. Mandarim Face negra cinzento macho
F1 74 D. Mandarim Face negra cinzento macho
F1 75 D. Mandarim Face negra cinzento fêmea
F1 76 D. Mandarim Face negra cinzento fêmea
F1 77 D. Mandarim Face negra castanho macho
F1 78 D. Mandarim Face negra castanho macho
F1 79 D. Mandarim Face negra castanho fêmea
F1 80 D. Mandarim Face negra castanho fêmea
F1 81 D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento macho
F1 82 D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento macho
F1 83 D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento fêmea
F1 84 D. Mandarim Face negra dorso claro cinzento fêmea
F1 85 D. Mandarim Face negra dorso claro castanho macho
F1 86 D. Mandarim Face negra dorso claro castanho macho
F1 87 D. Mandarim Face negra dorso claro castanho fêmea
F1 88 D. Mandarim Face negra dorso claro castanho fêmea
F1 89 D. Mandarim Face negra diluído cinzento macho
F1 90 D. Mandarim Face negra diluído cinzento macho
F1 91 D. Mandarim Face negra diluído cinzento fêmea
F1 92 D. Mandarim Face negra diluído cinzento fêmea
F1 93 D. Mandarim Face negra diluído castanho macho
F1 94 D. Mandarim Face negra diluído castanho macho
F1 95 D. Mandarim Face negra diluído castanho fêmea
F1 96 D. Mandarim Face negra diluído castanho fêmea
F1 97 D. Mandarim Bochecha negra cinzento macho
F1 98 D. Mandarim Bochecha negra cinzento macho
F1 99 D. Mandarim Bochecha negra castanho fêmea
F1 100 D. Mandarim Bochecha negra castanho fêmea
F1 101 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro cinzento macho
F1 102 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro cinzento macho
F1 103 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea
F1 104 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea
F1 105 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro castanho macho
F1 106 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro castanho macho
F1 107 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro castanho fêmea
F1 108 D. Mandarim Bochecha negra dorso claro castanho fêmea
F1 109 D. Mandarim Bochecha negra diluído cinzento macho
F1 110 D. Mandarim Bochecha negra diluído cinzento macho
F1 111 D. Mandarim Bochecha negra diluído cinzento fêmea
F1 112 D. Mandarim Bochecha negra diluído cinzento fêmea
F1 113 D. Mandarim Bochecha negra diluído castanho macho
F1 114 D. Mandarim Bochecha negra diluído castanho macho
F1 115 D. Mandarim Bochecha negra diluído castanho fêmea
F1 116 D. Mandarim Bochecha negra diluído castanho fêmea
F1 117 D. Mandarim Pastel cinzento ou castanho, macho
F1 118 D. Mandarim Pastel cinzento ou castanho, macho
F1 119 D. Mandarim Pastel cinzento ou castanho, fêmea
F1 120 D. Mandarim Pastel cinzento ou castanho, fêmea
F1 121 D. Mandarim Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho
F1 122 D. Mandarim Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho
F1 123 D. Mandarim Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea
F1 124 D. Mandarim Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea
F1 125 D. Mandarim Pastel diluído cinzento ou castanho, macho
F1 126 D. Mandarim Pastel diluído cinzento ou castanho, macho
F1 127 D. Mandarim Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea
F1 128 D. Mandarim Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea
F1 129 D. Mandarim Topázio, cinzento ou castanho, macho
F1 130 D. Mandarim Topázio, cinzento ou castanho, macho
F1 131 D. Mandarim Topázio, cinzento ou castanho, fêmea
F1 132 D. Mandarim Topázio, cinzento ou castanho, fêmea
F1 133 D. Mandarim Phaeo (ex-Isabel), macho
F1 134 D. Mandarim Phaeo (ex-Isabel), macho
F1 135 D. Mandarim Phaeo (ex-Isabel), fêmea
F1 136 D. Mandarim Phaeo (ex-Isabel), fêmea
F1 137 D. Mandarim Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho
F1 138 D. Mandarim Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho
F1 139 D. Mandarim Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea
F1 140 D. Mandarim Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea
F1 141 D. Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha, macho
F1 142 D. Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha, macho
F1 143 D. Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea

F1 144	D. Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea
F1 145	D. Mandarim Peito branco cinzento macho
F1 146	D. Mandarim Peito branco cinzento macho
F1 147	D. Mandarim Peito branco cinzento fêmea
F1 148	D. Mandarim Peito branco cinzento fêmea
F1 149	D. Mandarim Peito branco castanho macho
F1 150	D. Mandarim Peito branco castanho macho
F1 151	D. Mandarim Peito branco castanho fêmea
F1 152	D. Mandarim Peito branco castanho fêmea
F1 153	D. Mandarim Branco
F1 154	D. Mandarim Branco
F1 155	D. Mandarim Selado, cinzento ou castanho, c/s calota
F1 156	D. Mandarim Selado, cinzento ou castanho, c/s calota
F1 157	D. Mandarim Bico amarelo, todas as cores
F1 158	D. Mandarim Bico amarelo, todas as cores
F1 159	D. Mandarim Com poupa, todas as cores
F1 160	D. Mandarim Com poupa, todas as cores
F1 161	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
F1 162	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
F1 163	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
F1 164	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
F1 165	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
F1 166	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
F1 167	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
F1 168	D. Mandarim Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
F1 169	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
F1 170	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
F1 171	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
F1 172	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
F1 173	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
F1 174	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
F1 175	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
F1 176	D. Mandarim Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
F1 177	D. Mandarim Novas mutações em estudo (sem prémio)
F1 178	D. Mandarim Novas mutações em estudo (sem prémio)
F1 179	D. Mandarim adulto
F1 180	D. Mandarim adulto
F1 181	Bengalim do Japão Preto-castanho
F1 182	Bengalim do Japão Preto-castanho
F1 183	Bengalim do Japão Moca-castanho
F1 184	Bengalim do Japão Moca-castanho
F1 185	Bengalim do Japão Vermelho-castanho
F1 186	Bengalim do Japão Vermelho-castanho
F1 187	Bengalim do Japão Preto-cinzento
F1 188	Bengalim do Japão Preto-cinzento
F1 189	Bengalim do Japão Moca-cinzento
F1 190	Bengalim do Japão Moca-cinzento
F1 191	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento
F1 192	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento
F1 193	Bengalim do Japão Pastel
F1 194	Bengalim do Japão Pastel
F1 195	Bengalim do Japão Asas-claras
F1 196	Bengalim do Japão Asas-claras
F1 197	Bengalim do Japão Albino
F1 198	Bengalim do Japão Albino
F1 199	Bengalim do Japão Creme-Ino
F1 200	Bengalim do Japão Creme-Ino
F1 201	Bengalim do Japão Gris-ino
F1 202	Bengalim do Japão Gris-ino
F1 203	Bengalim do Japão Perolado cinzento
F1 204	Bengalim do Japão Perolado cinzento
F1 205	Bengalim do Japão Perolado castanho
F1 206	Bengalim do Japão Perolado castanho
F1 207	Bengalim do Japão Branco
F1 208	Bengalim do Japão Branco
F1 209	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota
F1 210	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota
F1 211	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores
F1 212	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores
F1 213	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação
F1 214	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação
F1 215	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 216	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 217	Bengalim do Japão adulto
F1 218	Bengalim do Japão adulto
F1 219	Pardal de Java Cinzento
F1 220	Pardal de Java Cinzento
F1 221	Pardal de Java Branco
F1 222	Pardal de Java Branco

F1 223 Pardal de Java Pastel
F1 224 Pardal de Java Pastel
F1 225 Pardal de Java Opala
F1 226 Pardal de Java Opala
F1 227 Pardal de Java Phaeo
F1 228 Pardal de Java Phaeo
F1 229 Pardal de Java Topázio
F1 230 Pardal de Java Topázio
F1 231 Pardal de Java Outros: combinações de mutação
F1 232 Pardal de Java Outros: combinações de mutação
F1 233 Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 234 Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 235 Gould Clássico cabeça preta macho
F1 236 Gould Clássico cabeça preta macho
F1 237 Gould Clássico cabeça preta fêmea
F1 238 Gould Clássico cabeça preta fêmea
F1 239 Gould Clássico cabeça vermelha macho
F1 240 Gould Clássico cabeça vermelha macho
F1 241 Gould Clássico cabeça vermelha fêmea
F1 242 Gould Clássico cabeça vermelha fêmea
F1 243 Gould Clássico cabeça laranja macho
F1 244 Gould Clássico cabeça laranja macho
F1 245 Gould Clássico cabeça laranja fêmea
F1 246 Gould Clássico cabeça laranja fêmea
F1 247 Gould Peito branco cabeça preta macho
F1 248 Gould Peito branco cabeça preta macho
F1 249 Gould Peito branco cabeça preta fêmea
F1 250 Gould Peito branco cabeça preta fêmea
F1 251 Gould Peito branco cabeça vermelha macho
F1 252 Gould Peito branco cabeça vermelha macho
F1 253 Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea
F1 254 Gould Peito branco cabeça vermelha fêmea
F1 255 Gould Peito branco cabeça laranja macho
F1 256 Gould Peito branco cabeça laranja macho
F1 257 Gould Peito branco cabeça laranja fêmea
F1 258 Gould Peito branco cabeça laranja fêmea
F1 259 Gould Peito lilás cabeça preta macho
F1 260 Gould Peito lilás cabeça preta macho
F1 261 Gould Peito lilás cabeça preta fêmea
F1 262 Gould Peito lilás cabeça preta fêmea
F1 263 Gould Peito lilás cabeça vermelha macho
F1 264 Gould Peito lilás cabeça vermelha macho
F1 265 Gould Peito lilás cabeça vermelha fêmea
F1 266 Gould Peito lilás cabeça vermelha fêmea
F1 267 Gould Peito lilás cabeça laranja macho
F1 268 Gould Peito lilás cabeça laranja macho
F1 269 Gould Peito lilás cabeça laranja fêmea
F1 270 Gould Peito lilás cabeça laranja fêmea
F1 271 Gould Pastel 1 factor cabeça preta
F1 272 Gould Pastel 1 factor cabeça preta
F1 273 Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha
F1 274 Gould Pastel 1 factor cabeça vermelha
F1 275 Gould Pastel 1 factor cabeça laranja
F1 276 Gould Pastel 1 factor cabeça laranja
F1 277 Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 278 Gould Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 279 Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 280 Gould Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 281 Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho
F1 282 Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha macho
F1 283 Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea
F1 284 Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea
F1 285 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea
F1 286 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea
F1 287 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea
F1 288 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea
F1 289 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta
F1 290 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça preta
F1 291 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha
F1 292 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha
F1 293 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja
F1 294 Gould Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja
F1 295 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho
F1 296 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho
F1 297 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea
F1 298 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea
F1 299 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho
F1 300 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho
F1 301 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea

F1 302 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea
F1 303 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho
F1 304 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho
F1 305 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea
F1 306 Gould Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea
F1 307 Gould Azul cabeça preta macho
F1 308 Gould Azul cabeça preta macho
F1 309 Gould Azul cabeça preta fêmea
F1 310 Gould Azul cabeça preta fêmea
F1 311 Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 312 Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 313 Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 314 Gould Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 315 Gould Azul peito branco cabeça preta macho
F1 316 Gould Azul peito branco cabeça preta macho
F1 317 Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea
F1 318 Gould Azul peito branco cabeça preta fêmea
F1 319 Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 320 Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 321 Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 322 Gould Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 323 Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta
F1 324 Gould Azul Pastel 1 factor cabeça preta
F1 325 Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)
F1 326 Gould Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)
F1 327 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 328 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 329 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 330 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 331 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 332 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 333 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 334 Gould Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 335 Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta
F1 336 Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta
F1 337 Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)
F1 338 Gould Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)
F1 339 Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 340 Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho
F1 341 Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 342 Gould Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea
F1 343 Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 344 Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho
F1 345 Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 346 Gould Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea
F1 347 Gould Ino cabeça preta
F1 348 Gould Ino cabeça preta
F1 349 Gould Ino cabeça vermelha
F1 350 Gould Ino cabeça vermelha
F1 351 Gould Ino cabeça laranja
F1 352 Gould Ino cabeça laranja
F1 353 Gould Ino Azul cabeça preta
F1 354 Gould Ino Azul cabeça preta
F1 355 Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)
F1 356 Gould Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)
F1 357 Gould Outros: O. combinações de mutação
F1 358 Gould Outros: O. combinações de mutação
F1 359 Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 360 Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 361 Gould adulto
F1 362 Gould adulto
F1 363 D. Bavete de Cauda Longa Clássico
F1 364 D. Bavete de Cauda Longa Clássico
F1 365 D. Bavete de Cauda Longa Castanho
F1 366 D. Bavete de Cauda Longa Castanho
F1 367 D. Bavete de Cauda Longa Topázio
F1 368 D. Bavete de Cauda Longa Topázio
F1 369 D. Bavete de Cauda Longa Phaeo
F1 370 D. Bavete de Cauda Longa Phaeo
F1 371 D. Bavete de Cauda Longa Ino
F1 372 D. Bavete de Cauda Longa Ino
F1 373 D. Bavete de Cauda Longa Cinzento
F1 374 D. Bavete de Cauda Longa Cinzento
F1 375 D. Bavete de Cauda Longa - Outras Combinações de Mutações
F1 376 D. Bavete de Cauda Longa - Outras Combinações de Mutações
F1 377 D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 378 D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 379 D. Bavete Cauda Longa adulto
F1 380 D. Bavete Cauda Longa adulto

F1 381	D. Bavete de Bico Preto Clássico
F1 382	D. Bavete de Bico Preto Clássico
F1 383	D. Bavete de Bico Preto Castanho
F1 384	D. Bavete de Bico Preto Castanho
F1 385	D. Bavete de Bico Preto Phaeo
F1 386	D. Bavete de Bico Preto Phaeo
F1 387	D. Bavete de Bico Preto Ino
F1 388	D. Bavete de Bico Preto Ino
F1 389	D. Bavete de Bico Preto - Outras Comb. de Mutações
F1 390	D. Bavete de Bico Preto - Outras Comb. de Mutações
F1 391	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 392	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 393	D. Bavete Bico preto adulto
F1 394	D. Bavete Bico preto adulto
F1 395	D. Pardal Clássico
F1 396	D. Pardal Clássico
F1 397	D. Pardal Castanho
F1 398	D. Pardal Castanho
F1 399	D. Pardal Opala
F1 400	D. Pardal Opala
F1 401	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo
F1 402	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo
F1 403	D. Pardal Outros: combinações de mutação
F1 404	D. Pardal Outros: combinações de mutação
F1 405	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 406	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 407	D. Pardal adulto
F1 408	D. Pardal adulto
F1 409	D. Modesto Clássico Macho
F1 410	D. Modesto Clássico Macho
F1 411	D. Modesto Clássico Fêmea
F1 412	D. Modesto Clássico Fêmea
F1 413	D. Modesto Castanho Macho
F1 414	D. Modesto Castanho Macho
F1 415	D. Modesto Agata (Isabel) Macho
F1 416	D. Modesto Agata (Isabel) Macho
F1 417	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea
F1 418	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea
F1 419	D. Modesto Outros: combinações de mutação
F1 420	D. Modesto Outros: combinações de mutação
F1 421	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 422	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 423	D. Modesto adulto
F1 424	D. Modesto adulto
F1 425	D. Estrela Clássico Macho
F1 426	D. Estrela Clássico Macho
F1 427	D. Estrela Clássico Fêmea
F1 428	D. Estrela Clássico Fêmea
F1 429	D. Estrela Máscara amarela Macho
F1 430	D. Estrela Máscara amarela Macho
F1 431	D. Estrela Máscara amarela Fêmea
F1 432	D. Estrela Máscara amarela Fêmea
F1 433	D. Estrela Agata, Macho
F1 434	D. Estrela Agata, Macho
F1 435	D. Estrela Agata, Fêmea
F1 436	D. Estrela Agata, Fêmea
F1 437	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho
F1 438	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho
F1 439	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea
F1 440	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea
F1 441	D. Estrela Outros: combinações de mutação
F1 442	D. Estrela Outros: combinações de mutação
F1 443	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 444	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 445	D. Estrela adulto
F1 446	D. Estrela adulto
F1 447	D. Bichenow Clássico
F1 448	D. Bichenow Clássico
F1 449	D. Bichenow Castanho
F1 450	D. Bichenow Castanho
F1 451	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 452	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 453	D. Bichenow Adulto
F1 454	D. Bichenow Adulto
F1 455	D. Papagaio Clássico
F1 456	D. Papagaio Clássico
F1 457	D. Papagaio Marfim
F1 458	D. Papagaio Marfim
F1 459	D. Papagaio Ino

F1 460 D. Papagaio Ino
F1 461 D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 462 D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 463 D. Papagaio Adulto
F1 464 D. Papagaio Adulto
F1 465 D. Tricolor Clássico
F1 466 D. Tricolor Clássico
F1 467 D. Tricolor Ino ou Amarelo olhos negros
F1 468 D. Tricolor Ino ou Amarelo olhos negros
F1 469 D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 470 D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 471 D. Tricolor Adulto
F1 472 D. Tricolor Adulto
F1 473 Bico Prata Clássico
F1 474 Bico Prata Clássico
F1 475 Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo
F1 476 Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo
F1 477 Bico Prata Agata
F1 478 Bico Prata Agata
F1 479 Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo
F1 480 Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo
F1 481 Bico Prata Ino Urop.Verm./Amarelo
F1 482 Bico Prata Ino Urop.Verm./Amarelo
F1 483 Bico Prata Cinzento
F1 484 Bico Prata Cinzento
F1 485 Bico Prata Pastel
F1 486 Bico Prata Pastel
F1 487 Bico Prata Ventre escuro
F1 488 Bico Prata Ventre escuro
F1 489 Bico Prata Combinações Mutação
F1 490 Bico Prata Combinações Mutação
F1 491 Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 492 Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 493 Bico Prata Adulto
F1 494 Bico Prata Adulto
F1 495 Bico Chumbo Clássico
F1 496 Bico Chumbo Clássico
F1 497 Bico Chumbo Castanho
F1 498 Bico Chumbo Castanho
F1 499 Bico Chumbo Opala
F1 500 Bico Chumbo Opala
F1 501 Bico Chumbo Ino
F1 502 Bico Chumbo Ino
F1 503 Bico Chumbo Cinzento
F1 504 Bico Chumbo Cinzento
F1 505 Bico Chumbo Pastel
F1 506 Bico Chumbo Pastel
F1 507 Bico Chumbo Combinações Mutação
F1 508 Bico Chumbo Combinações Mutação
F1 509 Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 510 Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)
F1 511 Bico Chumbo Adulto
F1 512 Bico Chumbo Adulto
F1 513 Cardinalito da Venezuela Clássico, macho
F1 514 Cardinalito da Venezuela Clássico, macho
F1 515 Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea
F1 516 Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea
F1 517 Cardinalito da Venezuela Castanho, macho
F1 518 Cardinalito da Venezuela Castanho, macho
F1 519 Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea
F1 520 Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea
F1 521 Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho
F1 522 Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho
F1 523 Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea
F1 524 Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea
F1 525 Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho
F1 526 Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho
F1 527 Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea
F1 528 Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea
F1 529 Cardinalito da Venezuela Topázio, macho
F1 530 Cardinalito da Venezuela Topázio, macho
F1 531 Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea
F1 532 Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea
F1 533 Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho
F1 534 Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho
F1 535 Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea
F1 536 Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea
F1 537 Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho
F1 538 Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho

F1 539	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea
F1 540	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea
F1 541	Carduelis magellanica Clássico macho
F1 542	Carduelis magellanica Clássico macho
F1 543	Carduelis magellanica Clássico fêmea
F1 544	Carduelis magellanica Clássico fêmea
F1 545	Carduelis magellanica Castanho macho
F1 546	Carduelis magellanica Castanho macho
F1 547	Carduelis magellanica Castanho fêmea
F1 548	Carduelis magellanica Castanho fêmea
F1 549	Carduelis magellanica Topázio macho
F1 550	Carduelis magellanica Topázio macho
F1 551	Carduelis magellanica Topázio fêmea
F1 552	Carduelis magellanica Topázio fêmea
F1 553	Carduelis magellanica Lutino macho
F1 554	Carduelis magellanica Lutino macho
F1 555	Carduelis magellanica Lutino fêmea
F1 556	Carduelis magellanica Lutino fêmea
F1 557	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho
F1 558	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho
F1 559	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea
F1 560	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea
F1 561	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho
F1 562	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho
F1 563	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea
F1 564	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea
F1 565	Carpodacus mexicanus Clássico macho
F1 566	Carpodacus mexicanus Clássico macho
F1 567	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea
F1 568	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea
F1 569	Carpodacus mexicanus Torba macho
F1 570	Carpodacus mexicanus Torba macho
F1 571	Carpodacus mexicanus Torba fêmea
F1 572	Carpodacus mexicanus Torba fêmea
F1 573	Carpodacus mexicanus Phaeo macho
F1 574	Carpodacus mexicanus Phaeo macho
F1 575	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea
F1 576	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea
F1 577	Carpodacus mexicanus Opala macho
F1 578	Carpodacus mexicanus Opala macho
F1 579	Carpodacus mexicanus Opala fêmea
F1 580	Carpodacus mexicanus Opala fêmea
F1 581	Carpodacus mexicanus Diluído macho
F1 582	Carpodacus mexicanus Diluído macho
F1 583	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea
F1 584	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea
F1 585	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)
F1 586	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)
F1 587	Qualquer Carduelis adulto (anilha mais de dois anos)
F1 588	Qualquer Carduelis adulto (anilha mais de dois anos)
F1 589	D. Mandarin Bochecha negra cinzento fêmea
F1 590	D. Mandarin Bochecha negra cinzento fêmea
F1 591	D. Mandarin Bochecha negra castanho macho
F1 592	D. Mandarin Bochecha negra castanho macho

**SECÇÃO F 2 – OUTROS EXÓTICOS – C.P. (anilhas de 1 e ou
2 anos excepto nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves
com anilha de anos anteriores)**

F2 1	Lugres Serinus serinus
F2 2	Lugres Serinus serinus
F2 3	Outros Lugres Genero Serinus
F2 4	Outros Lugres Genero Serinus
F2 5	Carduelis notata, ancestral
F2 6	Carduelis notata, ancestral
F2 7	Carduelis atrata, ancestral
F2 8	Carduelis atrata, ancestral
F2 9	Carduelis barbata, ancestral
F2 10	Carduelis barbata, ancestral
F2 11	Outros:Verdelhões, Pintarrosos, género Carduelis; Todos nas cores normais
F2 12	Outros:Verdelhões, Pintarrosos, género Carduelis; Todos nas cores normais
F2 13	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoplectes; Todos nas cores normais
F2 14	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoplectes; Todos nas cores normais
F2 15	Pintarrosos de sobranalha vermelha, género Callacanthis; Pintarrosos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinicola; Todos nas cores normais
F2 16	Pintarrosos de sobranalha vermelha, género Callacanthis; Pintarrosos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinicola; Todos nas cores normais
F2 17	Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarrosos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarrosos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores nor

F2 18 Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores noi

F2 19 Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchostruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlata, género Haematospiza; Todos na

F2 20 Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchostruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlata, género Haematospiza; Todos na

F2 21 Mutações das Classes 1-20

F2 22 Mutações das Classes 1-20

F2 23 Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anthispiza, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Poecetes, Pselliophorus, Spizell

F2 24 Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anthispiza, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Poecetes, Pselliophorus, Spizell

F2 25 Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género

F2 26 Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género

F2 27 Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais

F2 28 Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais

F2 29 Mutações das classes 23,25,27

F2 30 Mutações das classes 24,26,28

F2 31 Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montifringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais

F2 32 Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montifringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais

F2 33 Mutações das classes (31-32)

F2 34 Mutações das classes (31-32)

F2 35 Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais

F2 36 Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais

F2 37 Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hypargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais

F2 38 Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hypargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais

F2 39 Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais

F2 40 Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais

F2 41 Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais

F2 42 Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais

F2 43 Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais

F2 44 Amandavas, género Amandava; Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais

F2 45 Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais

F2 46 Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais

F2 47 Mutações das classes (35-46)

F2 48 Mutações das classes (35-46)

F2 49 Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho

F2 50 Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho

F2 51 Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea

F2 52 Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea

F2 53 Degolado (Amadina fasciata) ancestral de gola amarela (macho)

F2 54 Degolado (Amadina fasciata) ancestral de gola amarela (macho)

F2 55 Degolado (Amadina fasciata) castanho macho

F2 56 Degolado (Amadina fasciata) castanho macho

F2 57 Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea

F2 58 Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea

F2 59 Degolado (Amadina fasciata) opala macho

F2 60 Degolado (Amadina fasciata) opala macho

F2 61 Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea

F2 62 Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea

F2 63 Degolado (Amadina fasciata) ino macho

F2 64 Degolado (Amadina fasciata) ino macho

F2 65 Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea

F2 66 Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea

F2 67 Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações

F2 68 Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações

F2 69 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho

F2 70 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho

F2 71 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea

F2 72 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea

F2 73 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações

F2 74 Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações

F2 75 Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)

F2 76 Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)

F2 77 Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-pêga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais

F2 78 Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-pêga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais

F2 79 Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caniceps); Capuchinho de uropígio amarelo (L. flaviprymna); Capuchinho da Nova Irlanda (L. forbesi); Capuchinho de bico grande (L. grandi

F2 80 Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caniceps); Capuchinho de uropígio amarelo (L. flaviprymna); Capuchinho da Nova Irlanda (L. forbesi); Capuchinho de bico grande (L. grandi

F2 81 Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fusco (L. fuscans); Capuchinho de ventre ruivo (L. kelaarti); Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra); Capuchii

F2 82 Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fusco (L. fuscans); Capuchinho de ventre ruivo (L. kelaarti); Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra); Capuchii

F2 83 Mutações das classes 75-82

F2 84 Mutações das classes 75-82

F2 85 Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais

F2 86 Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais

F2 87 Caudas de fogo, género Emblemia; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais

F2 88 Caudas de fogo, género Emblemia; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais

F2 89 Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais

F2 90 Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais

F2 91 Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais

F2 92 Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais

F2 93 Viúvas género Vidua; Todos nas cores normais

F2 94 Viúvas género Vidua; Todos nas cores normais

F2 95 Mutações das classes 85-96

F2 96 Mutações das classes 85-96

F2 97	Bulbuls (Pycnonotidae); Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Piscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais
F2 98	Bulbuls (Pycnonotidae); Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Piscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais
F2 99	Gralhas, Gaios, Pêgas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Papa-moscas tirano (Tyranidae); Todos nas cores normais
F2 100	Gralhas, Gaios, Pêgas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Papa-moscas tirano (Tyranidae); Todos nas cores normais
F2 101	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de pra
F2 102	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de pra
F2 103	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Arapongas (Cotingidae); Bicos-largos (Eurylaimidae); Turacos (Musophagidae); Araçaris, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Suru
F2 104	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Arapongas (Cotingidae); Bicos-largos (Eurylaimidae); Turacos (Musophagidae); Araçaris, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Suru
F2 105	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Campephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolieiros (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes
F2 106	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Campephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolieiros (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes
F2 107	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras e Tangarás (Emberezidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais
F2 108	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Saís, Saíras e Tangarás (Emberezidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais
F2 109	Saís de perna amarela (Emberezidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae); Colibris (Trochilidae); Todos nas cores normais
F2 110	Saís de perna amarela (Emberezidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae); Colibris (Trochilidae); Todos nas cores normais
F2 111	Mutações das classes 97-110
F2 112	Mutações das classes 97-110
F2 113	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores
F2 114	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores
F2 115	Qualquer F2, adulto
F2 116	Qualquer F2, adulto

SECÇÃO G 1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO

SELVAGEM C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes

ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

G1 1	Milheiros (<i>serinus serinus</i>), Milheiro serrano (<i>s. citrinella</i>), Milheiro Corso (<i>s. c. corsicana</i>) ND
G1 2	Milheiros (<i>serinus serinus</i>), Milheiro serrano (<i>s. citrinella</i>), Milheiro Corso (<i>s. c. corsicana</i>) ND
G1 3	Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica,...) Excepto <i>C.Caniceps</i> e <i>C.Parapanisi</i> (F2)
G1 4	Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica,...) Excepto <i>C.Caniceps</i> e <i>C.Parapanisi</i> (F2)
G1 5	Pintassilgo Minor e todas as subespécies (<i>parva</i> , <i>tchussii</i> ,...)
G1 6	Pintassilgo Minor e todas as subespécies (<i>parva</i> , <i>tchussii</i> ,...)
G1 7	Verdilhão (<i>carduelis chloris</i>) ND
G1 8	Verdilhão (<i>carduelis chloris</i>) ND
G1 9	Verdilhão Mayor (<i>carduelis chloris</i>) Verdilhão de Malta ND
G1 10	Verdilhão Mayor (<i>carduelis chloris</i>) = Verdilhão de Malta ND
G1 11	Pintarroxo cabaret (<i>carduelis flammea cabaret</i>) ND
G1 12	Pintarroxo cabaret (<i>carduelis flammea cabaret</i>) ND
G1 13	Pintarroxo flammea (<i>carduelis flammea flammea</i> , <i>c. f. rostrata</i> , <i>c. f. islandica</i> , <i>c. f. holboellii</i>) ND
G1 14	Pintarroxo flammea (<i>carduelis flammea flammea</i> , <i>c. f. rostrata</i> , <i>c. f. islandica</i> , <i>c. f. holboellii</i>) ND
G1 15	Pintarroxo flammea hornemanni (<i>carduelis flammea hornemanni</i> , <i>c. f. exlipes</i>) ND
G1 16	Pintarroxo flammea hornemanni (<i>carduelis flammea hornemanni</i> , <i>c. f. exlipes</i>) ND
G1 17	Lugres (<i>carduelis spinus</i>) ND
G1 18	Lugres (<i>carduelis spinus</i>) ND
G1 19	Pintarroxo (<i>carduelis cannabina</i>) ND
G1 20	Pintarroxo (<i>carduelis cannabina</i>) ND
G1 21	Pintarroxo de bico amarelo (<i>carduelis flavirostris</i>) ND
G1 22	Pintarroxo de bico amarelo (<i>carduelis flavirostris</i>) ND
G1 23	Todas as escrevedeiras: (<i>emberiza citrinella</i>), (<i>e. cirulus</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoeniclus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) &
G1 24	Todas as escrevedeiras: (<i>emberiza citrinella</i>), (<i>e. cirulus</i>), (<i>e. aureola</i>), (<i>e. melanocephala</i>), (<i>e. hortulana</i>), (<i>e. caesia</i>), (<i>e. schoeniclus</i>), (<i>e. pusilla</i>), (<i>e. rustica</i>), (<i>plectrophenax nivalis</i>) &
G1 25	Pardal doméstico (<i>passer domesticus</i>), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves
G1 26	Pardal doméstico (<i>passer domesticus</i>), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves
G1 27	Peito carmim (<i>carpodacus erythrinus</i>) & Trombeteiro (<i>rhodopechys githaginea</i>) ND
G1 28	Peito carmim (<i>carpodacus erythrinus</i>) & Trombeteiro (<i>rhodopechys githaginea</i>) ND
G1 29	Tentilhão (<i>fringilla coelebs</i>) & Tentilhão montês (<i>f. montifringilla</i>) ND
G1 30	Tentilhão (<i>fringilla coelebs</i>) & Tentilhão montês (<i>f. montifringilla</i>) ND
G1 31	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) Mayor e todas as subespécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. rosacea</i> ND
G1 32	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) Mayor e todas as subespécies excepto <i>p. murina</i> , <i>p. p. cineracea</i> , <i>p. griseiventris</i> , <i>p. rosacea</i> ND
G1 33	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2
G1 34	Dom-fafe (<i>Pyrrhula pyrrhula</i>) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2
G1 35	Cruza-bico (<i>loxia curvirostra</i>), Cruza-bico Escocês (<i>l. scotica</i>), Cruza-bico papagaio (<i>l. pytyopsittacus</i>), Cruza-bico listado (<i>l. leucoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (Cruza-bico do Hym
G1 36	Cruza-bico (<i>loxia curvirostra</i>), Cruza-bico Escocês (<i>l. scotica</i>), Cruza-bico papagaio (<i>l. pytyopsittacus</i>), Cruza-bico listado (<i>l. leucoptera</i>) excepto <i>loxia luzoniensis</i> (Cruza-bico do Hym
G1 37	Bicogrossudo (<i>coccythrautes coccythrautes</i>) & Dom-fafe Boreal (<i>pinicola enucleator</i>)
G1 38	Bicogrossudo (<i>coccythrautes coccythrautes</i>) & Dom-fafe Boreal (<i>pinicola enucleator</i>)
G1 39	Estorninhos (<i>Sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (pastor roseus) & Tagarelaeuropeu (<i>bombycilla garrulus</i>) ND
G1 40	Estorninhos (<i>Sturnus vulgaris</i> , <i>sturnus unicolor</i>), (pastor roseus) & Tagarelaeuropeu (<i>bombycilla garrulus</i>) ND
G1 41	Melro Negro (<i>turdus merula</i>) ND
G1 42	Melro Negro (<i>turdus merula</i>) ND
G1 43	Tordo-comum (<i>turdus philomelos</i>)
G1 44	Tordo-comum (<i>turdus philomelos</i>)
G1 45	Tordo-ruivo (<i>turdus iliacus</i>)
G1 46	Tordo-ruivo (<i>turdus iliacus</i>)
G1 47	Tordo-zornal (<i>turdus pilaris</i>)
G1 48	Tordo-zornal (<i>turdus pilaris</i>)
G1 49	Melro-peito-branco (<i>T. torquatus</i>), Tordoveia (<i>T. viscivorus</i>), Melro-das-rochas (<i>monticola saxatilis</i>), Melro-azul (<i>m. solitarius</i>)
G1 50	Melro-peito-branco (<i>T. torquatus</i>), Tordoveia (<i>T. viscivorus</i>), Melro-das-rochas (<i>monticola saxatilis</i>), Melro-azul (<i>m. solitarius</i>)

G1 51	Gralthas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (P.pyrrhocorax), (p. gracula), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga
G1 52	Gralthas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (P.pyrrhocorax), (p. gracula), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga
G1 53	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores ND
G1 54	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores ND
G1 55	Novas espécies em estudo (sem medalhas)
G1 56	Novas espécies em estudo (sem medalhas)

**SECÇÃO G 2 – MUTAÇÕES DE ESPÉCIES DA
FAUNA EUROPEIA C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto
nas classes ADULTO, onde podem ser apresentados aves com anilha de
anos anteriores)**

G2 1	mutação de Pintassilgo: Castanho - ND
G2 2	mutação de Pintassilgo: Castanho - ND
G2 3	mutação de Pintassilgo: Ágata - ND
G2 4	mutação de Pintassilgo: Ágata - ND
G2 5	mutação de Pintassilgo: Isabel - ND
G2 6	mutação de Pintassilgo: Isabel - ND
G2 7	mutação de Pintassilgo: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo - ND
G2 8	mutação de Pintassilgo: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo - ND
G2 9	Todas as mutações de carduelis carduelis minor
G2 10	Todas as mutações de carduelis carduelis minor
G2 11	mutação de Verdilhão: Castanho - ND
G2 12	mutação de Verdilhão: Castanho - ND
G2 13	mutação de Verdilhão: Ágata - ND
G2 14	mutação de Verdilhão: Ágata - ND
G2 15	mutação de Verdilhão: Isabel - ND
G2 16	mutação de Verdilhão: Isabel - ND
G2 17	mutação de Verdilhão: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND
G2 18	mutação de Verdilhão: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND
G2 19	mutação de Lugre: Castanho - ND
G2 20	mutação de Lugre: Castanho - ND
G2 21	mutação de Lugre: Ágata - ND
G2 22	mutação de Lugre: Ágata - ND
G2 23	mutação de Lugre: Isabel - ND
G2 24	mutação de Lugre: Isabel - ND
G2 25	mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são i
G2 26	mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são i
G2 27	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho - ND
G2 28	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho - ND
G2 29	mutação de Pintaroxo flammea: Ágata - ND
G2 30	mutação de Pintaroxo flammea: Ágata - ND
G2 31	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel - ND
G2 32	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel - ND
G2 33	Mutação de Pintaroxo flammea fator escuro (todas as cores), escamado (ex: pastel (todas as cores) & phaeo
G2 34	Mutação de Pintaroxo flammea fator escuro (todas as cores), escamado (ex: pastel (todas as cores) & phaeo
G2 35	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND
G2 36	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND
G2 37	mutação de Dom-fafe: Fenotipo selvagem pastel - ND
G2 38	mutação de Dom-fafe: Fenotipo selvagem pastel - ND
G2 39	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND
G2 40	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND
G2 41	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND
G2 42	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND
G2 43	mutação de Tentilhão: Castanho - ND
G2 44	mutação de Tentilhão: Castanho - ND
G2 45	mutação de Tentilhão: Ágata - ND
G2 46	mutação de Tentilhão: Ágata - ND
G2 47	mutação de Tentilhão: Isabel - ND
G2 48	mutação de Tentilhão: Isabel - ND
G2 49	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND
G2 50	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND
G2 51	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND
G2 52	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND
G2 53	mutação de Pardal doméstico : Ágata - ND
G2 54	mutação de Pardal doméstico : Ágata - ND
G2 55	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND
G2 56	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND
G2 57	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim, Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotíp
G2 58	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim, Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotíp
G2 59	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND
G2 60	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND
G2 61	mutação Ágata do Estorninho malhado - ND
G2 62	mutação Ágata do Estorninho malhado - ND
G2 63	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND

G2 64	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND
G2 65	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND
G2 66	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND
G2 67	Melro: Branco, Albino, Pastel e Castanho
G2 68	Melro: Branco, Albino, Pastel e Castanho
G2 69	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho
G2 70	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho
G2 71	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho
G2 72	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho
G2 73	Tordo-comum (turdus philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala
G2 74	Tordo-comum (turdus philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala
G2 75	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND
G2 76	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND
G2 77	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND
G2 78	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND
G2 79	Qualquer mutação de Fauna Europeia, adulto
G2 80	Qualquer mutação de Fauna Europeia, adulto

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

excepto nas classes **ADULTO**, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores

H 1	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)
H 2	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)
H 3	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) - ND
H 4	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) - ND
H 5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) - ND
H 6	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) - ND
H 7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) - ND
H 8	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) - ND
H 9	híbrido exótico X exótico (de estrilídidos entre eles) de cor clássica - ND
H 10	híbrido exótico X exótico (de estrilídidos entre eles) de cor clássica - ND
H 11	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássica
H 12	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássica
H 13	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND
H 14	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND
H 15	híbrido fauna europeia (outras famílias entre eles) (cor clássica) - ND
H 16	híbrido fauna europeia (outras famílias) entre eles (cor clássica) - ND
H 17	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica) - ND
H 18	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica) - ND
H 19	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica) - ND
H 20	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica) - ND
H 21	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa - ND
H 22	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa - ND
H 23	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa - ND
H 24	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa - ND
H 25	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa - ND
H 26	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa - ND
H 27	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa - ND
H 28	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa - ND
H 29	híbrido mutação de exótico X exótico (de estrilídidos entre eles) - ND
H 30	híbrido mutação de exótico X exótico (de estrilídidos entre eles) - ND
H 31	híbrido mutação de exótico X exótico (outras famílias entre eles) - ND
H 32	híbrido mutação de exótico X exótico (outras famílias entre eles) - ND
H 33	híbrido mutação fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia - ND
H 34	híbrido mutação fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia - ND
H 35	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles - ND
H 36	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles - ND
H 37	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos - ND
H 38	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos - ND
H 39	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia - ND
H 40	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia - ND
H 41	Todos os híbridos variegados (mutação e cor clássica)
H 42	Todos os híbridos variegados (mutação e cor clássica)
H 43	Outros híbridos não representados nas classes precedentes
H 44	Outros híbridos não representados nas classes precedentes

SECÇÃO I – PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA

E POSIÇÃO C.P. (anilhas de 1 e ou 2 anos excepto nas classes **ADULTO**, onde podem ser apresentados aves com anilha de anos anteriores)

I1 1	P. Ondulado Verde Claro
I1 2	P. Ondulado Verde Claro

I1 3 P. Ondulado Verde Escuro
I1 4 P. Ondulado Verde Escuro
I1 5 P. Ondulado Oliva
I1 6 P. Ondulado Oliva
I1 7 P. Ondulado Verde-cinzeno
I1 8 P. Ondulado Verde-cinzeno
I1 9 P. Ondulado Azul Celeste
I1 10 P. Ondulado Azul Celeste
I1 11 P. Ondulado Cobalto
I1 12 P. Ondulado Cobalto
I1 13 P. Ondulado Malva
I1 14 P. Ondulado Malva
I1 15 P. Ondulado Violeta
I1 16 P. Ondulado Violeta
I1 17 P. Ondulado Cinzeno
I1 18 P. Ondulado Cinzeno
I1 19 P. Ondulado Opalino Verde Claro
I1 20 P. Ondulado Opalino Verde Claro
I1 21 P. Ondulado Opalino Verde Escuro
I1 22 P. Ondulado Opalino Verde Escuro
I1 23 P. Ondulado Opalino Oliva
I1 24 P. Ondulado Opalino Oliva
I1 25 P. Ondulado Opalino Verde-cinzeno
I1 26 P. Ondulado Opalino Verde-cinzeno
I1 27 P. Ondulado Opalino Azul Celeste
I1 28 P. Ondulado Opalino Azul Celeste
I1 29 P. Ondulado Opalino Cobalto
I1 30 P. Ondulado Opalino Cobalto
I1 31 P. Ondulado Opalino Malva
I1 32 P. Ondulado Opalino Malva
I1 33 P. Ondulado Opalino Violeta
I1 34 P. Ondulado Opalino Violeta
I1 35 P. Ondulado Opalino Cinzeno
I1 36 P. Ondulado Opalino Cinzeno
I1 37 P. Ondulado Canela Verde Claro
I1 38 P. Ondulado Canela Verde Claro
I1 39 P. Ondulado Canela Verde Escuro
I1 40 P. Ondulado Canela Verde Escuro
I1 41 P. Ondulado Canela Oliva
I1 42 P. Ondulado Canela Oliva
I1 43 P. Ondulado Canela Verde-cinzeno
I1 44 P. Ondulado Canela Verde-cinzeno
I1 45 P. Ondulado Canela Azul Celeste
I1 46 P. Ondulado Canela Azul Celeste
I1 47 P. Ondulado Canela Cobalto
I1 48 P. Ondulado Canela Cobalto
I1 49 P. Ondulado Canela Malva
I1 50 P. Ondulado Canela Malva
I1 51 P. Ondulado Canela Violeta
I1 52 P. Ondulado Canela Violeta
I1 53 P. Ondulado Canela Cinzeno
I1 54 P. Ondulado Canela Cinzeno
I1 55 P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro
I1 56 P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro
I1 57 P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro
I1 58 P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro
I1 59 P. Ondulado Opalino Canela Oliva
I1 60 P. Ondulado Opalino Canela Oliva
I1 61 P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzeno
I1 62 P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzeno
I1 63 P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste
I1 64 P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste
I1 65 P. Ondulado Opalino Canela Cobalto
I1 66 P. Ondulado Opalino Canela Cobalto
I1 67 P. Ondulado Opalino Canela Malva
I1 68 P. Ondulado Opalino Canela Malva
I1 69 P. Ondulado Opalino Canela Violeta
I1 70 P. Ondulado Opalino Canela Violeta
I1 71 P. Ondulado Opalino Canela Cinzeno
I1 72 P. Ondulado Opalino Canela Cinzeno
I1 73 P. Ondulado Ardósia
I1 74 P. Ondulado Ardósia
I1 75 P. Ondulado Antracite
I1 76 P. Ondulado Antracite
I1 77 P. Ondulado Face-amarela
I1 78 P. Ondulado Face-amarela
I1 79 P. Ondulado Lutino
I1 80 P. Ondulado Lutino
I1 81 P. Ondulado Albino

I1 82	P. Ondulado Albino
I1 83	P. Ondulado Asas-amarelas
I1 84	P. Ondulado Asas-amarelas
I1 85	P. Ondulado Asas-brancas
I1 86	P. Ondulado Asas-brancas
I1 87	P. Ondulado com Poupa
I1 88	P. Ondulado com Poupa
I1 89	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde
I1 90	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde
I1 91	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul
I1 92	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul
I1 93	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo
I1 94	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo
I1 95	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco
I1 96	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco
I1 97	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde
I1 98	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde
I1 99	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul
I1 100	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul
I1 101	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde
I1 102	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde
I1 103	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul
I1 104	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul
I1 105	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros
I1 106	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros
I1 107	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros
I1 108	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros
I1 109	P. Ondulado Diluidos serie Verde
I1 110	P. Ondulado Diluidos serie Verde
I1 111	P. Ondulado Diluidos serie Azul
I1 112	P. Ondulado Diluidos serie Azul
I1 113	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde
I1 114	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde
I1 115	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul
I1 116	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul
I1 117	P. Ondulado Fulvos
I1 118	P. Ondulado Fulvos
I1 119	P. Ondulado Corpos-claros
I1 120	P. Ondulado Corpos-claros
I1 121	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos
I1 122	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos
I1 123	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos
I1 124	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos
I1 125	P. Ondulado Todas as outras mutações
I1 126	P. Ondulado Todas as outras mutações
I1 127	P. Ondulados Adultos
I1 128	P. Ondulados Adultos

SECÇÃO I2 – PERIQUITOS ONDULADOS DE COR C.P.

(anilhas de 1 e ou 2 anos)

I2 1	P. Ondulado Cor, Verde Claro
I2 2	P. Ondulado Cor, Verde Claro
I2 3	P. Ondulado Cor, Verde Escuro
I2 4	P. Ondulado Cor, Verde Escuro
I2 5	P. Ondulado Cor, Oliva
I2 6	P. Ondulado Cor, Oliva
I2 7	P. Ondulado Cor, Verde-cinzento
I2 8	P. Ondulado Cor, Verde-cinzento
I2 9	P. Ondulado Cor, Azul Celeste
I2 10	P. Ondulado Cor, Azul Celeste
I2 11	P. Ondulado Cor, Cobalto
I2 12	P. Ondulado Cor, Cobalto
I2 13	P. Ondulado Cor, Malva
I2 14	P. Ondulado Cor, Malva
I2 15	P. Ondulado Cor, Violeta
I2 16	P. Ondulado Cor, Violeta
I2 17	P. Ondulado Cor, Cinzento
I2 18	P. Ondulado Cor, Cinzento
I2 19	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Claro
I2 20	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Claro
I2 21	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Escuro
I2 22	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Escuro
I2 23	P. Ondulado Cor, Opalino Oliva
I2 24	P. Ondulado Cor, Opalino Oliva
I2 25	P. Ondulado Cor, Opalino Verde-cinzento
I2 26	P. Ondulado Cor, Opalino Verde-cinzento
I2 27	P. Ondulado Cor, Opalino Azul Celeste

I2 28	P. Ondulado Cor, Opalino Azul Celeste
I2 29	P. Ondulado Cor, Opalino Cobalto
I2 30	P. Ondulado Cor, Opalino Cobalto
I2 31	P. Ondulado Cor, Opalino Malva
I2 32	P. Ondulado Cor, Opalino Malva
I2 33	P. Ondulado Cor, Opalino Violeta
I2 34	P. Ondulado Cor, Opalino Violeta
I2 35	P. Ondulado Cor, Opalino Cinzento
I2 36	P. Ondulado Cor, Opalino Cinzento
I2 37	P. Ondulado Cor, Canela Verde Claro
I2 38	P. Ondulado Cor, Canela Verde Claro
I2 39	P. Ondulado Cor, Canela Verde Escuro
I2 40	P. Ondulado Cor, Canela Verde Escuro
I2 41	P. Ondulado Cor, Canela Oliva
I2 42	P. Ondulado Cor, Canela Oliva
I2 43	P. Ondulado Cor, Canela Verde-cinzento
I2 44	P. Ondulado Cor, Canela Verde-cinzento
I2 45	P. Ondulado Cor, Canela Azul Celeste
I2 46	P. Ondulado Cor, Canela Azul Celeste
I2 47	P. Ondulado Cor, Canela Cobalto
I2 48	P. Ondulado Cor, Canela Cobalto
I2 49	P. Ondulado Cor, Canela Malva
I2 50	P. Ondulado Cor, Canela Malva
I2 51	P. Ondulado Cor, Canela Violeta
I2 52	P. Ondulado Cor, Canela Violeta
I2 53	P. Ondulado Cor, Canela Cinzento
I2 54	P. Ondulado Cor, Canela Cinzento
I2 55	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Claro
I2 56	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Claro
I2 57	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Escuro
I2 58	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Escuro
I2 59	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Oliva
I2 60	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Oliva
I2 61	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde-cinzento
I2 62	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde-cinzento
I2 63	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Azul Celeste
I2 64	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Azul Celeste
I2 65	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cobalto
I2 66	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cobalto
I2 67	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Malva
I2 68	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Malva
I2 69	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Violeta
I2 70	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Violeta
I2 71	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cinzento
I2 72	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cinzento
I2 73	P. Ondulado Cor, Ardósia
I2 74	P. Ondulado Cor, Ardósia
I2 75	P. Ondulado Cor, Antracite
I2 76	P. Ondulado Cor, Antracite
I2 77	P. Ondulado Cor, Face-amarela
I2 78	P. Ondulado Cor, Face-amarela
I2 79	P. Ondulado Cor, Lutino
I2 80	P. Ondulado Cor, Lutino
I2 81	P. Ondulado Cor, Albino
I2 82	P. Ondulado Cor, Albino
I2 83	P. Ondulado Cor, Asas-amarelas
I2 84	P. Ondulado Cor, Asas-amarelas
I2 85	P. Ondulado Cor, Asas-brancas
I2 86	P. Ondulado Cor, Asas-brancas
I2 87	P. Ondulado Cor, com Poupa
I2 88	P. Ondulado Cor, com Poupa
I2 89	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Verde
I2 90	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Verde
I2 91	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Azul
I2 92	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Azul
I2 93	P. Ondulado Cor, Perolados duplo factor Amarelo
I2 94	P. Ondulado Cor, Perolados duplo factor Amarelo
I2 95	P. Ondulado Cor, Perolado duplo factor Branco
I2 96	P. Ondulado Cor, Perolado duplo factor Branco
I2 97	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Verde
I2 98	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Verde
I2 99	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Azul
I2 100	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Azul
I2 101	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Verde
I2 102	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Verde
I2 103	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Azul
I2 104	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Azul
I2 105	P. Ondulado Cor, Amarelos de Olhos Negros
I2 106	P. Ondulado Cor, Amarelos de Olhos Negros
I2 107	P. Ondulado Cor, Brancos de Olhos Negros
I2 108	P. Ondulado Cor, Brancos de Olhos Negros

I2 109	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Verde
I2 110	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Verde
I2 111	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Azul
I2 112	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Azul
I2 113	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Verde
I2 114	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Verde
I2 115	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Azul
I2 116	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Azul
I2 117	P. Ondulado Cor, Fulvos
I2 118	P. Ondulado Cor, Fulvos
I2 119	P. Ondulado Cor, Corpos-claros
I2 120	P. Ondulado Cor, Corpos-claros
I2 121	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Amarelos
I2 122	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Amarelos
I2 123	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Brancos
I2 124	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Brancos
I2 125	P. Ondulado Cor, Todas as outras mutações
I2 126	P. Ondulado Cor, Todas as outras mutações
I2 127	P. Ondulado Cor, Adultos
I2 128	P. Ondulado Cor, Adultos

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

J 1	Verde tipo selvagem
J 2	Verde tipo selvagem
J 3	Verde , verde d (incluindo factor violeta)
J 4	Verde , verde d (incluindo factor violeta)
J 5	Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 6	Verde face laranja, verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 7	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)
J 8	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)
J 9	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)
J 10	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)
J 11	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 12	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 13	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-3 a j2-12)
J 14	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-3 a j2-12)
J 15	Aqua, aqua d
J 16	Aqua, aqua d
J 17	Opalino aqua, opalino aqua d
J 18	Opalino aqua, opalino aqua d
J 19	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j1-15 a j1-22)
J 20	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j1-15 a j1-22)
J 21	Turquesa, turquesa d
J 22	Turquesa, turquesa d
J 23	Opalino turquesa, opalino turquesa d
J 24	Opalino turquesa, opalino turquesa d
J 25	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-21 a j2-24)
J 26	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-21 a j2-24)
J 27	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)
J 28	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)
J 29	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 30	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 31	Marbled aqua, marbled aqua d
J 32	Marbled aqua, marbled aqua d
J 33	Marbled turquesa, marbled turquesa d
J 34	Marbled turquesa, marbled turquesa d
J 35	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)
J 36	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)
J 37	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 38	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 39	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d
J 40	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d
J 41	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d
J 42	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d
J 43	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-27 a j2-42)
J 44	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-27 a j2-42)
J 45	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d
J 46	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d
J 47	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde
J 48	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde
J 49	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua
J 50	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua
J 51	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa
J 52	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa
J 53	Pale fallow verde, pale fallow verde d

J 54 Pale fallow verde, pale fallow verde d
J 55 Todas as combinações com pale fallow da linha verde
J 56 Todas as combinações com pale fallow da linha verde
J 57 Todas as combinações com pale fallow da linha aqua
J 58 Todas as combinações com pale fallow da linha aqua
J 59 Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa
J 60 Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa
J 61 Lutino
J 62 Lutino
J 63 Lutino face laranja
J 64 Lutino face laranja
J 65 Aqua ino
J 66 Aqua ino
J 67 Turquesa ino
J 68 Turquesa ino
J 69 Lutino opalino
J 70 Lutino opalino
J 71 Lutino opalino face laranja
J 72 Lutino opalino face laranja
J 73 Opalino-ino aqua
J 74 Opalino-ino aqua
J 75 Opalino-ino turquesa
J 76 Opalino-ino turquesa
J 77 Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa
J 78 Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa
J 79 Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)
J 80 Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)
J 81 Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 82 Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 83 Canela aqua, canela aqua d
J 84 Canela aqua, canela aqua d
J 85 Canela turquesa, canela turquesa d
J 86 Canela turquesa, canela turquesa d
J 87 Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)
J 88 Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)
J 89 Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 90 Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 91 Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d
J 92 Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d
J 93 Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d
J 94 Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d
J 95 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-79 a j2-94)
J 96 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-79 a j2-94)
J 97 Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)
J 98 Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)
J 99 Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 100 Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 101 Palido aqua, palido aqua d
J 102 Palido aqua, palido aqua d
J 103 Palido turquesa, palido turquesa d
J 104 Palido turquesa, palido turquesa d
J 105 Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)
J 106 Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)
J 107 Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 108 Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 109 Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d
J 110 Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d
J 111 Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d
J 112 Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d
J 113 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-97 a j2-112)
J 114 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-97 a j2-112)
J 115 Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)
J 116 Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)
J 117 Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 118 Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 119 Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d
J 120 Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d
J 121 Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d
J 122 Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d
J 123 Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)
J 124 Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)
J 125 Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 126 Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)
J 127 Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d
J 128 Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d
J 129 Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d
J 130 Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d
J 131 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-115 a j2-130)
J 132 Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-115 a j2-130)

J 133 Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d
J 134 Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d
J 135 Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa
J 136 Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa
J 137 Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 138 Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 139 Adulto, qualquer cor/mutação
J 140 Adulto, qualquer cor/mutação
J 141 Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 142 Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 143 Personata Verde slaty
J 144 Personata Verde slaty
J 145 Personata Verde dd
J 146 Personata Verde dd
J 147 Personata Azul
J 148 Personata Azul
J 149 Personata Azul d (incluindo factor violeta)
J 150 Personata Azul d (incluindo factor violeta)
J 151 Personata Azul slaty
J 152 Personata Azul slaty
J 153 Personata Azul dd
J 154 Personata Azul dd
J 155 Personata Df violeta
J 156 Personata Df violeta
J 157 Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)
J 158 Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)
J 159 Personata Pastel azul
J 160 Personata Pastel azul
J 161 Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)
J 162 Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)
J 163 Personata Pastel azul dd
J 164 Personata Pastel azul dd
J 165 Personata Pastel df violeta
J 166 Personata Pastel df violeta
J 167 Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 168 Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 169 Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 170 Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 171 Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)
J 172 Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)
J 173 Personata Edged sf azul df violeta
J 174 Personata Edged sf azul df violeta
J 175 Personata Edged sf azul slaty
J 176 Personata Edged sf azul slaty
J 177 Personata Edged sf verde slaty
J 178 Personata Edged sf verde slaty
J 179 Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 180 Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 181 Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 182 Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 183 Personata Edged df azul df violeta
J 184 Personata Edged df azul df violeta
J 185 Personata Edged df slaty azul
J 186 Personata Edged df slaty azul
J 187 Personata Edged df slaty verde
J 188 Personata Edged df slaty verde
J 189 Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 190 Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 191 Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 192 Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 193 Personata Arlequim dominante azul df violeta
J 194 Personata Arlequim dominante azul df violeta
J 195 Personata Arlequim dominante slaty azul
J 196 Personata Arlequim dominante slaty azul
J 197 Personata Arlequim dominante slaty verde
J 198 Personata Arlequim dominante slaty verde
J 199 Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 200 Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 201 Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 202 Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 203 Personata Arlequim recessivo slaty azul
J 204 Personata Arlequim recessivo slaty azul
J 205 Personata Arlequim recessivo slaty azul
J 206 Personata Arlequim recessivo slaty azul
J 207 Personata Amarelo olhos pretos
J 208 Personata Amarelo olhos pretos
J 209 Personata Branco olhos pretos
J 210 Personata Branco olhos pretos
J 211 Personata Lutino

J 212 Personata Lutino
J 213 Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 214 Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 215 Personata Adulto, qualquer cor/mutação
J 216 Personata Adulto, qualquer cor/mutação
J 217 Agapornis Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 218 Agapornis Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 219 Agapornis Fischeris Verde slaty
J 220 Agapornis Fischeris Verde slaty
J 221 Agapornis Fischeris Verde dd
J 222 Agapornis Fischeris Verde dd
J 223 Agapornis Fischeris Azul
J 224 Agapornis Fischeris Azul
J 225 Agapornis Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)
J 226 Agapornis Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)
J 227 Agapornis Fischeris Azul slaty
J 228 Agapornis Fischeris Azul slaty
J 229 Agapornis Fischeris Azul dd
J 230 Agapornis Fischeris Azul dd
J 231 Agapornis Fischeris Df violeta
J 232 Agapornis Fischeris Df violeta
J 233 Agapornis Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)
J 234 Agapornis Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)
J 235 Agapornis Fischeris Pastel azul
J 236 Agapornis Fischeris Pastel azul
J 237 Agapornis Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)
J 238 Agapornis Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)
J 239 Agapornis Fischeris Pastel azul dd
J 240 Agapornis Fischeris Pastel azul dd
J 241 Agapornis Fischeris Pastel df violeta
J 242 Agapornis Fischeris Pastel df violeta
J 243 Agapornis Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 244 Agapornis Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 245 Agapornis Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)
J 246 Agapornis Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)
J 247 Agapornis Fischeris Edged sf azul df violeta
J 248 Agapornis Fischeris Edged sf azul df violeta
J 249 Agapornis Fischeris Edged sf azul slaty
J 250 Agapornis Fischeris Edged sf azul slaty
J 251 Agapornis Fischeris Edged sf verde slaty
J 252 Agapornis Fischeris Edged sf verde slaty
J 253 Agapornis Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 254 Agapornis Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 255 Agapornis Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 256 Agapornis Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 257 Agapornis Fischeris Edged df azul df violeta
J 258 Agapornis Fischeris Edged df azul df violeta
J 259 Agapornis Fischeris Edged df slaty azul
J 260 Agapornis Fischeris Edged df slaty azul
J 261 Agapornis Fischeris Edged df slaty verde
J 262 Agapornis Fischeris Edged df slaty verde
J 263 Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 264 Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 265 Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 266 Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 267 Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul df violeta
J 268 Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul df violeta
J 269 Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty azul
J 270 Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty azul
J 271 Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty verde
J 272 Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty verde
J 273 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 274 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 275 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 276 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)
J 277 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta
J 278 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta
J 279 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta
J 280 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta
J 281 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty azul
J 282 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty azul
J 283 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty verde
J 284 Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty verde
J 285 Agapornis Fischeris Euwing sf verde, euwing sf verde d, euwing sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 286 Agapornis Fischeris Euwing sf verde, euwing sf verde d, euwing sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 287 Agapornis Fischeris Euwing sf azul, euwing sf azul d, euwing sf azul dd (incluindo factor violeta)
J 288 Agapornis Fischeris Euwing sf azul, euwing sf azul d, euwing sf azul dd (incluindo factor violeta)
J 289 Agapornis Fischeris Euwing sf df violeta
J 290 Agapornis Fischeris Euwing sf df violeta

J 291 Agapornis Fischeris Euwing sf slaty azul
J 292 Agapornis Fischeris Euwing sf slaty azul
J 293 Agapornis Fischeris Euwing sf slaty verde
J 294 Agapornis Fischeris Euwing sf slaty verde
J 295 Agapornis Fischeris Euwing df verde, euwing df verde d, euwing df verde dd (incluindo factor violeta)
J 296 Agapornis Fischeris Euwing df verde, euwing df verde d, euwing df verde dd (incluindo factor violeta)
J 297 Agapornis Fischeris Euwing df azul, euwing df azul d, euwing df azul dd (incluindo factor violeta)
J 298 Agapornis Fischeris Euwing df azul, euwing df azul d, euwing df azul dd (incluindo factor violeta)
J 299 Agapornis Fischeris Euwing df df violeta
J 300 Agapornis Fischeris Euwing df df violeta
J 301 Agapornis Fischeris Euwing df slaty azul
J 302 Agapornis Fischeris Euwing df slaty azul
J 303 Agapornis Fischeris Euwing df slaty verde
J 304 Agapornis Fischeris Euwing df slaty verde
J 305 Agapornis Fischeris Amarelo olhos pretos
J 306 Agapornis Fischeris Amarelo olhos pretos
J 307 Agapornis Fischeris Branco olhos pretos
J 308 Agapornis Fischeris Branco olhos pretos
J 309 Agapornis Fischeris Lutino
J 310 Agapornis Fischeris Lutino
J 311 Agapornis Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 312 Agapornis Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 313 Agapornis Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor
J 314 Agapornis Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor
J 315 Agapornis Fischeris Albinos
J 316 Agapornis Fischeris Albinos
J 317 Agapornis Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 318 Agapornis Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 319 Agapornis Nigrigenis Verde slaty
J 320 Agapornis Nigrigenis Verde slaty
J 321 Agapornis Nigrigenis Verde dd
J 322 Agapornis Nigrigenis Verde dd
J 323 Agapornis Nigrigenis Azul
J 324 Agapornis Nigrigenis Azul
J 325 Agapornis Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)
J 326 Agapornis Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)
J 327 Agapornis Nigrigenis Azul slaty
J 328 Agapornis Nigrigenis Azul slaty
J 329 Agapornis Nigrigenis Azul dd
J 330 Agapornis Nigrigenis Azul dd
J 331 Agapornis Nigrigenis Df violeta
J 332 Agapornis Nigrigenis Df violeta
J 333 Agapornis Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 334 Agapornis Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 335 Agapornis Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)
J 336 Agapornis Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)
J 337 Agapornis Nigrigenis Edged sf df violeta
J 338 Agapornis Nigrigenis Edged sf df violeta
J 339 Agapornis Nigrigenis Edged sf azul slaty
J 340 Agapornis Nigrigenis Edged sf azul slaty
J 341 Agapornis Nigrigenis Edged sf verde slaty
J 342 Agapornis Nigrigenis Edged sf verde slaty
J 343 Agapornis Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 344 Agapornis Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 345 Agapornis Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 346 Agapornis Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 347 Agapornis Nigrigenis Edged df df violeta
J 348 Agapornis Nigrigenis Edged df df violeta
J 349 Agapornis Nigrigenis Edged df slaty azul
J 350 Agapornis Nigrigenis Edged df slaty azul
J 351 Agapornis Nigrigenis Edged df slaty verde
J 352 Agapornis Nigrigenis Edged df slaty verde
J 353 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 354 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 355 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)
J 356 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)
J 357 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante df violeta
J 358 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante df violeta
J 359 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul
J 360 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul
J 361 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde
J 362 Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde
J 363 Agapornis Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)
J 364 Agapornis Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)
J 365 Agapornis Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)
J 366 Agapornis Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)
J 367 Agapornis Nigrigenis Diluido df violeta
J 368 Agapornis Nigrigenis Diluido df violeta
J 369 Agapornis Nigrigenis Diluido verde slaty

J 370 Agapornis Nigrigenis Diluido verde slaty
J 371 Agapornis Nigrigenis Diluido azul slaty
J 372 Agapornis Nigrigenis Diluido azul slaty
J 373 Agapornis Nigrigenis Amarelo olhos pretos
J 374 Agapornis Nigrigenis Amarelo olhos pretos
J 375 Agapornis Nigrigenis Branco olhos pretos
J 376 Agapornis Nigrigenis Branco olhos pretos
J 377 Agapornis Nigrigenis Lutino
J 378 Agapornis Nigrigenis Lutino
J 379 Agapornis Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 380 Agapornis Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 381 Agapornis Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor
J 382 Agapornis Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor
J 383 Agapornis Lilianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 384 Agapornis Lilianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)
J 385 Agapornis Lilianae Verde slaty
J 386 Agapornis Lilianae Verde slaty
J 387 Agapornis Lilianae Verde dd
J 388 Agapornis Lilianae Verde dd
J 389 Agapornis Lilianae Azul
J 390 Agapornis Lilianae Azul
J 391 Agapornis Lilianae Azul d (incluindo o factor violeta)
J 392 Agapornis Lilianae Azul d (incluindo o factor violeta)
J 393 Agapornis Lilianae Azul slaty
J 394 Agapornis Lilianae Azul slaty
J 395 Agapornis Lilianae Azul dd
J 396 Agapornis Lilianae Azul dd
J 397 Agapornis Lilianae Df violeta
J 398 Agapornis Lilianae Df violeta
J 399 Agapornis Lilianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 400 Agapornis Lilianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)
J 401 Agapornis Lilianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)
J 402 Agapornis Lilianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)
J 403 Agapornis Lilianae Edged sf azul df violeta
J 404 Agapornis Lilianae Edged sf azul df violeta
J 405 Agapornis Lilianae Edged sf azul slaty
J 406 Agapornis Lilianae Edged sf azul slaty
J 407 Agapornis Lilianae Edged sf verde slaty
J 408 Agapornis Lilianae Edged sf verde slaty
J 409 Agapornis Lilianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 410 Agapornis Lilianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)
J 411 Agapornis Lilianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 412 Agapornis Lilianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)
J 413 Agapornis Lilianae Edged df azul df violeta
J 414 Agapornis Lilianae Edged df azul df violeta
J 415 Agapornis Lilianae Edged df slaty azul
J 416 Agapornis Lilianae Edged df slaty azul
J 417 Agapornis Lilianae Edged df slaty verde
J 418 Agapornis Lilianae Edged df slaty verde
J 419 Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 420 Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)
J 421 Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)
J 422 Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)
J 423 Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul df violeta
J 424 Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul df violeta
J 425 Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty azul
J 426 Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty azul
J 427 Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty verde
J 428 Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty verde
J 429 Agapornis Lilianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)
J 430 Agapornis Lilianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)
J 431 Agapornis Lilianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)
J 432 Agapornis Lilianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)
J 433 Agapornis Lilianae Diluido df violeta
J 434 Agapornis Lilianae Diluido df violeta
J 435 Agapornis Lilianae Diluido verde slaty
J 436 Agapornis Lilianae Diluido verde slaty
J 437 Agapornis Lilianae Diluido azul slaty
J 438 Agapornis Lilianae Diluido azul slaty
J 439 Agapornis Lilianae Amarelo olhos pretos
J 440 Agapornis Lilianae Amarelo olhos pretos
J 441 Agapornis Lilianae Branco olhos pretos
J 442 Agapornis Lilianae Branco olhos pretos
J 443 Agapornis Lilianae Lutino
J 444 Agapornis Lilianae Lutino
J 445 Agapornis Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 446 Agapornis Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores
J 447 Agapornis Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação
J 448 Agapornis Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação

J 449	A. nigrigenis e liliana albinos
J 450	A. nigrigenis e liliana albinos
J 451	Taranta macho
J 452	Taranta macho
J 453	Taranta fêmea
J 454	Taranta fêmea
J 455	Taranta macho mutações
J 456	Taranta macho mutações
J 457	Taranta fêmea mutações
J 458	Taranta fêmea mutações
J 459	Canus macho
J 460	Canus macho
J 461	Canus fêmea
J 462	Canus fêmea
J 463	Taranta ou Canus Adultos
J 464	Taranta ou Canus Adultos
J 465	Pullarius macho
J 466	Pullarius macho
J 467	Pullarius fêmea
J 468	Pullarius fêmea
J 469	Pullarius Adultos
J 470	Pullarius Adultos

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

(Aves sujeitas a CITES, só autorizadas com processo comprovado)

Registo no ICNBF) - (Excepto as Caturras -Nymphicus)

K 1	Neophema splendida, cor selvagem macho
K 2	Neophema splendida, cor selvagem macho
K 3	Neophema splendida, cor selvagem femea
K 4	Neophema splendida, cor selvagem femea
K 5	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde macho
K 6	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde macho
K 7	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde femea
K 8	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde femea
K 9	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul macho
K 10	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul macho
K 11	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul femea
K 12	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul femea
K 13	Neophema splendida, qualquer ino macho
K 14	Neophema splendida, qualquer ino macho
K 15	Neophema splendida, qualquer ino femea
K 16	Neophema splendida, qualquer ino femea
K 17	Neophema pulchella, cor selvagem macho
K 18	Neophema pulchella, cor selvagem macho
K 19	Neophema pulchella, cor selvagem femea
K 20	Neophema pulchella, cor selvagem femea
K 21	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho
K 22	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho
K 23	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho femea
K 24	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho femea
K 25	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho macho
K 26	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho macho
K 27	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho femea
K 28	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho femea
K 29	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho
K 30	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho
K 31	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho femea
K 32	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho femea
K 33	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho
K 34	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho
K 35	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho femea
K 36	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho femea
K 37	Neophema pulchella, outras mutações macho
K 38	Neophema pulchella, outras mutações macho
K 39	Neophema pulchella, outras mutações femea
K 40	Neophema pulchella, outras mutações femea
K 41	Neophema elegans cor selvagem
K 42	Neophema elegans cor selvagem
K 43	Neophema elegans ino
K 44	Neophema elegans ino
K 45	N. elegans , outras mutações
K 46	N. elegans , outras mutações

K 47 N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem
K 48 N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem
K 49 N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação
K 50 N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação
K 51 Neopsephotus bourkii, cor selvagem
K 52 Neopsephotus bourkii, cor selvagem
K 53 Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares
K 54 Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares
K 55 Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações
K 56 Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações
K 57 Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos
K 58 Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos
K 59 Neopsephotus bourkii, outras mutações
K 60 Neopsephotus bourkii, outras mutações
K 61 Nymphicus Macho, ancestral
K 62 Nymphicus Macho, ancestral
K 63 Nymphicus Fêmea, ancestral
K 64 Nymphicus Fêmea, ancestral
K 65 Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)
K 66 Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)
K 67 Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)
K 68 Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)
K 69 Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)
K 70 Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)
K 71 Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)
K 72 Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)
K 73 Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)
K 74 Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)
K 75 Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)
K 76 Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)
K 77 Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)
K 78 Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)
K 79 Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)
K 80 Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)
K 81 Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)
K 82 Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)
K 83 Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)
K 84 Nymphicus Macho, ancestral edged SF ou DF (sem factores complementares)
K 85 Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)
K 86 Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)
K 87 Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)
K 88 Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)
K 89 Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)
K 90 Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)
K 91 Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)
K 92 Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)
K 93 Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)
K 94 Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)
K 95 Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral
K 96 Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral
K 97 Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral
K 98 Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral
K 99 Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral
K 100 Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral
K 101 Nymphicus Macho, face branca
K 102 Nymphicus Macho, face branca
K 103 Nymphicus Fêmea, face branca
K 104 Nymphicus Fêmea, face branca
K 105 Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)
K 106 Nymphicus Macho, face branca canela (sem factores complementares)
K 107 Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)
K 108 Nymphicus Fêmea, face branca canela (sem factores complementares)
K 109 Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)
K 110 Nymphicus Macho ou Fêmea, albino (sem factores complementares)
K 111 Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)
K 112 Nymphicus Macho, face branca opalino (sem factores complementares)
K 113 Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)
K 114 Nymphicus Fêmea, face branca opalino (sem factores complementares)
K 115 Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)
K 116 Nymphicus Macho, face branca bronze fallow (sem factores complementares)
K 117 Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)
K 118 Nymphicus Fêmea, face branca bronze fallow (sem factores complementares)
K 119 Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)
K 120 Nymphicus Macho, face branca pale fallow (sem factores complementares)
K 121 Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)
K 122 Nymphicus Fêmea, face branca pale fallow (sem factores complementares)
K 123 Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)
K 124 Nymphicus Macho, face branca edged SF ou DF (sem factores complementares)
K 125 Nymphicus Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)

K 205 Psephotus haematonotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)
K 206 Psephotus haematonotus Macho, azul ino-opalino (sem factores complementares)
K 207 Psephotus haematonotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)
K 208 Psephotus haematonotus Fêmea, azul ino-opalino (sem factores complementares)
K 209 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série azul
K 210 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série azul
K 211 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série azul
K 212 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série azul
K 213 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul
K 214 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série azul
K 215 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul
K 216 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série azul
K 217 Psephotus varius Machos, cor selvagem
K 218 Psephotus varius Machos, cor selvagem
K 219 Psephotus varius Machos, qualquer mutação
K 220 Psephotus varius Machos, qualquer mutação
K 221 Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem
K 222 Psephotus varius Fêmeas, cor selvagem
K 223 Psephotus varius Machos, qualquer mutação
K 224 Psephotus varius Machos, qualquer mutação
K 225 Psephotus haematogaster, cor selvagem
K 226 Psephotus haematogaster, cor selvagem
K 227 Psephotus haematogaster, qualquer mutação
K 228 Psephotus haematogaster, qualquer mutação
K 229 Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação
K 230 Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação
K 231 Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação
K 232 Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação
K 233 Cyanoramphus sp., cor selvagem
K 234 Cyanoramphus sp., cor selvagem
K 235 Cyanoramphus lutino e amarelo
K 236 Cyanoramphus lutino e amarelo
K 237 Cyanoramphus sp., outras mutações
K 238 Cyanoramphus sp., outras mutações
K 239 Lathamus discolor, cor selvagem
K 240 Lathamus discolor, cor selvagem
K 241 Lathamus discolor, qualquer mutação
K 242 Lathamus discolor, qualquer mutação
K 243 Barnardius, cor selvagem
K 244 Barnardius, cor selvagem
K 245 Barnardius, qualquer mutação
K 246 Barnardius, qualquer mutação
K 247 Polytelis alexandrae, cor selvagem
K 248 Polytelis alexandrae, cor selvagem
K 249 Polytelis alexandrae, azuis
K 250 Polytelis alexandrae, azuis
K 251 Polytelis alexandrae, outras mutações
K 252 Polytelis alexandrae, outras mutações
K 253 Polytelis anthopeplus, cor selvagem
K 254 Polytelis anthopeplus, cor selvagem
K 255 Polytelis anthopeplus, qualquer mutação
K 256 Polytelis anthopeplus, qualquer mutação
K 257 Polytelis swansoni, cor selvagem
K 258 Polytelis swansoni, cor selvagem
K 259 Polytelis swansoni, qualquer mutação
K 260 Polytelis swansoni, qualquer mutação
K 261 Platycercus eximius, cor selvagem
K 262 Platycercus eximius, cor selvagem
K 263 Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis
K 264 Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis
K 265 Platycercus eximius, lutinos
K 266 Platycercus eximius, lutinos
K 267 Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)
K 268 Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)
K 269 Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)
K 270 Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)
K 271 Platycercus eximius, opalinos –lutinos (rubinos)
K 272 Platycercus eximius, opalinos –lutinos (rubinos)
K 273 Platycercus eximius, outras mutações
K 274 Platycercus eximius, outras mutações
K 275 Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem
K 276 Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem
K 277 Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem
K 278 Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem
K 279 Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação
K 280 Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação
K 281 Platycercus icterotis, cor selvagem
K 282 Platycercus icterotis, cor selvagem
K 283 Platycercus icterotis, qualquer mutação

K 284	Platycercus icterotis, qualquer mutação
K 285	Platycercus elegans, cor selvagem
K 286	Platycercus elegans, cor selvagem
K 287	Platycercus elegans, canela , pastel (vermelho ou azul)
K 288	Platycercus elegans, canela , pastel (vermelho ou azul)
K 289	Platycercus elegans, ino
K 290	Platycercus elegans, ino
K 291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares
K 292	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares
K 293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações
K 294	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações
K 295	Platycercus flaveolus, cor selvagem
K 296	Platycercus flaveolus, cor selvagem
K 297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação
K 298	Platycercus flaveolus, qualquer mutação
K 299	Platycercus adelaidae, cor selvagem
K 300	Platycercus adelaidae, cor selvagem
K 301	Platycercus adelaidae, qualquer mutação
K 302	Platycercus adelaidae, qualquer mutação
K 303	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação
K 304	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação
K 305	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação
K 306	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação
K 307	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação
K 308	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação
K 309	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, femea cor selvagem ou mutação
K 310	Eunymphicus, Prosopeia ou Alisterus, femea cor selvagem ou mutação
K 311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação
K 312	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação
K 313	Aprosmictus, femea cor selvagem ou mutação
K 314	Aprosmictus, femea cor selvagem ou mutação

SECÇÃO L – PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS: PERIQUITOS E PAPAGAIOS (anilhas de

1 / 2 / 3 / 4 anos)

L 1	Psittacula krameri, cor selvagem
L 2	Psittacula krameri, cor selvagem
L 3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas
L 4	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas
L 5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos
L 6	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos
L 7	Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos
L 8	Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e creminos
L 9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde
L 10	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde
L 11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul
L 12	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul
L 13	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela
L 14	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela
L 15	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela
L 16	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela
L 17	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde
L 18	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde
L 19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha azul
L 20	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha azul
L 21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde
L 22	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde
L 23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul
L 24	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul
L 25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde
L 26	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde
L 27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul
L 28	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul
L 29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações
L 30	Psittacula krameri manillensis, outras mutações
L 31	Psittacula eupatria, cor selvagem
L 32	Psittacula eupatria, cor selvagem
L 33	Psittacula eupatria, qualquer mutação
L 34	Psittacula eupatria, qualquer mutação
L 35	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem
L 36	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem
L 37	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação
L 38	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação
L 39	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação
L 40	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação

- L 41 Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação
 L 42 Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação

SECÇÃO M – PSITACÍDEOS AMERICANOS: PERIQUITOS, PAPAGAIOS, ARATINGAS E CONURES

(anilhas de 1 / 2 / 3 anos)

- M 1 Forpus coelestis, cor selvagem (verde)
 M 2 Forpus coelestis, cor selvagem (verde)
 M 3 Forpus coelestis, lutino
 M 4 Forpus coelestis, lutino
 M 5 Forpus coelestis, amarelo
 M 6 Forpus coelestis, amarelo
 M 7 Forpus coelestis, verde fallow
 M 8 Forpus coelestis, verde fallow
 M 9 Forpus coelestis, verde pastel
 M 10 Forpus coelestis, verde pastel
 M 11 Forpus coelestis, todos os variegados da série verde
 M 12 Forpus coelestis, todos os variegados da série verde
 M 13 Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde
 M 14 Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde
 M 15 Forpus coelestis, azul
 M 16 Forpus coelestis, azul
 M 17 Forpus coelestis, albino
 M 18 Forpus coelestis, albino
 M 19 Forpus coelestis, branco
 M 20 Forpus coelestis, branco
 M 21 Forpus coelestis, azul fallow
 M 22 Forpus coelestis, azul fallow
 M 23 Forpus coelestis, azul pastel
 M 24 Forpus coelestis, azul pastel
 M 25 Forpus coelestis, todos os variegados da série azul
 M 26 Forpus coelestis, todos os variegados da série azul
 M 27 Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul
 M 28 Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul
 M 29 Quaisquer outros Forpus (não F. Coelestis), cor selvagem ou mutação
 M 30 Quaisquer outros Forpus (não F. Coelestis), cor selvagem ou mutação
 M 31 Bolborhyncus lineola, cor selvagem normal
 M 32 Bolborhyncus lineola, cor selvagem normal
 M 33 Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série verde
 M 34 Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série verde
 M 35 Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série azul
 M 36 Bolborhyncus lineola, qualquer mutação da série azul
 M 37 Bolborhyncus lineola, qualquer ino incluindo o cremino
 M 38 Bolborhyncus lineola, qualquer ino incluindo o cremino
 M 39 Bolborhyncus lineola, outras mutações
 M 40 Bolborhyncus lineola, outras mutações
 M 41 Quaisquer outros Bolborhyncus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação
 M 42 Quaisquer outros Bolborhyncus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação
 M 43 Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem
 M 44 Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem
 M 45 Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)
 M 46 Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)
 M 47 Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta
 M 48 Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta
 M 49 Pyrrhras Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação
 M 50 Pyrrhras Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação
 M 51 Pyrrhuras, outras espécies
 M 52 Pyrrhuras, outras espécies
 M 53 Aratinga solistialis e jandaya, cor selvagem e mutação
 M 54 Aratinga solistialis e jandaya, cor selvagem e mutação
 M 55 Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação
 M 56 Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação
 M 57 Cyanoliseus spp, enicognatos spp., selvagem e mutação
 M 58 Cyanoliseus spp, enicognatos spp., selvagem e mutação
 M 59 Nandayus, cor selvagem e mutação
 M 60 Nandayus, cor selvagem e mutação
 M 61 Myiopsitta, cor selvagem
 M 62 Myiopsitta, cor selvagem
 M 63 Myiopsitta, mutação
 M 64 Myiopsitta, mutação

SECÇÃO N – OUTROS PSITACÍDEOS: AMAZONAS, CACATUAS, ARARAS, PIONITES, LORIS,

LORQUITOS, ETC. (anilhas de 1 / 2 / 3 / 4/5/6/7 anos)

N 1	Amazona Albifrons e Amazonica , cor selvagem normal ou mutação
N 2	Amazona Albifrons e Amazonica , cor selvagem normal ou mutação
N 3	Amazona Aestiva , cor selvagem normal ou mutação
N 4	Amazona Aestiva , cor selvagem normal ou mutação
N 5	Amazona Ochocephala spp . , cor selvagem normal ou mutação
N 6	Amazona Ochocephala spp . , cor selvagem normal ou mutação
N 7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação
N 8	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação
N 9	Cacatua Goffini , Ducorps , Sanguinea , Haematurophygia cor selvagem ou mutação
N 10	Cacatua Goffini , Ducorps , Sanguinea , Haematurophygia cor selvagem ou mutação
N 11	Cacatua Sulphurea , Galerita , Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação
N 12	Cacatua Sulphurea , Galerita , Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação
N 13	Eolophus, cor selvagem ou mutação
N 14	Eolophus, cor selvagem ou mutação
N 15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação
N 16	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação
N 17	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação
N 18	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação
N 19	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius , cor selvagem normal ou mutação
N 20	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius , cor selvagem normal ou mutação
N 21	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação
N 22	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação
N 23	Eclectus fêmea , cor selvagem normal ou mutação
N 24	Eclectus fêmea , cor selvagem normal ou mutação
N 25	Deroptyus, cor selvagem normal ou mutação
N 26	Deroptyus, cor selvagem normal ou mutação
N 27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação
N 28	Poicephalus, cor selvagem ou mutação
N 29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação
N 30	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação
N 31	Pionites , cor selvagem ou mutação; Pionus, cor selvagem ou mutação
N 32	Pionites , cor selvagem ou mutação; Pionus, cor selvagem ou mutação
N 33	Loriculus , cor selvagem ou mutação
N 34	Loriculus , cor selvagem ou mutação
N 35	Chamosyna spp. cor selvagem ou mutação
N 36	Chamosyna spp. cor selvagem ou mutação
N 37	Vini , Psitaculostris , Cyclopsitta , Micrositta cor selvagem ou mutação
N 38	Vini , Psitaculostris , Cyclopsitta , Micrositta cor selvagem ou mutação
N 39	Psitteuteles , Glossopsitta spp , cor selvagem ou mutação
N 40	Psitteuteles , Glossopsitta spp , cor selvagem ou mutação
N 41	Chalcopsitta , cor selvagem normal ou mutação
N 42	Chalcopsitta , cor selvagem normal ou mutação
N 43	Pseudos cor selvagem normal ou mutação
N 44	Pseudos cor selvagem normal ou mutação
N 45	Trichoglossus Chlorolepidotus , Euteles ,Flavoridis , Johnstoniae ,Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação
N 46	Trichoglossus Chlorolepidotus , Euteles ,Flavoridis , Johnstoniae ,Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação
N 47	Trichoglossus Rubritorquis , Trichoglossus Ornatus
N 48	Trichoglossus Rubritorquis , Trichoglossus Ornatus
N 49	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação
N 50	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação
N 51	Eos, cor selvagem ou mutação
N 52	Eos, cor selvagem ou mutação
N 53	Lory, cor selvagem ou mutação
N 54	Lory, cor selvagem ou mutação

SECÇÃO O – ROLAS E POMBOS EXÓTICOS –

C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

O 1	Rola Plácida (Geopelia placida); Rola de Maugé (G. maugaeus); Rola Zebrada (G. striata); Rola Humeral (G. humeralis); Rola Máscara de Ferro (Oena capensis); Nas cores clássicas
O 2	Rola Plácida (Geopelia placida); Rola de Maugé (G. maugaeus); Rola Zebrada (G. striata); Rola Humeral (G. humeralis); Rola Máscara de Ferro (Oena capensis); Nas cores clássicas
O 3	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações
O 4	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações
O 5	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 cho
O 6	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 cho
O 7	Rola risonha (S. roseigrisiria) e suas mutações
O 8	Rola risonha (S. roseigrisiria) e suas mutações
O 9	Rola escamada (Columbina squamata); Rola inca (C. inca); Rola picui (C. picui); Rola de banda grená (C. cruziana); Rola minuto (C. minuta); Rola passarinho (C. passerina); Pomba d
O 10	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 d
O 11	Pomba apunhalada (Gallinula Luzonica); Pomba de peito dourado (Gal. Rufigula); Rola tristigmata (Gal. Tristigmata); Pomba de Bartlett (Gal. Criniger); Pomba de Jobi (Gal. Jot
O 12	Pomba apunhalada (Gallinula Luzonica); Pomba de peito dourado (Gal. Rufigula); Rola tristigmata (Gal. Tristigmata); Pomba de Bartlett (Gal. Criniger); Pomba de Jobi (Gal. Jot
O 13	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera); Rola arlequim (Ph. histrionica); Rola elegante (Ph. elegans); Rola da Índia (Chalcophaps indica); Rola plumífera (C. plumifera); Rola lofote (C
O 14	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera); Rola arlequim (Ph. histrionica); Rola elegante (Ph. elegans); Rola da Índia (Chalcophaps indica); Rola plumífera (C. plumifera); Rola lofote (C
O 15	Pomba tigrada (Columba maculosa); Pomba de coroa branca (C. leucocephala); Pomba galega (C. cayenensis); Pomba do Perú (C. oenops); Pomba da Guiné (C. guinea); Pombo-br

- O 16 Pomba tigrada (*Columba maculosa*); Pomba de coroa branca (*C. leucocephala*); Pomba galega (*C. cayenensis*); Pomba do Perú (*C. oenops*); Pomba da Guiné (*C. guinea*); Pombo-br
- O 17 Pomba soberba da fruta (*Ptilinopus superbus*); Pomba da fruta de frente laranja (*P. aurantifrons*); Pomba de Nicobar (*Caloenas nicobarica*); géneros *Treron* e outros não contemp
- O 18 Pomba soberba da fruta (*Ptilinopus superbus*); Pomba da fruta de frente laranja (*P. aurantifrons*); Pomba de Nicobar (*Caloenas nicobarica*); géneros *Treron* e outros não contemp
- O 19 Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7
- O 20 Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7
- O 21 novas mutações em estudo (sem medalhas)
- O 22 novas mutações em estudo (sem medalhas)

SECÇÃO P – CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES

– C.P. (anilhas de 1 e/ou 2 anos)

- P 1 codorniz azul (*Coturnix adansonii*); codorniz entrançada (*C. coromandelica*); codorniz arlequim (*C. delegorgel*); codorniz da Nova Zelândia (*C. novaezelandiae*); codorniz dos trigos cc
- P 2 codorniz azul (*Coturnix adansonii*); codorniz entrançada (*C. coromandelica*); codorniz arlequim (*C. delegorgel*); codorniz da Nova Zelândia (*C. novaezelandiae*); codorniz dos trigos cc
- P 3 codorniz da china (*C. chinensis*) e suas mutações
- P 4 codorniz da china (*C. chinensis*) e suas mutações
- P 5 codorniz do Japão (*C. japonica*) e suas mutações
- P 6 codorniz do Japão (*C. japonica*) e suas mutações
- P 7 perdiz das montanhas (*Oreortyx pictus*); perdiz escamada (*Callipela squamata*); perdiz elegante (*Cal. douglasii*); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (*Co. virginianus*); perdiz de cri
- P 8 perdiz das montanhas (*Oreortyx pictus*); perdiz escamada (*Callipela squamata*); perdiz elegante (*Cal. douglasii*); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (*Co. virginianus*); perdiz de cri
- P 9 perdiz Sisi (*Am. Amnoperdix griseogularis*); perdiz de Hey (*Am. hehi*); perdiz grega (*Alectoris graeca*); perdiz chucar (*Al. chukar*); perdiz bárbara (*Al. barbara*); perdiz vermelha (*Al. r*
- P 10 perdiz Sisi (*Am. Amnoperdix griseogularis*); perdiz de Hey (*Am. hehi*); perdiz grega (*Alectoris graeca*); perdiz chucar (*Al. chukar*); perdiz bárbara (*Al. barbara*); perdiz vermelha (*Al. r*
- P 11 Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.
- P 12 Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.
- P 13 Novas mutações em estudo (sem medalhas)
- P 14 Novas mutações em estudo (sem medalhas)

SECÇÃO Z – AVES DE FEIRA

- Z 0 Aves de Feira

rmais
s cores normais
s cores normais

ia, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza,
ia, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza,
o Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais
o Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais

is); Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini); Capuchinho de cabeça branca (L. maj
is); Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini); Capuchinho de cabeça branca (L. maj
inho de Java (L. leucogastroides); Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta
inho de Java (L. leucogastroides); Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta

ta, Minlas, Síbias, Luinas (Timaliidae); Zosteropes de óculos brancos (Zosteropidae
ta, Minlas, Síbias, Luinas (Timaliidae); Zosteropes de óculos brancos (Zosteropidae
icuás (Trogonidae); Todos nas cores normais
icuás (Trogonidae); Todos nas cores normais
-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldís, Caretões, Estornelas, Oropêndol
-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldís, Caretões, Estornelas, Oropêndol

. (calcaarius lapponicus) ND
. (calcaarius lapponicus) ND

ialaya) ND
ialaya) ND

caryocatactes). ND
caryocatactes). ND

nterditos - ND
nterditos - ND

o selvagem opala e Castanho opala - ND
o selvagem opala e Castanho opala - ND

rosa (*S. decipens*); Rola vinácea (*S. vinacea*); Rola do Cabo (*S. capico*)
rosa (*S. decipens*); Rola vinácea (*S. vinacea*); Rola do Cabo (*S. capico*)

le Bucklei (*C. buckleyi*); Rola talpacote (*C. talpacoti*); Rola azulada (Clara
le Bucklei (*C. buckleyi*); Rola talpacote (*C. talpacoti*); Rola azulada (Clara
iensis); Pomba de Palau (Gal. Canifrons); Pomba de Stair (Gal. Stairi); Pomba
iensis); Pomba de Palau (Gal. Canifrons); Pomba de Stair (Gal. Stairi); Pomba
Lophote); Rola de cauda de barras (*Macropygia onchal*); géneros Henicop
Lophote); Rola de cauda de barras (*Macropygia onchal*); géneros Henicop
avo (*C. oenas*); Pomba da rocha (*C. livia*); Pombo torcaz (*C. palumbus*); Pomba cinzent

avio (C. oenas); Pombo da rocha (C. livia); Pombo torcaz (C. palumbus); Pombo cinzent
ados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas
ados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas

ormum (C. coturnix); codorniz das montanhas (C. monorthonyx); Género Anurophas
ormum (C. coturnix); codorniz das montanhas (C. monorthonyx); Género Anurophas

sta (Co. Cristatus); perdiz de face branca (Co. Leucopogon); perdiz arleq
sta (Co. Cristatus); perdiz de face branca (Co. Leucopogon); perdiz arleq
.fa); cortiçol de colar (Arbophila torqueola); cortiçol de peito castanh
.fa); cortiçol de colar (Arbophila torqueola); cortiçol de peito castanh