



## LISTA DE CLASSES FOP 2018



Equipas	SECÇÃO A - B - C - CANÁRIOS DE CANTO	Pares	Individual	Ano limite anilha
A-1	Harz	A-2	A-3	2018
A-4	Harz / Cor	A-5	A-6	2018
A-7	Harz / Porte	A-8	A-9	2018
B-1	Malinois	B-2	B-3	2018
B-4	Malinois / Cor	B-5	B-6	2018
C-1	Timbrado Espanhol	C-2		2018
Equipas	SECÇÃO D - CANÁRIOS DE COR		Individual	Ano limite anilha
D- 1	Lipocrómico branco dominante	D- 2		2018
D- 3	Lipocrómico branco recessivo	D- 4		2018
D- 5	Lipocrómico intensivo amarelo	D- 6		2018
D- 7	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca	D- 8		2018
D- 9	Lipocrómico nevado amarelo	D- 10		2018
D- 11	Lipocrómico nevado amarelo asa branca	D- 12		2018
D- 13	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho	D- 14		2018
D- 15	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea	D- 16		2018
D- 17	Lipocrómico intensivo amarelo marfim	D- 18		2018
D- 19	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca	D- 20		2018
D- 21	Lipocrómico nevado amarelo marfim	D- 22		2018
D- 23	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca	D- 24		2018
D- 25	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho	D- 26		2018
D- 27	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea	D- 28		2018
D- 29	Lipocrómico intensivo vermelho	D- 30		2018
D- 31	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca	D- 32		2018
D- 33	Lipocrómico nevado vermelho	D- 34		2018
D- 35	Lipocrómico nevado vermelho asa branca	D- 36		2018
D- 37	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho	D- 38		2018
D- 39	Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea	D- 40		2018
D- 41	Lipocrómico intensivo vermelho marfim	D- 42		2018
D- 43	Lipocrómico intensivo vermelho marfim asa branca	D- 44		2018
D- 45	Lipocrómico nevado vermelho marfim	D- 46		2018
D- 47	Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca	D- 48		2018
D- 49	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho	D- 50		2018
D- 51	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea	D- 52		2018
D- 53	Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)	D- 54		2018
D- 55	Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)	D- 56		2018
D- 57	Albino Dominante	D- 58		2018
D- 59	Albino Recessivo	D- 60		2018
D- 61	Intensivo Lutino	D- 62		2018
D- 63	Intensivo Lutino asa branca	D- 64		2018
D- 65	Nevado Lutino	D- 66		2018
D- 67	Nevado Lutino asa branca	D- 68		2018
D- 69	Mosaico Lutino - Macho	D- 70		2018
D- 71	Mosaico Lutino - Fêmea	D- 72		2018
D- 73	Intensivo Lutino marfim	D- 74		2018
D- 75	Intensivo Lutino marfim asa branca	D- 76		2018
D- 77	Nevado Lutino marfim	D- 78		2018
D- 79	Nevado Lutino marfim asa branca	D- 80		2018
D- 81	Mosaico Lutino marfim	D- 82		2018
D- 83	Mosaico Lutino marfim	D- 84		2018
D- 85	Intensivo Rubino	D- 86		2018
D- 87	Intensivo Rubino asa branca	D- 88		2018
D- 89	Nevado Rubino	D- 90		2018
D- 91	Nevado Rubino asa branca	D- 92		2018
D- 93	Mosaico Rubino - Macho	D- 94		2018
D- 95	Mosaico Rubino - Fêmea	D- 96		2018
D- 97	Intensivo Rubino marfim	D- 98		2018
D- 99	Intensivo Rubino marfim asa branca	D- 100		2018
D- 101	Nevado Rubino marfim	D- 102		2018
D- 103	Nevado Rubino marfim asa branca	D- 104		2018
D- 105	Mosaico Rubino marfim - Macho	D- 106		2018
D- 107	Mosaico Rubino marfim - Fêmea	D- 108		2018
D- 109	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	D- 110		2018
D- 111	Nevado Rubino bico vermelho (Urucum)	D- 112		2018
D- 113	Negro branco	D- 114		2018
D- 115	Negro intensivo amarelo	D- 116		2018
D- 117	Negro nevado amarelo	D- 118		2018
D- 119	Negro intensivo vermelho	D- 120		2018
D- 121	Negro nevado vermelho	D- 122		2018
D- 123	Negro mosaico amarelo - Macho	D- 124		2018
D- 125	Negro mosaico amarelo - Fêmea	D- 126		2018
D- 127	Negro mosaico vermelho - Macho	D- 128		2018
D- 129	Negro mosaico vermelho - Fêmea	D- 130		2018
D- 131	Castanho branco	D- 132		2018
D- 133	Castanho intensivo amarelo	D- 134		2018
D- 135	Castanho nevado amarelo	D- 136		2018
D- 137	Castanho intensivo vermelho	D- 138		2018
D- 139	Castanho nevado vermelho	D- 140		2018
D- 141	Castanho mosaico amarelo - Macho	D- 142		2018
D- 143	Castanho mosaico amarelo - Fêmea	D- 144		2018
D- 145	Castanho mosaico vermelho - Macho	D- 146		2018
D- 147	Castanho mosaico vermelho - Fêmea	D- 148		2018
D- 149	Ágata branco	D- 150		2018
D- 151	Ágata intensivo amarelo	D- 152		2018
D- 153	Ágata nevado amarelo	D- 154		2018
D- 155	Ágata intensivo vermelho	D- 156		2018
D- 157	Ágata nevado vermelho	D- 158		2018
D- 159	Ágata mosaico amarelo - Macho	D- 160		2018
D- 161	Ágata mosaico amarelo - Fêmea	D- 162		2018
D- 163	Ágata mosaico vermelho - Macho	D- 164		2018
D- 165	Ágata mosaico vermelho - Fêmea	D- 166		2018
D- 167	Isabel branco	D- 168		2018
D- 169	Isabel intensivo amarelo	D- 170		2018
D- 171	Isabel nevado amarelo	D- 172		2018
D- 173	Isabel intensivo vermelho	D- 174		2018
D- 175	Isabel nevado vermelho	D- 176		2018
D- 177	Isabel mosaico amarelo - Macho	D- 178		2018
D- 179	Isabel mosaico amarelo - Fêmea	D- 180		2018
D- 181	Isabel mosaico vermelho - Macho	D- 182		2018
D- 183	Isabel mosaico vermelho - Fêmea	D- 184		2018
D- 185	Negro Pastel branco	D- 186		2018
D- 187	Negro Pastel intensivo amarelo	D- 188		2018
D- 189	Negro Pastel nevado amarelo	D- 190		2018
D- 191	Negro Pastel intensivo vermelho	D- 192		2018
D- 193	Negro Pastel nevado vermelho	D- 194		2018
D- 195	Negro Pastel mosaico amarelo - Macho	D- 196		2018
D- 197	Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea	D- 198		2018
D- 199	Negro Pastel mosaico vermelho - Macho	D- 200		2018
D- 201	Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea	D- 202		2018
D- 203	Castanho Pastel branco	D- 204		2018
D- 205	Castanho Pastel intensivo amarelo	D- 206		2018
D- 207	Castanho Pastel nevado amarelo	D- 208		2018
D- 209	Castanho Pastel intensivo vermelho	D- 210		2018
D- 211	Castanho Pastel nevado vermelho	D- 212		2018

D- 213	Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho	D- 214	2018
D- 215	Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea	D- 216	2018
D- 217	Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho	D- 218	2018
D- 219	Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea	D- 220	2018
D- 221	Ágata Pastel branco	D- 222	2018
D- 223	Ágata Pastel intensivo amarelo	D- 224	2018
D- 225	Ágata Pastel nevado amarelo	D- 226	2018
D- 227	Ágata Pastel intensivo vermelho	D- 228	2018
D- 229	Ágata Pastel nevado vermelho	D- 230	2018
D- 231	Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho	D- 232	2018
D- 233	Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea	D- 234	2018
D- 235	Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho	D- 236	2018
D- 237	Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea	D- 238	2018
D- 239	Isabel Pastel branco	D- 240	2018
D- 241	Isabel Pastel intensivo amarelo	D- 242	2018
D- 243	Isabel Pastel nevado amarelo	D- 244	2018
D- 245	Isabel Pastel intensivo vermelho	D- 246	2018
D- 247	Isabel Pastel nevado vermelho	D- 248	2018
D- 249	Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho	D- 250	2018
D- 251	Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea	D- 252	2018
D- 253	Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho	D- 254	2018
D- 255	Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea	D- 256	2018
D- 257	Asas cinzas brancas	D- 258	2018
D- 259	Asas cinzas intensivo amarelo	D- 260	2018
D- 261	Asas cinzas nevado amarelo	D- 262	2018
D- 263	Asas cinzas intensivo vermelho	D- 264	2018
D- 265	Asas cinzas nevado vermelho	D- 266	2018
D- 267	Asas cinzas mosaico amarelo - Macho	D- 268	2018
D- 269	Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea	D- 270	2018
D- 271	Asas cinzas mosaico vermelho - Macho	D- 272	2018
D- 273	Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea	D- 274	2018
D- 275	Negro Opala branco	D- 276	2018
D- 277	Negro Opala intensivo amarelo	D- 278	2018
D- 279	Negro Opala nevado amarelo	D- 280	2018
D- 281	Negro Opala intensivo vermelho	D- 282	2018
D- 283	Negro Opala nevado vermelho	D- 284	2018
D- 285	Negro Opala mosaico amarelo - Macho	D- 286	2018
D- 287	Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea	D- 288	2018
D- 289	Negro Opala mosaico vermelho - Macho	D- 290	2018
D- 291	Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea	D- 292	2018
D- 293	Castanho Opala branco	D- 294	2018
D- 295	Castanho Opala intensivo amarelo	D- 296	2018
D- 297	Castanho Opala nevado amarelo	D- 298	2018
D- 299	Castanho Opala intensivo vermelho	D- 300	2018
D- 301	Castanho Opala nevado vermelho	D- 302	2018
D- 303	Castanho Opala mosaico amarelo - Macho	D- 304	2018
D- 305	Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea	D- 306	2018
D- 307	Castanho Opala mosaico vermelho - Macho	D- 308	2018
D- 309	Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea	D- 310	2018
D- 311	Ágata Opala branco	D- 312	2018
D- 313	Ágata Opala intensivo amarelo	D- 314	2018
D- 315	Ágata Opala nevado amarelo	D- 316	2018
D- 317	Ágata Opala intensivo vermelho	D- 318	2018
D- 319	Ágata Opala nevado vermelho	D- 320	2018
D- 321	Ágata Opala mosaico amarelo - Macho	D- 322	2018
D- 323	Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea	D- 324	2018
D- 325	Ágata Opala mosaico vermelho - Macho	D- 326	2018
D- 327	Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea	D- 328	2018
D- 329	Isabel Opala branco	D- 330	2018
D- 331	Isabel Opala intensivo amarelo	D- 332	2018
D- 333	Isabel Opala nevado amarelo	D- 334	2018
D- 335	Isabel Opala intensivo vermelho	D- 336	2018
D- 337	Isabel Opala nevado vermelho	D- 338	2018
D- 339	Isabel Opala mosaico amarelo - Macho	D- 340	2018
D- 341	Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea	D- 342	2018
D- 343	Isabel Opala mosaico vermelho - Macho	D- 344	2018
D- 345	Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea	D- 346	2018
D- 347	Feo branco	D- 348	2018
D- 349	Feo intensivo amarelo	D- 350	2018
D- 351	Feo nevado amarelo	D- 352	2018
D- 353	Feo intensivo vermelho	D- 354	2018
D- 355	Feo nevado vermelho	D- 356	2018
D- 357	Feo mosaico amarelo - Macho	D- 358	2018
D- 359	Feo mosaico amarelo - Fêmea	D- 360	2018
D- 361	Feo mosaico vermelho - Macho	D- 362	2018
D- 363	Feo mosaico vermelho - Fêmea	D- 364	2018
D- 365	Satiné branco	D- 366	2018
D- 367	Satiné intensivo amarelo	D- 368	2018
D- 369	Satiné nevado amarelo	D- 370	2018
D- 371	Satiné intensivo vermelho	D- 372	2018
D- 373	Satiné nevado vermelho	D- 374	2018
D- 375	Satiné mosaico amarelo - Macho	D- 376	2018
D- 377	Satiné mosaico amarelo - Fêmea	D- 378	2018
D- 379	Satiné mosaico vermelho - Macho	D- 380	2018
D- 381	Satiné mosaico vermelho - Fêmea	D- 382	2018
D- 383	Negro Topázio branco	D- 384	2018
D- 385	Negro Topázio intensivo amarelo	D- 386	2018
D- 387	Negro Topázio nevado amarelo	D- 388	2018
D- 389	Negro Topázio intensivo vermelho	D- 390	2018
D- 391	Negro Topázio nevado vermelho	D- 392	2018
D- 393	Negro Topázio mosaico amarelo - Macho	D- 394	2018
D- 395	Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea	D- 396	2018
D- 397	Negro Topázio mosaico vermelho - Macho	D- 398	2018
D- 399	Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea	D- 400	2018
D- 401	Castanho Topázio branco	D- 402	2018
D- 403	Castanho Topázio intensivo amarelo	D- 404	2018
D- 405	Castanho Topázio nevado amarelo	D- 406	2018
D- 407	Castanho Topázio intensivo vermelho	D- 408	2018
D- 409	Castanho Topázio nevado vermelho	D- 410	2018
D- 411	Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho	D- 412	2018
D- 413	Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea	D- 414	2018
D- 415	Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho	D- 416	2018
D- 417	Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea	D- 418	2018
D- 419	Ágata Topázio branco	D- 420	2018
D- 421	Ágata Topázio intensivo amarelo	D- 422	2018
D- 423	Ágata Topázio nevado amarelo	D- 424	2018
D- 425	Ágata Topázio intensivo vermelho	D- 426	2018
D- 427	Ágata Topázio nevado vermelho	D- 428	2018
D- 429	Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho	D- 430	2018
D- 431	Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea	D- 432	2018
D- 433	Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho	D- 434	2018
D- 435	Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea	D- 436	2018
D- 437	Isabel Topázio branco	D- 438	2018
D- 439	Isabel Topázio intensivo amarelo	D- 440	2018
D- 441	Isabel Topázio nevado amarelo	D- 442	2018
D- 443	Isabel Topázio intensivo vermelho	D- 444	2018
D- 445	Isabel Topázio nevado vermelho	D- 446	2018
D- 447	Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho	D- 448	2018
D- 449	Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea	D- 450	2018
D- 451	Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho	D- 452	2018
D- 453	Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea	D- 454	2018
D- 455	Negro Eumo branco	D- 456	2018
D- 457	Negro Eumo intensivo amarelo	D- 458	2018

D- 459	Negro Eumo nevado amarelo	D- 460	2018
D- 461	Negro Eumo intenso vermelho	D- 462	2018
D- 463	Negro Eumo nevado vermelho	D- 464	2018
D- 465	Negro Eumo mosaico amarelo - Macho	D- 466	2018
D- 467	Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea	D- 468	2018
D- 469	Negro Eumo mosaico vermelho - Macho	D- 470	2018
D- 471	Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea	D- 472	2018
D- 473	Castanho Eumo branco	D- 474	2018
D- 475	Castanho Eumo intenso amarelo	D- 476	2018
D- 477	Castanho Eumo nevado amarelo	D- 478	2018
D- 479	Castanho Eumo intenso vermelho	D- 480	2018
D- 481	Castanho Eumo nevado vermelho	D- 482	2018
D- 483	Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho	D- 484	2018
D- 485	Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea	D- 486	2018
D- 487	Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho	D- 488	2018
D- 489	Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea	D- 490	2018
D- 491	Ágata Eumo branco	D- 492	2018
D- 493	Ágata Eumo intenso amarelo	D- 494	2018
D- 495	Ágata Eumo nevado amarelo	D- 496	2018
D- 497	Ágata Eumo intenso vermelho	D- 498	2018
D- 499	Ágata Eumo nevado vermelho	D- 500	2018
D- 501	Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho	D- 502	2018
D- 503	Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea	D- 504	2018
D- 505	Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho	D- 506	2018
D- 507	Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea	D- 508	2018
D- 509	Negro Ónix branco	D- 510	2018
D- 511	Negro Ónix intenso amarelo	D- 512	2018
D- 513	Negro Ónix nevado amarelo	D- 514	2018
D- 515	Negro Ónix intenso vermelho	D- 516	2018
D- 517	Negro Ónix nevado vermelho	D- 518	2018
D- 519	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho	D- 520	2018
D- 521	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea	D- 522	2018
D- 523	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho	D- 524	2018
D- 525	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea	D- 526	2018
D- 527	Castanho Ónix branco	D- 528	2018
D- 529	Castanho Ónix intenso amarelo	D- 530	2018
D- 531	Castanho Ónix nevado amarelo	D- 532	2018
D- 533	Castanho Ónix intenso vermelho	D- 534	2018
D- 535	Castanho Ónix nevado vermelho	D- 536	2018
D- 537	Castanho Ónix mosaico amarelo - Macho	D- 538	2018
D- 539	Castanho Ónix mosaico amarelo - Fêmea	D- 540	2018
D- 541	Castanho Ónix mosaico vermelho - Macho	D- 542	2018
D- 543	Castanho Ónix mosaico vermelho - Fêmea	D- 544	2018
D- 545	Ágata Ónix branco	D- 546	2018
D- 547	Ágata Ónix intenso amarelo	D- 548	2018
D- 549	Ágata Ónix nevado amarelo	D- 550	2018
D- 551	Ágata Ónix intenso vermelho	D- 552	2018
D- 553	Ágata Ónix nevado vermelho	D- 554	2018
D- 555	Ágata Ónix mosaico amarelo - Macho	D- 556	2018
D- 557	Ágata Ónix mosaico amarelo - Fêmea	D- 558	2018
D- 559	Ágata Ónix mosaico vermelho - Macho	D- 560	2018
D- 561	Ágata Ónix mosaico vermelho - Fêmea	D- 562	2018
D- 563	Negro Cobalto branco	D- 564	2018
D- 565	Negro Cobalto intenso amarelo	D- 566	2018
D- 567	Negro Cobalto nevado amarelo	D- 568	2018
D- 569	Negro Cobalto intenso vermelho	D- 570	2018
D- 571	Negro Cobalto nevado vermelho	D- 572	2018
D- 573	Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho	D- 574	2018
D- 575	Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	D- 576	2018
D- 577	Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho	D- 578	2018
D- 579	Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	D- 580	2018
D- 581	Castanho Cobalto branco	D- 582	2018
D- 583	Castanho Cobalto intenso amarelo	D- 584	2018
D- 585	Castanho Cobalto nevado amarelo	D- 586	2018
D- 587	Castanho Cobalto intenso vermelho	D- 588	2018
D- 589	Castanho Cobalto nevado vermelho	D- 590	2018
D- 591	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho	D- 592	2018
D- 593	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	D- 594	2018
D- 595	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho	D- 596	2018
D- 597	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	D- 598	2018
D- 599	Ágata Cobalto branco	D- 600	2018
D- 601	Ágata Cobalto intenso amarelo	D- 602	2018
D- 603	Ágata Cobalto nevado amarelo	D- 604	2018
D- 605	Ágata Cobalto intenso vermelho	D- 606	2018
D- 607	Ágata Cobalto nevado vermelho	D- 608	2018
D- 609	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho	D- 610	2018
D- 611	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	D- 612	2018
D- 613	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho	D- 614	2018
D- 615	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	D- 616	2018
D- 617	Negro Jaspe branco (simples diluição)	D- 618	2018
D- 619	Negro Jaspe intenso amarelo (simples diluição)	D- 620	2018
D- 621	Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	D- 622	2018
D- 623	Negro Jaspe intenso vermelho (simples diluição)	D- 624	2018
D- 625	Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	D- 626	2018
D- 627	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	D- 628	2018
D- 629	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	D- 630	2018
D- 631	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	D- 632	2018
D- 633	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	D- 634	2018
D- 635	Castanho Jaspe branco (simples diluição)	D- 636	2018
D- 637	Castanho Jaspe intenso amarelo (simples diluição)	D- 638	2018
D- 639	Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	D- 640	2018
D- 641	Castanho Jaspe intenso vermelho (simples diluição)	D- 642	2018
D- 643	Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	D- 644	2018
D- 645	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	D- 646	2018
D- 647	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	D- 648	2018
D- 649	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	D- 650	2018
D- 651	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	D- 652	2018
D- 653	Ágata Jaspe branco (simples diluição)	D- 654	2018
D- 655	Ágata Jaspe intenso amarelo (simples diluição)	D- 656	2018
D- 657	Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	D- 658	2018
D- 659	Ágata Jaspe intenso vermelho (simples diluição)	D- 660	2018
D- 661	Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	D- 662	2018
D- 663	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	D- 664	2018
D- 665	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	D- 666	2018
D- 667	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	D- 668	2018
D- 669	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	D- 670	2018
D- 671	Negro Mogno branco	D- 672	2018
D- 673	Negro Mogno intenso amarelo	D- 674	2018
D- 675	Negro Mogno nevado amarelo	D- 676	2018
D- 677	Negro Mogno intenso vermelho	D- 678	2018
D- 679	Negro Mogno nevado vermelho	D- 680	2018
D- 681	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho	D- 682	2018
D- 683	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea	D- 684	2018
D- 685	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho	D- 686	2018
D- 687	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea	D- 688	2018
D- 689	Castanho Mogno branco	D- 690	2018
D- 691	Castanho Mogno intenso amarelo	D- 692	2018
D- 693	Castanho Mogno nevado amarelo	D- 694	2018
D- 695	Castanho Mogno intenso vermelho	D- 696	2018
D- 697	Castanho Mogno nevado vermelho	D- 698	2018
D- 699	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho	D- 700	2018
D- 701	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea	D- 702	2018
D- 703	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho	D- 704	2018

D- 705	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea	D- 706	2018
D- 707	Novas mutações em estudo ( sem medalhas )	D- 708	2018
<b>Equipas</b>		<b>SECÇÃO E - CANÁRIOS DE PORTE</b>	<b>Individual</b>
E- 1	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	E- 2	2018
E- 3	Frisado Parisiense amarelo	E- 4	2018
E- 5	Frisado Parisiense melânico	E- 6	2018
E- 7	Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 8	2018
E- 9	Frisado Parisiense variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 10	2018
E- 11	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	E- 12	2018
E- 13	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	E- 14	2018
E- 15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	E- 16	2018
E- 17	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 18	2018
E- 19	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 20	2018
E- 21	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	E- 22	2018
E- 23	Paduano com poupa amarelo	E- 24	2018
E- 25	Paduano com poupa melânico	E- 26	2018
E- 27	Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 28	2018
E- 29	Paduano com poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 30	2018
E- 31	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	E- 32	2018
E- 33	Paduano sem poupa amarelo	E- 34	2018
E- 35	Paduano sem poupa melânico	E- 36	2018
E- 37	Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 38	2018
E- 39	Paduano sem poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 40	2018
E- 41	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	E- 42	2018
E- 43	Frisado do Norte amarelo	E- 44	2018
E- 45	Frisado do Norte melânico	E- 46	2018
E- 47	Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 48	2018
E- 49	Frisado do Norte variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 50	2018
E- 51	Mehringer branco e todos de fundo branco	E- 52	2018
E- 53	Mehringer amarelo	E- 54	2018
E- 55	Mehringer melânico	E- 56	2018
E- 57	Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 58	2018
E- 59	Mehringer variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 60	2018
E- 61	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	E- 62	2018
E- 63	Frisado do Sul amarelo	E- 64	2018
E- 65	Frisado do Sul melânico	E- 66	2018
E- 67	Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 68	2018
E- 69	Frisado do Sul variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 70	2018
E- 71	Frisado Suíço branco e todos de fundo branco	E- 72	2018
E- 73	Frisado Suíço amarelo	E- 74	2018
E- 75	Frisado Suíço melânico	E- 76	2018
E- 77	Frisado Suíço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 78	2018
E- 79	Frisado Suíço variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 80	2018
E- 81	Melado Tenerifeno branco e todos de fundo branco - ND	E- 82	2018
E- 83	Melado Tenerifeno amarelo	E- 84	2018
E- 85	Melado Tenerifeno melânico	E- 86	2018
E- 87	Melado Tenerifeno variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 88	2018
E- 89	Melado Tenerifeno variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 90	2018
E- 91	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	E- 92	2018
E- 93	Gibber Italicus amarelo	E- 94	2018
E- 95	Gibber Italicus melânico	E- 96	2018
E- 97	Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 98	2018
E- 99	Gibber Italicus variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 100	2018
E- 101	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	E- 102	2018
E- 103	Giboso Espanhol amarelo	E- 104	2018
E- 105	Giboso Espanhol melânico	E- 106	2018
E- 107	Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 108	2018
E- 109	Giboso Espanhol variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 110	2018
E- 111	Giralillo Sevilhano branco e todos de fundo branco	E- 112	2018
E- 113	Giralillo Sevilhano amarelo	E- 114	2018
E- 115	Giralillo Sevilhano melânico	E- 116	2018
E- 117	Giralillo Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 118	2018
E- 119	Giralillo Sevilhano variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 120	2018
E- 121	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	E- 122	2018
E- 123	Bossu Belga amarelo	E- 124	2018
E- 125	Bossu Belga melânico	E- 126	2018
E- 127	Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 128	2018
E- 129	Bossu Belga variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 130	2018
E- 131	Muniquense branco e todos de fundo branco	E- 132	2018
E- 133	Muniquense amarelo	E- 134	2018
E- 135	Muniquense melânico	E- 136	2018
E- 137	Muniquense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 138	2018
E- 139	Muniquense variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 140	2018
E- 141	Bernés branco e todos de fundo branco	E- 142	2018
E- 143	Bernés amarelo	E- 144	2018
E- 145	Bernés melânico	E- 146	2018
E- 147	Bernés variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 148	2018
E- 149	Bernés variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 150	2018
E- 151	Yorkshire branco e todos de fundo branco	E- 152	2018
E- 153	Yorkshire amarelo intenso	E- 154	2018
E- 155	Yorkshire amarelo nevado	E- 156	2018
E- 157	Yorkshire melânico intenso	E- 158	2018
E- 159	Yorkshire melânico nevado	E- 160	2018
E- 161	Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 162	2018
E- 163	Yorkshire variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 164	2018
E- 165	Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 166	2018
E- 167	Yorkshire variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 168	2018
E- 169	Larguet Espanhol branco e todos de fundo branco	E- 170	2018
E- 171	Larguet Espanhol amarelo intenso	E- 172	2018
E- 173	Larguet Espanhol amarelo nevado	E- 174	2018
E- 175	Larguet Espanhol melânico intenso	E- 176	2018
E- 177	Larguet Espanhol melânico nevado	E- 178	2018
E- 179	Larguet Espanhol variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 180	2018
E- 181	Larguet Espanhol variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 182	2018
E- 183	Larguet Espanhol variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 184	2018
E- 185	Larguet Espanhol variegado nevado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 186	2018
E- 187	Lancashire com poupa branca	E- 188	2018
E- 189	Lancashire com poupa amarelo	E- 190	2018
E- 191	Lancashire sem poupa branca	E- 192	2018
E- 193	Lancashire sem poupa amarelo	E- 194	2018
E- 195	Rheinländer com poupa branca	E- 196	2018
E- 197	Rheinländer com poupa amarelo	E- 198	2018
E- 199	Rheinländer sem poupa branca	E- 200	2018
E- 201	Rheinländer sem poupa amarelo	E- 202	2018
E- 203	Florino com poupa branca e todos de fundo branco	E- 204	2018
E- 205	Florino com poupa amarelo	E- 206	2018
E- 207	Florino com poupa melânico	E- 208	2018
E- 209	Florino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 210	2018
E- 211	Florino com poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 212	2018
E- 213	Florino sem poupa branca e todos de fundo branco	E- 214	2018
E- 215	Florino sem poupa amarelo	E- 216	2018
E- 217	Florino sem poupa melânico	E- 218	2018
E- 219	Florino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 220	2018
E- 221	Florino sem poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 222	2018
E- 223	Border branco e todos de fundo branco	E- 224	2018
E- 225	Border amarelo intenso	E- 226	2018
E- 227	Border amarelo nevado	E- 228	2018
E- 229	Border melânico intenso	E- 230	2018
E- 231	Border melânico nevado	E- 232	2018
E- 233	Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 234	2018
E- 235	Border variegado intenso Melânico (Melanina superior a 50%)	E- 236	2018
E- 237	Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 238	2018

E- 239	Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 240	2018
E- 241	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	E- 242	2018
E- 243	Fife Fancy amarelo intenso	E- 244	2018
E- 245	Fife Fancy amarelo nevado	E- 246	2018
E- 247	Fife Fancy melânico intenso	E- 248	2018
E- 249	Fife Fancy melânico nevado	E- 250	2018
E- 251	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 252	2018
E- 253	Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 254	2018
E- 255	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 256	2018
E- 257	Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 258	2018
E- 259	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	E- 260	2018
E- 261	Scotch Fancy amarelo intenso	E- 262	2018
E- 263	Scotch Fancy amarelo nevado	E- 264	2018
E- 265	Scotch Fancy melânico intenso	E- 266	2018
E- 267	Scotch Fancy melânico nevado	E- 268	2018
E- 269	Scotch Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 270	2018
E- 271	Scotch Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 272	2018
E- 273	Scotch Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 274	2018
E- 275	Scotch Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 276	2018
E- 277	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	E- 278	2018
E- 279	Hoso Japonês amarelo intenso	E- 280	2018
E- 281	Hoso Japonês amarelo nevado	E- 282	2018
E- 283	Hoso Japonês melânico intenso	E- 284	2018
E- 285	Hoso Japonês melânico nevado	E- 286	2018
E- 287	Hoso Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 288	2018
E- 289	Hoso Japonês variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 290	2018
E- 291	Hoso Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 292	2018
E- 293	Hoso Japonês variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 294	2018
E- 295	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	E- 296	2018
E- 297	Raça Espanhola amarelo intenso	E- 298	2018
E- 299	Raça Espanhola amarelo nevado	E- 300	2018
E- 301	Raça Espanhola melânico intenso	E- 302	2018
E- 303	Raça Espanhola melânico nevado	E- 304	2018
E- 305	Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 306	2018
E- 307	Raça Espanhola variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 308	2018
E- 309	Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 310	2018
E- 311	Raça Espanhola variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 312	2018
E- 313	Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E- 314	2018
E- 315	Gloster corona intenso	E- 316	2018
E- 317	Gloster corona canelas nevado (inclusi ágatas e pasteis)	E- 318	2018
E- 319	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromo, melanina na poupa admitida)	E- 320	2018
E- 321	Gloster corona verdes nevado (100% melânico)	E- 322	2018
E- 323	Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 324	2018
E- 325	Gloster corona variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 326	2018
E- 327	Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	E- 328	2018
E- 329	Gloster consort intenso	E- 330	2018
E- 331	Gloster consort canelas nevado (inclusi ágatas e pasteis)	E- 332	2018
E- 333	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromo, melanina na poupa admitida)	E- 334	2018
E- 335	Gloster consort verdes nevado (100% melânico)	E- 336	2018
E- 337	Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 338	2018
E- 339	Gloster consort variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 340	2018
E- 341	Crested branco e todos de fundo branco	E- 342	2018
E- 343	Crested amarelo	E- 344	2018
E- 345	Crested melânico	E- 346	2018
E- 347	Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 348	2018
E- 349	Crested variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 350	2018
E- 351	Crestbred branco e todos de fundo branco	E- 352	2018
E- 353	Crestbred amarelo	E- 354	2018
E- 355	Crestbred melânico	E- 356	2018
E- 357	Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 358	2018
E- 359	Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 360	2018
E- 361	Norwich branco e todos de fundo branco	E- 362	2018
E- 363	Norwich amarelo intenso	E- 364	2018
E- 365	Norwich amarelo nevado	E- 366	2018
E- 367	Norwich melânico intenso	E- 368	2018
E- 369	Norwich melânico nevado	E- 370	2018
E- 371	Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 372	2018
E- 373	Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 374	2018
E- 375	Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 376	2018
E- 377	Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 378	2018
E- 379	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	E- 380	2018
E- 381	Irish Fancy amarelo	E- 382	2018
E- 383	Irish Fancy melânico	E- 384	2018
E- 385	Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	E- 386	2018
E- 387	Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	E- 388	2018
E- 389	Poupa alema lipocromo	E- 390	2018
E- 391	Poupa alema melânico	E- 392	2018
E- 393	Arlequim português poupa - Macho	E- 394	2018
E- 395	Arlequim português poupa - Fêmea	E- 396	2018
E- 397	Arlequim português par (sem poupa) - Macho	E- 398	2018
E- 399	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea	E- 400	2018
E- 401	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	E- 402	2018
E- 403	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	E- 404	2018
E- 405	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	E- 406	2018
E- 407	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	E- 408	2018
E- 409	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	E- 410	2018
E- 411	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	E- 412	2018
E- 413	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	E- 414	2018
E- 415	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	E- 416	2018
E- 417	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	E- 418	2018
E- 419	Novas raças em estudo	E- 420	2018

Equipas	SECÇÃO F1 - EXÓTICOS DOMÉSTICOS	Individual	Ano limite anilha
F1- 1	Diamante Mandarim Cinzento - M	F1- 2	2017
F1- 3	Diamante Mandarim Cinzento - F	F1- 4	2017
F1- 5	Diamante Mandarim Castanho - M	F1- 6	2017
F1- 7	Diamante Mandarim Castanho - F	F1- 8	2017
F1- 9	Diamante Mandarim Dorsó claro cinzento - M	F1- 10	2017
F1- 11	Diamante Mandarim Dorsó claro cinzento - F	F1- 12	2017
F1- 13	Diamante Mandarim Dorsó claro castanho - M	F1- 14	2017
F1- 15	Diamante Mandarim Dorsó claro castanho - F	F1- 16	2017
F1- 17	Diamante Mandarim Diluído cinzento - M	F1- 18	2017
F1- 19	Diamante Mandarim Diluído cinzento - F	F1- 20	2017
F1- 21	Diamante Mandarim Diluído castanho - M	F1- 22	2017
F1- 23	Diamante Mandarim Diluído castanho - F	F1- 24	2017
F1- 25	Diamante Mandarim Pêlo negro cinzento	F1- 26	2017
F1- 27	Diamante Mandarim Pêlo negro castanho	F1- 28	2017
F1- 29	Diamante Mandarim Pêlo negro dorso claro, cinzento ou castanho	F1- 30	2017
F1- 31	Diamante Mandarim Pêlo negro diluído, cinzento ou castanho	F1- 32	2017
F1- 33	Diamante Mandarim Pêlo laranja cinzento	F1- 34	2017
F1- 35	Diamante Mandarim Pêlo laranja castanho	F1- 36	2017
F1- 37	Diamante Mandarim Pêlo laranja dorso claro, cinzento ou castanho	F1- 38	2017
F1- 39	Diamante Mandarim Pêlo laranja diluído, cinzento ou castanho	F1- 40	2017
F1- 41	Diamante Mandarim Face negra cinzento	F1- 42	2017
F1- 43	Diamante Mandarim Face negra castanho	F1- 44	2017
F1- 45	Diamante Mandarim Face negra dorso claro, cinzento ou castanho	F1- 46	2017
F1- 47	Diamante Mandarim Face negra diluído, cinzento ou castanho	F1- 48	2017
F1- 49	Diamante Mandarim Bochecha negra cinzento	F1- 50	2017
F1- 51	Diamante Mandarim Bochecha negra castanho	F1- 52	2017
F1- 53	Diamante Mandarim Bochecha negra dorso claro, cinzento ou castanho	F1- 54	2017
F1- 55	Diamante Mandarim Bochecha negra diluído, cinzento ou castanho	F1- 56	2017
F1- 57	Diamante Mandarim Pastel, dorso claro, diluído, cinzento ou castanho	F1- 58	2017
F1- 59	Diamante Mandarim Topázio (ex-ágata), dorso claro, cinzento ou castanho	F1- 60	2017

F1- 61	Diamante Mandarim Phaeo (ex-Isabel)		F1- 62	2017
F1- 63	Diamante Mandarim Bochecha cinzenta ou castanha		F1- 64	2017
F1- 65	Diamante Mandarim Peito branco, cinzento ou castanho - M		F1- 66	2017
F1- 67	Diamante Mandarim Peito branco, cinzento ou castanho - F		F1- 68	2017
F1- 69	Diamante Mandarim Branco		F1- 70	2017
F1- 71	Diamante Mandarim Selado e Selado com calota, cinzento ou castanho		F1- 72	2017
F1- 73	Diamante Mandarim Bico amarelo, todas as cores		F1- 74	2017
F1- 75	Diamante Mandarim Com poupa, todas as cores		F1- 76	2017
F1- 77	Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações com peito laranja - M		F1- 78	2017
F1- 79	Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações com peito laranja - F		F1- 80	2017
F1- 81	Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações sem peito laranja - M		F1- 82	2017
F1- 83	Diamante Mandarim Outros: combinações de mutações sem peito laranja - F		F1- 84	2017
F1- 85	Diamante Mandarim: novas mutações em estudo (sem prémios)		F1- 86	2017
F1- 87	Bengalim do Japão Preto-castanho		F1- 88	2017
F1- 89	Bengalim do Japão Moca-castanho		F1- 90	2017
F1- 91	Bengalim do Japão Vermelho-castanho		F1- 92	2017
F1- 93	Bengalim do Japão Preto-cinzento		F1- 94	2017
F1- 95	Bengalim do Japão Moca-cinzento		F1- 96	2017
F1- 97	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento		F1- 98	2017
F1- 99	Bengalim do Japão Pastro		F1- 100	2017
F1- 101	Bengalim do Japão Asas-claras		F1- 102	2017
F1- 103	Bengalim do Japão Albino		F1- 104	2017
F1- 105	Bengalim do Japão Ino		F1- 106	2017
F1- 107	Bengalim do Japão Perdido cinzento		F1- 108	2017
F1- 109	Bengalim do Japão Perdido castanho		F1- 110	2017
F1- 111	Bengalim do Japão Branco		F1- 112	2017
F1- 113	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota		F1- 114	2017
F1- 115	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores		F1- 116	2017
F1- 117	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação		F1- 118	2017
F1- 119	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)		F1- 120	2017
F1- 121	Pardal de Java Cinzento		F1- 122	2017
F1- 123	Pardal de Java Branco		F1- 124	2017
F1- 125	Pardal de Java Pastel		F1- 126	2017
F1- 127	Pardal de Java Opala		F1- 128	2017
F1- 129	Pardal de Java Phaeo		F1- 130	2017
F1- 131	Pardal de Java Topázio		F1- 132	2017
F1- 133	Pardal de Java Outros: combinações de mutação		F1- 134	2017
F1- 135	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)		F1- 136	2017
F1- 137	Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha - M		F1- 138	2017
F1- 139	Diamante de Gould Clássico cabeça vermelha - F		F1- 140	2017
F1- 141	Diamante de Gould Clássico cabeça preta - M		F1- 142	2017
F1- 143	Diamante de Gould Clássico cabeça preta - F		F1- 144	2017
F1- 145	Diamante de Gould Clássico cabeça laranja - M		F1- 146	2017
F1- 147	Diamante de Gould Clássico cabeça laranja - F		F1- 148	2017
F1- 149	Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha - M		F1- 150	2017
F1- 151	Diamante de Gould Peito branco cabeça vermelha - F		F1- 152	2017
F1- 153	Diamante de Gould Peito branco cabeça preta - M		F1- 154	2017
F1- 155	Diamante de Gould Peito branco cabeça preta - F		F1- 156	2017
F1- 157	Diamante de Gould Peito branco cabeça laranja - M		F1- 158	2017
F1- 159	Diamante de Gould Peito branco cabeça laranja - F		F1- 160	2017
F1- 161	Diamante de Gould Peito ilíris cabeça preta		F1- 162	2017
F1- 163	Diamante de Gould Peito ilíris cabeça laranja ou vermelha		F1- 164	2017
F1- 165	Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça preta		F1- 166	2017
F1- 167	Diamante de Gould Pastel 1 fator cabeça laranja ou vermelha		F1- 168	2017
F1- 169	Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça preta		F1- 170	2017
F1- 171	Diamante de Gould Pastel 2 fatores cabeça laranja ou vermelha		F1- 172	2017
F1- 173	Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça preta		F1- 174	2017
F1- 175	Diamante de Gould Pastel 1 fator peito branco, cabeça laranja ou vermelha		F1- 176	2017
F1- 177	Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça preta		F1- 178	2017
F1- 179	Diamante de Gould Pastel 2 fatores peito branco, cabeça laranja ou vermelha		F1- 180	2017
F1- 181	Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha - M		F1- 182	2017
F1- 183	Diamante de Gould Azul cabeça laranja/vermelha - F		F1- 184	2017
F1- 185	Diamante de Gould Azul cabeça preta - M		F1- 186	2017
F1- 187	Diamante de Gould Azul cabeça preta - F		F1- 188	2017
F1- 189	Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta - M		F1- 190	2017
F1- 191	Diamante de Gould Azul peito branco cabeça preta - F		F1- 192	2017
F1- 193	Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha - M		F1- 194	2017
F1- 195	Diamante de Gould Azul peito branco cabeça laranja/vermelha - F		F1- 196	2017
F1- 197	Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça preta		F1- 198	2017
F1- 199	Diamante de Gould Azul Pastel 1 fator cabeça laranja/vermelha		F1- 200	2017
F1- 201	Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça preta		F1- 202	2017
F1- 203	Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores cabeça laranja/vermelha		F1- 204	2017
F1- 205	Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça preta		F1- 206	2017
F1- 207	Diamante de Gould Azul Pastel, 1 fator, peito branco cabeça laranja/vermelha		F1- 208	2017
F1- 209	Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça preta		F1- 210	2017
F1- 211	Diamante de Gould Azul Pastel 2 fatores, peito branco, cabeça laranja/vermelha		F1- 212	2017
F1- 213	Diamante de Gould Ino cabeça preta		F1- 214	2017
F1- 215	Diamante de Gould Ino cabeça laranja/vermelha		F1- 216	2017
F1- 217	Diamante de Gould Outros: combinações de mutação		F1- 218	2017
F1- 219	Diamante de Gould Novas mutações em estudo (sem medalhas)		F1- 220	2017
F1- 221	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Clássico		F1- 222	2017
F1- 223	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Castanho		F1- 224	2017
F1- 225	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Topázio		F1- 226	2017
F1- 227	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Phaeo		F1- 228	2017
F1- 229	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Ino		F1- 230	2017
F1- 231	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Cintzento		F1- 232	2017
F1- 233	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Outros: combinações de mutação		F1- 234	2017
F1- 235	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Amarelo Novas mutações em estudo (sem medalhas)		F1- 236	2017
F1- 237	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Clássico - ND		F1- 238	2017
F1- 239	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Castanho - ND		F1- 240	2017
F1- 241	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Topázio - ND		F1- 242	2017
F1- 243	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Phaeo - ND		F1- 244	2017
F1- 245	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Ino - ND		F1- 246	2017
F1- 247	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Cintzento - ND		F1- 248	2017
F1- 249	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Outros: combinações de mutação - ND		F1- 250	2017
F1- 251	Diamante Bavete de Cauda Longa Bico Vermelho Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 252	2017
F1- 253	Diamante Bavete de Bico Preto Clássico - ND		F1- 254	2017
F1- 255	Diamante Bavete de Bico Preto Castanho - ND		F1- 256	2017
F1- 257	Diamante Bavete de Bico Preto Topázio - ND		F1- 258	2017
F1- 259	Diamante Bavete de Bico Preto Phaeo - ND		F1- 260	2017
F1- 261	Diamante Bavete de Bico Preto Ino - ND		F1- 262	2017
F1- 263	Diamante Bavete de Bico Preto Outros: combinações de mutação - ND		F1- 264	2017
F1- 265	Diamante Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 266	2017
F1- 267	Diamante Pardal (Sparrow) Clássico - ND		F1- 268	2017
F1- 269	Diamante Pardal (Sparrow) Castanho - ND		F1- 270	2017
F1- 271	Diamante Pardal (Sparrow) Opala - ND		F1- 272	2017
F1- 273	Diamante Pardal (Sparrow) Clássico de bico e uropígeo amarelo - ND		F1- 274	2017
F1- 275	Diamante Pardal (Sparrow) Outros: combinações de mutação - ND		F1- 276	2017
F1- 277	Diamante Pardal (Sparrow) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 278	2017
F1- 279	Diamante Modesto Clássico - ND		F1- 280	2017
F1- 281	Diamante Modesto Castanho		F1- 282	2017
F1- 283	Diamante Modesto Ágata (ex-Isabel) - ND		F1- 284	2017
F1- 285	Diamante Modesto Outros: combinações de mutação - ND		F1- 286	2017
F1- 287	Diamante Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 288	2017
F1- 289	Diamante Estrela Clássico - ND		F1- 290	2017
F1- 291	Diamante Estrela Máscara amarela - ND		F1- 292	2017
F1- 293	Diamante Estrela Pastel (castanho) - ND		F1- 294	2017
F1- 295	Diamante Estrela Outros: combinações de mutação - ND		F1- 296	2017
F1- 297	Diamante Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 298	2017
F1- 299	Diamante Bichenov (Poephila Bichenov) Clássico - ND		F1- 300	2017
F1- 301	Diamante Bichenov (Poephila Bichenov) Castanho - ND		F1- 302	2017
F1- 303	Diamante Bichenov (Poephila Bichenov) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND		F1- 304	2017
F1- 305	Diamante Papagaio ( <i>Erythrura psittacea</i> ) Clássico - ND		F1- 306	2017

F1- 307	Diamante Papagaio ( <i>Erythrura psittacea</i> ) Marfim (Verde-mar) - ND	F1- 308	2017
F1- 309	Diamante Papagaio ( <i>Erythrura psittacea</i> ) Pastel - ND	F1- 310	2017
F1- 311	Diamante Papagaio ( <i>Erythrura psittacea</i> ) Iro - ND	F1- 312	2017
F1- 313	Diamante Papagaio ( <i>Erythrura psittacea</i> ) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND	F1- 314	2017
F1- 315	Diamante Tricolor ( <i>Erythrura trichroa</i> ) Clássico - ND	F1- 316	2017
F1- 317	Diamante Tricolor ( <i>Erythrura trichroa</i> ) Iro - ND	F1- 318	2017
F1- 319	Diamante Tricolor ( <i>Erythrura trichroa</i> ) Marfim (Verde-mar) - ND	F1- 320	2017
F1- 321	Diamante Tricolor ( <i>Erythrura trichroa</i> ) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND	F1- 322	2017
F1- 323	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Clássico - ND	F1- 324	2017
F1- 325	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Castanho e com uropígeo vermelho e amarelo - ND	F1- 326	2017
F1- 327	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Agata - ND	F1- 328	2017
F1- 329	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Opala e com uropígeo vermelho e amarelo - ND	F1- 330	2017
F1- 331	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Iro e com uropígeo vermelho e amarelo - ND	F1- 332	2017
F1- 333	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Cinzento - ND	F1- 334	2017
F1- 335	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Pastel - ND	F1- 336	2017
F1- 337	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Ventre escuro - ND	F1- 338	2017
F1- 339	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Outros: combinações de mutação - ND	F1- 340	2017
F1- 341	Bico de Prata ( <i>Lonchura cantans</i> ) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND	F1- 342	2017
F1- 343	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Clássico - ND	F1- 344	2017
F1- 345	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Castanho - ND	F1- 346	2017
F1- 347	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Opala - ND	F1- 348	2017
F1- 349	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Iro - ND	F1- 350	2017
F1- 351	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Cinzento - ND	F1- 352	2017
F1- 353	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Pastel - ND	F1- 354	2017
F1- 355	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Outros: combinações de mutação - ND	F1- 356	2017
F1- 357	Bico de Chumbo ( <i>Lonchura malabarica</i> ) Novas mutações em estudo (sem medalhas) - ND	F1- 358	2017
F1- 359	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) clássico - M	F1- 360	2017
F1- 361	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) clássico - F	F1- 362	2017
F1- 363	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) castanho - ND	F1- 364	2017
F1- 365	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) pastel (ex-síntese) - ND	F1- 366	2017
F1- 367	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) castanho pastel (ex-isabel) - ND	F1- 368	2017
F1- 369	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) topázio - ND	F1- 370	2017
F1- 371	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) diluído simples factor - ND	F1- 372	2017
F1- 373	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) diluído duplo factor - ND	F1- 374	2017
F1- 375	Cardinalito da Venezuela ( <i>Carduelis cucullata</i> ) novas mutações em estudo sem medalhas - ND	F1- 376	2017
F1- 377	Carduelis Megalánica clássico	F1- 378	2017
F1- 379	Carduelis Megalánica castanho	F1- 380	2017
F1- 381	Carduelis Megalánica topázio	F1- 382	2017
F1- 383	Carduelis Megalánica lúrio	F1- 384	2017
F1- 385	Carduelis Megalánica diluído simples factor	F1- 386	2017
F1- 387	Carduelis Megalánica diluído duplo factor	F1- 388	2017
F1- 389	Carduelis Megalánica novas mutações em estudo sem medalhas	F1- 390	2017
F1- 391	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) clássico - ND	F1- 392	2017
F1- 393	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) turba - ND	F1- 394	2017
F1- 395	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) phaeo - ND	F1- 396	2017
F1- 397	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) opala - ND	F1- 398	2017
F1- 399	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) diluído - ND	F1- 400	2017
F1- 401	Carpodaco Mexicano ( <i>Carpodacus mexicanus</i> ) novas mutações em estudo sem medalhas - ND	F1- 402	2017
<b>Equipas</b>			
<b>SECÇÃO F 2 - OUTROS EXÓTICOS</b>			
F2- 1	Serinos, género <i>Serinus</i> todos nas cores normais - ND	F2- 2	2017
F2- 3	Outros Luges, género <i>Carduelis</i> todos nas cores normais - ND	F2- 4	2017
F2- 5	Verde-hébres, Pintasilgos, Pintarroxos, género <i>Carduelis</i> , género <i>Pyrhoplectes</i> todos nas cores normais - ND	F2- 6	2017
F2- 7	Pintarroxos de sobrancelha vermelha, género <i>Callicauditis</i> ; Outros Pintarroxos, géneros <i>Carpodacus</i> ou <i>Leucosticte</i> ; Bicos-grossudos, género <i>Pinicola</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 8	2017
F2- 9	Dom-fafes, género <i>Pyrrhula</i> ; Pintarroxos do deserto, Trompeteiros, ou de asa carmesim, género <i>Rhodopechys</i> ; Pintarroxos, géneros <i>Uragus</i> ou <i>Urocynchramus</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 10	2017
F2- 11	Bicos-grossudos, géneros <i>Eophona</i> , <i>Hesperiphona</i> , <i>Mycerobas</i> , <i>Neospiza Fringilla</i> ; Tentilhões escarlate, género <i>Haematocephala</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 12	2017
F2- 13	Eq. Mutações das Classes 4.6.8.7.9.11 - ND		2017
F2- 14	Mutações das Classes 4.6.8.10.12 - ND	F2- 14	2017
F2- 15	Pardais, géneros <i>Aimophila</i> , <i>Ammodramus</i> , <i>Anthus</i> , <i>Spizella</i> , <i>Trochocercus</i> ; Tentilhões americanos, géneros <i>Calamospiza</i> , <i>Emberiza</i> , <i>Passerina</i> ou <i>Plectrophenax</i> , género <i>Altapetes</i> ; Juncos, género <i>Junco</i> , género <i>Lysurus</i> ; Pipilos, género <i>Pipilo</i> ; Botões-de-ouro, género <i>Sicalis</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 16	2017
F2- 17	Gafinhas da serra ou Tico-ticos, género <i>Coryphospingus</i> ; <i>Carduelis pigmea</i> , género <i>Lophospingus</i> ; género <i>Loxigilla</i> ; Granívoros, géneros <i>Oryzoborus</i> ou <i>Sporophila</i> ; Cantores, género <i>Tiaris</i> ; <i>Jacamaris</i> , género <i>Volatinia</i> ; Todos nas cores normais	F2- 18	2017
F2- 19	Cardais, géneros <i>Cardinals</i> , <i>Gubernatrix</i> , <i>Paroaria</i> ou <i>Pyrhuloxia</i> ; Bicos-grossudos, géneros <i>Guiraca</i> ou <i>Phaeoptilus</i> ; Todos nas cores normais	F2- 20	2017
F2- 21	Eq. Mutações das classes 15, 16, 17, 19 - ND	F2-	2017
F2- 22	Mutações das classes 16, 18, 20 - ND	F2- 22	2017
F2- 23	Tecelões, géneros <i>Euplectes</i> , - ND	F2- 24	2017
F2- 24	Eq. Mutações da classe 23 - ND	F2- 26	2017
F2- 25	Mutações da classe 24 - ND	F2- 28	2017
F2- 27	Twin-spots castanhos, nas cores normais - ND	F2- 30	2017
F2- 29	Twin-spots, género <i>Euschistospiza</i> ou <i>Hydropsalis</i> ; Tecelões, género <i>Parmoptila</i> ; Pirinestes, género <i>Pyrenestes</i> ; Bicos-azuis, género <i>Spermophaga</i> ; Todos nas cores normais		
F2- 31	Petos de fogo, género <i>Lagonosticta</i> ; Negritos, género <i>Nigrita</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 32	2017
F2- 32	Bicos de lacre, género <i>Estrilda</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 34	2017
F2- 33	Amandavas, género <i>Amandava</i> ; Asas carmesim, género <i>Cryptospiza</i> ; codomiz, género <i>Ortygospiza</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 36	2017
F2- 34	Petos-celestes ou Granadeiros, género <i>Uraeginthus</i> ; Todos nas cores normais - ND	F2- 38	2017
F2- 35	Eq. Mutações das classes 27, 29, 31, 33, 35, 37 - ND		2017
F2- 36	Mutações das classes 28, 30, 32, 34, 36, 38 - ND	F2- 40	2017
F2- 37	Degolado ( <i>Amadina fasciata</i> ) ancestral - M	F2- 42	2017
F2- 38	Degolado ( <i>Amadina fasciata</i> ) ancestral - F	F2- 44	2017
F2- 39	Degolado ( <i>Amadina fasciata</i> ) mutações - M	F2- 46	2017
F2- 40	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) ancestral - F	F2- 48	2017
F2- 41	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) mutações - M	F2- 50	2017
F2- 42	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) ancestral - F	F2- 52	2017
F2- 43	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) mutações - F	F2- 54	2017
F2- 44	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) ancestral - F	F2- 56	2017
F2- 45	Degolado de cabeça vermelha ( <i>Amadina erythrocephala</i> ) mutações - F	F2- 58	2017
F2- 46	Bico de prata de cabeça cinzenta ( <i>Lonchura griseicapilla</i> ) ancestral - ND	F2- 60	2017
F2- 47	Freirinha-branca-preta ( <i>Lonchura bicolor</i> ), Freirinha-branca-prata de Madagáscar ( <i>L. nana</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 62	2017
F2- 48	Capuchinho de cabeça cinzenta ( <i>Lonchura caniceps</i> ), Capuchinho de uropígio amarelo ( <i>L. flavigaster</i> ), Capuchinho da Nova Iorque ( <i>L. forbesi</i> ), Capuchinho de bico grande ( <i>L. grandis</i> ), Capuchinho de Hunstein ( <i>L. hunsteinii</i> ), Capuchinho de cabeça branca ( <i>L. maja</i> ), Capuchinho castanhos ( <i>L. malacca</i> ), Capuchinho de bico grosso ( <i>L. melanocephala</i> ), Capuchinho das Moluccas ( <i>L. moluccana</i> ), Capuchinho das montanhas ( <i>L. montana</i> ), Capuchinho alpinos ( <i>L. monticola</i> ), Capuchinho de coroa cinzenta ( <i>L. nevermanni</i> ), Capuchinho de cabeça pálida ( <i>L. pallida</i> ), Capuchinho dominô ( <i>L. punctulata</i> ), Capuchinho da Nova Inglaterra ( <i>L. spectabilis</i> ), Capuchinho de uropígio branco ( <i>L. striata</i> ), Capuchinho preto ( <i>L. stygia</i> ), Capuchinho do Grande Vale ( <i>L. teiri</i> ), Capuchinho de banda cinzenta ( <i>L. vana</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 49	Capuchinho de peito castanho ( <i>Lonchura castaneothorax</i> ), Capuchinho de ventre ruivo ( <i>L. kelaarti</i> ), Capuchinho de barriga branca ( <i>L. leucogastra</i> ),	F2- 64	2017
F2- 50	Capuchinho de Java ( <i>L. leucogastroides</i> ), Capuchinho de pontos brancos ( <i>L. leucosticta</i> ), Capuchinho de quincinicolor ( <i>L. quincincta</i> ), Capuchinho de cabeça estrada ( <i>L. tristissima</i> ), Pardal de Timor ( <i>Padda fusca</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 51	Eq. Mutações das classes 53, 55, 57, 59, 61, 63 - ND		2017
F2- 52	Mutações das classes 54, 56, 58, 60, 62, 64 - ND	F2- 66	2017
F2- 53	Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (excepto os incluídos em F1) todos nas cores normais - ND	F2- 68	2017
F2- 54	Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> . Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> , Diamantes das montanhas, género <i>Oreothraupis</i> todos nas cores normais	F2- 70	2017
F2- 55	Diamante Mascarado ( <i>Poephila personata</i> ) ancestral - ND	F2- 72	2017
F2- 56	Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> - ND	F2- 74	2017
F2- 57	Viúvas género <i>Vidua</i> todos nas cores normais - ND	F2- 76	2017
F2- 58	Eq. Mutações das classes 67, 69, 71, 73, 75 - ND		2017
F2- 59	Mutações das classes 68, 70, 72, 74, 76 - ND	F2- 78	2017
F2- 60	Bulbul ( <i>Pycnonotidae</i> ), Maniatas, Pica-bois, Estorninhos ( <i>Sturnidae</i> ), Piscos, Tordos ( <i>Turdidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 80	2017
F2- 61	Gralhas, Gaicos, Pégas ( <i>Coridae</i> ), Tordos ou Gaicos Garrulax ( <i>Timalidae</i> ), Papa-moscas tirano ( <i>Tyrannidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 82	2017
F2- 62	Papa-moscas do Velho Mundo ( <i>Muscicapidae</i> ), Chapins verdadeiros ( <i>Paridae</i> ), Tangarás, Dançadores, Rendeiras ( <i>Pipridae</i> ), Tordos gaio, Roxinós do Japão, Messias orelha de prata, Minias, Sibias, Luinas, Luinas, Linhas ( <i>Corvidae</i> ), Zosterops de óculos brancos ( <i>Zosteropidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 84	2017
F2- 63	Pássaros reatores ( <i>Coliidae</i> ), Cottingas, Arapongas ( <i>Cotingidae</i> ), Bicos-largos ( <i>Eurylaimidae</i> ), Turacos ( <i>Musophagidae</i> ), Araçaris, Tucanetes, Tucanos ( <i>Ramphastidae</i> ), Quetzals, Surucuás ( <i>Trogonidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 86	2017
F2- 64	Martins pescador ( <i>Alcedinidae</i> ), Minivetes ( <i>Campephagidae</i> ), Barbetes ou Capitões de bigode ( <i>Capitonidae</i> ), Roliços ( <i>Conidae</i> ), Arimbras ( <i>Gulbidae</i> ), Pássaros pretos, Tristes-pia, Xênuas, Gaudérios, Sargentos, Garibaldas, Caretos, Estomatas, Oropéndolas ou Japós ( <i>Icteridae</i> ), Pássaros azuis ( <i>Irenidae</i> ), Abelharucos ( <i>Meropidae</i> ), Udu ou Juruvás ( <i>Motacillidae</i> ), Papa-ífigos ( <i>Oriolidae</i> ), Pica-peus e Pica-peus andes ( <i>Picidae</i> ), Juruávras, Vite-vites ( <i>Vireonidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 88	2017
F2- 65	Eq. Mutações das classes 53, 55, 57, 59, 61, 63 - ND		
F2- 66	Mutações das classes 54, 56, 58, 60, 62, 64 - ND		
F2- 67	Outros diamantes género <i>Erythrura</i> (excepto os incluídos em F1) todos nas cores normais - ND		
F2- 68	Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> . Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> , Diamantes das montanhas, género <i>Oreothraupis</i> todos nas cores normais		
F2- 69	Diamante Mascarado ( <i>Poephila personata</i> ) ancestral - ND		
F2- 70	Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> - ND		
F2- 71	Viúvas género <i>Vidua</i> todos nas cores normais - ND		
F2- 72	Eq. Mutações das classes 67, 69, 71, 73, 75 - ND		
F2- 73	Mutações das classes 68, 70, 72, 74, 76 - ND		
F2- 74	Caudas de fogo, género <i>Emblema</i> . Outros diamantes, género <i>Neochmia</i> ou <i>Aegintha</i> , Diamantes das montanhas, género <i>Oreothraupis</i> todos nas cores normais		
F2- 75	Diamante Mascarado ( <i>Poephila personata</i> ) ancestral - ND		
F2- 76	Outros diamantes, género <i>Aidemosyne</i> - ND		
F2- 77	Viúvas género <i>Vidua</i> todos nas cores normais - ND		
F2- 78	Eq. Mutações das classes 67, 69, 71, 73, 75 - ND		
F2- 79	Mutações das classes 68, 70, 72, 74, 76 - ND		
F2- 80	Bulbul ( <i>Pycnonotidae</i> ), Maniatas, Pica-bois, Estorninhos ( <i>Sturnidae</i> ), Piscos, Tordos ( <i>Turdidae</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 81	Gralhas, Gaicos, Pégas ( <i>Coridae</i> ), Tordos ou Gaicos Garrulax ( <i>Timalidae</i> ), Papa-moscas tirano ( <i>Tyrannidae</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 82	Papa-moscas do Velho Mundo ( <i>Muscicapidae</i> ), Chapins verdadeiros ( <i>Paridae</i> ), Tangarás, Dançadores, Rendeiras ( <i>Pipridae</i> ), Tordos gaio, Roxinós do Japão, Messias orelha de prata, Minias, Sibias, Luinas, Luinas, Linhas ( <i>Corvidae</i> ), Zosterops de óculos brancos ( <i>Zosteropidae</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 83	Pássaros reatores ( <i>Coliidae</i> ), Cottingas, Arapongas ( <i>Cotingidae</i> ), Bicos-largos ( <i>Eurylaimidae</i> ), Turacos ( <i>Musophagidae</i> ), Araçaris, Tucanetes, Tucanos ( <i>Ramphastidae</i> ), Quetzals, Surucuás ( <i>Trogonidae</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 84	Martins pescador ( <i>Alcedinidae</i> ), Minivetes ( <i>Campephagidae</i> ), Barbetes ou Capitões de bigode ( <i>Capitonidae</i> ), Roliços ( <i>Conidae</i> ), Arimbras ( <i>Gulbidae</i> ), Pássaros pretos, Tristes-pia, Xênuas, Gaudérios, Sargentos, Garibaldas, Caretos, Estomatas, Oropéndolas ou Japós ( <i>Icteridae</i> ), Pássaros azuis ( <i>Irenidae</i> ), Abelharucos ( <i>Meropidae</i> ), Udu ou Juruvás ( <i>Motacillidae</i> ), Papa-ífigos ( <i>Oriolidae</i> ), Pica-peus e Pica-peus andes ( <i>Picidae</i> ), Juruávras, Vite-vites ( <i>Vireonidae</i> ) todos nas cores normais - ND		
F2- 85	Eq. Mutações das classes 53, 55, 57, 59, 61, 63 - ND		
F2- 86	Mutações das classes 54, 56, 58, 60, 62, 64 - ND		
F2- 87	Eq. Mutações das classes 53, 55, 57, 59, 61, 63 - ND		
F2- 88	Mutações das classes 54, 56, 58, 60, 62, 64 - ND		
F2- 89	Clorofónias, Gaturamos, Fitis, Saís, Sairas, Tangarás ( <i>Emberizidae</i> ), Felosas ( <i>Parulidae</i> ) todos nas cores normais - ND	F2- 90	2017
F2- 90	Sais de perna amarela ( <i>Emberizidae</i> ), Pássaros de sol ou Nectarinos ( <i>Nectariniidae</i> ), Colibrís - ND	F2- 92	2017
F2- 91	Eq. Mutações das classes 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91 - ND		2017
F2- 92	Mutações das classes 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92 - ND	F2- 94	2017

F2- 95	Eq. Outras espécies não incluídas nas classes 1 a 93 - ND Outras espécies não incluídas nas classes 2 a 94 - ND		2017
Equipas	<b>SECÇÃO G1 - FAUNA EUROPEIA DE FENÓTIPO SELVAGEM</b>		Individual
SECÇÃO G1-Escrevedeiras,Pardais,plectrophenax e Calcarus			
G1- 1	Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana) - ND	G1- 2	2017
G1- 3	Pintassilgo Mayor e todas as sub-especies (Mayor, Britanica,...)Excepto C.Caniceps e C.Paropanis(F2)	G1- 4	2017
G1- 5	Pintassilgo Minor e todas as sub-especies(parva,tchussili,...)	G1- 6	2017
G1- 7	Verdilhão (carduelis chloris) - ND	G1- 8	2017
G1- 9	Verdilhão (carduelis chloris)Mayor Verdilhão de Malta - ND	G1- 10	2017
G1- 11	Pintarroxo cabaret (carduelis flammæ cabaret) - ND	G1- 12	2017
G1- 13	Pintarroxo flammæ (carduelis flammæa, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f . holboellii) - ND	G1- 14	2017
G1- 15	Pintarroxo flammæa homemannii (carduelis flammæa homemannii, c. f. exilipes) - ND	G1- 16	2017
G1- 17	Lugres (carduelis spinus) - ND	G1- 18	2017
G1- 19	Pintarroxo (carduelis cannabina) - ND	G1- 20	2017
G1- 21	Pintarroxo bico amarelo (carduelis flavirostris) - ND	G1- 22	2017
SECÇÃO G1-Escrevedeiras,Pardais,plectrophenax e Calcarus			
G1- 23	Todas as escrevedeiras; (emberiza citrinelle),(e. cirrus), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. hortulana), (e.cæsia), (e. schoenleinii), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax rivilis) & (calcarus	G1- 24	2017
G1- 25	Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves	G1- 26	2017
SECÇÃO G1-Carpodacus,Fringilla(Tentilhões),Loxia(Cruza-bicos),Coccothrautes(Bico Grosso),Pinicola,Pyrrhula europeus(Dom Fafes)			
G1- 27	Peto-carmim (carpodacus erythrinus) & Trombetário (hodopechys githaginea) - ND	G1- 28	2017
G1- 29	Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão do mundo (f. montifringilla) - ND	G1- 30	2017
G1- 31	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula)Mayor e todas as sub-especies excepto p. murina, p. p. cinerecea, p. griseiventris, p. rosacea. - ND	G1- 32	2017
G1- 33	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula)Minor e todas as sub-especies excepto as representadas em F2	G1- 34	2017
G1- 35	Cruza-bico (toixa curvivestra), Cruza-bico Escocês (I. scotica), Cruza-bico listado (I. looopterpa) excepto loixa luzoniensis (Cruza-bico do Himalaya) - ND	G1- 36	2017
G1- 37	Bico-grossudo (coccothrautes coccothrautes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator)	G1- 38	2017
SECÇÃO G1 - Estorninhos, Tordos Corvos e outros europeus			
G1- 39	Estorninhos (sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarela-europeu (bombaycilla garrulus) - ND	G1- 40	2017
G1- 41	Melros : Negro (turds merula), (l. - ND	G1- 42	2017
G1- 43	Tordos Philomelos (Tordo Comum)	G1- 44	2017
G1- 45	Tordos Ilacus/ Tordo Ruivo	G1- 46	2017
G1- 47	Tordos Pilares	G1- 48	2017
G1- 49	Tordos Torquatus-T.Viscivorus-monocilia saxatilis-M.Solitarius	G1- 50	2017
G1- 51	Grafias, Corvos, Pegas, Gaios e outros : (corvus monedula), (c.corone), (c. c cornix), pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanaus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatac	G1- 52	2017
G1- 53	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores - ND	G1- 54	2017
G1- 55	Novas espécies em estudo(sem medalhas)	G1- 56	2017
Equipas	<b>SECÇÃO G2 - MUTAÇÕES DOMÉSTICAS DE ESPECIES DA FAUNA EUROPEIA</b>		Individual
SECÇÃO G2 - Mutações de Carduelis Europeus			
G2- 1	mutação de Pintassilgo : Castanho - ND	G2- 2	2017
G2- 3	mutação de Pintassilgo : ágata - ND	G2- 4	2017
G2- 5	mutação de Pintassilgo : isabel - ND	G2- 6	2017
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	2017
G2- 9	Todas as mutações de carduelis carduelis minor	G2- 10	2017
G2- 11	mutação de Verdilhão : Castanho - ND	G2- 12	2017
G2- 13	mutação de Verdilhão : ágata - ND	G2- 14	2017
G2- 15	mutação de Verdilhão : isabel - ND	G2- 16	2017
G2- 17	mutação de Verdilhão : satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND	G2- 18	2017
G2- 19	mutação de Lugaré : Castanho - ND	G2- 20	2017
G2- 21	mutação de Lugaré : ágata - ND	G2- 22	2017
G2- 23	mutação de Lugaré : Isabel - ND	G2- 24	2017
G2- 25	mutação de Lugaré: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenótipo selvagem, Agata, Castanho & Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - I	G2- 26	2017
G2- 27	mutação de Pintarroxo flammæa: Castanho - ND	G2- 28	2017
G2- 29	mutação de Pintarroxo flammæa: ágata - ND	G2- 30	2017
G2- 31	mutação de Pintarroxo flammæa: Isabel - ND	G2- 32	2017
SECÇÃO G2 - Mutações de Dom Fafes e Pardais			
G2- 33	Mutação de Pintarroxo flammæa fator escuro (todas as cores), escamado(expastel (todas as cores) & phaeo	G2- 34	2017
G2- 35	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND	G2- 36	2017
G2- 37	mutação de Dom-fafe: Fénótipo selvagem pastel - ND	G2- 38	2017
G2- 39	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND	G2- 40	2017
G2- 41	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND	G2- 42	2017
G2- 43	mutação de Tentilhão: Castanho - ND	G2- 44	2017
G2- 45	mutação de Tentilhão: Agata- ND	G2- 46	2017
G2- 47	mutação de Tentilhão: Isabel - ND	G2- 48	2017
G2- 49	mutação de Tentilhão: Opala em fenótipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND	G2- 50	2017
G2- 51	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND	G2- 52	2017
G2- 53	mutação de Pardal doméstico : Agata- ND	G2- 54	2017
G2- 55	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND	G2- 56	2017
SECÇÃO G2 - Mutações de Estorninhos, Tordos e outras espécies de Fauna Europeia			
G2- 57	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenótipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino(ex albino), lutino marfim,Satinet (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenótipo selvagem or	G2- 58	2017
G2- 59	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND	G2- 60	2017
G2- 61	mutação Agata do Estorninho malhado - ND	G2- 62	2017
G2- 63	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND	G2- 64	2017
G2- 65	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND	G2- 66	2017
G2- 67	Meiro :Branco, Albino,Pastel e castanho	G2- 68	2017
G2- 69	Tordo Philomelos Castanho	G2- 70	2017
G2- 71	Tordo Ilacus castanho	G2- 72	2017
G2- 73	Tordo Philomelos Albino, Pica-Pica Castanho Garrulus Glandarius Opala	G2- 74	2017
G2- 75	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenótipo selvagem pastel, Estorninho sanosonet phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND	G2- 76	2017
G2- 77	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND	G2- 78	2017
Equipas	<b>SECÇÃO H - HÍBRIDOS</b>		Individual
SECÇÃO H - HÍBRIDOS			
H- 1	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)	H- 2	2015
H- 3	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) - ND	H- 4	2015
H- 5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	H- 6	2015
H- 7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	H- 8	2015
H- 9	híbrido exótico X exótico (de estriolados entre eles) de cor clássica - ND	H- 10	2015
H- 11	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico	H- 12	2015
H- 13	híbrido fauna europeia (toixa ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND	H- 14	2015
H- 15	híbrido fauna europeia (outras famílias) entre eles (cor clássica)-ND	H- 16	2015
H- 17	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica)-ND	H- 18	2015
H- 19	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica)-ND	H- 20	2015
SECÇÃO H - HÍBRIDOS- MUTAÇÕES			
H- 21	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa - ND	H- 22	2015
H- 23	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa - ND	H- 24	2015
H- 25	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa - ND	H- 26	2015
H- 27	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa - ND	H- 28	2015
H- 29	híbrido mutação : exótico X exótico (de estriolados entre eles) - ND	H- 30	2015
H- 31	híbrido mutação : exótico X exótico ( outras famílias entre eles) - ND	H- 32	2015
H- 33	híbrido mutação : fauna europeia (toixa ou pyrrhula) X fauna europeia - ND	H- 34	2015
H- 35	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles-ND	H- 36	2015
H- 37	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos -ND	H- 38	2015
H- 39	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia-ND	H- 40	2015
H- 41	Todos os Hibridos variiegados (mutação e cor clássica)	H- 42	2015
H- 43	Outros hibridos não representados nas classes precedentes	H- 44	2015
Equipas	<b>SECÇÃO II - PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO</b>		Individual
SECÇÃO II - PERIQUITOS ONDULADOS DE FORMA E POSIÇÃO			
I1- 1	Normal Verde Claro, macho	I1- 2	2017
I1- 3	Normal Verde Claro, fêmea	I1- 4	2017
I1- 5	Normal Verde Escuro, macho	I1- 6	2017
I1- 7	Normal Verde Escuro, fêmea	I1- 8	2017
I1- 9	Normal Verde Azulino, macho	I1- 10	2017
I1- 11	Normal Verde Azulino, fêmea	I1- 12	2017
I1- 13	Normal Verde Cinzento, macho	I1- 14	2017
I1- 15	Normal Verde Cinzento, fêmea	I1- 16	2017
I1- 17	Normal Azul Celeste, macho	I1- 18	2017
I1- 19	Normal Azul Celeste, fêmea	I1- 20	2017
I1- 21	Normal Azul Cobalto, macho	I1- 22	2017
I1- 23	Normal Azul Cobalto, fêmea	I1- 24	2017
I1- 25	Normal Azul Malva, macho	I1- 26	2017
I1- 27	Normal Azul Malva, fêmea	I1- 28	2017
I1- 29	Normal Azul Cobalto Violeta, macho	I1- 30	2017
I1- 31	Normal Azul Cobalto Violeta, fêmea	I1- 32	2017
I1- 33	Normal Cinzento, macho	I1- 34	2017

I1- 35	Normal Cinzento, fêmea	I1- 36	2017
I1- 37	Opalino Verde Claro, macho	I1- 38	2017
I1- 39	Opalino Verde Claro, fêmea	I1- 40	2017
I1- 41	Opalino Verde Escuro, macho	I1- 42	2017
I1- 43	Opalino Verde Escuro, fêmea	I1- 44	2017
I1- 45	Opalino Verde Azeitona, macho	I1- 46	2017
I1- 47	Opalino Verde Azeitona, fêmea	I1- 48	2017
I1- 49	Opalino Verde Cinzento, macho	I1- 50	2017
I1- 51	Opalino Verde Cinzento, fêmea	I1- 52	2017
I1- 53	Opalino Azul Celeste, macho	I1- 54	2017
I1- 55	Opalino Azul Celeste, fêmea	I1- 56	2017
I1- 57	Opalino Azul Cobalto, macho	I1- 58	2017
I1- 59	Opalino Azul Cobalto, fêmea	I1- 60	2017
I1- 61	Opalino Azul Malva, macho	I1- 62	2017
I1- 63	Opalino Azul Malva, fêmea	I1- 64	2017
I1- 65	Opalino Azul Cobalto Violeta, macho	I1- 66	2017
I1- 67	Opalino Azul Cobalto Violeta, fêmea	I1- 68	2017
I1- 69	Opalino Cinzento, macho	I1- 70	2017
I1- 71	Opalino Cinzento, fêmea	I1- 72	2017
I1- 73	Normal Canela série Verde, macho	I1- 74	2017
I1- 75	Normal Canela série Verde, fêmea	I1- 76	2017
I1- 77	Normal Canela série Azul, macho	I1- 78	2017
I1- 79	Normal Canela série Azul, fêmea	I1- 80	2017
I1- 81	Opalino Canela série Verde, macho	I1- 82	2017
I1- 83	Opalino Canela série Verde, fêmea	I1- 84	2017
I1- 85	Opalino Canela série Azul, macho	I1- 86	2017
I1- 87	Opalino Canela série Azul, fêmea	I1- 88	2017
I1- 89	Ardósia, Normal e Opalino, macho	I1- 90	2017
I1- 91	Ardósia, Normal e Opalino, fêmea	I1- 92	2017
I1- 93	Antracite, Normal e Opalino, fêmea (State), macho	I1- 94	2017
I1- 95	Antracite, Normal e Opalino (State), fêmea	I1- 96	2017
I1- 97	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela e Canela Opalino, macho	I1- 98	2017
I1- 99	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela e Canela Opalino, fêmea	I1- 100	2017
I1- 101	Selado, série Verde (Saddleback), macho	I1- 102	2017
I1- 103	Selado, série Verde (Saddleback), fêmea	I1- 104	2017
I1- 105	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback), macho	I1- 106	2017
I1- 107	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback), fêmea	I1- 108	2017
I1- 109	Diluído, Normal e Opalino, série Verde, macho	I1- 110	2017
I1- 111	Diluído, Normal e Opalino, série Verde, fêmea	I1- 112	2017
I1- 113	Diluído, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1- 114	2017
I1- 115	Diluído, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1- 116	2017
I1- 117	Asas Claras, Normal e Opalino, série Verde, macho	I1- 118	2017
I1- 119	Asas Claras, Normal e Opalino, série Verde, fêmea	I1- 120	2017
I1- 121	Asas Claras, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1- 122	2017
I1- 123	Asas Claras, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1- 124	2017
I1- 125	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Verde, macho	I1- 126	2017
I1- 127	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Verde, fêmea	I1- 128	2017
I1- 129	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1- 130	2017
I1- 131	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1- 132	2017
I1- 133	Perolado de fator simples, Normal e Opalino, série Verde (Spangle), macho	I1- 134	2017
I1- 135	Perolado de fator simples, Normal e Opalino, série Verde (Spangle), fêmea	I1- 136	2017
I1- 137	Perolado de fator simples, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), macho	I1- 138	2017
I1- 139	Perolado de fator simples, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle), fêmea	I1- 140	2017
I1- 141	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, séries Verde (Spangle) , macho	I1- 142	2017
I1- 143	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, séries Verde (Spangle), fêmea	I1- 144	2017
I1- 145	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Spangle), macho	I1- 146	2017
I1- 147	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Spangle), fêmea	I1- 148	2017
I1- 149	Arqueim Dominante, Normal e Opalino, série Verde, macho	I1- 150	2017
I1- 151	Arqueim Dominante, Normal e Opalino, série Verde, fêmea	I1- 152	2017
I1- 153	Arqueim Dominante, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), macho	I1- 154	2017
I1- 155	Arqueim Dominante, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1- 156	2017
I1- 157	Arqueim Recessivo, Normal e Opalino, série Verde, macho	I1- 158	2017
I1- 159	Arqueim Recessivo, Normal e Opalino, séries Verde	I1- 160	2017
I1- 161	Arqueim Recessivo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela), macho	I1- 162	2017
I1- 163	Arqueim Recessivo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela), fêmea	I1- 164	2017
I1- 165	Amarelo de Olhos Negros, macho	I1- 166	2017
I1- 167	Amarelo de Olhos Negros, fêmea	I1- 168	2017
I1- 169	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela), macho	I1- 170	2017
I1- 171	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela), fêmea	I1- 172	2017
I1- 173	Lutino, macho	I1- 174	2017
I1- 175	Lutino, fêmea	I1- 176	2017
I1- 177	Albino (incluindo face amarela), macho	I1- 178	2017
I1- 179	Albino (incluindo face amarela), fêmea	I1- 180	2017
I1- 181	Asas de Renda, Normal e Opalino, série Verde (Lacewing), macho	I1- 182	2017
I1- 183	Asas de Renda, Normal e Opalino, séries Verde (Lacewing), fêmea	I1- 184	2017
I1- 185	Asas de Renda, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Lacewing), macho	I1- 186	2017
I1- 187	Asas de Renda, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Lacewing), fêmea	I1- 188	2017
I1- 189	Corpos Claros, Normal e Opalino, séries Verde (Clearbody), macho	I1- 190	2017
I1- 191	Corpos Claros, Normal e Opalino, séries Verde (Clearbody), fêmea	I1- 192	2017
I1- 193	Corpos Claros, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Clearbody), macho	I1- 194	2017
I1- 195	Corpos Claros, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Clearbody), fêmea	I1- 196	2017
I1- 197	Fulvo, Normal e Opalino, séries Verde (Fallow), macho	I1- 198	2017
I1- 199	Fulvo, Normal e Opalino, séries Verde (Fallow), fêmea	I1- 200	2017
I1- 201	Fulvo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Fallow), macho	I1- 202	2017
I1- 203	Fulvo, Normal e Opalino, séries Azul (incluindo face amarela) (Fallow), fêmea	I1- 204	2017
I1- 205	Com poupa circular de todas as variedades, macho	I1- 206	2017
I1- 207	Com poupa circular de todas as variedades, fêmea	I1- 208	2017
I1- 209	Com poupa semi-circular de todas as variedades, macho	I1- 210	2017
I1- 211	Com poupa semi-circular de todas as variedades, fêmea	I1- 212	2017
I1- 213	Com tufo de todas as variedades, macho	I1- 214	2017
I1- 215	Com tufo de todas as variedades, fêmea	I1- 216	2017
I1- 217	Outras mutações (sem medalhas), macho	I1- 218	2017
I1- 219	Outras mutações (sem medalhas), fêmea	I1- 220	2017
<b>Equipas</b>		<b>SECÇÃO I2 - PERIQUITOS ONDULADOS DE COR</b>	
I2- 1	Normal Verde Claro	I2- 2	2017
I2- 3	Normal Verde Escuro	I2- 4	2017
I2- 5	Normal Verde Azeitona	I2- 6	2017
I2- 7	Normal Verde Cinzento	I2- 8	2017
I2- 9	Normal Azul Celeste	I2- 10	2017
I2- 11	Normal Azul Cobalto	I2- 12	2017
I2- 13	Normal Azul Malva	I2- 14	2017
I2- 15	Normal Azul Cobalto Violeta	I2- 16	2017
I2- 17	Normal Cinzento	I2- 18	2017
I2- 19	Opalino Verde Claro	I2- 20	2017
I2- 21	Opalino Verde Escuro	I2- 22	2017
I2- 23	Opalino Verde Azeitona	I2- 24	2017
I2- 25	Opalino Verde Cinzento	I2- 26	2017
I2- 27	Opalino Azul Celeste	I2- 28	2017
I2- 29	Opalino Azul Cobalto	I2- 30	2017
I2- 31	Opalino Azul Malva	I2- 32	2017
I2- 33	Opalino Azul Cobalto Violeta	I2- 34	2017
I2- 35	Opalino Cinzento	I2- 36	2017
I2- 37	Normal Canela série Verde	I2- 38	2017
I2- 39	Normal Canela série Azul	I2- 40	2017
I2- 41	Opalino Canela série Verde	I2- 42	2017
I2- 43	Opalino Canela série Azul	I2- 44	2017
I2- 45	Ardósia, Normal e Opalino	I2- 46	2017
I2- 47	Antracite, Normal e Opalino (State)	I2- 48	2017
I2- 49	Face Amarela, Normal, Opalino, Canela e Canela Opalino	I2- 50	2017
I2- 51	Selado, série Verde (Saddleback)	I2- 52	2017
I2- 53	Selado, série Azul (incluindo face amarela) (Saddleback)	I2- 54	2017
I2- 55	Diluído, Normal e Opalino, série Verde	I2- 56	2017

I2- 57	Diluido, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	I2- 58	2017
I2- 59	Asas Claras, Normal e Opalino, série Verde	I2- 60	2017
I2- 61	Asas Claras, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	I2- 62	2017
I2- 63	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Verde	I2- 64	2017
I2- 65	Asas Cinzentas, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	I2- 66	2017
I2- 67	Perolado de fator simples, Normal e Opalino, série Verde (Spangle)	I2- 68	2017
I2- 69	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle)	I2- 70	2017
I2- 71	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, série Verde (Spangle)	I2- 72	2017
I2- 73	Perolado de fator duplo, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Spangle)	I2- 74	2017
I2- 75	Arlequim Dominante, Normal e Opalino, série Verde	I2- 76	2017
I2- 77	Arlequim Dominante, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	I2- 78	2017
I2- 79	Arlequim Recessivo, Normal e Opalino, série Verde	I2- 80	2017
I2- 81	Arlequim Recessivo, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela)	I2- 82	2017
I2- 83	Amarelo de Olhos Negros	I2- 84	2017
I2- 85	Branco de Olhos Negros (incluindo face amarela)	I2- 86	2017
I2- 87	Lutino	I2- 88	2017
I2- 89	Albinho (incluindo face amarela)	I2- 90	2017
I2- 91	Asas de Renda, Normal e Opalino, série Verde (Lacewing)	I2- 92	2017
I2- 92	Asas de Renda, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Lacewing)	I2- 94	2017
I2- 95	Corpos Claros, Normal e Opalino, série Verde (Clearbody)	I2- 96	2017
I2- 97	Corpos Claros, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Clearbody)	I2- 98	2017
I2- 99	Fulvo, Normal e Opalino, série Verde (Fallow)	I2- 100	2017
I2- 101	Fulvo, Normal e Opalino, série Azul (incluindo face amarela) (Fallow)	I2- 102	2017
I2- 103	Com poupa circular de todas as variedades	I2- 104	2017
I2- 105	Com poupa semi-circular de todas as variedades	I2- 106	2017
I2- 107	Com tufo de todas as variedades	I2- 108	2017
I2- 109	Outras mutações (sem medalhas)	I2- 110	2017

Equipas	SECÇÃO J - AGAPORNIS	Individual	Ano limite anilha
J1- 1	AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE TIPO SELVAGEM - ND	J1- 2	2017
J2- 1	AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE , VERDE D - ND	J2- 2	2017
J2- 3	AGAPORNIS ROSEICOLLIS VERDE FACE LARANJA, VERDE FACE LARANJA D - ND	J2- 4	2017
J2- 5	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE HEADED VERDE, PALE HEADED VERDE D - ND	J2- 6	2017
J2- 7	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE, OPALINO VERDE D - ND	J2- 8	2017
J2- 9	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO VERDE FACE LARANJA, OPALINO VERDE FACE LARANJA D - ND	J2- 10	2017
J2- 11	AGAPORNIS ROSEICOLLIS AVES D FATOR VIOLETA DAS CLASSES J2-3 a J2-12	J2- 12	2017
J2- 13	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-1 a J2-12) - ND	J2- 14	2017
J2- 15	AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, AQUA D - ND	J2- 16	2017
J2- 17	AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 18	2017
J2- 19	AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA, OPALINO AQUA D - ND	J2- 20	2017
J2- 21	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violet - ND	J2- 22	2017
J2- 23	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J1-15 a J1-22) - ND	J2- 24	2017
J2- 25	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA, TURQUESA D - ND	J2- 26	2017
J2- 27	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 28	2017
J2- 29	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA, OPALINO TURQUESA D - ND	J2- 30	2017
J2- 31	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 32	2017
J2- 33	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-25 a J2-32) - ND	J2- 34	2017
J2- 35	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE, MARBLED VERDE D - ND	J2- 36	2017
J2- 37	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED VERDE FACE LARANJA, MARBLED VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 38	2017
J2- 39	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA, MARBLED AQUA D - ND	J2- 40	2017
J2- 41	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA, MARBLED TURQUESA D - ND	J2- 42	2017
J2- 43	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 44	2017
J2- 45	AGAPORNIS ROSEICOLLIS MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 46	2017
J2- 47	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE, OPALINO MARBLED VERDE D - ND	J2- 48	2017
J2- 49	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED VERDE FACE LARANJA, OPALINO MARBLED VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 50	2017
J2- 51	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA, OPALINO MARBLED AQUA D - ND	J2- 52	2017
J2- 53	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA, OPALINO MARBLED TURQUESA D - ND	J2- 54	2017
J2- 55	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 56	2017
J2- 57	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO MARBLED TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 58	2017
J2- 59	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores Escuros das classes J2-35 a J2-58) - ND	J2- 60	2017
J2- 61	AGAPORNIS ROSEICOLLIS BRONZE FALLOW VERDE, BRONZE FALLOW VERDE D - ND	J2- 62	2017
J2- 63	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA VERDE - ND	J2- 64	2017
J2- 65	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA AQUA - ND	J2- 66	2017
J2- 67	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM BRONZE FALLOW DA LINHA TURQUESA - ND	J2- 68	2017
J2- 69	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALE FALLOW VERDE, PALE FALLOW VERDE D, PALE FALLOW VERDE DD - ND	J2- 70	2017
J2- 71	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA VERDE - ND	J2- 72	2017
J2- 73	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA AQUA - ND	J2- 74	2017
J2- 75	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM PALE FALLOW DA LINHA TURQUESA - ND	J2- 76	2017
J2- 77	AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO - ND	J2- 78	2017
J2- 79	AGAPORNIS ROSEICOLLIS LUTINO FACE LARANJA - ND	J2- 80	2017
J2- 81	AGAPORNIS ROSEICOLLIS AQUA INO - ND	J2- 82	2017
J2- 83	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TURQUESA INO - ND	J2- 84	2017
J2- 85	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO - ND	J2- 86	2017
J2- 87	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-LUTINO FACE LARANJA - ND	J2- 88	2017
J2- 89	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO AQUA - ND	J2- 90	2017
J2- 91	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-INO TURQUESA - ND	J2- 92	2017
J2- 93	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES COMBINADAS CANELA-INO, SERIE VERDE, AQUA E TURQUESA - ND	J2- 94	2017
J2- 95	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE, CANELA VERDE D - ND	J2- 96	2017
J2- 97	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA VERDE FACE LARANJA, CANELA VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 98	2017
J2- 99	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA, CANELA AQUA D - ND	J2- 100	2017
J2- 101	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA, CANELA TURQUESA D - ND	J2- 102	2017
J2- 103	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 104	2017
J2- 105	AGAPORNIS ROSEICOLLIS CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 106	2017
J2- 107	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE, OPALINO-CANELA VERDE D - ND	J2- 108	2017
J2- 109	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA VERDE FACE LARANJA, OPALINO-CANELA VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 110	2017
J2- 111	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA, OPALINO-CANELA AQUA D - ND	J2- 112	2017
J2- 113	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA, OPALINO-CANELA TURQUESA D - ND	J2- 114	2017
J2- 115	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 116	2017
J2- 117	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-CANELA TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 118	2017
J2- 119	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-95 a J2-118) - ND	J2- 120	2017
J2- 121	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE D - ND	J2- 122	2017
J2- 123	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO VERDE FACE LARANJA, PALIDO VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 124	2017
J2- 125	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA, PALIDO AQUA D - ND	J2- 126	2017
J2- 127	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA, PALIDO TURQUESA D - ND	J2- 128	2017
J2- 129	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 130	2017
J2- 131	AGAPORNIS ROSEICOLLIS PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 132	2017
J2- 133	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE, OPALINO-PALIDO VERDE D - ND	J2- 134	2017
J2- 135	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO VERDE AQUA, OPALINO-PALIDO VERDE AQUA D - ND	J2- 136	2017
J2- 139	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA, OPALINO-PALIDO TURQUESA D - ND	J2- 140	2017
J2- 141	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 142	2017
J2- 143	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO-PALIDO TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 144	2017
J2- 145	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-121 a J2-144) - ND	J2- 146	2017
J2- 147	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D - ND	J2- 148	2017
J2- 149	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, ARLEQUIM DOMINANTE LARANJA - ND	J2- 150	2017
J2- 151	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D - ND	J2- 152	2017
J2- 153	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D - ND	J2- 154	2017
J2- 155	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 violeta) - ND	J2- 156	2017
J2- 157	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J2- 158	2017
J2- 159	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D - ND	J2- 160	2017
J2- 161	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE VERDE FACE LARANJA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACE LARANJA - ND	J2- 162	2017
J2- 163	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE AQUA - ND	J2- 164	2017
J2- 165	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA, OPALINO-ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA - ND	J2- 166	2017
J2- 167	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE AQUA D FACTOR VIOLETA (1 Fatores Violeta) - ND	J2- 168	2017
J2- 169	AGAPORNIS ROSEICOLLIS OPALINO ARLEQUIM DOMINANTE TURQUESA D VIOLETA (1 Fator Violeta) - ND	J2- 170	2017
J2- 171	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DD (2 fatores escuros das classes J2-147 a J2-170) - ND	J2- 172	2017
J2- 173	AGAPORNIS ROSEICOLLIS ARLEQUIM RECESSIVO VERDE, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE D, ARLEQUIM RECESSIVO VERDE DD - ND	J2- 174	2017
J2- 175	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS COMBINAÇÕES COM A MUTAÇÃO ARLEQUIM RECESSIVO NAS SERIES VERDE, AQUA E TURQUESA - ND	J2- 176	2017
J2- 177	AGAPORNIS ROSEICOLLIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO C E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES - ND	J2- 178	2017
J3- 1	AGAPORNIS PERSONATUS VERDE, VERDE DVIOLETA - ND	J3- 2	2017
J3- 3	AGAPORNIS PERSONATUS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 4	2017
J3- 5	AGAPORNIS PERSONATUS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 6	2017
J3- 7	AGAPORNIS PERSONATUS VERDE DD - ND	J3- 8	2017

J3- 9	AGAPORNIS PERSONATUS AZUL, AZUL D - ND	J3- 10	2017
J3- 11	AGAPORNIS PERSONATUS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 12	2017
J3- 13	AGAPORNIS PERSONATUS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 14	2017
J3- 15	AGAPORNIS PERSONATUS AZUL DD - ND	J3- 16	2017
J3- 17	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD - ND	J3- 18	2017
J3- 19	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD - ND	J3- 20	2017
J3- 21	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 22	2017
J3- 23	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 24	2017
J3- 25	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 26	2017
J3- 27	AGAPORNIS PERSONATUS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 28	2017
J3- 29	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGE SF VERDE DD - ND	J3- 30	2017
J3- 31	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 32	2017
J3- 33	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 34	2017
J3- 35	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 36	2017
J3- 37	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 38	2017
J3- 39	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 40	2017
J3- 41	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD - ND	J3- 42	2017
J3- 43	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J3- 44	2017
J3- 45	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 46	2017
J3- 47	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 48	2017
J3- 49	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 50	2017
J3- 51	AGAPORNIS PERSONATUS EDGED SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 52	2017
J3- 53	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD - ND	J3- 54	2017
J3- 55	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD - ND	J3- 56	2017
J3- 57	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 58	2017
J3- 59	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 60	2017
J3- 61	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação Escuro) - ND	J3- 62	2017
J3- 63	AGAPORNIS PERSONATUS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 64	2017
J3- 65	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD - ND	J3- 66	2017
J3- 67	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD - ND	J3- 68	2017
J3- 69	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 70	2017
J3- 71	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J3- 72	2017
J3- 73	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 74	2017
J3- 75	AGAPORNIS PERSONATUS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J3- 76	2017
J3- 77	AGAPORNIS PERSONATUS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J3- 78	2017
J3- 79	AGAPORNIS PERSONATUS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J3- 80	2017
J3- 81	AGAPORNIS PERSONATUS LUTINO - ND	J3- 82	2017
J3- 83	AGAPORNIS PERSONATUS ALBINO - ND	J3- 84	2017
J3- 85	AGAPORNIS PERSONATUS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO ANTERIORES - ND	J3- 86	2017
J4- 1	AGAPORNIS FISCHERIS VERDE, VERDE D - ND	J4- 2	2017
J4- 3	AGAPORNIS FISCHERIS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 4	2017
J4- 5	AGAPORNIS FISCHERIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 6	2017
J4- 7	AGAPORNIS FISCHERIS VERDE DD - ND	J4- 8	2017
J4- 9	AGAPORNIS FISCHERIS AZUL, AZUL D - ND	J4- 10	2017
J4- 11	AGAPORNIS FISCHERIS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 12	2017
J4- 13	AGAPORNIS FISCHERIS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 14	2017
J4- 15	AGAPORNIS FISCHERIS AZUL DD - ND	J4- 16	2017
J4- 17	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD - ND	J4- 18	2017
J4- 19	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD - ND	J4- 20	2017
J4- 21	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 22	2017
J4- 23	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 24	2017
J4- 25	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 26	2017
J4- 27	AGAPORNIS FISCHERIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 28	2017
J4- 29	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD - ND	J4- 30	2017
J4- 31	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD - ND	J4- 32	2017
J4- 33	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 34	2017
J4- 35	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 36	2017
J4- 37	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 38	2017
J4- 39	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED SF AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 40	2017
J4- 41	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD - ND	J4- 42	2017
J4- 43	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J4- 44	2017
J4- 45	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 46	2017
J4- 47	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 48	2017
J4- 49	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 50	2017
J4- 51	AGAPORNIS FISCHERIS EDGED DF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 52	2017
J4- 53	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARL. DOM. VERDE DD - ND	J4- 54	2017
J4- 55	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARL. DOM. AZUL DD - ND	J4- 56	2017
J4- 57	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores V - ND	J4- 58	2017
J4- 59	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 60	2017
J4- 61	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE - ND	J4- 62	2017
J4- 63	AGAPORNIS FISCHERIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL - ND	J4- 64	2017
J4- 65	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD - ND	J4- 66	2017
J4- 67	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD - ND	J4- 68	2017
J4- 69	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 70	2017
J4- 71	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 72	2017
J4- 73	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 74	2017
J4- 75	AGAPORNIS FISCHERIS DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 76	2017
J4- 77	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE, EUWING SF VERDE D, EUWING SF VERDE DD - ND	J4- 78	2017
J4- 79	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL, EUWING SF AZUL D, EUWING SF AZUL DD - ND	J4- 80	2017
J4- 81	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 82	2017
J4- 83	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 84	2017
J4- 85	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 86	2017
J4- 87	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 88	2017
J4- 89	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE, EUWING DF VERDE D, EUWING DF VERDE DD - ND	J4- 90	2017
J4- 91	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL, EUWING DF AZUL D, EUWING DF AZUL DD - ND	J4- 92	2017
J4- 93	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 94	2017
J4- 95	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J4- 96	2017
J4- 97	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING DF SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 98	2017
J4- 99	AGAPORNIS FISCHERIS EUWING SF SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J4- 100	2017
J4- 101	AGAPORNIS FISCHERIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J4- 102	2017
J4- 103	AGAPORNIS FISCHERIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J4- 104	2017
J4- 105	AGAPORNIS FISCHERIS LUTINO - ND	J4- 106	2017
J4- 107	AGAPORNIS FISCHERIS ALBINO - ND	J4- 108	2017
J4- 109	AGAPORNIS FISCHERIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E OU COMBINAÇÃO NÃO ANTERIORES DA SÉRIE VERDE - ND	J4- 110	2017
J5- 1	AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE, VERDE D - ND	J5- 2	2017
J5- 3	AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 4	2017
J5- 5	AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 6	2017
J5- 7	AGAPORNIS NIGRIGENIS VERDE DD - ND	J5- 8	2017
J5- 9	AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL, AZUL D - ND	J5- 10	2017
J5- 11	AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 12	2017
J5- 13	AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 14	2017
J5- 15	AGAPORNIS NIGRIGENIS AZUL DD - ND	J5- 16	2017
J5- 17	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD - ND	J5- 18	2017
J5- 19	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD - ND	J5- 20	2017
J5- 21	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 22	2017
J5- 23	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 24	2017
J5- 25	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 26	2017
J5- 27	AGAPORNIS NIGRIGENIS PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 28	2017
J5- 29	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD - ND	J5- 30	2017
J5- 31	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD - ND	J5- 32	2017
J5- 33	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 34	2017
J5- 35	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 36	2017
J5- 37	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED SF VERDE, EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE DD - ND	J5- 38	2017
J5- 39	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J5- 40	2017
J5- 41	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 42	2017
J5- 43	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J5- 44	2017
J5- 45	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 46	2017
J5- 47	AGAPORNIS NIGRIGENIS EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J5- 48	2017
J5- 49	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 50	2017
J5- 51	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 52	2017
J5- 53	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 54	2017
J5- 55	AGAPORNIS NIGRIGENIS ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 56	2017
J5- 57	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD - ND	J5- 58	2017

J5- 59	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD - ND	J5- 60	2017
J5- 61	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 62	2017
J5- 63	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J5- 64	2017
J5- 65	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 66	2017
J5- 67	AGAPORNIS NIGRIGENIS DILUIDO SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J5- 68	2017
J5- 69	AGAPORNIS NIGRIGENIS AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J5- 70	2017
J5- 71	AGAPORNIS NIGRIGENIS BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J5- 72	2017
J5- 73	AGAPORNIS NIGRIGENIS LUTINO - ND	J5- 74	2017
J5- 75	AGAPORNIS NIGRIGENIS ALBINO - ND	J5- 76	2017
J5- 77	AGAPORNIS NIGRIGENIS TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO E SUAS COMBINAÇÕES NÃO EXISTENTES NAS CLASSES ANTERIORES - ND	J5- 78	2017
J6- 1	AGAPORNIS LILIANAE VERDE, VERDE D - ND	J6- 2	2017
J6- 3	AGAPORNIS LILIANAE VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 4	2017
J6- 5	AGAPORNIS LILIANAE VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 6	2017
J6- 7	AGAPORNIS LILIANAE VERDE DD - ND	J6- 8	2017
J6- 9	AGAPORNIS LILIANAE AZUL, AZUL D - ND	J6- 10	2017
J6- 11	AGAPORNIS LILIANAE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 12	2017
J6- 13	AGAPORNIS LILIANAE AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 14	2017
J6- 15	AGAPORNIS LILIANAE AZUL DD - ND	J6- 16	2017
J6- 17	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE, PASTEL VERDE D, PASTEL VERDE DD - ND	J6- 18	2017
J6- 19	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL, PASTEL AZUL D, PASTEL AZUL DD - ND	J6- 20	2017
J6- 21	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 22	2017
J6- 23	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 24	2017
J6- 25	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 26	2017
J6- 27	AGAPORNIS LILIANAE PASTEL AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 28	2017
J6- 29	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE, EDGED SF VERDE D, EDGED SF VERDE DD - ND	J6- 30	2017
J6- 31	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL, EDGED SF AZUL D, EDGED SF VERDE DD - ND	J6- 32	2017
J6- 33	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 34	2017
J6- 35	AGAPORNIS LILIANAE EDGED SF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 36	2017
J6- 37	AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE, EDGED DF VERDE D, EDGED DF VERDE DD - ND	J6- 38	2017
J6- 39	AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL, EDGED DF AZUL D, EDGED DF AZUL DD - ND	J6- 40	2017
J6- 41	AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 42	2017
J6- 43	AGAPORNIS LILIANAE EDGED DF AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 44	2017
J6- 45	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD - ND	J6- 46	2017
J6- 47	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL, ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D, ARLEQUIM DOMINANTE VERDE DD - ND	J6- 48	2017
J6- 49	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE VERDE D FACTOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 50	2017
J6- 51	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 52	2017
J6- 53	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY VERDE (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 54	2017
J6- 55	AGAPORNIS LILIANAE ARLEQUIM DOMINANTE SLATY AZUL (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 56	2017
J6- 57	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE, DILUIDO VERDE D, DILUIDO VERDE DD AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) AGAPORNIS LILIANAE AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO)	J6- 58	2017
J6- 59	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL, AZUL D, DILUIDO AZUL D, DILUIDO AZUL DD - ND	J6- 60	2017
J6- 61	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE D FATOR VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 62	2017
J6- 63	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL D VIOLETA (1 Fator Escuro e 1 ou 2 Fatores Violeta) - ND	J6- 64	2017
J6- 65	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO VERDE SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 66	2017
J6- 67	AGAPORNIS LILIANAE DILUIDO AZUL SLATY (Apenas permitida combinação com 1 Fator Escuro) - ND	J6- 68	2017
J6- 69	AGAPORNIS LILIANAE AMARELO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J6- 70	2017
J6- 71	AGAPORNIS LILIANAE BRANCO OLHOS PRETOS (Sem combinações com INO) - ND	J6- 72	2017
J6- 73	AGAPORNIS LILIANAE LUTINO - ND	J6- 74	2017
J6- 75	AGAPORNIS LILIANAE ALBINO - ND	J6- 76	2017
J6- 77	AGAPORNIS LILIANAE TODAS AS AVES DE MUTAÇÃO ANTERIORES - ND	J6- 78	2017

Equipas	SECÇÃO K - PSITACÍDEOS AUSTRALIANOS	Individual	Ano limite anilha
K- 1	Neophema splendida cor selvagem - M	K- 2	2016
K- 3	Neophema splendida cor selvagem - F	K- 4	2016
K- 5	Neophema splendida, qualquer mutação série verde, excepto ino - M	K- 6	2016
K- 7	Neophema splendida, qualquer mutação série verde, excepto ino - F	K- 8	2016
K- 9	Neophema splendida, qualquer mutação série azul, excepto ino - M	K- 10	2016
K- 11	Neophema splendida, qualquer mutação série azul, excepto ino - F	K- 12	2016
K- 13	Neophema splendida, qualquer ino - M	K- 14	2016
K- 15	Neophema splendida, qualquer ino - F	K- 16	2016
K- 17	Neophema pulchella cor selvagem - M	K- 18	2016
K- 19	Neophema pulchella cor selvagem - F	K- 20	2016
K- 21	Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho - M	K- 22	2016
K- 23	Neophema pulchella, verde ventre vermelho e peito e ventre vermelho - F	K- 24	2016
K- 25	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho - M	K- 26	2016
K- 27	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho - F	K- 28	2016
K- 29	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho - M	K- 30	2016
K- 31	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho - F	K- 32	2016
K- 33	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho - M	K- 34	2016
K- 35	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho - F	K- 36	2016
K- 37	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho - M	K- 38	2016
K- 39	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho - F	K- 40	2016
K- 41	Neophema pulchella, outras mutações - M	K- 42	2016
K- 43	Neophema pulchella, outras mutações - F	K- 44	2016
K- 45	Neophema elegans cor selvagem - ND	K- 46	2016
K- 47	Neophema elegans ino - ND	K- 48	2016
K- 49	Neophema elegans, outras mutações - ND	K- 50	2016
K- 51	Neophema chrysotoma e chrysogaster cor selvagem - ND	K- 52	2016
K- 53	Neophema chrysotoma e chrysogaster qualquer mutação - ND	K- 54	2016
K- 55	Neopsephotus bourkei, cor selvagem - ND	K- 56	2016
K- 57	Neopsephotus bourkei, opalino sem fatores complementares - ND	K- 58	2016
K- 59	Neopsephotus bourkei opalino, todas as combinações excepto ino - ND	K- 60	2016
K- 61	Neopsephotus bourkei, rubinos e lutinos - ND	K- 62	2016
K- 63	Neopsephotus bourkei, outras mutações - ND	K- 64	2016
K- 65	Nymphicus ancestral - M	K- 66	2016
K- 67	Nymphicus ancestral - F	K- 68	2016
K- 69	Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares) - M	K- 70	2016
K- 71	Nymphicus ancestral canela (sem fatores complementares) - F	K- 72	2016
K- 73	Nymphicus, lutino (sem fatores complementares) - ND	K- 74	2016
K- 75	Nymphicus, ancestral opalino (sem fatores complementares) - ND	K- 76	2016
K- 77	Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares) - M	K- 78	2016
K- 79	Nymphicus, ancestral bronze fallow (sem fatores complementares) - F	K- 80	2016
K- 81	Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares) - M	K- 82	2016
K- 83	Nymphicus, ancestral pale fallow (sem fatores complementares) - F	K- 84	2016
K- 85	Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares) - M	K- 86	2016
K- 87	Nymphicus, ancestral edged SF ou DF (sem fatores complementares) - F	K- 88	2016
K- 89	Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares) - M	K- 90	2016
K- 91	Nymphicus, ancestral bochecha amarela (sem fatores complementares) - F	K- 92	2016
K- 93	Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares) - M	K- 94	2016
K- 95	Nymphicus, ancestral face pálida (sem fatores complementares) - F	K- 96	2016
K- 97	Nymphicus, todos os variegados da série ancestral - ND	K- 98	2016
K- 99	Nymphicus, outras mutações ou combinações da série ancestral - M	K- 100	2016
K- 101	Nymphicus, outras mutações ou combinações da série ancestral - F	K- 102	2016
K- 103	Nymphicus, face branca - M	K- 104	2016
K- 105	Nymphicus, face branca - F	K- 106	2016
K- 107	Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares) - M	K- 108	2016
K- 109	Nymphicus, face branca canela (sem fatores complementares) - F	K- 110	2016
K- 111	Nymphicus, albino (sem fatores complementares) - ND	K- 112	2016
K- 113	Nymphicus, face branca opalino (sem fatores complementares) - ND	K- 114	2016
K- 115	Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares) - M	K- 116	2016
K- 117	Nymphicus, face branca bronze fallow (sem fatores complementares) - F	K- 118	2016
K- 119	Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares) - M	K- 120	2016

K- 121	Nymphicus, face branca pale fallow (sem fatores complementares) - F	K- 122	2016
K- 123	Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares) - M	K- 124	2016
K- 125	Nymphicus, face branca edged SF ou DF (sem fatores complementares) - F	K- 126	2016
K- 127	Nymphicus, todos os variegados da série face branca - ND	K- 128	2016
K- 129	Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca - M	K- 130	2016
K- 131	Nymphicus, outras mutações ou combinações de mutações da série face branca - F	K- 132	2016
K- 133	Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) - M	K- 134	2016
K- 135	Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) - F	K- 136	2016
K- 137	Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares) - M	K- 138	2016
K- 139	Psephotus haematonotus, verde canela ou pálido (sem fatores complementares) - F	K- 140	2016
K- 141	Psephotus haematonotus, luteo(sem fatores complementares) - M	K- 142	2016
K- 143	Psephotus haematonotus, luteo(sem fatores complementares) - F	K- 144	2016
K- 145	Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares) - M	K- 146	2016
K- 147	Psephotus haematonotus, verde opalino(sem fatores complementares) - F	K- 148	2016
K- 149	Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares) - M	K- 150	2016
K- 151	Psephotus haematonotus, verde ino-opalino (sem fatores complementares) - F	K- 152	2016
K- 153	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde - M	K- 154	2016
K- 155	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde - F	K- 156	2016
K- 157	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde - M	K- 158	2016
K- 159	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde - F	K- 160	2016
K- 161	Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja - M	K- 162	2016
K- 163	Psephotus haematonotus, cor selvagem (verde) laranja - F	K- 164	2016
K- 165	Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares) - M	K- 166	2016
K- 167	Psephotus haematonotus, verde laranja canela ou pálido (sem fatores complementares) - F	K- 168	2016
K- 169	Psephotus haematonotus, luteo(laranja (sem fatores complementares) - M	K- 170	2016
K- 171	Psephotus haematonotus, luteo(laranja (sem fatores complementares) - F	K- 172	2016
K- 173	Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares) - M	K- 174	2016
K- 175	Psephotus haematonotus, verde laranja opalino(sem fatores complementares) - F	K- 176	2016
K- 177	Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares) - M	K- 178	2016
K- 179	Psephotus haematonotus, verde laranja ino-opalino (sem fatores complementares) - F	K- 180	2016
K- 181	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja - M	K- 182	2016
K- 183	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série verde laranja - F	K- 184	2016
K- 185	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja - M	K- 186	2016
K- 187	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série verde laranja - F	K- 188	2016
K- 189	Psephotus haematonotus, azul - M	K- 190	2016
K- 191	Psephotus haematonotus, azul - F	K- 192	2016
K- 193	Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares) - M	K- 194	2016
K- 195	Psephotus haematonotus, azul canela ou pálido (sem fatores complementares) - F	K- 196	2016
K- 197	Psephotus haematonotus, albinos(sem fatores complementares) - M	K- 198	2016
K- 199	Psephotus haematonotus, albinos(sem fatores complementares) - F	K- 200	2016
K- 201	Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares) - M	K- 202	2016
K- 203	Psephotus haematonotus, azul opalino(sem fatores complementares) - F	K- 204	2016
K- 205	Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares) - M	K- 206	2016
K- 207	Psephotus haematonotus, azul ino-opalino (sem fatores complementares) - F	K- 208	2016
K- 209	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul - M	K- 210	2016
K- 211	Psephotus haematonotus, todos os variegados da série azul - F	K- 212	2016
K- 213	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul - M	K- 214	2016
K- 215	Psephotus haematonotus, outras mutações ou combinações da série azul - F	K- 216	2016
K- 217	Psephotus varius, cor selvagem - M	K- 218	2016
K- 219	Psephotus varius, cor selvagem - F	K- 220	2016
K- 221	Psephotus varius, qualquer mutação - M	K- 222	2016
K- 223	Psephotus varius, qualquer mutação - F	K- 224	2016
K- 225	Psephotus haematogaster, cor selvagem - ND	K- 226	2016
K- 227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação - ND	K- 228	2016
K- 229	Psephotus chrysoterygius sp., cor selvagem ou mutação - M	K- 230	2016
K- 231	Psephotus chrysoterygius sp., cor selvagem ou mutação - F	K- 232	2016
K- 233	Cyanoramphus sp., cor selvagem - ND	K- 234	2016
K- 235	Cyanoramphus lutino e amarelo - ND	K- 236	2016
K- 237	Cyanoramphus sp., outras mutações - ND	K- 238	2016
K- 239	Lathamus discolor, cor selvagem - ND	K- 240	2016
K- 241	Lathamus discolor, qualquer mutação - ND	K- 242	2016
K- 243	Barnardius, cor selvagem - ND	K- 244	2016
K- 245	Barnardius, qualquer mutação - ND	K- 246	2016
K- 247	Polytelis alexandri, cor selvagem - ND	K- 248	2016
K- 249	Polytelis alexandri, azuis - ND	K- 250	2016
K- 251	Polytelis alexandri, outras mutações - ND	K- 252	2016
K- 253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem - ND	K- 254	2016
K- 255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação - ND	K- 256	2016
K- 257	Polytelis swansonii, cor selvagem - ND	K- 258	2016
K- 259	Polytelis swansonii, qualquer mutação - ND	K- 260	2016
K- 261	Platycercus eximius, cor selvagem - ND	K- 262	2016
K- 263	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pasteis - ND	K- 264	2016
K- 265	Platycercus eximius, lutinos - ND	K- 266	2016
K- 267	Platycercus eximius, opalinos (sem fatores complementares) - ND	K- 268	2016
K- 269	Platycercus eximius, opalinos (com fatores complementares) - ND	K- 270	2016
K- 271	Platycercus eximius, opalinos – lutino (rubinos) - ND	K- 272	2016
K- 273	Platycercus eximius, outras mutações - ND	K- 274	2016
K- 275	Platycercus eximius, cecilias, cor selvagem - ND	K- 276	2016
K- 277	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem - ND	K- 278	2016
K- 279	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação - ND	K- 280	2016
K- 281	Platycercus icterotis, cor selvagem - ND	K- 282	2016
K- 283	Platycercus icterotis, qualquer mutação - ND	K- 284	2016
K- 285	Platycercus elegans, cor selvagem - ND	K- 286	2016
K- 287	Platycercus elegans, canela, Pastel (vermelho ou azul) - ND	K- 288	2016
K- 289	Platycercus elegans, ino - ND	K- 290	2016
K- 291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem fatores complementares - ND	K- 292	2016
K- 293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações - ND	K- 294	2016
K- 295	Platycercus flaveolus, cor selvagem - ND	K- 296	2016
K- 297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação - ND	K- 298	2016
K- 299	Platycercus adeliae, cor selvagem - ND	K- 300	2016
K- 301	Platycercus adeliae, qualquer mutação - ND	K- 302	2016
K- 303	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação - ND	K- 304	2016
K- 305	Purpurecephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação - ND	K- 306	2016
K- 307	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, cor selvagem ou mutação - M	K- 308	2014
K- 309	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, cor selvagem ou mutação - F	K- 310	2014
K- 311	Aprosmictus, cor selvagem ou mutação - M	K- 312	2014
K- 313	Aprosmictus, cor selvagem ou mutação - F	K- 314	2014

Equipas	SECÇÃO L - PSITACÍDEOS AFRICANOS E ASIÁTICOS	Individual	Ano limite anilha
L- 1	Psittacula krameri, cor selvagem - ND	L- 2	2014
L- 3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas - ND	L- 4	2014
L- 5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos - ND	L- 6	2014
L- 7	Psittacula krameri manillensis, lutinos, albinos e crenimos - ND	L- 8	2014
L- 9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde - ND	L- 10	2014
L- 11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul - ND	L- 12	2014
L- 13	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela - ND	L- 14	2014
L- 15	Psittacula krameri manillensis, qualquer pálido (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela - ND	L- 16	2014
L- 17	Psittacula krameri manillensis, qualquer SuFused (Diluído) da linha verde - ND	L- 18	2014
L- 19	Psittacula krameri manillensis, qualquer SuFused (Diluído) da linha azul - ND	L- 20	2014
L- 21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha verde - ND	L- 22	2014
L- 23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Fallow) da linha azul - ND	L- 24	2014
L- 25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde - ND	L- 26	2014
L- 27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul - ND	L- 28	2014
L- 29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações - ND	L- 30	2014
L- 31	Psittacula eupatria, cor selvagem - ND	L- 32	2014
L- 33	Psittacula eupatria, qualquer mutação - ND	L- 34	2014
L- 35	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem - ND	L- 36	2014
L- 37	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação - ND	L- 38	2014
L- 39	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem - ND	L- 40	2014
L- 41	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação - ND	L- 42	2014
Equipas	SECÇÃO M - PSITACÍDEOS AMERICANOS	Individual	Ano limite anilha
M- 1	Forpus coelestis, cor selvagem (verde) - ND	M- 2	2017

M- 3	Forpus coelestis, lutino - ND	M- 4	2017
M- 5	Forpus coelestis, amarelo americano - ND	M- 6	2017
M- 7	Forpus coelestis, verde fallow - ND	M- 8	2017
M- 9	Forpus coelestis, verde marbled - ND	M- 10	2017
M- 11	Forpus coelestis, todos os variegados da série verde - ND	M- 12	2017
M- 13	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde - ND	M- 14	2017
M- 15	Forpus coelestis, azul - ND	M- 16	2017
M- 17	Forpus coelestis, albinó - ND	M- 18	2017
M- 19	Forpus coelestis, branco americano - ND	M- 20	2017
M- 21	Forpus coelestis, azul fallow - ND	M- 22	2017
M- 23	Forpus coelestis, azul marbled - ND	M- 24	2017
M- 25	Forpus coelestis, todos os variegados da série azul - ND	M- 26	2017
M- 27	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul - ND	M- 28	2017
M- 29	Quaisquer outros Forpus (não F. coelestis), cor selvagem ou mutação - ND	M- 30	2017
M- 31	Bolborhynchus lineola, cor selvagem normal - ND	M- 32	2017
M- 33	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série verde - ND	M- 34	2017
M- 35	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série azul - ND	M- 36	2017
M- 37	Bolborhynchus lineola, qualquer ino incluindo o cremino - ND	M- 38	2017
M- 39	Bolborhynchus lineola, outras mutações - ND	M- 40	2017
M- 41	Quaisquer outros Bolborhynchus (não B. Lineola), Psilopsigam ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação - ND	M- 42	2017
M- 43	Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem - ND	M- 44	2016
M- 45	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação série verde (excepto a hypoxanta) - ND	M- 46	2016
M- 47	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta série verde - ND	M- 48	2016
M- 49	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação série azul (excepto a hypoxanta) - ND	M- 50	2016
M- 51	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta série azul - ND	M- 52	2016
M- 53	Pyrrhras Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação - ND	M- 54	2016
M- 55	Pyrrhras, outras espécies - ND	M- 56	2016
M- 57	Araatinga solstitialis, jandaya e auricapilla, cor selvagem e mutação - ND	M- 58	2016
M- 59	Araitinga Acuticaudata, wagleri, fontata, mitrata, leucophthalmus e cologenis cor selvagem e mutação - ND	M- 60	2016
M- 61	Outras Araitingas e Guarabas, cor selvagem e mutação - ND	M- 62	2016
M- 63	Cyanoliseus spp., ericksoni spp., selvagem e mutação - ND	M- 64	2016
M- 65	Nandayus, cor selvagem e mutação - ND	M- 66	2016
M- 67	Myiopsitta cor selvagem - ND	M- 68	2016
M- 69	Myiopsitta, mutação - ND	M- 70	2016

Equipas	SECÇÃO N - OUTROS PSITACÍDEOS	Individual	Ano limite anilha
N- 1	Amazona Albifrons e Amazonica, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 2	2012
N- 3	Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 4	2012
N- 5	Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 6	2012
N- 7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 8	2012
N- 9	Cacatua Goffini, Ducorps, Sanguinea, Haematocephala e Alba cor selvagem ou mutação - ND	N- 10	2012
N- 11	Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação - ND	N- 12	2012
N- 13	Eolophus, cor selvagem ou mutação - ND	N- 14	2012
N- 15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação - ND	N- 16	2012
N- 17	Ara Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 18	2012
N- 19	Diespittaca, Orthopsisitaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 20	2012
N- 21	Ectacus, cor selvagem normal ou mutação - M	N- 22	2012
N- 23	Ectacus, cor selvagem normal ou mutação - F	N- 24	2012
N- 25	Deropteryx, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 26	2012
N- 27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação - ND	N- 28	2016
N- 29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 30	2016
N- 31	Pionites, cor selvagem ou mutação - ND	N- 32	2016
N- 33	Pionus, cor selvagem ou mutação - ND	N- 34	2016
N- 35	Loriculus, cor selvagem ou mutação - ND	N- 36	2016
N- 37	Charmosyna spp., cor selvagem ou mutação - ND	N- 38	2016
N- 39	Vira, Psittaculastris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação - ND	N- 40	2016
N- 41	Psittacutes, Glossopsitta spp., cor selvagem ou mutação - ND	N- 42	2016
N- 43	Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 44	2016
N- 45	Pseudeos cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 46	2016
N- 47	Trichoglossus Chlorolepidotus, Euteles, Flaviridris, Johnstoniae, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação - ND	N- 48	2016
N- 49	Trichoglossus Rubritorquis, Trichoglossus Ornatus - ND	N- 50	2016
N- 51	Trichoglossus Haematonotus spp., cor selvagem e mutação - ND	N- 52	2016
N- 53	Eos, cor selvagem ou mutação - ND	N- 54	2016
N- 55	Lory, cor selvagem ou mutação - ND	N- 56	2016

Equipas	SECÇÃO O - ROLAS E POMBOS EXÓTICOS	Individual	Ano limite anilha
O- 1	Rola Plácida ( <i>Geopelia placida</i> ), Rola de Maugé ( <i>G. maugei</i> ), Rola Zebra ( <i>G. striata</i> ), Rola Humeral ( <i>G. humeralis</i> ), Rola Máscara de Ferro ( <i>Oena capensis</i> ), Nas cores clássicas - ND	O- 2	2016
O- 3	Rola Diamante ( <i>G. cuneata</i> ) e suas mutações - ND	O- 4	2016
O- 5	Rola dos bosques ( <i>Streptopelia turtrum</i> ), Rola de peito rosa ( <i>S. lugens</i> ), Rola oriental ( <i>S. orientalis</i> ), Rola malhada do Senegal ( <i>S. senegalensis</i> ), Rola da China ( <i>S. chinensis</i> ), Rola chorosa ( <i>S. decipiens</i> ), Rola vinacea ( <i>S. vinacea</i> ), Rola do Cabo ( <i>S. capicola</i> ), Rola birmana ( <i>S. tranquebarica</i> ), Rola de colar de olho vermelho ( <i>S. semitorquata</i> ), Rola turca ( <i>S. decaocto</i> ), Rola de Reichenow ( <i>S. reichenowi</i> ), Rola de colar duplo ( <i>S. torquata</i> ), Rola de Amadou ( <i>S. hypopyrra</i> ), Rola da Abissínia ( <i>Turtur abyssinicus</i> ), Rola esmeralda ( <i>T. chalcocephalus</i> ), Rola africana ( <i>T. afra</i> ), Rola lombatore ( <i>T. tympanistria</i> ), Rola menina ( <i>T. brehmii</i> ), Rola triste ( <i>Zenaidura macroura</i> ), Rola de Galapágos ( <i>Z. galapagoensis</i> ), etc., Todas nas cores clássicas - ND	O- 6	2016
O- 7	Rola risinha ( <i>S. roseigularis</i> ) e suas mutações - ND	O- 8	2016
O- 9	Rola escamada ( <i>Colymbina squammata</i> ), Rola inca ( <i>C. inca</i> ), Rola picui ( <i>C. picui</i> ), Rola de banda grená ( <i>C. cruziana</i> ), Rola minuto ( <i>C. minuta</i> ), Rola passarinho ( <i>C. passerina</i> ), Pomba de Buckle ( <i>C. bucklei</i> ), Rola talpaciote ( <i>C. talpacioti</i> ), Rola azulada ( <i>Claravis pretiosa</i> ), Rola de Grenada ( <i>Leptotila wellsi</i> ), Rola da Jamaica ( <i>L. jamaicensis</i> ), géneros Metropolia, Uropelia e Starnoenas, todas de cor clássica - ND	O- 10	2016
O- 11	Pomba apunhalada ( <i>Gallicolumba Luzonica</i> ), Pomba de peito dourado ( <i>Gal. Rufigula</i> ), Rola tristigmata ( <i>Gal. Tristigmata</i> ), Pomba de Bartlett ( <i>Gal. Criniger</i> ), Pomba de Jobi ( <i>Gal. Jobiensis</i> ), Pomba de Palau ( <i>Gal. Canifrons</i> ), Pomba de Starr ( <i>Gal. Starr</i> ), Pomba de bochechas brancas ( <i>Geotrygon Chrysia</i> ), Pomba vermelha das montanhas ( <i>Geo. Montana</i> ), Pomba versicolor ( <i>Geo. Versicolor</i> ), Pomba de bigodes ( <i>Geo. mystacea</i> ), etc., Todas nas cores normais - ND	O- 12	2016
O- 13	Rola asa de bronze ( <i>Phaps chalcoptera</i> ), Rola arlequim ( <i>Ph. histrio</i> ), Rola elegante ( <i>Ph. elegans</i> ), Rola da Índia ( <i>Chalcophaps indica</i> ), Rola plumífera ( <i>C. plumifera</i> ), Rola lotote ( <i>C. Lophote</i> ), Rola de cauda de bala ( <i>Macropygia ornata</i> ), Géneros Henicophaps, Petrophassa, Reinwardtina e Turacoena, todos nas cores normais - ND	O- 14	2016
O- 15	Pomba ligada ( <i>Columba maculosa</i> ), Pomba de coroa branca ( <i>C. leucoccephala</i> ), Pomba galega ( <i>C. cayennensis</i> ), Pomba do Perú ( <i>C. oenops</i> ), Pomba da Guiné ( <i>C. guineensis</i> ), Pombo-bravo ( <i>C. oenas</i> ), Pomba da rocha ( <i>C. livia</i> ), Pombo torçaz - ND	O- 16	2016
O- 17	Pomba soberba da fruta ( <i>Piniphonus superbus</i> ), Pomba da fruta de fronte laranja ( <i>P. aurantifrons</i> ), Pomba de Nicobar ( <i>Caloenos nicobaricus</i> ), Géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12, todos nas cores normais - ND	O- 18	2016
O- 19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7 - ND	O- 20	2016
O- 21	Novas mutações em estudo (sem prémio) - ND	O- 22	2016

Equipas	SECÇÃO P - CODORNIZES, PERDIZES E GALIFORMES	Individual	Ano limite anilha
P- 1	Codorniz azul ( <i>Colurnix adamsonii</i> ), Codorniz entrancada ( <i>C. coromandelica</i> ), Codorniz arlequim ( <i>C. delegorguei</i> ), Codorniz da Nova Zelândia ( <i>C. novazelandiae</i> ), Codorniz dos trigos comum ( <i>C. coturnix</i> ), Codorniz das montanhas ( <i>C. monorthonyx</i> ), Género Anurophasian, todos nas cores normais - ND	P- 2	2016
P- 3	Codorniz da China ( <i>C. chinensis</i> ) e suas mutações - ND	P- 4	2016
P- 5	Codorniz do Japão ( <i>C. japonica</i> ) e suas mutações - ND	P- 6	2016
P- 7	Perdiz das montanhas ( <i>Oreortyx pictus</i> ), Perdiz escamada ( <i>Callipepla squamata</i> ), Perdiz elegante ( <i>Cal. Douglasii</i> ), - ND	P- 8	2016
P- 9	Perdiz Sisi ( <i>Ampperdix griseogularis</i> ), Perdiz de Hey ( <i>A. heii</i> ), Perdiz grega ( <i>Alectoris graeca</i> ), Perdiz chucar ( <i>A. chukar</i> ), Perdiz bárbara ( <i>A. barbarus</i> ), Perdiz vermelha ( <i>A. rufa</i> ), Perdiz cinceta ( <i>Perdix perdix</i> ), Cortiçol de colar ( <i>Arborophila torqueola</i> ), Cortiçol de bico castanho ( <i>Ar. brunnepectus</i> ), Cortiçol de bico vermelho ( <i>Ar. rubrirostris</i> ), Francolin negro ( <i>Francolinus francolinus</i> ), Francolin pintado ( <i>F. pictadeanus</i> ), Francolin de Erkel ( <i>F. erckeli</i> ), Francolin de pescoco amarelo ( <i>F. leucoscepus</i> ), Francolin de poupa ( <i>F. sephaena</i> ), Rulrul coroadado ( <i>Rollulus roulrouli</i> ), Géneros Margoperdix, Rhizothera e Galloperdix, todos nas cores normais - ND	P- 10	2016
P- 11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5. - ND	P- 12	2016
P- 13	Novas mutações em estudo (sem prémio) - ND	P- 14	2016
Z- 0	Ave de Feira		