

# CLASSES - 25ª EXPOAVE - ESTARREJA

**EQUIPAS - nº impar**

**INDIVIDUAL- nº par**

seccao class nome

- 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 Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea

- D 40 Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea
- D 41 Lipocrómico intensivo vermelho marfim
- D 42 Lipocrómico intensivo vermelho marfim
- D 43 Lipocrómico intensivo vermelho marfimasa branca
- D 44 Lipocrómico intensivo vermelho marfimasa branca
- D 45 Lipocrómico nevado vermelho marfim
- D 46 Lipocrómico nevado vermelho marfim
- D 47 Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca
- D 48 Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca
- D 49 Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho
- D 50 Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho
- D 51 Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea
- D 52 Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea
- D 53 Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)
- D 54 Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)
- D 55 Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)
- D 56 Lipocrómico 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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 Suiço adulto
- E 94 Frisado Suiço 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 Muniqueuse branco e todos de fundo branco
- E 156 Muniqueuse branco e todos de fundo branco
- E 157 Muniqueuse amarelo
- E 158 Muniqueuse amarelo
- E 159 Muniqueuse melânico
- E 160 Muniqueuse melânico
- E 161 Muniqueuse variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 162 Muniqueuse variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 163 Muniqueuse variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 164 Muniqueuse variegado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 165 Muniqueuse adulto
- E 166 Muniqueuse 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 Hoso Japonês amarelo intenso
- E 324 Hoso Japonês amarelo intenso
- E 325 Hoso Japonês amarelo nevado
- E 326 Hoso Japonês amarelo nevado
- E 327 Hoso Japonês melânico intenso
- E 328 Hoso Japonês melânico intenso
- E 329 Hoso Japonês melânico nevado
- E 330 Hoso Japonês melânico nevado
- E 331 Hoso Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 332 Hoso Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 333 Hoso Japonês variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 334 Hoso Japonês variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 335 Hoso Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 336 Hoso Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)
- E 337 Hoso Japonês variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 338 Hoso Japonês variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 339 Hoso japonês adulto
- E 340 Hoso 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 Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 354 Raça Espanhola variegado intenso Melanico (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 Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 358 Raça Espanhola variegado nevado Melanico (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% melanico)
- E 370 Gloster corona verdes nevado (100% melanico)
- 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 Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 374 Gloster corona variegado Melanico (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% melanico)
- E 384 Gloster consort verdes nevado (100% melanico)
- 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 Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 388 Gloster consort variegado Melanico (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 Melanico (Melanina superior a 50%)
- E 400 Crested variegado Melanico (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

## **EQUIPAS - nº ímpar**

## **INDIVIDUAL- nº par**

- 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. Mandarin Peito laranja diluído cinzento macho  
F1 66 D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento macho  
F1 67 D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento fêmea  
F1 68 D. Mandarin Peito laranja diluído cinzento fêmea  
F1 69 D. Mandarin Peito laranja diluído castanho macho  
F1 70 D. Mandarin Peito laranja diluído castanho macho  
F1 71 D. Mandarin Peito laranja diluído castanho fêmea  
F1 72 D. Mandarin Peito laranja diluído castanho fêmea  
F1 73 D. Mandarin Face negra cinzento macho  
F1 74 D. Mandarin Face negra cinzento macho  
F1 75 D. Mandarin Face negra cinzento fêmea  
F1 76 D. Mandarin Face negra cinzento fêmea  
F1 77 D. Mandarin Face negra castanho macho  
F1 78 D. Mandarin Face negra castanho macho  
F1 79 D. Mandarin Face negra castanho fêmea  
F1 80 D. Mandarin Face negra castanho fêmea  
F1 81 D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento macho  
F1 82 D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento macho  
F1 83 D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento fêmea

- F1 84 D. Mandarin Face negra dorso claro cinzento fêmea
- F1 85 D. Mandarin Face negra dorso claro castanho macho
- F1 86 D. Mandarin Face negra dorso claro castanho macho
- F1 87 D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea
- F1 88 D. Mandarin Face negra dorso claro castanho fêmea
- F1 89 D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho
- F1 90 D. Mandarin Face negra diluído cinzento macho
- F1 91 D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea
- F1 92 D. Mandarin Face negra diluído cinzento fêmea
- F1 93 D. Mandarin Face negra diluído castanho macho
- F1 94 D. Mandarin Face negra diluído castanho macho
- F1 95 D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea
- F1 96 D. Mandarin Face negra diluído castanho fêmea
- F1 97 D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho
- F1 98 D. Mandarin Bochecha negra cinzento macho
- F1 99 D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea
- F1 100 D. Mandarin Bochecha negra castanho fêmea
- F1 101 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho
- F1 102 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento macho
- F1 103 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea
- F1 104 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro cinzento fêmea
- F1 105 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho
- F1 106 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho macho
- F1 107 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea
- F1 108 D. Mandarin Bochecha negra dorso claro castanho fêmea
- F1 109 D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho
- F1 110 D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento macho
- F1 111 D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento femea
- F1 112 D. Mandarin Bochecha negra diluído cinzento femea
- F1 113 D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho
- F1 114 D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho macho
- F1 115 D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea
- F1 116 D. Mandarin Bochecha negra diluído castanho fêmea
- F1 117 D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho
- F1 118 D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, macho
- F1 119 D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea
- F1 120 D. Mandarin Pastel cinzento ou castanho, fêmea
- F1 121 D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho
- F1 122 D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, macho
- F1 123 D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea
- F1 124 D. Mandarin Pastel dorso claro cinzento ou castanho, fêmea
- F1 125 D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho
- F1 126 D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, macho
- F1 127 D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea
- F1 128 D. Mandarin Pastel diluído cinzento ou castanho, fêmea

- F1 129 D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho
- F1 130 D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho
- F1 131 D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea
- F1 132 D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea
- F1 133 D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho
- F1 134 D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho
- F1 135 D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea
- F1 136 D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea
- F1 137 D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho
- F1 138 D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho
- F1 139 D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea
- F1 140 D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea
- F1 141 D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho
- F1 142 D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho
- F1 143 D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea
- F1 144 D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea
- F1 145 D. Mandarin Peito branco cinzento macho
- F1 146 D. Mandarin Peito branco cinzento macho
- F1 147 D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea
- F1 148 D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea
- F1 149 D. Mandarin Peito branco castanho macho
- F1 150 D. Mandarin Peito branco castanho macho
- F1 151 D. Mandarin Peito branco castanho fêmea
- F1 152 D. Mandarin Peito branco castanho fêmea
- F1 153 D. Mandarin Branco
- F1 154 D. Mandarin Branco
- F1 155 D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota
- F1 156 D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota
- F1 157 D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores
- F1 158 D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores
- F1 159 D. Mandarin Com poupa, todas as cores
- F1 160 D. Mandarin Com poupa, todas as cores
- F1 161 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
- F1 162 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
- F1 163 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
- F1 164 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
- F1 165 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
- F1 166 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
- F1 167 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
- F1 168 D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
- F1 169 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
- F1 170 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho
- F1 171 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
- F1 172 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea
- F1 173 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho

- F1 174 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho
- F1 175 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
- F1 176 D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea
- F1 177 D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)
- F1 178 D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)
- F1 179 D. Mandarin adulto
- F1 180 D. Mandarin 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-cinzentos
- F1 188 Bengalim do Japão Preto-cinzentos
- F1 189 Bengalim do Japão Moca-cinzentos
- F1 190 Bengalim do Japão Moca-cinzentos
- F1 191 Bengalim do Japão Vermelho-cinzentos
- F1 192 Bengalim do Japão Vermelho-cinzentos
- 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 cinzentos
- F1 204 Bengalim do Japão Perolado cinzentos
- 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 femea  
F1 284 Gould Pastel 2 factores cabeça vermelha femea  
F1 285 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja femea  
F1 286 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja femea  
F1 287 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja femea  
F1 288 Gould Pastel 2 factores cabeça laranja femea  
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 fema
- F1 590 *D. Mandarin* Bochecha negra cinzento fema
- F1 591 *D. Mandarin* Bochecha negra castanho macho
- F1 592 *D. Mandarin* Bochecha negra castanho macho

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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, Pintassilgos, Pintarroxos, género *Carduelis*; Todos nas cores normais
- F2 12 Outros:Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, 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 Pintarroxos de sobranalha vermelha, género *Callacanthis*; Pintarroxos, géneros *Carpodacus* ou *Leucosticte*; Bicos-grossudos, género *Pinicola*; Todos nas cores normais
- F2 16 Pintarroxos de sobranalha vermelha, género *Callacanthis*; Pintarroxos, géneros *Carpodacus* ou *Leucosticte*; Bicos-grossudos, género *Pinicola*; Todos nas cores normais
- F2 17 géneros *Uragus* ou *Urocynchramus*; Todos nas cores normais
- F2 18 géneros *Uragus* ou *Urocynchramus*; Todos nas cores normais
- F2 19 Tentilhões escarlata, género *Haematospiza*; Todos nas cores normais
- F2 20 Tentilhões escarlata, género *Haematospiza*; Todos nas cores normais
- 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*, *Melospiza*, *Melospiza*, *Oriturus*, *Pezopetes*, *Poocetes*, *Pselliophorus*, *Spizella*, *Torreornis* ou *Zonotrichia*; Tentilhões americanos, géneros *Calamospiza*, *Emberiza*,
- F2 24 Pardais, géneros *Aimophila*, *Ammodramus*, *Anthispiza*, *Arremon*, *Arremonops*, *Calcarius*, *Chondestes*, *Melospiza*, *Melospiza*, *Melospiza*, *Oriturus*, *Pezopetes*, *Poocetes*, *Pselliophorus*, *Spizella*, *Torreornis* ou *Zonotrichia*; Tentilhões americanos, géneros *Calamospiza*, *Emberiza*,

- Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla;
- F2 25 Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais
- Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla;
- F2 26 Granívoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais
- Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos
- F2 27 nas cores normais
- Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos
- F2 28 nas cores normais
- F2 29 Mutações das classes 23,25,27
- F2 30 Mutações das classes 24,26,28
- F2 31 Petronia; Todos nas cores normais
- F2 32 Petronia; Todos nas cores normais
- F2 33 Mutações das classes (31-32)
- F2 34 Mutações das classes (31-32)
- F2 35 1 white-spot castanhus, género Cytospiza, 1 white-spot de dorso verde, género Manungua, Filinas, género Fylina, todos nas cores normais
- F2 36 cores normais
- F2 37 género Spermophaga; Todos nas cores normais
- F2 38 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 género Ortygospiza; Todos nas cores normais
- F2 44 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*)  
Freirinha-branca-e-preta (*Lonchura bicolor*); Freirinha-bronze (*L. cucullata*); Freirinha-pêga (*L. fringilloides*); Bico de prata de
- F2 77 Madagáscar (*L. nana*); Todos nas cores normais  
Freirinha-branca-e-preta (*Lonchura bicolor*); Freirinha-bronze (*L. cucullata*); Freirinha-pêga (*L. fringilloides*); Bico de prata de
- F2 78 Madagáscar (*L. nana*); Todos nas cores normais  
Capuchinho de cabeça cinzenta (*Lonch. caniceps*); Capuchinho de uropígio amarelo (*L. flaviprymna*); Capuchinho da Nova
- F2 79 Irlanda (*L. forbesi*); Capuchinho de bico grande (*L. grandis*); Capuchinho de Hunstein (*L. hunsteini*); Capuchinho de cabeça  
Capuchinho de cabeça cinzenta (*Lonch. caniceps*); Capuchinho de uropígio amarelo (*L. flaviprymna*); Capuchinho da Nova
- F2 80 Irlanda (*L. forbesi*); Capuchinho de bico grande (*L. grandis*); Capuchinho de Hunstein (*L. hunsteini*); Capuchinho de cabeça  
Capuchinho de peito castanho (*L. castaneothorax*); Capuchinho fusco (*L. fuscans*); Capuchinho de ventre ruivo (*L. kelaarti*);
- F2 81 Capuchinho de barriga branca (*L. leucogastra*); Capuchinho de Java (*L. leucogastroides*); Capuchinho de pontos brancos (*L.*  
Capuchinho de peito castanho (*L. castaneothorax*); Capuchinho fusco (*L. fuscans*); Capuchinho de ventre ruivo (*L. kelaarti*);
- F2 82 Capuchinho de barriga branca (*L. leucogastra*); Capuchinho de Java (*L. leucogastroides*); Capuchinho de pontos brancos (*L.*
- 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 *Oreostruthus*; Todos nas cores normais
- F2 88 *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 normais
- F2 100 normais
- F2 101 Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (*Timaliidae*); Zosteropes de óculos brancos
- F2 102 Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Síbias, Luinas (*Timaliidae*); Zosteropes de óculos brancos
- F2 103 Araçarís, Tucanetes, Tucanos (*Ramphastidae*); Quetzals, Surucuás (*Trogonidae*); Todos nas cores normais

- F2 104 Araçarís, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucuás (Trogonidae); Todos nas cores normais
- F2 105 (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões,
- F2 106 (Coraciidae); Arirambas (Galbulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxéus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldis, Caretões,
- F2 107 cores normais
- F2 108 cores normais
- F2 109 normais
- F2 110 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- G1 1 Milheiros (*serinus serinus*), Milheiro serrano (*s. citrinella*), Milheiro Corso (*s. c. corsicana*) ND
- G1 2 Milheiros (*serinus serinus*), Milheiro serrano (*s. citrinella*), Milheiro Corso (*s. c. corsicana*) ND
- G1 3 Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica,...) Excepto *C.Caniceps* e *C.Paropanisi* (F2)
- G1 4 Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica,...) Excepto *C.Caniceps* e *C.Paropanisi* (F2)
- G1 5 Pintassilgo Minor e todas as subespécies (*parva*, *tchussii*,...)
- G1 6 Pintassilgo Minor e todas as subespécies (*parva*, *tchussii*,...)
- G1 7 Verdilhão (*carduelis chloris*) ND
- G1 8 Verdilhão (*carduelis chloris*) ND
- G1 9 Verdilhão Mayor (*carduelis chloris*) Verdilhão de Malta ND
- G1 10 Verdilhão Mayor (*carduelis chloris*) = Verdilhão de Malta ND
- G1 11 Pintarroxo cabaret (*carduelis flammea cabaret*) ND
- G1 12 Pintarroxo cabaret (*carduelis flammea cabaret*) ND
- G1 13 Pintarroxo flammea (*carduelis flammea flammea*, *c. f. rostrata*, *c. f. islandica*, *c. f. holboellii*) ND
- G1 14 Pintarroxo flammea (*carduelis flammea flammea*, *c. f. rostrata*, *c. f. islandica*, *c. f. holboellii*) ND
- G1 15 Pintarroxo flammea *hornemanni* (*carduelis flammea hornemanni*, *c. f. exlipes*) ND
- G1 16 Pintarroxo flammea *hornemanni* (*carduelis flammea hornemanni*, *c. f. exlipes*) ND
- G1 17 Lugres (*carduelis spinus*) ND
- G1 18 Lugres (*carduelis spinus*) ND
- G1 19 Pintarroxo (*carduelis cannabina*) ND
- G1 20 Pintarroxo (*carduelis cannabina*) ND
- G1 21 Pintarroxo de bico amarelo (*carduelis flavirostris*) ND
- G1 22 Pintarroxo de bico amarelo (*carduelis flavirostris*) ND
- G1 23 Todas as escrevedeiras: (*emberiza citrinella*), (*e. cirrus*), (*e. aureola*), (*e. melanocephala*), (*e. hortulana*), (*e. caesia*), (*e. schoeniclus*), (*e. pusilla*), (*e. rustica*), (*plectrophenax nivalis*) & (*calcarius lapponicus*) ND
- G1 24 Todas as escrevedeiras: (*emberiza citrinella*), (*e. cirrus*), (*e. aureola*), (*e. melanocephala*), (*e. hortulana*), (*e. caesia*), (*e. schoeniclus*), (*e. pusilla*), (*e. rustica*), (*plectrophenax nivalis*) & (*calcarius lapponicus*) ND
- G1 25 Pardal doméstico (*passer domesticus*), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves
- G1 26 Pardal doméstico (*passer domesticus*), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves
- G1 27 Peito carmim (*carpodacus erythrinus*) & Trombeteiro (*rhodopechys githaginea*) ND
- G1 28 Peito carmim (*carpodacus erythrinus*) & Trombeteiro (*rhodopechys githaginea*) ND

- G1 29 Tentilhão (*fringilla coelebs*) & Tentilhão montês (*f. montifringilla*) ND
- G1 30 Tentilhão (*fringilla coelebs*) & Tentilhão montês (*f. montifringilla*) ND
- G1 31 Dom-fafe (*Pyrrhula pyrrhula*) Mayor e todas as subespécies excepto *p. murina*, *p. p. cineracea*, *p. griseiventris*, *p. rosacea*. ND
- G1 32 Dom-fafe (*Pyrrhula pyrrhula*) Mayor e todas as subespécies excepto *p. murina*, *p. p. cineracea*, *p. griseiventris*, *p. rosacea*. ND
- G1 33 Dom-fafe (*Pyrrhula pyrrhula*) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2
- G1 34 Dom-fafe (*Pyrrhula pyrrhula*) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2
- G1 35 Cruza-bico (*loxia curvirostra*), Cruza-bico Escocês (*l. scotica*), Cruza-bico papagaio (*l. pytyopsittacus*), Cruza-bico listado (*l. leucoptera*) excepto *loxia luzoniensis* (Cruza-bico do Hymalaya) ND
- G1 36 Cruza-bico (*loxia curvirostra*), Cruza-bico Escocês (*l. scotica*), Cruza-bico papagaio (*l. pytyopsittacus*), Cruza-bico listado (*l. leucoptera*) excepto *loxia luzoniensis* (Cruza-bico do Hymalaya) ND
- G1 37 Bicogrossudo (*coccythrautes coccythrautes*) & Dom-fafe Boreal (*pinicola enucleator*)
- G1 38 Bicogrossudo (*coccythrautes coccythrautes*) & Dom-fafe Boreal (*pinicola enucleator*)
- G1 39 Estorninhos (*Sturnus vulgaris*, *sturnus unicolor*), (*pastor roseus*) & Tagarelaeuropeu (*bombycilla garrulus*) ND
- G1 40 Estorninhos (*Sturnus vulgaris*, *sturnus unicolor*), (*pastor roseus*) & Tagarelaeuropeu (*bombycilla garrulus*) ND
- G1 41 Melro Negro (*turdus merula*) ND
- G1 42 Melro Negro (*turdus merula*) ND
- G1 43 Tordo-comum (*turdus philomelos*)
- G1 44 Tordo-comum (*turdus philomelos*)
- G1 45 Tordo-ruivo (*turdus iliacus*)
- G1 46 Tordo-ruivo (*turdus iliacus*)
- G1 47 Tordo-zornal (*turdus pilaris*)
- G1 48 Tordo-zornal (*turdus pilaris*)
- G1 49 Melro-peito-branco (*T. torquatus*), Tordoveia (*T. viscivorus*), Melro-das-rochas (*monticola saxatilis*), Melro-azul (*m. solitarius*)
- G1 50 Melro-peito-branco (*T. torquatus*), Tordoveia (*T. viscivorus*), Melro-das-rochas (*monticola saxatilis*), Melro-azul (*m. solitarius*)
- G1 51 Galhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (*corvus monedula*), (*c. corone*), (*c. c. cornix*), (*P.pyrrhocorax*), (*p. graculus*), (*pica pica*), (*cyanopica cyanus*), (*garrulus glandarius*), (*nucifraga caryocatactes*). ND
- G1 52 Galhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (*corvus monedula*), (*c. corone*), (*c. c. cornix*), (*P.pyrrhocorax*), (*p. graculus*), (*pica pica*), (*cyanopica cyanus*), (*garrulus glandarius*), (*nucifraga caryocatactes*). ND
- 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)

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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
- mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs.
- G2 25 todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - ND
- mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs.
- G2 26 todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - ND
- 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
- mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim,
- G2 57 Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotipo selvagem opala e Castanho opala - ND
- mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim,
- G2 58 Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotipo selvagem opala e Castanho opala - ND
- 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 (turdu philomelos) Castanho
- G2 70 Tordo-comum (turdu philomelos) Castanho
- G2 71 Tordo-comum (turdu philomelos) Castanho
- G2 72 Tordo-comum (turdu philomelos) Castanho
- G2 73 Tordo-comum (turdu philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala
- G2 74 Tordo-comum (turdu philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala
- Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e
- G2 75 Gaio opala - ND
- Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e
- G2 76 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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 estrildídeos entre eles) de cor clássica - ND
- H 10 híbrido exótico X exótico (de estrildídeos entre eles) de cor clássica - ND
- H 11 híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico
- H 12 híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico

- 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 estrildídeos entre eles) - ND
- H 30 híbrido mutação de exótico X exótico (de estrildídeos 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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-cinzentos
- I1 8 P. Ondulado Verde-cinzentos
- 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 Cinzento
- I1 18 P. Ondulado Cinzento
- 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-cinzento
- I1 26 P. Ondulado Opalino Verde-cinzento
- 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 Cinzento
- I1 36 P. Ondulado Opalino Cinzento
- 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-cinzento
- I1 44 P. Ondulado Canela Verde-cinzento
- 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 Cinzento
- I1 54 P. Ondulado Canela Cinzento
- 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

## **EQUIPAS - nº impar**

## **INDIVIDUAL- nº par**

- 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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
- Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd ( incluindo
- J 189 factor violeta )
- Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd ( incluindo
- J 190 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
- Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 263 violeta )
- Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 264 violeta )
- Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 265 violeta )
- Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 266 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
- Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 273 violeta )
- Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd ( incluindo factor violeta )
- J 274 violeta )
- Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul 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 )
- 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  
Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor
- J 419 violeta )  
Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd ( incluindo factor
- J 420 violeta )  
Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (
- J 421 incluindo factor violeta )  
Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (
- J 422 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 lilianae albinos
- J 450 A. nigrigenis e lilianae 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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 fema
- 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 fema
- K 36 Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho fema
- K 37 Neophema pulchella, outras mutações macho
- K 38 Neophema pulchella, outras mutações macho
- K 39 Neophema pulchella, outras mutações fema
- K 40 Neophema pulchella, outras mutações fema
- 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 126 Nymphicus Fêmea, face branca edged Sf ou DF (sem factores complementares)
- K 127 Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca
- K 128 Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série face branca
- K 129 Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca
- K 130 Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca
- K 131 Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca
- K 132 Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca
- K 133 Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde)
- K 134 Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde)
- K 135 Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde)
- K 136 Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde)
- K 137 Psephotus haematonotus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 138 Psephotus haematonotus Macho, verde canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 139 Psephotus haematonotus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 140 Psephotus haematonotus Fêmea, verde canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 141 Psephotus haematonotus Macho, lutino(sem factores complementares)
- K 142 Psephotus haematonotus Macho, lutino(sem factores complementares)
- K 143 Psephotus haematonotus Fêmea, lutino(sem factores complementares)
- K 144 Psephotus haematonotus Fêmea, lutino(sem factores complementares)
- K 145 Psephotus haematonotus Macho, verde opalino(sem factores complementares)
- K 146 Psephotus haematonotus Macho, verde opalino(sem factores complementares)
- K 147 Psephotus haematonotus Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)
- K 148 Psephotus haematonotus Fêmea, verde opalino(sem factores complementares)
- K 149 Psephotus haematonotus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)
- K 150 Psephotus haematonotus Macho, verde ino-opalino (sem factores complementares)
- K 151 Psephotus haematonotus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)
- K 152 Psephotus haematonotus Fêmea, verde ino-opalino (sem factores complementares)
- K 153 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde
- K 154 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde
- K 155 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde
- K 156 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde
- K 157 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde
- K 158 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde
- K 159 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde
- K 160 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde
- K 161 Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde) laranja
- K 162 Psephotus haematonotus Macho, cor selvagem (verde) laranja
- K 163 Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja
- K 164 Psephotus haematonotus Fêmea, cor selvagem (verde) laranja
- K 165 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 166 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)

- K 167 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 168 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 169 Psephotus haematonotus Macho, lutino laranja (sem factores complementares)
- K 170 Psephotus haematonotus Macho, lutino laranja (sem factores complementares)
- K 171 Psephotus haematonotus Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)
- K 172 Psephotus haematonotus Fêmea, lutino laranja (sem factores complementares)
- K 173 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)
- K 174 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja opalino(sem factores complementares)
- K 175 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)
- K 176 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja opalino(sem factores complementares)
- K 177 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)
- K 178 Psephotus haematonotus Macho, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)
- K 179 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)
- K 180 Psephotus haematonotus Fêmea, verde laranja ino-opalino (sem factores complementares)
- K 181 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde laranja
- K 182 Psephotus haematonotus Macho, todos os variegados da série verde laranja
- K 183 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja
- K 184 Psephotus haematonotus Fêmea, todos os variegados da série verde laranja
- K 185 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja
- K 186 Psephotus haematonotus Macho, outras mutações ou combinações da série verde laranja
- K 187 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja
- K 188 Psephotus haematonotus Fêmea, outras mutações ou combinações da série verde laranja
- K 189 Psephotus haematonotus Macho, azul
- K 190 Psephotus haematonotus Macho, azul
- K 191 Psephotus haematonotus Fêmea, azul
- K 192 Psephotus haematonotus Fêmea, azul
- K 193 Psephotus haematonotus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 194 Psephotus haematonotus Macho, azul canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 195 Psephotus haematonotus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 196 Psephotus haematonotus Fêmea, azul canela ou pálido (sem factores complementares)
- K 197 Psephotus haematonotus Macho, albino(sem factores complementares)
- K 198 Psephotus haematonotus Macho, albino(sem factores complementares)
- K 199 Psephotus haematonotus Fêmea, albino(sem factores complementares)
- K 200 Psephotus haematonotus Fêmea, albino(sem factores complementares)
- K 201 Psephotus haematonotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)
- K 202 Psephotus haematonotus Macho, azul opalino(sem factores complementares)
- K 203 Psephotus haematonotus Fêmea, azul opalino(sem factores complementares)
- K 204 Psephotus haematonotus Fêmea, azul opalino(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*, fema cor selvagem ou mutação
- K 310 *Eunymphicus*, *Prosopeia* ou *Alisterus*, fema cor selvagem ou mutação
- K 311 *Aprosmictus*, macho cor selvagem ou mutação
- K 312 *Aprosmictus*, macho cor selvagem ou mutação
- K 313 *Aprosmictus*, fema cor selvagem ou mutação
- K 314 *Aprosmictus*, fema cor selvagem ou mutação

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- \ 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 hymalayana, cor selvagem
- L 36 Psittacula cyanocephala, roseata e hymalayana, cor selvagem
- L 37 Psittacula cyanocephala, roseata e hymalayana, qualquer mutação
- L 38 Psittacula cyanocephala, roseata e hymalayana, 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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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 *Bolborhynchus lineola*, cor selvagem normal
- M 33 *Bolborhynchus lineola*, qualquer mutação da série verde
- M 34 *Bolborhynchus lineola*, qualquer mutação da série verde
- M 35 *Bolborhynchus lineola*, qualquer mutação da série azul
- M 36 *Bolborhynchus lineola*, qualquer mutação da série azul
- M 37 *Bolborhynchus lineola*, qualquer ino incluindo o cremino
- M 38 *Bolborhynchus lineola*, qualquer ino incluindo o cremino
- M 39 *Bolborhynchus lineola*, outras mutações
- M 40 *Bolborhynchus lineola*, outras mutações
- M 41 Quaisquer outros *Bolborhynchus* (não *B. Lineola*), *Psilopsiagom* ou *Brotogeris*, cor selvagem normal ou mutação
- M 42 Quaisquer outros *Bolborhynchus* (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

## EQUIPAS - nº impar

## INDIVIDUAL- nº par

- 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 Ochrocephala spp .* , cor selvagem normal ou mutação
- N 6 *Amazona Ochrocephala 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* , *Haematuropygia* cor selvagem ou mutação
- N 10 *Cacatua Goffini* , *Ducorps* , *Sanguinea* , *Haematuropygia* 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 *Deropterus*, cor selvagem normal ou mutação
- N 26 *Deropterus*, 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 *Charmosyna* spp. cor selvagem ou mutação
- N 36 *Charmosyna* spp. cor selvagem ou mutação
- N 37 *Vini* , *Psitaculostris* , *Cyclopsitta* , *Micropsitta* cor selvagem ou mutação
- N 38 *Vini* , *Psitaculostris* , *Cyclopsitta* , *Micropsitta* 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

**EQUIPAS - nº impar****INDIVIDUAL- nº par**

- Rola Plácida (*Geopelia placida*); Rola de Maugé (*G. maugéus*); Rola Zebrada (*G. striata*); Rola Humeral (*G. humeralis*); Rola
- O 1 Máscara de Ferro (*Oena capensis*); Nas cores clássicas
- Rola Plácida (*Geopelia placida*); Rola de Maugé (*G. maugéus*); Rola Zebrada (*G. striata*); Rola Humeral (*G. humeralis*); Rola
- O 2 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
- Rola dos bosques (*Streptopelia turtur*); Rolas de peito rosa (*S. lugens*); Rola oriental (*S. orientalis*); Rola malhada do Senegal
- O 5 (*S. senegalensis*); Rola da China (*S. chinensis*); Rola chorosa (*S. decipens*); Rola vinácea (*S. vinacea*); Rola do Cabo (*S. capico*)
- Rola dos bosques (*Streptopelia turtur*); Rolas de peito rosa (*S. lugens*); Rola oriental (*S. orientalis*); Rola malhada do Senegal
- O 6 (*S. senegalensis*); Rola da China (*S. chinensis*); Rola chorosa (*S. decipens*); Rola vinácea (*S. vinacea*); Rola do Cabo (*S. capico*)
- O 7 Rola risonha (*S. roseigrisiria*) e suas mutações
- O 8 Rola risonha (*S. roseigrisiria*) e suas mutações
- Rola escamada (*Columbina squamata*); Rola inca (*C. inca*); Rola picui (*C. picui*); Rola de banda grená (*C. cruziana*); Rola
- minuto (*C. minuta*); Rola passarinho (*C. passerina*); Pomba de Bucklei (*C. buckleyi*); Rola talpacote (*C. talpacoti*); Rola azulada
- O 9 (Clara)
- Rola escamada (*Columbina squamata*); Rola inca (*C. inca*); Rola picui (*C. picui*); Rola de banda grená (*C. cruziana*); Rola
- minuto (*C. minuta*); Rola passarinho (*C. passerina*); Pomba de Bucklei (*C. buckleyi*); Rola talpacote (*C. talpacoti*); Rola azulada
- O 10 (Clara)
- Pomba apunhalada (*Gallicolumba luzonica*); Pomba de peito dourado (*Gal. rufigula*); Rola tristigmata (*Gal. tristigmata*);
- Pomba de Bartlett (*Gal. criniger*); Pomba de Jobi (*Gal. jobiensis*); Pomba de Palau (*Gal. canifrons*); Pomba de Stair (*Gal.*
- O 11 *stairi*); Pomba
- Pomba apunhalada (*Gallicolumba luzonica*); Pomba de peito dourado (*Gal. rufigula*); Rola tristigmata (*Gal. tristigmata*);
- Pomba de Bartlett (*Gal. criniger*); Pomba de Jobi (*Gal. jobiensis*); Pomba de Palau (*Gal. canifrons*); Pomba de Stair (*Gal.*
- O 12 *stairi*); Pomba
- Rola asa de bronze (*Phaps chalcoptera*); Rola arlequim (*Ph. histrionica*); Rola elegante (*Ph. elegans*); Rola da Índia
- (*Chalcophaps indica*); Rola plumífera (*C. plumifera*); Rola lofote (*C. lophote*); Rola de cauda de barras (*Macropygia onchal*);
- O 13 géneros *Henicop*
- Rola asa de bronze (*Phaps chalcoptera*); Rola arlequim (*Ph. histrionica*); Rola elegante (*Ph. elegans*); Rola da Índia
- (*Chalcophaps indica*); Rola plumífera (*C. plumifera*); Rola lofote (*C. lophote*); Rola de cauda de barras (*Macropygia onchal*);
- O 14 géneros *Henicop*
- Pomba tigrada (*Columba maculosa*); Pomba de coroa branca (*C. leucocephala*); Pomba galega (*C. cayenensis*); Pomba do
- perú (*C. oenops*); Pomba da Guiné (*C. guinea*); Pombo-bravo (*C. oenas*); Pomba da rocha (*C. livia*); Pombo torcaz (*C.*
- O 15 *palumbus*); Pomba cinzent
- Pomba tigrada (*Columba maculosa*); Pomba de coroa branca (*C. leucocephala*); Pomba galega (*C. cayenensis*); Pomba do
- perú (*C. oenops*); Pomba da Guiné (*C. guinea*); Pombo-bravo (*C. oenas*); Pomba da rocha (*C. livia*); Pombo torcaz (*C.*
- O 16 *palumbus*); Pomba cinzent
- Pomba soberba da fruta (*Ptilinopus superbus*); Pomba da fruta de frente laranja (*P. aurantifrons*); Pomba de Nicobar
- (*Caloenas nicobarica*); géneros *Treron* e outros não contemplados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas
- O 17 Pomba soberba da fruta (*Ptilinopus superbus*); Pomba da fruta de frente laranja (*P. aurantifrons*); Pomba de Nicobar
- O 18 (*Caloenas nicobarica*); géneros *Treron* e outros não contemplados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas
- 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)

**EQUIPAS - nº impar****INDIVIDUAL- nº par**

- codorniz azul (*Coturnix adansonii*); codorniz entrançada (*C. coromandelica*); codorniz arlequim (*C. delegorgel*); codorniz da Nova Zelândia (*C. novaezelandiae*); codorniz dos trigos comum (*C. coturnix*); codorniz das montanhas (*C. monorthonyx*);
- P 1 Género *Anurophas*  
codorniz azul (*Coturnix adansonii*); codorniz entrançada (*C. coromandelica*); codorniz arlequim (*C. delegorgel*); codorniz da Nova Zelândia (*C. novaezelandiae*); codorniz dos trigos comum (*C. coturnix*); codorniz das montanhas (*C. monorthonyx*);
- P 2 Género *Anurophas*
- 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  
perdiz das montanhas (*Oreortyx pictus*); perdiz escamada (*Callipela squamata*); perdiz elegante (*Cal. Douglasii*); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (*Co. virginianus*); perdiz de crista (*Co. Cristatus*); perdiz de face branca (*Co. Leucopogon*); perdiz
- P 7 arleq  
perdiz das montanhas (*Oreortyx pictus*); perdiz escamada (*Callipela squamata*); perdiz elegante (*Cal. Douglasii*); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (*Co. virginianus*); perdiz de crista (*Co. Cristatus*); perdiz de face branca (*Co. Leucopogon*); perdiz
- P 8 arleq  
perdiz Sisi (*Am. Amnoperdix griseogularis*); perdiz de Hey (*Am. hehi*); perdiz grega (*Alectoris graeca*); perdiz chucar (*Al. chukar*); perdiz bárbara (*Al. barbara*); perdiz vermelha (*Al. rufa*); cortiçol de colar (*Arbophila torqueola*); cortiçol de peito
- P 9 castanh  
perdiz Sisi (*Am. Amnoperdix griseogularis*); perdiz de Hey (*Am. hehi*); perdiz grega (*Alectoris graeca*); perdiz chucar (*Al. chukar*); perdiz bárbara (*Al. barbara*); perdiz vermelha (*Al. rufa*); cortiçol de colar (*Arbophila torqueola*); cortiçol de peito
- P 10 castanh
- 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)