

Secção	Classe	Nome	tipo_gaiola_id	ficha_julgamento_id	cod_gaiola
D	1	Lipocrómico branco dominante	2	23	CO
D	2	Lipocrómico branco dominante	2	23	CO
D	3	Lipocrómico branco recessivo	2	23	CO
D	4	Lipocrómico branco recessivo	2	23	CO
D	5	Lipocrómico intensivo amarelo	2	24	CO
D	6	Lipocrómico intensivo amarelo	2	24	CO
D	7	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca	2	24	CO
D	8	Lipocrómico intensivo amarelo asa branca	2	24	CO
D	9	Lipocrómico nevado amarelo	2	24	CO
D	10	Lipocrómico nevado amarelo	2	24	CO
D	11	Lipocrómico nevado amarelo asa branca	2	24	CO
D	12	Lipocrómico nevado amarelo asa branca	2	24	CO
D	13	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho	2	24	CO
D	14	Lipocrómico mosaico amarelo - Macho	2	24	CO
D	15	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea	2	24	CO
D	16	Lipocrómico mosaico amarelo - Fêmea	2	24	CO
D	17	Lipocrómico intensivo amarelo marfim	2	24	CO
D	18	Lipocrómico intensivo amarelo marfim	2	24	CO
D	19	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca	2	24	CO
D	20	Lipocrómico intensivo amarelo marfim asa branca	2	24	CO
D	21	Lipocrómico nevado amarelo marfim	2	24	CO
D	22	Lipocrómico nevado amarelo marfim	2	24	CO
D	23	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca	2	24	CO
D	24	Lipocrómico nevado amarelo marfim asa branca	2	24	CO
D	25	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho	2	24	CO
D	26	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Macho	2	24	CO
D	27	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea	2	24	CO
D	28	Lipocrómico mosaico amarelo marfim - Fêmea	2	24	CO
D	29	Lipocrómico intensivo vermelho	2	24	CO
D	30	Lipocrómico intensivo vermelho	2	24	CO
D	31	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca	2	24	CO
D	32	Lipocrómico intensivo vermelho asa branca	2	24	CO
D	33	Lipocrómico nevado vermelho	2	24	CO
D	34	Lipocrómico nevado vermelho	2	24	CO
D	35	Lipocrómico nevado vermelho asa branca	2	24	CO
D	36	Lipocrómico nevado vermelho asa branca	2	24	CO
D	37	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho	2	24	CO
D	38	Lipocrómico mosaico vermelho - Macho	2	24	CO
D	39	Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea	2	24	CO
D	40	Lipocrómico mosaico vermelho - Fêmea	2	24	CO
D	41	Lipocrómico intensivo vermelho marfim	2	24	CO
D	42	Lipocrómico intensivo vermelho marfim	2	24	CO
D	43	Lipocrómico intensivo vermelho marfimasa branca	2	24	CO
D	44	Lipocrómico intensivo vermelho marfimasa branca	2	24	CO
D	45	Lipocrómico nevado vermelho marfim	2	24	CO
D	46	Lipocrómico nevado vermelho marfim	2	24	CO
D	47	Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca	2	24	CO
D	48	Lipocrómico nevado vermelho marfim asa branca	2	24	CO
D	49	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho	2	24	CO
D	50	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Macho	2	24	CO
D	51	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea	2	24	CO
D	52	Lipocrómico mosaico vermelho marfim - Fêmea	2	24	CO
D	53	Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	54	Lipocrómico intensivo vermelho bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	55	Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	56	Lipocrómico nevado vermelho bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	57	Albino Dominante	2	23	CO
D	58	Albino Dominante	2	23	CO
D	59	Albino Recessivo	2	23	CO
D	60	Albino Recessivo	2	23	CO
D	61	Intensivo Lutino	2	24	CO
D	62	Intensivo Lutino	2	24	CO
D	63	Intensivo Lutino asa branca	2	24	CO
D	64	Intensivo Lutino asa branca	2	24	CO
D	65	Nevado Lutino	2	24	CO
D	66	Nevado Lutino	2	24	CO
D	67	Nevado Lutino asa branca	2	24	CO
D	68	Nevado Lutino asa branca	2	24	CO
D	69	Mosaico Lutino - Macho	2	24	CO
D	70	Mosaico Lutino - Macho	2	24	CO
D	71	Mosaico Lutino - Fêmea	2	24	CO
D	72	Mosaico Lutino - Fêmea	2	24	CO
D	73	Intensivo Lutino marfim	2	24	CO
D	74	Intensivo Lutino marfim	2	24	CO
D	75	Intensivo Lutino marfim asa branca	2	24	CO
D	76	Intensivo Lutino marfim asa branca	2	24	CO
D	77	Nevado Lutino marfim	2	24	CO
D	78	Nevado Lutino marfim	2	24	CO
D	79	Nevado Lutino marfim asa branca	2	24	CO
D	80	Nevado Lutino marfim asa branca	2	24	CO
D	81	Mosaico Lutino marfim	2	24	CO
D	82	Mosaico Lutino marfim	2	24	CO
D	83	Mosaico Lutino marfim	2	24	CO
D	84	Mosaico Lutino marfim	2	24	CO
D	85	Intensivo Rubino	2	24	CO
D	86	Intensivo Rubino	2	24	CO
D	87	Intensivo Rubino asa branca	2	24	CO
D	88	Intensivo Rubino asa branca	2	24	CO
D	89	Nevado Rubino	2	24	CO
D	90	Nevado Rubino	2	24	CO
D	91	Nevado Rubino asa branca	2	24	CO
D	92	Nevado Rubino asa branca	2	24	CO
D	93	Mosaico Rubino - Macho	2	24	CO
D	94	Mosaico Rubino - Macho	2	24	CO
D	95	Mosaico Rubino - Fêmea	2	24	CO
D	96	Mosaico Rubino - Fêmea	2	24	CO
D	97	Intensivo Rubino marfim	2	24	CO
D	98	Intensivo Rubino marfim	2	24	CO
D	99	Intensivo Rubino marfim asa branca	2	24	CO
D	100	Intensivo Rubino marfim asa branca	2	24	CO
D	101	Nevado Rubino marfim	2	24	CO
D	102	Nevado Rubino marfim	2	24	CO
D	103	Nevado Rubino marfim asa branca	2	24	CO
D	104	Nevado Rubino marfim asa branca	2	24	CO
D	105	Mosaico Rubino marfim - Macho	2	24	CO
D	106	Mosaico Rubino marfim - Macho	2	24	CO
D	107	Mosaico Rubino marfim - Fêmea	2	24	CO
D	108	Mosaico Rubino marfim - Fêmea	2	24	CO
D	109	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	110	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	111	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	112	Intensivo Rubino bico vermelho (Urucum)	2	24	CO
D	113	Negro branco	2	25	CO
D	114	Negro branco	2	25	CO
D	115	Negro intensivo amarelo	2	26	CO
D	116	Negro intensivo amarelo	2	26	CO
D	117	Negro nevado amarelo	2	26	CO
D	118	Negro nevado amarelo	2	26	CO
D	119	Negro intensivo vermelho	2	26	CO
D	120	Negro intensivo vermelho	2	26	CO

D 121	Negro nevado vermelho	2	26	CO
D 122	Negro nevado vermelho	2	26	CO
D 123	Negro mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 124	Negro mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 125	Negro mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 126	Negro mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 127	Negro mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 128	Negro mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 129	Negro mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 130	Negro mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 131	Castanho branco	2	25	CO
D 132	Castanho branco	2	25	CO
D 133	Castanho intensivo amarelo	2	26	CO
D 134	Castanho intensivo amarelo	2	26	CO
D 135	Castanho nevado amarelo	2	26	CO
D 136	Castanho nevado amarelo	2	26	CO
D 137	Castanho intensivo vermelho	2	26	CO
D 138	Castanho intensivo vermelho	2	26	CO
D 139	Castanho nevado vermelho	2	26	CO
D 140	Castanho nevado vermelho	2	26	CO
D 141	Castanho mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 142	Castanho mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 143	Castanho mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 144	Castanho mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 145	Castanho mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 146	Castanho mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 147	Castanho mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 148	Castanho mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 149	Ágata branco	2	25	CO
D 150	Ágata branco	2	25	CO
D 151	Ágata intensivo amarelo	2	26	CO
D 152	Ágata intensivo amarelo	2	26	CO
D 153	Ágata nevado amarelo	2	26	CO
D 154	Ágata nevado amarelo	2	26	CO
D 155	Ágata intensivo vermelho	2	26	CO
D 156	Ágata intensivo vermelho	2	26	CO
D 157	Ágata nevado vermelho	2	26	CO
D 158	Ágata nevado vermelho	2	26	CO
D 159	Ágata mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 160	Ágata mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 161	Ágata mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 162	Ágata mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 163	Ágata mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 164	Ágata mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 165	Ágata mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 166	Ágata mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 167	Isabel branco	2	25	CO
D 168	Isabel branco	2	25	CO
D 169	Isabel intensivo amarelo	2	26	CO
D 170	Isabel intensivo amarelo	2	26	CO
D 171	Isabel nevado amarelo	2	26	CO
D 172	Isabel nevado amarelo	2	26	CO
D 173	Isabel intensivo vermelho	2	26	CO
D 174	Isabel intensivo vermelho	2	26	CO
D 175	Isabel nevado vermelho	2	26	CO
D 176	Isabel nevado vermelho	2	26	CO
D 177	Isabel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 178	Isabel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 179	Isabel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 180	Isabel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 181	Isabel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 182	Isabel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 183	Isabel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 184	Isabel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 185	Negro Pastel branco	2	25	CO
D 186	Negro Pastel branco	2	25	CO
D 187	Negro Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 188	Negro Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 189	Negro Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 190	Negro Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 191	Negro Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 192	Negro Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 193	Negro Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 194	Negro Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 195	Negro Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 196	Negro Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 197	Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 198	Negro Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 199	Negro Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 200	Negro Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 201	Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 202	Negro Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 203	Castanho Pastel branco	2	25	CO
D 204	Castanho Pastel branco	2	25	CO
D 205	Castanho Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 206	Castanho Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 207	Castanho Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 208	Castanho Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 209	Castanho Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 210	Castanho Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 211	Castanho Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 212	Castanho Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 213	Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 214	Castanho Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 215	Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 216	Castanho Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 217	Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 218	Castanho Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 219	Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 220	Castanho Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 221	Ágata Pastel branco	2	25	CO
D 222	Ágata Pastel branco	2	25	CO
D 223	Ágata Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 224	Ágata Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 225	Ágata Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 226	Ágata Pastel nevado amarelo	2	26	CO
D 227	Ágata Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 228	Ágata Pastel intensivo vermelho	2	26	CO
D 229	Ágata Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 230	Ágata Pastel nevado vermelho	2	26	CO
D 231	Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 232	Ágata Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 233	Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 234	Ágata Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 235	Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 236	Ágata Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 237	Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 238	Ágata Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 239	Isabel Pastel branco	2	25	CO
D 240	Isabel Pastel branco	2	25	CO
D 241	Isabel Pastel intensivo amarelo	2	26	CO
D 242	Isabel Pastel intensivo amarelo	2	26	CO

D 243	Isabel Pastel nevado amarelo	2	26	CO	
D 244	Isabel Pastel nevado amarelo	2	26	CO	
D 245	Isabel Pastel intensivo vermelho	2	26	CO	
D 246	Isabel Pastel intensivo vermelho	2	26	CO	
D 247	Isabel Pastel nevado vermelho	2	26	CO	
D 248	Isabel Pastel nevado vermelho	2	26	CO	
D 249	Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 250	Isabel Pastel mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 251	Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 252	Isabel Pastel mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 253	Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 254	Isabel Pastel mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 255	Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 256	Isabel Pastel mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 257	Negro Asas cinzas branco	2	25	CO	
D 258	Negro Asas cinzas branco	2	25	CO	
D 259	Negro Asas cinzas intensivo amarelo	2	26	CO	
D 260	Negro Asas cinzas intensivo amarelo	2	26	CO	
D 261	Negro Asas cinzas nevado amarelo	2	26	CO	
D 262	Negro Asas cinzas nevado amarelo	2	26	CO	
D 263	Negro Asas cinzas intensivo vermelho	2	26	CO	
D 264	Negro Asas cinzas intensivo vermelho	2	26	CO	
D 265	Negro Asas cinzas nevado vermelho	2	26	CO	
D 266	Negro Asas cinzas nevado vermelho	2	26	CO	
D 267	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 268	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 269	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 270	Negro Asas cinzas mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 271	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 272	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 273	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 274	Negro Asas cinzas mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 275	Negro Opala branco	2	25	CO	
D 276	Negro Opala branco	2	25	CO	
D 277	Negro Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 278	Negro Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 279	Negro Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 280	Negro Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 281	Negro Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 282	Negro Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 283	Negro Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 284	Negro Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 285	Negro Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 286	Negro Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 287	Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 288	Negro Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 289	Negro Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 290	Negro Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 291	Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 292	Negro Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 293	Castanho Opala branco	2	25	CO	
D 294	Castanho Opala branco	2	25	CO	
D 295	Castanho Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 296	Castanho Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 297	Castanho Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 298	Castanho Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 299	Castanho Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 300	Castanho Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 301	Castanho Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 302	Castanho Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 303	Castanho Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 304	Castanho Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 305	Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 306	Castanho Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 307	Castanho Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 308	Castanho Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 309	Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 310	Castanho Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 311	Ágata Opala branco	2	25	CO	
D 312	Ágata Opala branco	2	25	CO	
D 313	Ágata Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 314	Ágata Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 315	Ágata Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 316	Ágata Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 317	Ágata Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 318	Ágata Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 319	Ágata Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 320	Ágata Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 321	Ágata Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 322	Ágata Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 323	Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 324	Ágata Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 325	Ágata Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 326	Ágata Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 327	Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 328	Ágata Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 329	Isabel Opala branco	2	25	CO	
D 330	Isabel Opala branco	2	25	CO	
D 331	Isabel Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 332	Isabel Opala intensivo amarelo	2	26	CO	
D 333	Isabel Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 334	Isabel Opala nevado amarelo	2	26	CO	
D 335	Isabel Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 336	Isabel Opala intensivo vermelho	2	26	CO	
D 337	Isabel Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 338	Isabel Opala nevado vermelho	2	26	CO	
D 339	Isabel Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 340	Isabel Opala mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 341	Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 342	Isabel Opala mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 343	Isabel Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 344	Isabel Opala mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 345	Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 346	Isabel Opala mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 347	Feo branco	2	25	CO	
D 348	Feo branco	2	25	CO	
D 349	Feo intensivo amarelo	2	26	CO	
D 350	Feo intensivo amarelo	2	26	CO	
D 351	Feo nevado amarelo	2	26	CO	
D 352	Feo nevado amarelo	2	26	CO	
D 353	Feo intensivo vermelho	2	26	CO	
D 354	Feo intensivo vermelho	2	26	CO	
D 355	Feo nevado vermelho	2	26	CO	
D 356	Feo nevado vermelho	2	26	CO	
D 357	Feo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 358	Feo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO	
D 359	Feo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 360	Feo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO	
D 361	Feo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 362	Feo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO	
D 363	Feo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	
D 364	Feo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO	

D 365	Satiné branco	2	25	CO
D 366	Satiné branco	2	25	CO
D 367	Satiné intensivo amarelo	2	26	CO
D 368	Satiné intensivo amarelo	2	26	CO
D 369	Satiné nevado amarelo	2	26	CO
D 370	Satiné nevado amarelo	2	26	CO
D 371	Satiné intensivo vermelho	2	26	CO
D 372	Satiné intensivo vermelho	2	26	CO
D 373	Satiné nevado vermelho	2	26	CO
D 374	Satiné nevado vermelho	2	26	CO
D 375	Satiné mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 376	Satiné mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 377	Satiné mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 378	Satiné mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 379	Satiné mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 380	Satiné mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 381	Satiné mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 382	Satiné mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 383	Negro Topázio branco	2	25	CO
D 384	Negro Topázio branco	2	25	CO
D 385	Negro Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 386	Negro Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 387	Negro Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 388	Negro Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 389	Negro Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 390	Negro Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 391	Negro Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 392	Negro Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 393	Negro Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 394	Negro Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 395	Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 396	Negro Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 397	Negro Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 398	Negro Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 399	Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 400	Negro Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 401	Castanho Topázio branco	2	25	CO
D 402	Castanho Topázio branco	2	25	CO
D 403	Castanho Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 404	Castanho Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 405	Castanho Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 406	Castanho Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 407	Castanho Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 408	Castanho Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 409	Castanho Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 410	Castanho Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 411	Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 412	Castanho Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 413	Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 414	Castanho Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 415	Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 416	Castanho Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 417	Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 418	Castanho Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 419	Ágata Topázio branco	2	25	CO
D 420	Ágata Topázio branco	2	25	CO
D 421	Ágata Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 422	Ágata Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 423	Ágata Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 424	Ágata Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 425	Ágata Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 426	Ágata Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 427	Ágata Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 428	Ágata Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 429	Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 430	Ágata Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 431	Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 432	Ágata Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 433	Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 434	Ágata Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 435	Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 436	Ágata Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 437	Isabel Topázio branco	2	25	CO
D 438	Isabel Topázio branco	2	25	CO
D 439	Isabel Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 440	Isabel Topázio intensivo amarelo	2	26	CO
D 441	Isabel Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 442	Isabel Topázio nevado amarelo	2	26	CO
D 443	Isabel Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 444	Isabel Topázio intensivo vermelho	2	26	CO
D 445	Isabel Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 446	Isabel Topázio nevado vermelho	2	26	CO
D 447	Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 448	Isabel Topázio mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 449	Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 450	Isabel Topázio mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 451	Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 452	Isabel Topázio mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 453	Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 454	Isabel Topázio mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 455	Negro Eumo branco	2	25	CO
D 456	Negro Eumo branco	2	25	CO
D 457	Negro Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 458	Negro Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 459	Negro Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 460	Negro Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 461	Negro Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 462	Negro Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 463	Negro Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 464	Negro Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 465	Negro Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 466	Negro Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 467	Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 468	Negro Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 469	Negro Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 470	Negro Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 471	Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 472	Negro Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 473	Castanho Eumo branco	2	25	CO
D 474	Castanho Eumo branco	2	25	CO
D 475	Castanho Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 476	Castanho Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 477	Castanho Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 478	Castanho Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 479	Castanho Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 480	Castanho Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 481	Castanho Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 482	Castanho Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 483	Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 484	Castanho Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 485	Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 486	Castanho Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO

D 487	Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 488	Castanho Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 489	Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 490	Castanho Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 491	Ágata Eumo branco	2	25	CO
D 492	Ágata Eumo branco	2	25	CO
D 493	Ágata Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 494	Ágata Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 495	Ágata Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 496	Ágata Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 497	Ágata Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 498	Ágata Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 499	Ágata Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 500	Ágata Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 501	Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 502	Ágata Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 503	Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 504	Ágata Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 505	Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 506	Ágata Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 507	Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 508	Ágata Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 509	Isabel Eumo branco	2	25	CO
D 510	Isabel Eumo branco	2	25	CO
D 511	Isabel Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 512	Isabel Eumo intensivo amarelo	2	26	CO
D 513	Isabel Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 514	Isabel Eumo nevado amarelo	2	26	CO
D 515	Isabel Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 516	Isabel Eumo intensivo vermelho	2	26	CO
D 517	Isabel Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 518	Isabel Eumo nevado vermelho	2	26	CO
D 519	Isabel Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 520	Isabel Eumo mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 521	Isabel Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 522	Isabel Eumo mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 523	Isabel Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 524	Isabel Eumo mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 525	Isabel Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 526	Isabel Eumo mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 527	Castanho Ônix branco	2	25	CO
D 528	Castanho Ônix branco	2	25	CO
D 529	Castanho Ônix intensivo amarelo	2	26	CO
D 530	Castanho Ônix intensivo amarelo	2	26	CO
D 531	Castanho Ônix nevado amarelo	2	26	CO
D 532	Castanho Ônix nevado amarelo	2	26	CO
D 533	Castanho Ônix intensivo vermelho	2	26	CO
D 534	Castanho Ônix intensivo vermelho	2	26	CO
D 535	Castanho Ônix nevado vermelho	2	26	CO
D 536	Castanho Ônix nevado vermelho	2	26	CO
D 537	Castanho Ônix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 538	Castanho Ônix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 539	Castanho Ônix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 540	Castanho Ônix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 541	Castanho Ônix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 542	Castanho Ônix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 543	Castanho Ônix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 544	Castanho Ônix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 545	Ágata Ônix branco	2	25	CO
D 546	Ágata Ônix branco	2	25	CO
D 547	Ágata Ônix intensivo amarelo	2	26	CO
D 548	Ágata Ônix intensivo amarelo	2	26	CO
D 549	Ágata Ônix nevado amarelo	2	26	CO
D 550	Ágata Ônix nevado amarelo	2	26	CO
D 551	Ágata Ônix intensivo vermelho	2	26	CO
D 552	Ágata Ônix intensivo vermelho	2	26	CO
D 553	Ágata Ônix nevado vermelho	2	26	CO
D 554	Ágata Ônix nevado vermelho	2	26	CO
D 555	Ágata Ônix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 556	Ágata Ônix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 557	Ágata Ônix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 558	Ágata Ônix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 559	Ágata Ônix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 560	Ágata Ônix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 561	Ágata Ônix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 562	Ágata Ônix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 563	Negro Cobalto branco	2	25	CO
D 564	Negro Cobalto branco	2	25	CO
D 565	Negro Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 566	Negro Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 567	Negro Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 568	Negro Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 569	Negro Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 570	Negro Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 571	Negro Cobalto nevado vermelho	2	26	CO
D 572	Negro Cobalto nevado vermelho	2	26	CO
D 573	Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 574	Negro Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 575	Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 576	Negro Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 577	Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 578	Negro Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 579	Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 580	Negro Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 581	Castanho Cobalto branco	2	25	CO
D 582	Castanho Cobalto branco	2	25	CO
D 583	Castanho Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 584	Castanho Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 585	Castanho Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 586	Castanho Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 587	Castanho Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 588	Castanho Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 589	Castanho Cobalto nevado vermelho	2	26	CO
D 590	Castanho Cobalto nevado vermelho	2	26	CO
D 591	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 592	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D 593	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 594	Castanho Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D 595	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 596	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D 597	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 598	Castanho Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D 599	Ágata Cobalto branco	2	25	CO
D 600	Ágata Cobalto branco	2	25	CO
D 601	Ágata Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 602	Ágata Cobalto intensivo amarelo	2	26	CO
D 603	Ágata Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 604	Ágata Cobalto nevado amarelo	2	26	CO
D 605	Ágata Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 606	Ágata Cobalto intensivo vermelho	2	26	CO
D 607	Ágata Cobalto nevado vermelho	2	26	CO
D 608	Ágata Cobalto nevado vermelho	2	26	CO

D	609	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	610	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	611	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	612	Ágata Cobalto mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	613	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	614	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	615	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	616	Ágata Cobalto mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	617	Negro Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	618	Negro Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	619	Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	620	Negro Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	621	Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	622	Negro Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	623	Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	624	Negro Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	625	Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	626	Negro Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	627	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	628	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	629	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	630	Negro Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	631	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	632	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	633	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	634	Negro Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	635	Castanho Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	636	Castanho Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	637	Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	638	Castanho Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	639	Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	640	Castanho Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	641	Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	642	Castanho Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	643	Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	644	Castanho Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	645	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	646	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	647	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	648	Castanho Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	649	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	650	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	651	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	652	Castanho Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	653	Ágata Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	654	Ágata Jaspe branco (simples diluição)	2	25	CO
D	655	Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	656	Ágata Jaspe intensivo amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	657	Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	658	Ágata Jaspe nevado amarelo (simples diluição)	2	26	CO
D	659	Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	660	Ágata Jaspe intensivo vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	661	Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	662	Ágata Jaspe nevado vermelho (simples diluição)	2	26	CO
D	663	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	664	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	665	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	666	Ágata Jaspe mosaico amarelo (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	667	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	668	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Macho	2	26	CO
D	669	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	670	Ágata Jaspe mosaico vermelho (simples diluição) - Fêmea	2	26	CO
D	671	Negro Mogno branco	2	25	CO
D	672	Negro Mogno branco	2	25	CO
D	673	Negro Mogno intensivo amarelo	2	26	CO
D	674	Negro Mogno intensivo amarelo	2	26	CO
D	675	Negro Mogno nevado amarelo	2	26	CO
D	676	Negro Mogno nevado amarelo	2	26	CO
D	677	Negro Mogno intensivo vermelho	2	26	CO
D	678	Negro Mogno intensivo vermelho	2	26	CO
D	679	Negro Mogno nevado vermelho	2	26	CO
D	680	Negro Mogno nevado vermelho	2	26	CO
D	681	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	682	Negro Mogno mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	683	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	684	Negro Mogno mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	685	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	686	Negro Mogno mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	687	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	688	Negro Mogno mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	689	Castanho Mogno branco	2	25	CO
D	690	Castanho Mogno branco	2	25	CO
D	691	Castanho Mogno intensivo amarelo	2	26	CO
D	692	Castanho Mogno intensivo amarelo	2	26	CO
D	693	Castanho Mogno nevado amarelo	2	26	CO
D	694	Castanho Mogno nevado amarelo	2	26	CO
D	695	Castanho Mogno intensivo vermelho	2	26	CO
D	696	Castanho Mogno intensivo vermelho	2	26	CO
D	697	Castanho Mogno nevado vermelho	2	26	CO
D	698	Castanho Mogno nevado vermelho	2	26	CO
D	699	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	700	Castanho Mogno mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	701	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	702	Castanho Mogno mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	703	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	704	Castanho Mogno mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	705	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	706	Castanho Mogno mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	707	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	26	CO
D	708	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	26	CO
D	709	Negro Ónix branco	2	25	CO
D	710	Negro Ónix branco	2	25	CO
D	711	Negro Ónix intensivo amarelo	2	26	CO
D	712	Negro Ónix intensivo amarelo	2	26	CO
D	713	Negro Ónix nevado amarelo	2	26	CO
D	714	Negro Ónix nevado amarelo	2	26	CO
D	715	Negro Ónix intensivo vermelho	2	26	CO
D	716	Negro Ónix intensivo vermelho	2	26	CO
D	717	Negro Ónix nevado vermelho	2	26	CO
D	718	Negro Ónix nevado vermelho	2	26	CO
D	719	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	720	Negro Ónix mosaico amarelo - Macho	2	26	CO
D	721	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	722	Negro Ónix mosaico amarelo - Fêmea	2	26	CO
D	723	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	724	Negro Ónix mosaico vermelho - Macho	2	26	CO
D	725	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
D	726	Negro Ónix mosaico vermelho - Fêmea	2	26	CO
E	1	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	7	54	FP
E	2	Frisado Parisiense branco e todos de fundo branco	7	54	FP
E	3	Frisado Parisiense amarelo	7	54	FP
E	4	Frisado Parisiense amarelo	7	54	FP

E 5	Frisado Parisiense melânico	7	54	FP
E 6	Frisado Parisiense melânico	7	54	FP
E 7	Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	54	FP
E 8	Frisado Parisiense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	54	FP
E 9	Frisado Parisiense variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	54	FP
E 10	Frisado Parisiense variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	54	FP
E 11	Frisado Parisiense adulto	7	54	FP
E 12	Frisado Parisiense adulto	7	54	FP
E 13	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	7	40	FP
E 14	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) branco e todos de fundo branco	7	40	FP
E 15	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	7	40	FP
E 16	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) amarelo	7	40	FP
E 17	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	7	40	FP
E 18	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) melânico	7	40	FP
E 19	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	40	FP
E 20	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	40	FP
E 21	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	40	FP
E 22	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	40	FP
E 23	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	7	40	FP
E 24	Frisado Gigante Italiano (A.G.I.) adulto	7	40	FP
E 25	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	7	53	FP
E 26	Paduano com poupa branco e todos de fundo branco	7	53	FP
E 27	Paduano com poupa amarelo	7	53	FP
E 28	Paduano com poupa amarelo	7	53	FP
E 29	Paduano com poupa melânico	7	53	FP
E 30	Paduano com poupa melânico	7	53	FP
E 31	Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	53	FP
E 32	Paduano com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	53	FP
E 33	Paduano com poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	53	FP
E 34	Paduano com poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	53	FP
E 35	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	7	53	FP
E 36	Paduano sem poupa branco e todos de fundo branco	7	53	FP
E 37	Paduano sem poupa amarelo	7	53	FP
E 38	Paduano sem poupa amarelo	7	53	FP
E 39	Paduano sem poupa melânico	7	53	FP
E 40	Paduano sem poupa melânico	7	53	FP
E 41	Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	53	FP
E 42	Paduano sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	53	FP
E 43	Paduano sem poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	53	FP
E 44	Paduano sem poupa variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	53	FP
E 45	Paduano adulto	7	53	FP
E 46	Paduano adulto	7	53	FP
E 47	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	7	37	FP
E 48	Frisado do Norte branco e todos de fundo branco	7	37	FP
E 49	Frisado do Norte amarelo	7	37	FP
E 50	Frisado do Norte amarelo	7	37	FP
E 51	Frisado do Norte melânico	7	37	FP
E 52	Frisado do Norte melânico	7	37	FP
E 53	Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	37	FP
E 54	Frisado do Norte variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	37	FP
E 55	Frisado do Norte variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	37	FP
E 56	Frisado do Norte variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	37	FP
E 57	Frisado do Norte adulto	7	37	FP
E 58	Frisado do Norte adulto	7	37	FP
E 59	Mehringer branco e todos de fundo branco	7	49	FP
E 60	Mehringer branco e todos de fundo branco	7	49	FP
E 61	Mehringer amarelo	7	49	FP
E 62	Mehringer amarelo	7	49	FP
E 63	Mehringer melânico	7	49	FP
E 64	Mehringer melânico	7	49	FP
E 65	Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	49	FP
E 66	Mehringer variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	7	49	FP
E 67	Mehringer variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	49	FP
E 68	Mehringer variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	7	49	FP
E 69	Mehringer adulto	7	49	FP
E 70	Mehringer adulto	7	49	FP
E 71	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	6	39	CU
E 72	Frisado do Sul branco e todos de fundo branco	6	39	CU
E 73	Frisado do Sul amarelo	6	39	CU
E 74	Frisado do Sul amarelo	6	39	CU
E 75	Frisado do Sul melânico	6	39	CU
E 76	Frisado do Sul melânico	6	39	CU
E 77	Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	39	CU
E 78	Frisado do Sul variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	39	CU
E 79	Frisado do Sul variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	39	CU
E 80	Frisado do Sul variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	39	CU
E 81	Frisado do Sul adulto	6	39	CU
E 82	Frisado do Sul adulto	6	39	CU
E 83	Frisado Sulço branco e todos de fundo branco	6	38	CU
E 84	Frisado Sulço branco e todos de fundo branco	6	38	CU
E 85	Frisado Sulço amarelo	6	38	CU
E 86	Frisado Sulço amarelo	6	38	CU
E 87	Frisado Sulço melânico	6	38	CU
E 88	Frisado Sulço melânico	6	38	CU
E 89	Frisado Sulço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	38	CU
E 90	Frisado Sulço variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	38	CU
E 91	Frisado Sulço variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	38	CU
E 92	Frisado Sulço variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	38	CU
E 93	Frisado Sulço adulto	6	38	CU
E 94	Frisado Sulço adulto	6	38	CU
E 95	Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco - ND	6	50	CU
E 96	Melado Tenerifenho branco e todos de fundo branco - ND	6	50	CU
E 97	Melado Tenerifenho amarelo	6	50	CU
E 98	Melado Tenerifenho amarelo	6	50	CU
E 99	Melado Tenerifenho melânico	6	50	CU
E 100	Melado Tenerifenho melânico	6	50	CU
E 101	Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	50	CU
E 102	Melado Tenerifenho variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	50	CU
E 103	Melado Tenerifenho variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	50	CU
E 104	Melado Tenerifenho variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	50	CU
E 105	Melado Tenerifenho adulto	6	50	CU
E 106	Melado Tenerifenho adulto	6	50	CU
E 107	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	6	41	CU
E 108	Gibber Italicus branco e todos de fundo branco	6	41	CU
E 109	Gibber Italicus amarelo	6	41	CU
E 110	Gibber Italicus amarelo	6	41	CU
E 111	Gibber Italicus melânico	6	41	CU
E 112	Gibber Italicus melânico	6	41	CU
E 113	Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	41	CU
E 114	Gibber Italicus variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	41	CU
E 115	Gibber Italicus variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	41	CU
E 116	Gibber Italicus variegado Melânico (Melanina superior a 50%)	6	41	CU
E 117	Gibber Italicus adulto	6	41	CU
E 118	Gibber Italicus adulto	6	41	CU
E 119	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	6	42	CU
E 120	Giboso Espanhol branco e todos de fundo branco	6	42	CU
E 121	Giboso Espanhol amarelo	6	42	CU
E 122	Giboso Espanhol amarelo	6	42	CU
E 123	Giboso Espanhol melânico	6	42	CU
E 124	Giboso Espanhol melânico	6	42	CU
E 125	Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	42	CU
E 126	Giboso Espanhol variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	42	CU

E 127	Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	42	CU
E 128	Giboso Espanhol variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	42	CU
E 129	Giboso Espanhol adulto	6	42	CU
E 130	Giboso Espanhol adulto	6	42	CU
E 131	Giraldilho Sevilhano branco e todos de fundo branco	6	42	CU
E 132	Giraldilho Sevilhano branco e todos de fundo branco	6	42	CU
E 133	Giraldilho Sevilhano amarelo	6	42	CU
E 134	Giraldilho Sevilhano amarelo	6	42	CU
E 135	Giraldilho Sevilhano melânico	6	42	CU
E 136	Giraldilho Sevilhano melânico	6	42	CU
E 137	Giraldilho Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	42	CU
E 138	Giraldilho Sevilhano variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	42	CU
E 139	Giraldilho Sevilhano variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	42	CU
E 140	Giraldilho Sevilhano variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	42	CU
E 141	Giraldilho Sevilhano adulto	6	42	CU
E 142	Giraldilho Sevilhano adulto	6	42	CU
E 143	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	6	28	CU
E 144	Bossu Belga branco e todos de fundo branco	6	28	CU
E 145	Bossu Belga amarelo	6	28	CU
E 146	Bossu Belga amarelo	6	28	CU
E 147	Bossu Belga melânico	6	28	CU
E 148	Bossu Belga melânico	6	28	CU
E 149	Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	28	CU
E 150	Bossu Belga variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	28	CU
E 151	Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	28	CU
E 152	Bossu Belga variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	28	CU
E 153	Bossu Belga adulto	6	28	CU
E 154	Bossu Belga adulto	6	28	CU
E 155	Muniquense branco e todos de fundo branco	6	51	CU
E 156	Muniquense branco e todos de fundo branco	6	51	CU
E 157	Muniquense amarelo	6	51	CU
E 158	Muniquense amarelo	6	51	CU
E 159	Muniquense melânico	6	51	CU
E 160	Muniquense melânico	6	51	CU
E 161	Muniquense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	51	CU
E 162	Muniquense variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	51	CU
E 163	Muniquense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	51	CU
E 164	Muniquense variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	51	CU
E 165	Muniquense adulto	6	51	CU
E 166	Muniquense adulto	6	51	CU
E 167	Bernês branco e todos de fundo branco	6	65	CU
E 168	Bernês branco e todos de fundo branco	6	65	CU
E 169	Bernês amarelo	6	65	CU
E 170	Bernês amarelo	6	65	CU
E 171	Bernês melânico	6	65	CU
E 172	Bernês melânico	6	65	CU
E 173	Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	65	CU
E 174	Bernês variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	65	CU
E 175	Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	65	CU
E 176	Bernês variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	65	CU
E 177	Bernês adulto	6	65	CU
E 178	Bernês adulto	6	65	CU
E 179	Yorkshire branco e todos de fundo branco	6	60	CU
E 180	Yorkshire branco e todos de fundo branco	6	60	CU
E 181	Yorkshire amarelo intenso	6	60	CU
E 182	Yorkshire amarelo intenso	6	60	CU
E 183	Yorkshire amarelo nevado	6	60	CU
E 184	Yorkshire amarelo nevado	6	60	CU
E 185	Yorkshire melânico intenso	6	60	CU
E 186	Yorkshire melânico intenso	6	60	CU
E 187	Yorkshire melânico nevado	6	60	CU
E 188	Yorkshire melânico nevado	6	60	CU
E 189	Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	60	CU
E 190	Yorkshire variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	60	CU
E 191	Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	6	60	CU
E 192	Yorkshire variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	6	60	CU
E 193	Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	60	CU
E 194	Yorkshire variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	60	CU
E 195	Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	60	CU
E 196	Yorkshire variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	60	CU
E 197	Yorkshire adulto	6	60	CU
E 198	Yorkshire adulto	6	60	CU
E 199	Uarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	6	48	CU
E 200	Uarguet Espanhol branco e todos de fundo branco	6	48	CU
E 201	Uarguet Espanhol amarelo intenso	6	48	CU
E 202	Uarguet Espanhol amarelo intenso	6	48	CU
E 203	Uarguet Espanhol amarelo nevado	6	48	CU
E 204	Uarguet Espanhol amarelo nevado	6	48	CU
E 205	Uarguet Espanhol melânico intenso	6	48	CU
E 206	Uarguet Espanhol melânico intenso	6	48	CU
E 207	Uarguet Espanhol melânico nevado	6	48	CU
E 208	Uarguet Espanhol melânico nevado	6	48	CU
E 209	Uarguet Espanhol variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	48	CU
E 210	Uarguet Espanhol variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	48	CU
E 211	Uarguet Espanhol variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	6	48	CU
E 212	Uarguet Espanhol variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	6	48	CU
E 213	Uarguet Espanhol variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	48	CU
E 214	Uarguet Espanhol variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	6	48	CU
E 215	Uarguet Espanhol variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	48	CU
E 216	Uarguet Espanhol variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	6	48	CU
E 217	Uarguet adulto	6	48	CU
E 218	Uarguet adulto	6	48	CU
E 219	Lancashire com poupa branco	6	46	CU
E 220	Lancashire com poupa branco	6	46	CU
E 221	Lancashire com poupa amarelo	6	46	CU
E 222	Lancashire com poupa amarelo	6	46	CU
E 223	Lancashire sem poupa branco	6	46	CU
E 224	Lancashire sem poupa branco	6	46	CU
E 225	Lancashire sem poupa amarelo	6	46	CU
E 226	Lancashire sem poupa amarelo	6	46	CU
E 227	Lancashire adulto	6	46	CU
E 228	Lancashire adulto	6	46	CU
E 229	Rheinländer com poupa branco	6	57	CU
E 230	Rheinländer com poupa branco	6	57	CU
E 231	Rheinländer com poupa amarelo	6	57	CU
E 232	Rheinländer com poupa amarelo	6	57	CU
E 233	Rheinländer sem poupa branco	6	57	CU
E 234	Rheinländer sem poupa branco	6	57	CU
E 235	Rheinländer sem poupa amarelo	6	57	CU
E 236	Rheinländer sem poupa amarelo	6	57	CU
E 237	Rheinländer adulto	6	57	CU
E 238	Rheinländer adulto	6	57	CU
E 239	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	8	32	BO
E 240	Fiorino com poupa branco e todos de fundo branco	8	32	BO
E 241	Fiorino com poupa amarelo	8	32	BO
E 242	Fiorino com poupa amarelo	8	32	BO
E 243	Fiorino com poupa melânico	8	32	BO
E 244	Fiorino com poupa melânico	8	32	BO
E 245	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	32	BO
E 246	Fiorino com poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	32	BO
E 247	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	32	BO
E 248	Fiorino com poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	32	BO

E 249	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	8	32	BO
E 250	Fiorino sem poupa branco e todos de fundo branco	8	32	BO
E 251	Fiorino sem poupa amarelo	8	32	BO
E 252	Fiorino sem poupa amarelo	8	32	BO
E 253	Fiorino sem poupa melânico	8	32	BO
E 254	Fiorino sem poupa melânico	8	32	BO
E 255	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	32	BO
E 256	Fiorino sem poupa variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	32	BO
E 257	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	32	BO
E 258	Fiorino sem poupa variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	32	BO
E 259	Fiorino adulto	8	32	BO
E 260	Fiorino adulto	8	32	BO
E 261	Border branco e todos de fundo branco	8	27	BO
E 262	Border branco e todos de fundo branco	8	27	BO
E 263	Border amarelo intenso	8	27	BO
E 264	Border amarelo intenso	8	27	BO
E 265	Border amarelo nevado	8	27	BO
E 266	Border amarelo nevado	8	27	BO
E 267	Border melânico intenso	8	27	BO
E 268	Border melânico intenso	8	27	BO
E 269	Border melânico nevado	8	27	BO
E 270	Border melânico nevado	8	27	BO
E 271	Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	27	BO
E 272	Border variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	27	BO
E 273	Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	27	BO
E 274	Border variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	27	BO
E 275	Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	27	BO
E 276	Border variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	27	BO
E 277	Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	27	BO
E 278	Border variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	27	BO
E 279	Border adulto	8	27	BO
E 280	Border adulto	8	27	BO
E 281	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	8	31	BO
E 282	Fife Fancy branco e todos de fundo branco	8	31	BO
E 283	Fife Fancy amarelo intenso	8	31	BO
E 284	Fife Fancy amarelo intenso	8	31	BO
E 285	Fife Fancy amarelo nevado	8	31	BO
E 286	Fife Fancy amarelo nevado	8	31	BO
E 287	Fife Fancy melânico intenso	8	31	BO
E 288	Fife Fancy melânico intenso	8	31	BO
E 289	Fife Fancy melânico nevado	8	31	BO
E 290	Fife Fancy melânico nevado	8	31	BO
E 291	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	31	BO
E 292	Fife Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	31	BO
E 293	Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	31	BO
E 294	Fife Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	31	BO
E 295	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	31	BO
E 296	Fife Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	31	BO
E 297	Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	31	BO
E 298	Fife Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	31	BO
E 299	Fife adulto	8	31	BO
E 300	Fife adulto	8	31	BO
E 301	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	8	59	BO
E 302	Scotch Fancy branco e todos de fundo branco	8	59	BO
E 303	Scotch Fancy amarelo intenso	8	59	BO
E 304	Scotch Fancy amarelo intenso	8	59	BO
E 305	Scotch Fancy amarelo nevado	8	59	BO
E 306	Scotch Fancy amarelo nevado	8	59	BO
E 307	Scotch Fancy melânico intenso	8	59	BO
E 308	Scotch Fancy melânico intenso	8	59	BO
E 309	Scotch Fancy melânico nevado	8	59	BO
E 310	Scotch Fancy melânico nevado	8	59	BO
E 311	Scotch Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	59	BO
E 312	Scotch Fancy variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	59	BO
E 313	Scotch Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	59	BO
E 314	Scotch Fancy variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	59	BO
E 315	Scotch Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	59	BO
E 316	Scotch Fancy variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	59	BO
E 317	Scotch Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	59	BO
E 318	Scotch Fancy variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	59	BO
E 319	Scotch fancy adulto	8	59	BO
E 320	Scotch fancy adulto	8	59	BO
E 321	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	8	44	BO
E 322	Hoso Japonês branco e todos de fundo branco	8	44	BO
E 323	Hoso Japonês amarelo intenso	8	44	BO
E 324	Hoso Japonês amarelo intenso	8	44	BO
E 325	Hoso Japonês amarelo nevado	8	44	BO
E 326	Hoso Japonês amarelo nevado	8	44	BO
E 327	Hoso Japonês melânico intenso	8	44	BO
E 328	Hoso Japonês melânico intenso	8	44	BO
E 329	Hoso Japonês melânico nevado	8	44	BO
E 330	Hoso Japonês melânico nevado	8	44	BO
E 331	Hoso Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	44	BO
E 332	Hoso Japonês variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	44	BO
E 333	Hoso Japonês variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	44	BO
E 334	Hoso Japonês variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	44	BO
E 335	Hoso Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	44	BO
E 336	Hoso Japonês variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	44	BO
E 337	Hoso Japonês variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	44	BO
E 338	Hoso Japonês variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	44	BO
E 339	Hoso japonês adulto	8	44	BO
E 340	Hoso japonês adulto	8	44	BO
E 341	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	8	56	BO
E 342	Raça Espanhola branco e todos de fundo branco	8	56	BO
E 343	Raça Espanhola amarelo intenso	8	56	BO
E 344	Raça Espanhola amarelo intenso	8	56	BO
E 345	Raça Espanhola amarelo nevado	8	56	BO
E 346	Raça Espanhola amarelo nevado	8	56	BO
E 347	Raça Espanhola melânico intenso	8	56	BO
E 348	Raça Espanhola melânico intenso	8	56	BO
E 349	Raça Espanhola melânico nevado	8	56	BO
E 350	Raça Espanhola melânico nevado	8	56	BO
E 351	Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	56	BO
E 352	Raça Espanhola variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	56	BO
E 353	Raça Espanhola variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	56	BO
E 354	Raça Espanhola variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	8	56	BO
E 355	Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	56	BO
E 356	Raça Espanhola variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	8	56	BO
E 357	Raça Espanhola variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	56	BO
E 358	Raça Espanhola variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	8	56	BO
E 359	Raça Espanhola adulto	8	56	BO
E 360	Raça Espanhola adulto	8	56	BO
E 361	Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	3	43	GL
E 362	Gloster corona branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	3	43	GL
E 363	Gloster corona intenso	3	43	GL
E 364	Gloster corona intenso	3	43	GL
E 365	Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	3	43	GL
E 366	Gloster corona canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	3	43	GL
E 367	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	3	43	GL
E 368	Gloster corona amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	3	43	GL
E 369	Gloster corona verdes nevado (100% melânico)	3	43	GL
E 370	Gloster corona verdes nevado (100% melânico)	3	43	GL

E	371	Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	3	43	GL
E	372	Gloster corona variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	3	43	GL
E	373	Gloster corona variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	3	43	GL
E	374	Gloster corona variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	3	43	GL
E	375	Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	3	43	GL
E	376	Gloster consort branco e fundo branco (azuis e castanhos branco)	3	43	GL
E	377	Gloster consort intenso	3	43	GL
E	378	Gloster consort intenso	3	43	GL
E	379	Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	3	43	GL
E	380	Gloster consort canelas nevado (inclui ágatas e pasteis)	3	43	GL
E	381	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	3	43	GL
E	382	Gloster consort amarelo nevado (100% lipocromico, melanina na poupa admitida)	3	43	GL
E	383	Gloster consort verdes nevado (100% melanico)	3	43	GL
E	384	Gloster consort verdes nevado (100% melanico)	3	43	GL
E	385	Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	3	43	GL
E	386	Gloster consort variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	3	43	GL
E	387	Gloster consort variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	3	43	GL
E	388	Gloster consort, variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	3	43	GL
E	389	Gloster adulto	3	43	GL
E	390	Gloster adulto	3	43	GL
E	391	Crested branco e todos de fundo branco	5	29	CR
E	392	Crested branco e todos de fundo branco	5	29	CR
E	393	Crested amarelo	5	29	CR
E	394	Crested amarelo	5	29	CR
E	395	Crested melânico	5	29	CR
E	396	Crested melânico	5	29	CR
E	397	Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	5	29	CR
E	398	Crested variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	5	29	CR
E	399	Crested variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	5	29	CR
E	400	Crested variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	5	29	CR
E	401	Crestbred branco e todos de fundo branco	5	29	CR
E	402	Crestbred branco e todos de fundo branco	5	29	CR
E	403	Crestbred amarelo	5	29	CR
E	404	Crestbred amarelo	5	29	CR
E	405	Crestbred melânico	5	29	CR
E	406	Crestbred melânico	5	29	CR
E	407	Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	5	29	CR
E	408	Crestbred variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	5	29	CR
E	409	Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	5	29	CR
E	410	Crestbred variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	5	29	CR
E	411	Crest ou Crestbred adulto	4	29	NO
E	412	Crest ou Crestbred adulto	4	29	NO
E	413	Norwich branco e todos de fundo branco	4	52	NO
E	414	Norwich branco e todos de fundo branco	4	52	NO
E	415	Norwich amarelo intenso	4	52	NO
E	416	Norwich amarelo intenso	4	52	NO
E	417	Norwich amarelo nevado	4	52	NO
E	418	Norwich amarelo nevado	4	52	NO
E	419	Norwich melânico intenso	4	52	NO
E	420	Norwich melânico intenso	4	52	NO
E	421	Norwich melânico nevado	4	52	NO
E	422	Norwich melânico nevado	4	52	NO
E	423	Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	4	52	NO
E	424	Norwich variegado intenso Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	4	52	NO
E	425	Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	4	52	NO
E	426	Norwich variegado intenso Melanico (Melanina superior a 50%)	4	52	NO
E	427	Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	4	52	NO
E	428	Norwich variegado nevado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	4	52	NO
E	429	Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	4	52	NO
E	430	Norwich variegado nevado Melanico (Melanina superior a 50%)	4	52	NO
E	431	Norwich adulto	4	52	NO
E	432	Norwich adulto	4	52	NO
E	433	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	2	45	CO
E	434	Irish Fancy branco e todos de fundo branco	2	45	CO
E	435	Irish Fancy amarelo	2	45	CO
E	436	Irish Fancy amarelo	2	45	CO
E	437	Irish Fancy melânico	2	45	CO
E	438	Irish Fancy melânico	2	45	CO
E	439	Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2	45	CO
E	440	Irish Fancy variegado Amarelo (Lipocromo superior a 50%)	2	45	CO
E	441	Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2	45	CO
E	442	Irish Fancy variegado Melanico (Melanina superior a 50%)	2	45	CO
E	443	Irish Fancy adulto	2	45	CO
E	444	Irish Fancy adulto	2	45	CO
E	445	Poupa alemão lipocrómico	2	55	CO
E	446	Poupa alemão lipocrómico	2	55	CO
E	447	Poupa alemão melânico	2	55	CO
E	448	Poupa alemão melânico	2	55	CO
E	449	Poupa alemão adulto	2	55	CO
E	450	Poupa alemão adulto	2	55	CO
E	451	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	452	Lizard azul com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	453	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	454	Lizard azul sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	455	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	456	Lizard azul com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	457	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	458	Lizard dourado com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	459	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	460	Lizard dourado sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	461	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	462	Lizard dourado com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	463	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	464	Lizard prateado com calota perfeita ou quase perfeita	2	47	CO
E	465	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	466	Lizard prateado sem calota ou quase sem calota	2	47	CO
E	467	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	468	Lizard prateado com calota partida ou imperfeita	2	47	CO
E	469	Arlequim português poupa - Macho	2	14	CO
E	470	Arlequim português poupa - Macho	2	14	CO
E	471	Arlequim português poupa - Macho adulto	2	14	CO
E	472	Arlequim português poupa - Macho adulto	2	14	CO
E	473	Arlequim português poupa - Fêmea	2	14	CO
E	474	Arlequim português poupa - Fêmea	2	14	CO
E	475	Arlequim português poupa - Fêmea adulta	2	14	CO
E	476	Arlequim português poupa - Fêmea adulta	2	14	CO
E	477	Arlequim português par (sem poupa) - Macho	2	14	CO
E	478	Arlequim português par (sem poupa) - Macho	2	14	CO
E	479	Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto	2	14	CO
E	480	Arlequim português par (sem poupa) - Macho adulto	2	14	CO
E	481	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea	2	14	CO
E	482	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea	2	14	CO
E	483	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta	2	14	CO
E	484	Arlequim português par (sem poupa) - Fêmea adulta	2	14	CO
E	485	Novas raças em estudo	2	14	CO
E	486	Novas raças em estudo	2	14	CO
F1	1	D. Mandarin Cinzento macho	2	6	CO
F1	2	D. Mandarin Cinzento macho	2	6	CO
F1	3	D. Mandarin Cinzento fêmea	2	6	CO
F1	4	D. Mandarin Cinzento fêmea	2	6	CO
F1	5	D. Mandarin Castanho macho	2	6	CO
F1	6	D. Mandarin Castanho macho	2	6	CO

F1	129	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho				2	6	CO	
F1	130	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, macho				2	6	CO	
F1	131	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea				2	6	CO	
F1	132	D. Mandarin Topázio, cinzento ou castanho, fêmea				2	6	CO	
F1	133	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho				2	6	CO	
F1	134	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), macho				2	6	CO	
F1	135	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea				2	6	CO	
F1	136	D. Mandarin Phaeo (ex-Isabel), fêmea				2	6	CO	
F1	137	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho				2	6	CO	
F1	138	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), macho				2	6	CO	
F1	139	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea				2	6	CO	
F1	140	D. Mandarin Combinações com Phaeo (ex-Isabel), fêmea				2	6	CO	
F1	141	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho				2	6	CO	
F1	142	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, macho				2	6	CO	
F1	143	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea				2	6	CO	
F1	144	D. Mandarin Bochecha cinzenta ou castanha, fêmea				2	6	CO	
F1	145	D. Mandarin Peito branco cinzento macho				2	6	CO	
F1	146	D. Mandarin Peito branco cinzento macho				2	6	CO	
F1	147	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea				2	6	CO	
F1	148	D. Mandarin Peito branco cinzento fêmea				2	6	CO	
F1	149	D. Mandarin Peito branco castanho macho				2	6	CO	
F1	150	D. Mandarin Peito branco castanho macho				2	6	CO	
F1	151	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea				2	6	CO	
F1	152	D. Mandarin Peito branco castanho fêmea				2	6	CO	
F1	153	D. Mandarin Branco				2	7	CO	
F1	154	D. Mandarin Branco				2	7	CO	
F1	155	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota				2	6	CO	
F1	156	D. Mandarin Selado, cinzento ou castanho, c/s calota				2	6	CO	
F1	157	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores				2	6	CO	
F1	158	D. Mandarin Bico amarelo, todas as cores				2	6	CO	
F1	159	D. Mandarin Com poupa, todas as cores				2	6	CO	
F1	160	D. Mandarin Com poupa, todas as cores				2	6	CO	
F1	161	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	162	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	163	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	164	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	165	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	166	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	167	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	168	D. Mandarin Outros: cinzento c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	169	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	170	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	171	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	172	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut c) P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	173	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	174	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, macho				2	6	CO	
F1	175	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	176	D. Mandarin Outros: castanho c) combinações de mut sem P. Laranja, fêmea				2	6	CO	
F1	177	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)				2	6	CO	
F1	178	D. Mandarin Novas mutações em estudo (sem prémio)				2	6	CO	
F1	179	D. Mandarin adulto				2	6	CO	
F1	180	D. Mandarin adulto				2	6	CO	
F1	181	Bengalim do Japão Preto-castanho				2	6	CO	
F1	182	Bengalim do Japão Preto-castanho				2	6	CO	
F1	183	Bengalim do Japão Moca-castanho				2	6	CO	
F1	184	Bengalim do Japão Moca-castanho				2	6	CO	
F1	185	Bengalim do Japão Vermelho-castanho				2	6	CO	
F1	186	Bengalim do Japão Vermelho-castanho				2	6	CO	
F1	187	Bengalim do Japão Preto-cinzento				2	6	CO	
F1	188	Bengalim do Japão Preto-cinzento				2	6	CO	
F1	189	Bengalim do Japão Moca-cinzento				2	6	CO	
F1	190	Bengalim do Japão Moca-cinzento				2	6	CO	
F1	191	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento				2	6	CO	
F1	192	Bengalim do Japão Vermelho-cinzento				2	6	CO	
F1	193	Bengalim do Japão Pastel				2	6	CO	
F1	194	Bengalim do Japão Pastel				2	6	CO	
F1	195	Bengalim do Japão Asas-claras				2	6	CO	
F1	196	Bengalim do Japão Asas-claras				2	6	CO	
F1	197	Bengalim do Japão Albino				2	7	CO	
F1	198	Bengalim do Japão Albino				2	7	CO	
F1	199	Bengalim do Japão Creme-ino				2	6	CO	
F1	200	Bengalim do Japão Creme-ino				2	6	CO	
F1	201	Bengalim do Japão Gris-ino				2	6	CO	
F1	202	Bengalim do Japão Gris-ino				2	6	CO	
F1	203	Bengalim do Japão Perolado cinzento				2	6	CO	
F1	204	Bengalim do Japão Perolado cinzento				2	6	CO	
F1	205	Bengalim do Japão Perolado castanho				2	6	CO	
F1	206	Bengalim do Japão Perolado castanho				2	6	CO	
F1	207	Bengalim do Japão Branco				2	7	CO	
F1	208	Bengalim do Japão Branco				2	7	CO	
F1	209	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota				2	6	CO	
F1	210	Bengalim do Japão Selado e Selado com calota				2	6	CO	
F1	211	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores				2	6	CO	
F1	212	Bengalim do Japão Com poupa, Frisado, todas as cores				2	6	CO	
F1	213	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação				2	6	CO	
F1	214	Bengalim do Japão Outros: combinações de mutação				2	6	CO	
F1	215	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)				2	6	CO	
F1	216	Bengalim do Japão Novas mutações em estudo (sem medalhas)				2	6	CO	
F1	217	Bengalim do Japão adulto				2	6	CO	
F1	218	Bengalim do Japão adulto				2	6	CO	
F1	219	Pardal de Java Cinzento				2	6	CO	
F1	220	Pardal de Java Cinzento				2	6	CO	
F1	221	Pardal de Java Branco				2	7	CO	
F1	222	Pardal de Java Branco				2	7	CO	
F1	223	Pardal de Java Pastel				2	6	CO	
F1	224	Pardal de Java Pastel				2	6	CO	
F1	225	Pardal de Java Opala				2	6	CO	
F1	226	Pardal de Java Opala				2	6	CO	
F1	227	Pardal de Java Phaeo				2	6	CO	
F1	228	Pardal de Java Phaeo				2	6	CO	
F1	229	Pardal de Java Topázio				2	6	CO	
F1	230	Pardal de Java Topázio				2	6	CO	
F1	231	Pardal de Java Outros: combinações de mutação				2	6	CO	
F1	232	Pardal de Java Outros: combinações de mutação				2	6	CO	
F1	233	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)				2	6	CO	
F1	234	Pardal de Java Novas mutações em estudo (sem medalhas)				2	6	CO	
F1	235	Gould Clássico cabeça preta macho				2	6	CO	
F1	236	Gould Clássico cabeça preta macho				2	6	CO	
F1	237	Gould Clássico cabeça preta fêmea				2	6	CO	
F1	238	Gould Clássico cabeça preta fêmea				2	6	CO	
F1	239	Gould Clássico cabeça vermelha macho				2	6	CO	
F1	240	Gould Clássico cabeça vermelha macho				2	6	CO	
F1	241	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea				2	6	CO	
F1	242	Gould Clássico cabeça vermelha fêmea				2	6	CO	
F1	243	Gould Clássico cabeça laranja macho				2	6	CO	
F1	244	Gould Clássico cabeça laranja macho				2	6	CO	
F1	245	Gould Clássico cabeça laranja fêmea				2	6	CO	
F1	246	Gould Clássico cabeça laranja fêmea				2	6	CO	
F1	247	Gould Peito branco cabeça preta macho				2	6	CO	
F1	248	Gould Peito branco cabeça preta macho				2	6	CO	
F1	249	Gould Peito branco cabeça preta fêmea				2	6	CO	
F1	250	Gould Peito branco cabeça preta fêmea				2	6	CO	

F1	251	Gould	Peito branco cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	252	Gould	Peito branco cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	253	Gould	Peito branco cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	254	Gould	Peito branco cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	255	Gould	Peito branco cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	256	Gould	Peito branco cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	257	Gould	Peito branco cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	258	Gould	Peito branco cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	259	Gould	Peito lilás cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	260	Gould	Peito lilás cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	261	Gould	Peito lilás cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	262	Gould	Peito lilás cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	263	Gould	Peito lilás cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	264	Gould	Peito lilás cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	265	Gould	Peito lilás cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	266	Gould	Peito lilás cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	267	Gould	Peito lilás cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	268	Gould	Peito lilás cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	269	Gould	Peito lilás cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	270	Gould	Peito lilás cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	271	Gould	Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	272	Gould	Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	273	Gould	Pastel 1 factor cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	274	Gould	Pastel 1 factor cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	275	Gould	Pastel 1 factor cabeça laranja	2	6	CO	
F1	276	Gould	Pastel 1 factor cabeça laranja	2	6	CO	
F1	277	Gould	Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	278	Gould	Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	279	Gould	Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	280	Gould	Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	281	Gould	Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	282	Gould	Pastel 2 factores cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	283	Gould	Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	284	Gould	Pastel 2 factores cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	285	Gould	Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	286	Gould	Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	287	Gould	Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	288	Gould	Pastel 2 factores cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	289	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	2	6	CO	
F1	290	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça preta	2	6	CO	
F1	291	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	292	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	293	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	2	6	CO	
F1	294	Gould	Pastel 1 factor peito branco cabeça laranja	2	6	CO	
F1	295	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	296	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	297	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	298	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	299	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	300	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha macho	2	6	CO	
F1	301	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	302	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça vermelha fêmea	2	6	CO	
F1	303	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	304	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja macho	2	6	CO	
F1	305	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	306	Gould	Pastel 2 factores peito branco cabeça laranja fêmea	2	6	CO	
F1	307	Gould	Azul cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	308	Gould	Azul cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	309	Gould	Azul cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	310	Gould	Azul cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	311	Gould	Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	312	Gould	Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	313	Gould	Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	314	Gould	Azul cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	315	Gould	Azul peito branco cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	316	Gould	Azul peito branco cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	317	Gould	Azul peito branco cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	318	Gould	Azul peito branco cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	319	Gould	Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	320	Gould	Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	321	Gould	Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	322	Gould	Azul peito branco cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	323	Gould	Azul Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	324	Gould	Azul Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	325	Gould	Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	2	6	CO	
F1	326	Gould	Azul Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	2	6	CO	
F1	327	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	328	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	329	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	330	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	331	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	332	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	333	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	334	Gould	Azul Pastel 2 factores cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	335	Gould	Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	336	Gould	Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça preta	2	6	CO	
F1	337	Gould	Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	2	6	CO	
F1	338	Gould	Azul peito branco Pastel 1 factor cabeça clara (vermelha ou laranja)	2	6	CO	
F1	339	Gould	Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	340	Gould	Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta macho	2	6	CO	
F1	341	Gould	Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	342	Gould	Azul peito branco Pastel 2 factores cabeça preta fêmea	2	6	CO	
F1	343	Gould	Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	344	Gould	Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) macho	2	6	CO	
F1	345	Gould	Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	346	Gould	Azul p. branco Pastel 2 fact cabeça clara (vermelha ou laranja) fêmea	2	6	CO	
F1	347	Gould	Ino cabeça preta	2	6	CO	
F1	348	Gould	Ino cabeça preta	2	6	CO	
F1	349	Gould	Ino cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	350	Gould	Ino cabeça vermelha	2	6	CO	
F1	351	Gould	Ino cabeça laranja	2	6	CO	
F1	352	Gould	Ino cabeça laranja	2	6	CO	
F1	353	Gould	Ino Azul cabeça preta	2	6	CO	
F1	354	Gould	Ino Azul cabeça preta	2	6	CO	
F1	355	Gould	Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)	2	6	CO	
F1	356	Gould	Ino Azul cabeça clara (verm/laranja)	2	6	CO	
F1	357	Gould	Outros: O. combinações de mutação	2	6	CO	
F1	358	Gould	Outros: O. combinações de mutação	2	6	CO	
F1	359	Gould	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO	
F1	360	Gould	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO	
F1	361	Gould	adulto	2	6	CO	
F1	362	Gould	adulto	2	6	CO	
F1	363	D.	Bavete de Cauda Longa Clássico	2	6	CO	
F1	364	D.	Bavete de Cauda Longa Clássico	2	6	CO	
F1	365	D.	Bavete de Cauda Longa Castanho	2	6	CO	
F1	366	D.	Bavete de Cauda Longa Castanho	2	6	CO	
F1	367	D.	Bavete de Cauda Longa Topázio	2	6	CO	
F1	368	D.	Bavete de Cauda Longa Topázio	2	6	CO	
F1	369	D.	Bavete de Cauda Longa Phaeo	2	6	CO	
F1	370	D.	Bavete de Cauda Longa Phaeo	2	6	CO	
F1	371	D.	Bavete de Cauda Longa Ino	2	6	CO	
F1	372	D.	Bavete de Cauda Longa Ino	2	6	CO	

F1	373	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	2	6	CO
F1	374	D. Bavete de Cauda Longa Cinzento	2	6	CO
F1	375	D. Bavete de Cauda Longa - Outras Combinações de Mutações	2	6	CO
F1	376	D. Bavete de Cauda Longa - Outras Combinações de Mutações	2	6	CO
F1	377	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	378	D. Bavete de Cauda Longa Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	379	D. Bavete Cauda Longa adulto	2	6	CO
F1	380	D. Bavete Cauda Longa adulto	2	6	CO
F1	381	D. Bavete de Bico Preto Clássico	2	6	CO
F1	382	D. Bavete de Bico Preto Clássico	2	6	CO
F1	383	D. Bavete de Bico Preto Castanho	2	6	CO
F1	384	D. Bavete de Bico Preto Castanho	2	6	CO
F1	385	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	2	6	CO
F1	386	D. Bavete de Bico Preto Phaeo	2	6	CO
F1	387	D. Bavete de Bico Preto Ino	2	6	CO
F1	388	D. Bavete de Bico Preto Ino	2	6	CO
F1	389	D. Bavete de Bico Preto - Outras Comb. de Mutações	2	6	CO
F1	390	D. Bavete de Bico Preto - Outras Comb. de Mutações	2	6	CO
F1	391	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	392	D. Bavete de Bico Preto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	393	D. Bavete Bico preto adulto	2	6	CO
F1	394	D. Bavete Bico preto adulto	2	6	CO
F1	395	D. Pardal Clássico	2	6	CO
F1	396	D. Pardal Clássico	2	6	CO
F1	397	D. Pardal Castanho	2	6	CO
F1	398	D. Pardal Castanho	2	6	CO
F1	399	D. Pardal Opala	2	6	CO
F1	400	D. Pardal Opala	2	6	CO
F1	401	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	2	6	CO
F1	402	D. Pardal Clássico de bico e uropígeo amarelo	2	6	CO
F1	403	D. Pardal Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	404	D. Pardal Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	405	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	406	D. Pardal Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	407	D. Pardal adulto	2	6	CO
F1	408	D. Pardal adulto	2	6	CO
F1	409	D. Modesto Clássico Macho	2	6	CO
F1	410	D. Modesto Clássico Macho	2	6	CO
F1	411	D. Modesto Clássico Fêmea	2	6	CO
F1	412	D. Modesto Clássico Fêmea	2	6	CO
F1	413	D. Modesto Castanho Macho	2	6	CO
F1	414	D. Modesto Castanho Macho	2	6	CO
F1	415	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	2	6	CO
F1	416	D. Modesto Agata (Isabel) Macho	2	6	CO
F1	417	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	2	6	CO
F1	418	D. Modesto Agata (Isabel) Fêmea	2	6	CO
F1	419	D. Modesto Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	420	D. Modesto Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	421	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	422	D. Modesto Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	423	D. Modesto adulto	2	6	CO
F1	424	D. Modesto adulto	2	6	CO
F1	425	D. Estrela Clássico Macho	2	6	CO
F1	426	D. Estrela Clássico Macho	2	6	CO
F1	427	D. Estrela Clássico Fêmea	2	6	CO
F1	428	D. Estrela Clássico Fêmea	2	6	CO
F1	429	D. Estrela Máscara amarela Macho	2	6	CO
F1	430	D. Estrela Máscara amarela Macho	2	6	CO
F1	431	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	2	6	CO
F1	432	D. Estrela Máscara amarela Fêmea	2	6	CO
F1	433	D. Estrela Agata, Macho	2	6	CO
F1	434	D. Estrela Agata, Macho	2	6	CO
F1	435	D. Estrela Agata, Fêmea	2	6	CO
F1	436	D. Estrela Agata, Fêmea	2	6	CO
F1	437	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	2	6	CO
F1	438	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Macho	2	6	CO
F1	439	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	2	6	CO
F1	440	D. Estrela Diluído (ex-Pastel), Fêmea	2	6	CO
F1	441	D. Estrela Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	442	D. Estrela Outros: combinações de mutação	2	6	CO
F1	443	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	444	D. Estrela Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	445	D. Estrela adulto	2	6	CO
F1	446	D. Estrela adulto	2	6	CO
F1	447	D. Bichenow Clássico	2	6	CO
F1	448	D. Bichenow Clássico	2	6	CO
F1	449	D. Bichenow Castanho	2	6	CO
F1	450	D. Bichenow Castanho	2	6	CO
F1	451	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	452	D. Bichenow Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	453	D. Bichenow Adulto	2	6	CO
F1	454	D. Bichenow Adulto	2	6	CO
F1	455	D. Papagaio Clássico	2	6	CO
F1	456	D. Papagaio Clássico	2	6	CO
F1	457	D. Papagaio Marfim	2	6	CO
F1	458	D. Papagaio Marfim	2	6	CO
F1	459	D. Papagaio Ino	2	6	CO
F1	460	D. Papagaio Ino	2	6	CO
F1	461	D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	462	D. Papagaio Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	463	D. Papagaio Adulto	2	6	CO
F1	464	D. Papagaio Adulto	2	6	CO
F1	465	D. Tricolor Clássico	2	6	CO
F1	466	D. Tricolor Clássico	2	6	CO
F1	467	D. Tricolor Ino ou Amarelo olhos negros	2	6	CO
F1	468	D. Tricolor Ino ou Amarelo olhos negros	2	6	CO
F1	469	D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	470	D. Tricolor Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	471	D. Tricolor Adulto	2	6	CO
F1	472	D. Tricolor Adulto	2	6	CO
F1	473	Bico Prata Clássico	2	6	CO
F1	474	Bico Prata Clássico	2	6	CO
F1	475	Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	476	Bico Prata Castanho Urop. Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	477	Bico Prata Agata	2	6	CO
F1	478	Bico Prata Agata	2	6	CO
F1	479	Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	480	Bico Prata Opala Urop. Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	481	Bico Prata Ino Urop.Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	482	Bico Prata Ino Urop.Verm./Amarelo	2	6	CO
F1	483	Bico Prata Cinzento	2	6	CO
F1	484	Bico Prata Cinzento	2	6	CO
F1	485	Bico Prata Pastel	2	6	CO
F1	486	Bico Prata Pastel	2	6	CO
F1	487	Bico Prata Ventre escuro	2	6	CO
F1	488	Bico Prata Ventre escuro	2	6	CO
F1	489	Bico Prata Combinações Mutações	2	6	CO
F1	490	Bico Prata Combinações Mutações	2	6	CO
F1	491	Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	492	Bico Prata Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	493	Bico Prata Adulto	2	6	CO
F1	494	Bico Prata Adulto	2	6	CO

Lista de Classes Para a Expo-Ave 2017

n.º Impares (Equipa) - n.º Pares (Individual)

COBL

F1	495	Bico Chumbo Clássico	2	6	CO
F1	496	Bico Chumbo Clássico	2	6	CO
F1	497	Bico Chumbo Castanho	2	6	CO
F1	498	Bico Chumbo Castanho	2	6	CO
F1	499	Bico Chumbo Opala	2	6	CO
F1	500	Bico Chumbo Opala	2	6	CO
F1	501	Bico Chumbo Ino	2	6	CO
F1	502	Bico Chumbo Ino	2	6	CO
F1	503	Bico Chumbo Cinzento	2	6	CO
F1	504	Bico Chumbo Cinzento	2	6	CO
F1	505	Bico Chumbo Pastel	2	6	CO
F1	506	Bico Chumbo Pastel	2	6	CO
F1	507	Bico Chumbo Combinações Mutação	2	6	CO
F1	508	Bico Chumbo Combinações Mutação	2	6	CO
F1	509	Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	510	Bico Chumbo Novas mutações em estudo (sem medalhas)	2	6	CO
F1	511	Bico Chumbo Adulto	2	6	CO
F1	512	Bico Chumbo Adulto	2	6	CO
F1	513	Cardinalito da Venezuela Clássico, macho	2	6	CO
F1	514	Cardinalito da Venezuela Clássico, macho	2	6	CO
F1	515	Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea	2	6	CO
F1	516	Cardinalito da Venezuela Clássico, fêmea	2	6	CO
F1	517	Cardinalito da Venezuela Castanho, macho	2	6	CO
F1	518	Cardinalito da Venezuela Castanho, macho	2	6	CO
F1	519	Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea	2	6	CO
F1	520	Cardinalito da Venezuela Castanho, fêmea	2	6	CO
F1	521	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho	2	6	CO
F1	522	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), macho	2	6	CO
F1	523	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea	2	6	CO
F1	524	Cardinalito da Venezuela Pastel (ex-agata), fêmea	2	6	CO
F1	525	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho	2	6	CO
F1	526	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), macho	2	6	CO
F1	527	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea	2	6	CO
F1	528	Cardinalito da Venezuela Castanho pastel (ex-isabel), fêmea	2	6	CO
F1	529	Cardinalito da Venezuela Topázio, macho	2	6	CO
F1	530	Cardinalito da Venezuela Topázio, macho	2	6	CO
F1	531	Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea	2	6	CO
F1	532	Cardinalito da Venezuela Topázio, fêmea	2	6	CO
F1	533	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho	2	6	CO
F1	534	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, macho	2	6	CO
F1	535	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea	2	6	CO
F1	536	Cardinalito da Venezuela Diluído simples fator, fêmea	2	6	CO
F1	537	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho	2	6	CO
F1	538	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, macho	2	6	CO
F1	539	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea	2	6	CO
F1	540	Cardinalito da Venezuela Diluído duplo fator, fêmea	2	6	CO
F1	541	Carduelis magellanica Clássico macho	2	6	CO
F1	542	Carduelis magellanica Clássico macho	2	6	CO
F1	543	Carduelis magellanica Clássico fêmea	2	6	CO
F1	544	Carduelis magellanica Clássico fêmea	2	6	CO
F1	545	Carduelis magellanica Castanho macho	2	6	CO
F1	546	Carduelis magellanica Castanho macho	2	6	CO
F1	547	Carduelis magellanica Castanho fêmea	2	6	CO
F1	548	Carduelis magellanica Castanho fêmea	2	6	CO
F1	549	Carduelis magellanica Topázio macho	2	6	CO
F1	550	Carduelis magellanica Topázio macho	2	6	CO
F1	551	Carduelis magellanica Topázio fêmea	2	6	CO
F1	552	Carduelis magellanica Topázio fêmea	2	6	CO
F1	553	Carduelis magellanica Lutino macho	2	6	CO
F1	554	Carduelis magellanica Lutino macho	2	6	CO
F1	555	Carduelis magellanica Lutino fêmea	2	6	CO
F1	556	Carduelis magellanica Lutino fêmea	2	6	CO
F1	557	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho	2	6	CO
F1	558	Carduelis magellanica Diluído simples fator macho	2	6	CO
F1	559	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea	2	6	CO
F1	560	Carduelis magellanica Diluído simples fator fêmea	2	6	CO
F1	561	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho	2	6	CO
F1	562	Carduelis magellanica Diluído duplo fator macho	2	6	CO
F1	563	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea	2	6	CO
F1	564	Carduelis magellanica Diluído duplo fator fêmea	2	6	CO
F1	565	Carpodacus mexicanus Clássico macho	2	6	CO
F1	566	Carpodacus mexicanus Clássico macho	2	6	CO
F1	567	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea	2	6	CO
F1	568	Carpodacus mexicanus Clássico fêmea	2	6	CO
F1	569	Carpodacus mexicanus Torba macho	2	6	CO
F1	570	Carpodacus mexicanus Torba macho	2	6	CO
F1	571	Carpodacus mexicanus Torba fêmea	2	6	CO
F1	572	Carpodacus mexicanus Torba fêmea	2	6	CO
F1	573	Carpodacus mexicanus Phaeo macho	2	6	CO
F1	574	Carpodacus mexicanus Phaeo macho	2	6	CO
F1	575	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea	2	6	CO
F1	576	Carpodacus mexicanus Phaeo fêmea	2	6	CO
F1	577	Carpodacus mexicanus Opala macho	2	6	CO
F1	578	Carpodacus mexicanus Opala macho	2	6	CO
F1	579	Carpodacus mexicanus Opala fêmea	2	6	CO
F1	580	Carpodacus mexicanus Opala fêmea	2	6	CO
F1	581	Carpodacus mexicanus Diluído macho	2	6	CO
F1	582	Carpodacus mexicanus Diluído macho	2	6	CO
F1	583	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea	2	6	CO
F1	584	Carpodacus mexicanus Diluído fêmea	2	6	CO
F1	585	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)	2	6	CO
F1	586	Outras mutações das classes de Carduelis (501-572)	2	6	CO
F1	587	Qualquer Carduelis adulto (ânima mais de dois anos)	2	6	CO
F1	588	Qualquer Carduelis adulto (ânima mais de dois anos)	2	6	CO
F1	589	D. Mandarin Bochecha negra cinzento fêmea	2	6	CO
F1	590	D. Mandarin Bochecha negra cinzento fêmea	2	6	CO
F1	591	D. Mandarin Bochecha negra castanho macho	2	6	CO
F1	592	D. Mandarin Bochecha negra castanho macho	2	6	CO
F2	1	Lugres Serinus serinus	2	8	CO
F2	2	Lugres Serinus serinus	2	8	CO
F2	3	Outros Lugres Genero Serinus	2	8	CO
F2	4	Outros Lugres Genero Serinus	2	8	CO
F2	5	Carduelis notata, ancestral	2	8	CO
F2	6	Carduelis notata, ancestral	2	8	CO
F2	7	Carduelis atrata, ancestral	2	8	CO
F2	8	Carduelis atrata, ancestral	2	8	CO
F2	9	Carduelis barbata, ancestral	2	8	CO
F2	10	Carduelis barbata, ancestral	2	8	CO
F2	11	Outros:Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género Carduelis; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	12	Outros:Verdelhões, Pintassilgos, Pintarroxos, género Carduelis; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	13	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoplectes; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	14	Papa-figos, género Linurgus; Tentilhões de nuca dourada, género Pyrrhoplectes; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	15	Pintarroxos de sobranceira vermelha, género Callacanthis; Pintarroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinnicola; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	16	Pintarroxos de sobranceira vermelha, género Callacanthis; Pintarroxos, géneros Carpodacus ou Leucosticte; Bicos-grossudos, género Pinnicola; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	17	Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	18	Dom-fafes, género Pyrrhula; Pintarroxos do deserto, rompeteiros, ou de asa carmesim, género Rhodopechys; Pintarroxos, géneros Uragus ou Urocynchramus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	19	Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchostiruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlate, género Haematospiza; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	20	Bicos-grossudos, géneros Eophona, Hesperiphona, ycerobas, Neospiza ou Rynchostiruthus; Tentilhões azuis, género Fringilla; Tentilhões escarlate, género Haematospiza; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	21	Mutações das Classes 1-20	2	8	CO
F2	22	Mutações das Classes 1-20	2	8	CO
F2	23	Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anghispa, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Poocetes, Pselliophorus, Spizella, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza,	2	8	CO
F2	24	Pardais, géneros Aimophila, Ammodramus, Anghispa, Arremon, Arremonops, Calcarius, Chondestes, Melospiza, Melozone, Oriturus, Pezopetes, Poocetes, Pselliophorus, Spizella, Torreornis ou Zonotrichia; Tentilhões americanos, géneros Calamospiza, Emberiza,	2	8	CO

Lista de Classes Para a Expo-Ave 2017

n.º Impares (Equipa) - n.º Pares (Individual)

COBL

F2	25	Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granvoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	26	Galinhos da serra ou Tico-ticos, género; Coryphospingus; Cardeais pigmeu, género Lophospingus; género Loxigilla; Granvoros, géneros Oryzoborus ou Sporophila; Cantores, género Tiaris; Jacarinis, género Volatinia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	27	Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais	11	8	P2
F2	28	Cardeais, géneros Cardinalis, Gubernatrix, Paroaria ou Pyrrhuloxia; Bicos-grossudos, géneros Guiraca ou Pheucticus; Todos nas cores normais	11	8	P2
F2	29	Mutações das classes 23,25,27	11	8	P2
F2	30	Mutações das classes 24,26,28	11	8	P2
F2	31	Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montfringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	32	Tecelões, géneros Euplectes, Foudia, Ploceus ou Quelea; Pardais das neves, género Montfringilla; Pardais, género Passer ou Petronia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	33	Mutações das classes (31-32)	2	8	CO
F2	34	Mutações das classes (31-32)	2	8	CO
F2	35	Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	36	Twin-spots castanhos, género Clytospiza; Twin-spots de dorso verde, género Mandingoa; Pitílias, género Pytilia; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	37	Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hyargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	38	Twin-spots, géneros Euschistospiza ou Hyargos; Tecelões, género Parmoptila; Pirinestes, género Pyreneste; Bicos-azuis, género Spermophaga; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	39	Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	40	Peitos de fogo, género Lagonosticta; Negritos, género Nigrita; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	41	Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	42	Bicos de lacre, género Estrilda; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	43	Amandavas, género Amandava, Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	44	Amandavas, género Amandava, Asas carmesim, género Cryptospiza; Dorsos oliva, género Nesocharis; Diamantes codorniz, género Ortygospiza; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	45	Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	46	Peitos-celeste ou Granadeiros, género Uraeginthus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	47	Mutações das classes (35-46)	2	8	CO
F2	48	Mutações das classes (35-46)	2	8	CO
F2	49	Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho	2	8	CO
F2	50	Degolado (Amadina fasciata) ancestral macho	2	8	CO
F2	51	Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea	2	8	CO
F2	52	Degolado (Amadina fasciata) ancestral fêmea	2	8	CO
F2	53	Degolado (Amadina fasciata) ancestral de gola amarela (macho)	2	8	CO
F2	54	Degolado (Amadina fasciata) ancestral de gola amarela (macho)	2	8	CO
F2	55	Degolado (Amadina fasciata) castanho macho	2	8	CO
F2	56	Degolado (Amadina fasciata) castanho macho	2	8	CO
F2	57	Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea	2	8	CO
F2	58	Degolado (Amadina fasciata) castanho fêmea	2	8	CO
F2	59	Degolado (Amadina fasciata) opala macho	2	8	CO
F2	60	Degolado (Amadina fasciata) opala macho	2	8	CO
F2	61	Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea	2	8	CO
F2	62	Degolado (Amadina fasciata) opala fêmea	2	8	CO
F2	63	Degolado (Amadina fasciata) ino macho	2	8	CO
F2	64	Degolado (Amadina fasciata) ino macho	2	8	CO
F2	65	Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea	2	8	CO
F2	66	Degolado (Amadina fasciata) ino fêmea	2	8	CO
F2	67	Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações	2	8	CO
F2	68	Degolado (Amadina fasciata) combinação de mutações	2	8	CO
F2	69	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho	2	8	CO
F2	70	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral macho	2	8	CO
F2	71	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea	2	8	CO
F2	72	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) ancestral fêmea	2	8	CO
F2	73	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	2	8	CO
F2	74	Degolado de cabeça vermelha (Amadina erythrocephala) mutações	2	8	CO
F2	75	Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)	2	8	CO
F2	76	Bico de prata de cabeça cinzenta (Lonchura griseicapilla)	2	8	CO
F2	77	Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-péga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	78	Freirinha-branca-e-preta (Lonchura bicolor); Freirinha-bronze (L. cucullata); Freirinha-péga (L. fringilloides); Bico de prata de Madagáscar (L. nana); Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	79	Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caniceps); Capuchinho de uropígio amarelo (L. flavipyrmyna); Capuchinho da Nova Irlanda (L. forbesi); Capuchinho de bico grande (L. grandis); Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini); Capuchinho de cabeça branca (L. maj)	2	8	CO
F2	80	Capuchinho de cabeça cinzenta (Lonch. caniceps); Capuchinho de uropígio amarelo (L. flavipyrmyna); Capuchinho da Nova Irlanda (L. forbesi); Capuchinho de bico grande (L. grandis); Capuchinho de Hunstein (L. hunsteini); Capuchinho de cabeça branca (L. maj)	2	8	CO
F2	81	Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fusco (L. fuscans); Capuchinho de ventre ruivo (L. kelaarti); Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra); Capuchinho de Java (L. leucogastroides); Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta)	2	8	CO
F2	82	Capuchinho de peito castanho (L. castaneothorax); Capuchinho fusco (L. fuscans); Capuchinho de ventre ruivo (L. kelaarti); Capuchinho de barriga branca (L. leucogastra); Capuchinho de Java (L. leucogastroides); Capuchinho de pontos brancos (L. leucosticta)	2	8	CO
F2	83	Mutações das classes 75-82	2	8	CO
F2	84	Mutações das classes 75-82	2	8	CO
F2	85	Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	86	Outros diamantes género Erythrura não F1; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	87	Caudas de fogo, género Emblema; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	88	Caudas de fogo, género Emblema; Outros diamantes, género Neochmia ou Aegintha; Diamantes das montanhas, género Oreostruthus; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	89	Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	90	Diamante Mascarado (Poephila personata) ancestral; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	91	Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	92	Outros diamantes, género Aidemosyne; Outros diamantes australianos, género Poephila; Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	93	Viúvas género Vidua, Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	94	Viúvas género Vidua, Todos nas cores normais	2	8	CO
F2	95	Mutações das classes 85-96	2	8	CO
F2	96	Mutações das classes 85-96	2	8	CO
F2	97	Bulbulus (Pycnonotidae); Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Piscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais	11	8	P2
F2	98	Bulbulus (Pycnonotidae); Mainates, Pica-bois, Estorninhos (Sturnidae); Piscos, Tordos (Turdidae); Todos nas cores normais	11	8	P2
F2	99	Gralhas, Gaios, Pégas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Papa-moscas tirano (Tyrannidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	100	Gralhas, Gaios, Pégas (Corvidae); Tordos ou Gaios Garrulax (Timalidae); Papa-moscas tirano (Tyrannidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	101	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (Timalidae); Zosteropes de olhos brancos (Zosteropidae)	12	8	P3
F2	102	Papa-moscas do Velho Mundo (Muscicapidae); Chapins verdadeiros (Paridae); Tangarás, Dançadores, Rendeiras (Pipridae); Tordos gaio, Rouxinóis do Japão, Messias orelha de prata, Minlas, Sibias, Luinas (Timalidae); Zosteropes de olhos brancos (Zosteropidae)	12	8	P3
F2	103	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Araopangas (Cotingidae); Bicos-largos (Euryalimidae); Turacos (Musophagidae); Araçarís, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucúas (Trogonidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	104	Pássaros rateiros (Coliidae); Cotingas, Araopangas (Cotingidae); Bicos-largos (Euryalimidae); Turacos (Musophagidae); Araçarís, Tucanetes, Tucanos (Ramphastidae); Quetzals, Surucúas (Trogonidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	105	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Camppephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolheiros (Coraciidae); Arriambas (Gabulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldís, Caretões, Estornelas, Oropêndol	12	8	P3
F2	106	Martins pescador (Alcedinidae); Minivetes (Camppephagidae); Barbetes ou Capitães de bigode (Capitonidae); Rolheiros (Coraciidae); Arriambas (Gabulidae); Pássaros pretos, Tristes-pia, Xéxus, Gaudérios, Sargentos, Garibaldís, Caretões, Estornelas, Oropêndol	12	8	P3
F2	107	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Sais, Sairas e Tangarás (Emberzeidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	108	Clorofónias e.g Bonito do campo, Gaturamos, Fi-fis, Sais, Sairas e Tangarás (Emberzeidae); Felosas (Parulidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	109	Sais de perna amarela (Emberzeidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae); Colibris (Trochilidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	110	Sais de perna amarela (Emberzeidae); Pássaros de sol ou Nectarinos (Nectariniidae); Colibris (Trochilidae); Todos nas cores normais	12	8	P3
F2	111	Mutações das classes 97-110	12	8	P3
F2	112	Mutações das classes 97-110	12	8	P3
F2	113	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores	12	8	P3
F2	114	Outras espécies não incluídas nas classes anteriores	12	8	P3
F2	115	Qualquer F2, adulto	2	8	CO
F2	116	Qualquer F2, adulto	2	8	CO
G1	1	Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana) ND	2	9	CO
G1	2	Milheiros (serinus serinus), Milheiro serrano (s. citrinella), Milheiro Corso (s. c. corsicana) ND	2	9	CO
G1	3	Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica...) Excepto C.Caniceps e C.Parapanisi (F2)	2	9	CO
G1	4	Pintassilgo Mayor e todas as subespécies (Mayor, Britânica...) Excepto C.Caniceps e C.Parapanisi (F2)	2	9	CO
G1	5	Pintassilgo Minor e todas as subespécies (parva, tchussii,...)	2	9	CO
G1	6	Pintassilgo Minor e todas as subespécies (parva, tchussii,...)	2	9	CO
G1	7	Verdilhão (carduelis chloris) ND	2	9	CO
G1	8	Verdilhão (carduelis chloris) ND	2	9	CO
G1	9	Verdilhão Mayor (carduelis chloris) Verdilhão de Malta ND	2	9	CO
G1	10	Verdilhão Mayor (carduelis chloris) = Verdilhão de Malta ND	2	9	CO
G1	11	Pintarroxo cabaret (carduelis flammea cabaret) ND	2	9	CO
G1	12	Pintarroxo cabaret (carduelis flammea cabaret) ND	2	9	CO
G1	13	Pintarroxo flammea (carduelis flammea flammea, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f. holboellii) ND	2	9	CO
G1	14	Pintarroxo flammea (carduelis flammea flammea, c. f. rostrata, c. f. islandica, c. f. holboellii) ND	2	9	CO
G1	15	Pintarroxo flammea hornemannii (carduelis flammea hornemannii, c. f. exilipes) ND	2	9	CO
G1	16	Pintarroxo flammea hornemannii (carduelis flammea hornemannii, c. f. exilipes) ND	2	9	CO
G1	17	Lugres (carduelis spinus) ND	2	9	CO
G1	18	Lugres (carduelis spinus) ND	2	9	CO
G1	19	Pintarroxo (carduelis cannabina) ND	2	9	CO
G1	20	Pintarroxo (carduelis cannabina) ND	2	9	CO
G1	21	Pintarroxo de bico amarelo (carduelis flavirostris) ND	2	9	CO
G1	22	Pintarroxo de bico amarelo (carduelis flavirostris) ND	2	9	CO
G1	23	Todas as escrevedeiras: (emberiza citrinella), (e. cirius), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. hortulana), (e. caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcaurus lapponicus) ND	2	9	CO
G1	24	Todas as escrevedeiras: (emberiza citrinella), (e. cirius), (e. aureola), (e. melanocephala), (e. hortulana), (e. caesia), (e. schoeniclus), (e. pusilla), (e. rustica), (plectrophenax nivalis) & (calcaurus lapponicus) ND	2	9	CO
G1	25	Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves	2	9	CO
G1	26	Pardal doméstico (passer domesticus), Pardal espanhol; Pardal montês; Pardal francês e Pardal das neves	2	9	CO
G1	27	Peito carmin (carpodacus erythrinus) & Trombeteiro (rhodopechys githaginea) ND	2	9	CO
G1	28	Peito carmin (carpodacus erythrinus) & Trombeteiro (rhodopechys githaginea) ND	2	9	CO
G1	29	Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão montês (f. montifringilla) ND	2	9	CO
G1	30	Tentilhão (fringilla coelebs) & Tentilhão montês (f. montifringilla) ND	2	9	CO

Lista de Classes Para a Expo-Ave 2017

n.º Impares (Equipa) - n.º Pares (Individual)

COBL

G1	31	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) Mayor e todas as subespécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p. rosacea. ND	2	9	CO
G1	32	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) Mayor e todas as subespécies excepto p. murina, p. p. cineracea, p. griseiventris, p. rosacea. ND	2	9	CO
G1	33	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2	2	9	CO
G1	34	Dom-fafe (Pyrrhula pyrrhula) Minor e todas as subespécies excepto as representadas em F2	2	9	CO
G1	35	Cruza-bico (loxia curvirostra), Cruza-bico Escocês (l. scotica), Cruza-bico papagaio (l. pytyopsittacus), Cruza-bico listado (l. leucoptera) excepto loxia luzoniensis (Cruza-bico do Himalaya) ND	2	9	CO
G1	36	Cruza-bico (loxia curvirostra), Cruza-bico Escocês (l. scotica), Cruza-bico papagaio (l. pytyopsittacus), Cruza-bico listado (l. leucoptera) excepto loxia luzoniensis (Cruza-bico do Himalaya) ND	2	9	CO
G1	37	Bicogrossudo (cocothraustes cocothaustes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator)	2	9	CO
G1	38	Bicogrossudo (cocothraustes cocothaustes) & Dom-fafe Boreal (pinicola enucleator)	2	9	CO
G1	39	Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarelaeuropeu (bombycilla garrulus) ND	2	9	CO
G1	40	Estorninhos (Sturnus vulgaris, sturnus unicolor), (pastor roseus) & Tagarelaeuropeu (bombycilla garrulus) ND	11	9	P2
G1	41	Melro Negro (turdus merula) ND	11	9	P2
G1	42	Melro Negro (turdus merula) ND	11	9	P2
G1	43	Tordo-comum (turdus philomelos)	11	9	P2
G1	44	Tordo-comum (turdus philomelos)	11	9	P2
G1	45	Tordo-ruivo (turdus iliacus)	11	9	P2
G1	46	Tordo-ruivo (turdus iliacus)	11	9	P2
G1	47	Tordo-zornal (turdus pilaris)	11	9	P2
G1	48	Tordo-zornal (turdus pilaris)	11	9	P2
G1	49	Melro-peito-branco (T. torquatus), Tordoveia (T. viscivorus), Melro-das-rochas (monticola saxatilis), Melro-azul (m. solitarius)	11	9	P2
G1	50	Melro-peito-branco (T. torquatus), Tordoveia (T. viscivorus), Melro-das-rochas (monticola saxatilis), Melro-azul (m. solitarius)	11	9	P2
G1	51	Galhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (P.pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes). ND	12	9	P3
G1	52	Galhas, Corvos, Pegas, Gaios e outros: (corvus monedula), (c. corone), (c. c. cornix), (P.pyrrhocorax), (p. graculus), (pica pica), (cyanopica cyanus), (garrulus glandarius), (nucifraga caryocatactes). ND	12	9	P3
G1	53	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores ND	12	9	P3
G1	54	Outras espécies dos Géneros e famílias não referidas nas classes anteriores ND	12	9	P3
G1	55	Novas espécies em estudo (sem medalhas)	2	9	CO
G1	56	Novas espécies em estudo (sem medalhas)	2	9	CO
G2	1	mutação de Pintassilgo: Castanho - ND	2	10	CO
G2	2	mutação de Pintassilgo: Castanho - ND	2	10	CO
G2	3	mutação de Pintassilgo: Ágata - ND	2	10	CO
G2	4	mutação de Pintassilgo: Ágata - ND	2	10	CO
G2	5	mutação de Pintassilgo: Isabel - ND	2	10	CO
G2	6	mutação de Pintassilgo: Isabel - ND	2	10	CO
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	2	10	CO
G2	8	mutação de Pintassilgo: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores), cabeça branca (todas as cores), branco de máscara laranja e mutação amarelo - ND	2	10	CO
G2	9	Todas as mutações de carduelis carduelis minor	2	10	CO
G2	10	Todas as mutações de carduelis carduelis minor	2	10	CO
G2	11	mutação de Verdilhão: Castanho - ND	2	10	CO
G2	12	mutação de Verdilhão: Castanho - ND	2	10	CO
G2	13	mutação de Verdilhão: Ágata - ND	2	10	CO
G2	14	mutação de Verdilhão: Ágata - ND	2	10	CO
G2	15	mutação de Verdilhão: Isabel - ND	2	10	CO
G2	16	mutação de Verdilhão: Isabel - ND	2	10	CO
G2	17	mutação de Verdilhão: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND	2	10	CO
G2	18	mutação de Verdilhão: satiné (todas as cores), pastel (todas as cores) - ND	2	10	CO
G2	19	mutação de Lugre: Castanho - ND	2	10	CO
G2	20	mutação de Lugre: Castanho - ND	2	10	CO
G2	21	mutação de Lugre: Ágata - ND	2	10	CO
G2	22	mutação de Lugre: Ágata - ND	2	10	CO
G2	23	mutação de Lugre: Isabel - ND	2	10	CO
G2	24	mutação de Lugre: Isabel - ND	2	10	CO
G2	25	mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - ND	2	10	CO
G2	26	mutação de Lugre: diluído e dupla diluição (todas as cores) e marfim (em fenotipo selvagem, Ágata, Castanho e Isabel) Obs. todos os marfim diluídos e marfim dupla diluição são interditos - ND	2	10	CO
G2	27	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho - ND	2	10	CO
G2	28	mutação de Pintaroxo flammea: Castanho - ND	2	10	CO
G2	29	mutação de Pintaroxo flammea: Ágata - ND	2	10	CO
G2	30	mutação de Pintaroxo flammea: Ágata - ND	2	10	CO
G2	31	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel - ND	2	10	CO
G2	32	mutação de Pintaroxo flammea: Isabel - ND	2	10	CO
G2	33	Mutação de Pintaroxo flammea fator escuro (todas as cores), escamado (ex-pastel (todas as cores) & phaeo	2	10	CO
G2	34	Mutação de Pintaroxo flammea fator escuro (todas as cores), escamado (ex-pastel (todas as cores) & phaeo	2	10	CO
G2	35	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND	2	10	CO
G2	36	mutação de Dom-fafe: Castanho - ND	2	10	CO
G2	37	mutação de Dom-fafe: Fenotipo selvagem pastel - ND	2	10	CO
G2	38	mutação de Dom-fafe: Fenotipo selvagem pastel - ND	2	10	CO
G2	39	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND	2	10	CO
G2	40	mutação de Dom-fafe: Castanho pastel - ND	2	10	CO
G2	41	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND	2	10	CO
G2	42	mutação de Dom-fafe: amarelo, branco e topázio - ND	2	10	CO
G2	43	mutação de Tentilhão: Castanho - ND	2	10	CO
G2	44	mutação de Tentilhão: Castanho - ND	2	10	CO
G2	45	mutação de Tentilhão: Ágata - ND	2	10	CO
G2	46	mutação de Tentilhão: Ágata - ND	2	10	CO
G2	47	mutação de Tentilhão: Isabel - ND	2	10	CO
G2	48	mutação de Tentilhão: Isabel - ND	2	10	CO
G2	49	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND	2	10	CO
G2	50	mutação de Tentilhão: Opala em fenotipo selvagem, em Ágata e em Castanho - ND	2	10	CO
G2	51	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND	2	10	CO
G2	52	mutação de Pardal doméstico e Pardal montês: Castanho - ND	2	10	CO
G2	53	mutação de Pardal doméstico : Ágata - ND	2	10	CO
G2	54	mutação de Pardal doméstico : Ágata - ND	2	10	CO
G2	55	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND	2	10	CO
G2	56	mutação de Pardal doméstico : Isabel - ND	2	10	CO
G2	57	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim, Satiné (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotipo selvagem opala e Castanho opala - ND	2	10	CO
G2	58	mutação de Pardal doméstico: phaeo, fenotipo selvagem opala, branco de olhos negros, ino (ex albino), lutino marfim, Satiné (ex satiné), Castanho pastel e Pardal Montês fenotipo selvagem opala e Castanho opala - ND	2	10	CO
G2	59	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	60	mutação Castanho do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	61	mutação Ágata do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	62	mutação Ágata do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	63	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	64	mutação Isabel do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	65	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	66	mutação Phaeo do Estorninho malhado - ND	11	10	P2
G2	67	Melro: Branco, Albino, Pastel e Castanho	11	10	P2
G2	68	Melro: Branco, Albino, Pastel e Castanho	11	10	P2
G2	69	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	11	10	P2
G2	70	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	11	10	P2
G2	71	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	11	10	P2
G2	72	Tordo-comum (turdus philomelos) Castanho	11	10	P2
G2	73	Tordo-comum (turdus philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala	11	10	P2
G2	74	Tordo-comum (turdus philomelos) Albino, Pega (pica-pica) Castanho, Gaio (garrulus glandarius) Opala	11	10	P2
G2	75	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND	11	10	P2
G2	76	Outras mutações de Melros brancos, albinos, fenotipo selvagem pastel, Estorninho malhado phaeo, Tordo albino, satiné e Gaio opala - ND	11	10	P2
G2	77	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND	11	10	P2
G2	78	Mutações de espécies não listadas acima, em estudo (sem medalhas) - ND	11	10	P2
G2	79	Qualquer mutação de Fauna Europeia, adulto	11	10	CO
G2	80	Qualquer mutação de Fauna Europeia, adulto	11	10	CO
H	1	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)	2	10	CO
H	2	híbrido Negro-Castanho de canário X carduelis europeus e vice versa (cor clássica)	2	10	CO
H	3	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	4	híbrido Negro-Castanho de canário X outros europeus e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	5	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	6	híbrido Negro-Castanho de canário X serinus exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	7	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	8	híbrido Negro-Castanho de canário X outros exóticos e vice versa (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	9	híbrido exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) de cor clássica - ND	2	11	CO
H	10	híbrido exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) de cor clássica - ND	2	11	CO
H	11	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico	2	11	CO
H	12	híbrido exótico X exótico (de outras famílias entre eles) de cor clássico	2	11	CO
H	13	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	14	híbrido fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	15	híbrido fauna europeia (outras famílias entre eles (cor clássica) - ND	2	11	CO
H	16	híbrido fauna europeia (outras famílias entre eles (cor clássica)-ND	2	11	CO
H	17	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica) - ND	2	11	CO

H 18	híbrido fauna europeia X serinus exóticos (cor clássica) - ND	2	11	CO
H 19	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica) - ND	2	11	CO
H 20	híbrido outros exóticos x fauna europeia (cor clássica) - ND	2	11	CO
H 21	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa - ND	2	11	CO
H 22	híbrido mutação de canário X carduelis europeus e vice versa - ND	2	11	CO
H 23	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa - ND	2	11	CO
H 24	híbrido mutação de canário X outros europeus e vice versa - ND	2	11	CO
H 25	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa - ND	2	11	CO
H 26	híbrido mutação de canário X serinus exóticos e vice versa - ND	2	11	CO
H 27	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa - ND	2	11	CO
H 28	híbrido mutação de canário X outros exóticos e vice versa - ND	2	11	CO
H 29	híbrido mutação de exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) - ND	2	11	CO
H 30	híbrido mutação de exótico X exótico (de estrilídeos entre eles) - ND	2	11	CO
H 31	híbrido mutação de exótico X exótico (outras famílias entre eles) - ND	2	11	CO
H 32	híbrido mutação de exótico X exótico (outras famílias entre eles) - ND	2	11	CO
H 33	híbrido mutação fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia - ND	2	11	CO
H 34	híbrido mutação fauna europeia (loxia ou pyrrhula) X fauna europeia - ND	2	11	CO
H 35	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles-ND	2	11	CO
H 36	híbrido mutação fauna europeia (outras famílias) entre eles-ND	2	11	CO
H 37	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos - ND	2	11	CO
H 38	híbrido mutação fauna europeia X serinus exóticos - ND	2	11	CO
H 39	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia - ND	2	11	CO
H 40	híbrido mutação outros exóticos x fauna europeia - ND	2	11	CO
H 41	Todos os híbridos variegados (mutação e cor clássica)	2	11	CO
H 42	Todos os híbridos variegados (mutação e cor clássica)	2	11	CO
H 43	Outros híbridos não representados nas classes precedentes	2	11	CO
H 44	Outros híbridos não representados nas classes precedentes	2	11	CO
I1 1	P. Ondulado Verde Claro	9	61	PI
I1 2	P. Ondulado Verde Claro	9	61	PI
I1 3	P. Ondulado Verde Escuro	9	61	PI
I1 4	P. Ondulado Verde Escuro	9	61	PI
I1 5	P. Ondulado Oliva	9	61	PI
I1 6	P. Ondulado Oliva	9	61	PI
I1 7	P. Ondulado Verde-cinzent	9	61	PI
I1 8	P. Ondulado Verde-cinzent	9	61	PI
I1 9	P. Ondulado Azul Celeste	9	61	PI
I1 10	P. Ondulado Azul Celeste	9	61	PI
I1 11	P. Ondulado Cobalto	9	61	PI
I1 12	P. Ondulado Cobalto	9	61	PI
I1 13	P. Ondulado Malva	9	61	PI
I1 14	P. Ondulado Malva	9	61	PI
I1 15	P. Ondulado Violeta	9	61	PI
I1 16	P. Ondulado Violeta	9	61	PI
I1 17	P. Ondulado Cinzento	9	61	PI
I1 18	P. Ondulado Cinzento	9	61	PI
I1 19	P. Ondulado Opalino Verde Claro	9	61	PI
I1 20	P. Ondulado Opalino Verde Claro	9	61	PI
I1 21	P. Ondulado Opalino Verde Escuro	9	61	PI
I1 22	P. Ondulado Opalino Verde Escuro	9	61	PI
I1 23	P. Ondulado Opalino Oliva	9	61	PI
I1 24	P. Ondulado Opalino Oliva	9	61	PI
I1 25	P. Ondulado Opalino Verde-cinzent	9	61	PI
I1 26	P. Ondulado Opalino Verde-cinzent	9	61	PI
I1 27	P. Ondulado Opalino Azul Celeste	9	61	PI
I1 28	P. Ondulado Opalino Azul Celeste	9	61	PI
I1 29	P. Ondulado Opalino Cobalto	9	61	PI
I1 30	P. Ondulado Opalino Cobalto	9	61	PI
I1 31	P. Ondulado Opalino Malva	9	61	PI
I1 32	P. Ondulado Opalino Malva	9	61	PI
I1 33	P. Ondulado Opalino Violeta	9	61	PI
I1 34	P. Ondulado Opalino Violeta	9	61	PI
I1 35	P. Ondulado Opalino Cinzento	9	61	PI
I1 36	P. Ondulado Opalino Cinzento	9	61	PI
I1 37	P. Ondulado Canela Verde Claro	9	61	PI
I1 38	P. Ondulado Canela Verde Claro	9	61	PI
I1 39	P. Ondulado Canela Verde Escuro	9	61	PI
I1 40	P. Ondulado Canela Verde Escuro	9	61	PI
I1 41	P. Ondulado Canela Oliva	9	61	PI
I1 42	P. Ondulado Canela Oliva	9	61	PI
I1 43	P. Ondulado Canela Verde-cinzent	9	61	PI
I1 44	P. Ondulado Canela Verde-cinzent	9	61	PI
I1 45	P. Ondulado Canela Azul Celeste	9	61	PI
I1 46	P. Ondulado Canela Azul Celeste	9	61	PI
I1 47	P. Ondulado Canela Cobalto	9	61	PI
I1 48	P. Ondulado Canela Cobalto	9	61	PI
I1 49	P. Ondulado Canela Malva	9	61	PI
I1 50	P. Ondulado Canela Malva	9	61	PI
I1 51	P. Ondulado Canela Violeta	9	61	PI
I1 52	P. Ondulado Canela Violeta	9	61	PI
I1 53	P. Ondulado Canela Cinzento	9	61	PI
I1 54	P. Ondulado Canela Cinzento	9	61	PI
I1 55	P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro	9	61	PI
I1 56	P. Ondulado Opalino Canela Verde Claro	9	61	PI
I1 57	P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro	9	61	PI
I1 58	P. Ondulado Opalino Canela Verde Escuro	9	61	PI
I1 59	P. Ondulado Opalino Canela Oliva	9	61	PI
I1 60	P. Ondulado Opalino Canela Oliva	9	61	PI
I1 61	P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzent	9	61	PI
I1 62	P. Ondulado Opalino Canela Verde-cinzent	9	61	PI
I1 63	P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste	9	61	PI
I1 64	P. Ondulado Opalino Canela Azul Celeste	9	61	PI
I1 65	P. Ondulado Opalino Canela Cobalto	9	61	PI
I1 66	P. Ondulado Opalino Canela Cobalto	9	61	PI
I1 67	P. Ondulado Opalino Canela Malva	9	61	PI
I1 68	P. Ondulado Opalino Canela Malva	9	61	PI
I1 69	P. Ondulado Opalino Canela Violeta	9	61	PI
I1 70	P. Ondulado Opalino Canela Violeta	9	61	PI
I1 71	P. Ondulado Opalino Canela Cinzento	9	61	PI
I1 72	P. Ondulado Opalino Canela Cinzento	9	61	PI
I1 73	P. Ondulado Ardósia	9	61	PI
I1 74	P. Ondulado Ardósia	9	61	PI
I1 75	P. Ondulado Antracite	9	61	PI
I1 76	P. Ondulado Antracite	9	61	PI
I1 77	P. Ondulado Face-amarela	9	61	PI
I1 78	P. Ondulado Face-amarela	9	61	PI
I1 79	P. Ondulado Lutino	9	62	PI
I1 80	P. Ondulado Lutino	9	62	PI
I1 81	P. Ondulado Albino	9	62	PI
I1 82	P. Ondulado Albino	9	62	PI
I1 83	P. Ondulado Asas-amarelas	9	61	PI
I1 84	P. Ondulado Asas-amarelas	9	61	PI
I1 85	P. Ondulado Asas-brancas	9	61	PI
I1 86	P. Ondulado Asas-brancas	9	61	PI
I1 87	P. Ondulado com Poupa	9	61	PI
I1 88	P. Ondulado com Poupa	9	61	PI
I1 89	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde	9	61	PI
I1 90	P. Ondulado Perolados simples factor serie Verde	9	61	PI
I1 91	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul	9	61	PI
I1 92	P. Ondulado Perolados simples factor serie Azul	9	61	PI
I1 93	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo	9	62	PI
I1 94	P. Ondulado Perolados duplo factor Amarelo	9	62	PI
I1 95	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco	9	62	PI

11	96	P. Ondulado Perolado duplo factor Branco	9	62	PI
11	97	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde	9	61	PI
11	98	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Verde	9	61	PI
11	99	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul	9	61	PI
11	100	P. Ondulado Arlequim Dominante serie Azul	9	61	PI
11	101	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde	9	61	PI
11	102	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Verde	9	61	PI
11	103	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul	9	61	PI
11	104	P. Ondulado Arlequim Recessivo serie Azul	9	61	PI
11	105	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros	9	62	PI
11	106	P. Ondulado Amarelos de Olhos Negros	9	62	PI
11	107	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros	9	62	PI
11	108	P. Ondulado Brancos de Olhos Negros	9	62	PI
11	109	P. Ondulado Diluidos serie Verde	9	61	PI
11	110	P. Ondulado Diluidos serie Verde	9	61	PI
11	111	P. Ondulado Diluidos serie Azul	9	61	PI
11	112	P. Ondulado Diluidos serie Azul	9	61	PI
11	113	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde	9	61	PI
11	114	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Verde	9	61	PI
11	115	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul	9	61	PI
11	116	P. Ondulado Asas-cinzentas Serie Azul	9	61	PI
11	117	P. Ondulado Fulvos	9	61	PI
11	118	P. Ondulado Fulvos	9	61	PI
11	119	P. Ondulado Corpos-claros	9	61	PI
11	120	P. Ondulado Corpos-claros	9	61	PI
11	121	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos	9	61	PI
11	122	P. Ondulado Asas-de-renda Amarelos	9	61	PI
11	123	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos	9	61	PI
11	124	P. Ondulado Asas-de-renda Brancos	9	61	PI
11	125	P. Ondulado Todas as outras mutações	9	61	PI
11	126	P. Ondulado Todas as outras mutações	9	61	PI
11	127	P. Ondulados Adultos	9	61	PI
11	128	P. Ondulados Adultos	9	61	PI
12	1	P. Ondulado Cor, Verde Claro	9	63	PI
12	2	P. Ondulado Cor, Verde Claro	9	63	PI
12	3	P. Ondulado Cor, Verde Escuro	9	63	PI
12	4	P. Ondulado Cor, Verde Escuro	9	63	PI
12	5	P. Ondulado Cor, Oliva	9	63	PI
12	6	P. Ondulado Cor, Oliva	9	63	PI
12	7	P. Ondulado Cor, Verde-cinzeno	9	63	PI
12	8	P. Ondulado Cor, Verde-cinzeno	9	63	PI
12	9	P. Ondulado Cor, Azul Celeste	9	63	PI
12	10	P. Ondulado Cor, Azul Celeste	9	63	PI
12	11	P. Ondulado Cor, Cobalto	9	63	PI
12	12	P. Ondulado Cor, Cobalto	9	63	PI
12	13	P. Ondulado Cor, Malva	9	63	PI
12	14	P. Ondulado Cor, Malva	9	63	PI
12	15	P. Ondulado Cor, Violeta	9	63	PI
12	16	P. Ondulado Cor, Violeta	9	63	PI
12	17	P. Ondulado Cor, Cinzeno	9	63	PI
12	18	P. Ondulado Cor, Cinzeno	9	63	PI
12	19	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Claro	9	63	PI
12	20	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Claro	9	63	PI
12	21	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Escuro	9	63	PI
12	22	P. Ondulado Cor, Opalino Verde Escuro	9	63	PI
12	23	P. Ondulado Cor, Opalino Oliva	9	63	PI
12	24	P. Ondulado Cor, Opalino Oliva	9	63	PI
12	25	P. Ondulado Cor, Opalino Verde-cinzeno	9	63	PI
12	26	P. Ondulado Cor, Opalino Verde-cinzeno	9	63	PI
12	27	P. Ondulado Cor, Opalino Azul Celeste	9	63	PI
12	28	P. Ondulado Cor, Opalino Azul Celeste	9	63	PI
12	29	P. Ondulado Cor, Opalino Cobalto	9	63	PI
12	30	P. Ondulado Cor, Opalino Cobalto	9	63	PI
12	31	P. Ondulado Cor, Opalino Malva	9	63	PI
12	32	P. Ondulado Cor, Opalino Malva	9	63	PI
12	33	P. Ondulado Cor, Opalino Violeta	9	63	PI
12	34	P. Ondulado Cor, Opalino Violeta	9	63	PI
12	35	P. Ondulado Cor, Opalino Cinzeno	9	63	PI
12	36	P. Ondulado Cor, Opalino Cinzeno	9	63	PI
12	37	P. Ondulado Cor, Canela Verde Claro	9	63	PI
12	38	P. Ondulado Cor, Canela Verde Claro	9	63	PI
12	39	P. Ondulado Cor, Canela Verde Escuro	9	63	PI
12	40	P. Ondulado Cor, Canela Verde Escuro	9	63	PI
12	41	P. Ondulado Cor, Canela Oliva	9	63	PI
12	42	P. Ondulado Cor, Canela Oliva	9	63	PI
12	43	P. Ondulado Cor, Canela Verde-cinzeno	9	63	PI
12	44	P. Ondulado Cor, Canela Verde-cinzeno	9	63	PI
12	45	P. Ondulado Cor, Canela Azul Celeste	9	63	PI
12	46	P. Ondulado Cor, Canela Azul Celeste	9	63	PI
12	47	P. Ondulado Cor, Canela Cobalto	9	63	PI
12	48	P. Ondulado Cor, Canela Cobalto	9	63	PI
12	49	P. Ondulado Cor, Canela Malva	9	63	PI
12	50	P. Ondulado Cor, Canela Malva	9	63	PI
12	51	P. Ondulado Cor, Canela Violeta	9	63	PI
12	52	P. Ondulado Cor, Canela Violeta	9	63	PI
12	53	P. Ondulado Cor, Canela Cinzeno	9	63	PI
12	54	P. Ondulado Cor, Canela Cinzeno	9	63	PI
12	55	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Claro	9	63	PI
12	56	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Claro	9	63	PI
12	57	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Escuro	9	63	PI
12	58	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde Escuro	9	63	PI
12	59	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Oliva	9	63	PI
12	60	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Oliva	9	63	PI
12	61	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde-cinzeno	9	63	PI
12	62	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Verde-cinzeno	9	63	PI
12	63	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Azul Celeste	9	63	PI
12	64	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Azul Celeste	9	63	PI
12	65	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cobalto	9	63	PI
12	66	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cobalto	9	63	PI
12	67	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Malva	9	63	PI
12	68	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Malva	9	63	PI
12	69	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Violeta	9	63	PI
12	70	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Violeta	9	63	PI
12	71	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cinzeno	9	63	PI
12	72	P. Ondulado Cor, Opalino Canela Cinzeno	9	63	PI
12	73	P. Ondulado Cor, Ardésia	9	63	PI
12	74	P. Ondulado Cor, Ardésia	9	63	PI
12	75	P. Ondulado Cor, Antracite	9	63	PI
12	76	P. Ondulado Cor, Antracite	9	63	PI
12	77	P. Ondulado Cor, Face-amarela	9	63	PI
12	78	P. Ondulado Cor, Face-amarela	9	63	PI
12	79	P. Ondulado Cor, Lutino	9	64	PI
12	80	P. Ondulado Cor, Lutino	9	64	PI
12	81	P. Ondulado Cor, Albino	9	64	PI
12	82	P. Ondulado Cor, Albino	9	64	PI
12	83	P. Ondulado Cor, Asas-amarelas	9	63	PI
12	84	P. Ondulado Cor, Asas-amarelas	9	63	PI
12	85	P. Ondulado Cor, Asas-brancas	9	63	PI
12	86	P. Ondulado Cor, Asas-brancas	9	63	PI
12	87	P. Ondulado Cor, com Poupa	9	63	PI
12	88	P. Ondulado Cor, com Poupa	9	63	PI
12	89	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Verde	9	63	PI
12	90	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Verde	9	63	PI
12	91	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Azul	9	63	PI
12	92	P. Ondulado Cor, Perolados simples factor serie Azul	9	63	PI

I2	93	P. Ondulado Cor, Perolados duplo factor Amarelo	9	64	PI
I2	94	P. Ondulado Cor, Perolados duplo factor Amarelo	9	64	PI
I2	95	P. Ondulado Cor, Perolado duplo factor Branco	9	64	PI
I2	96	P. Ondulado Cor, Perolado duplo factor Branco	9	64	PI
I2	97	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Verde	9	63	PI
I2	98	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Verde	9	63	PI
I2	99	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Azul	9	63	PI
I2	100	P. Ondulado Cor, Arlequim Dominante serie Azul	9	63	PI
I2	101	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Verde	9	63	PI
I2	102	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Verde	9	63	PI
I2	103	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Azul	9	63	PI
I2	104	P. Ondulado Cor, Arlequim Recessivo serie Azul	9	63	PI
I2	105	P. Ondulado Cor, Amarelos de Olhos Negros	9	64	PI
I2	106	P. Ondulado Cor, Amarelos de Olhos Negros	9	64	PI
I2	107	P. Ondulado Cor, Brancos de Olhos Negros	9	64	PI
I2	108	P. Ondulado Cor, Brancos de Olhos Negros	9	64	PI
I2	109	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Verde	9	63	PI
I2	110	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Verde	9	63	PI
I2	111	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Azul	9	63	PI
I2	112	P. Ondulado Cor, Diluidos serie Azul	9	63	PI
I2	113	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Verde	9	63	PI
I2	114	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Verde	9	63	PI
I2	115	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Azul	9	63	PI
I2	116	P. Ondulado Cor, Asas-cinzentas Serie Azul	9	63	PI
I2	117	P. Ondulado Cor, Fulvos	9	63	PI
I2	118	P. Ondulado Cor, Fulvos	9	63	PI
I2	119	P. Ondulado Cor, Corpos-claros	9	63	PI
I2	120	P. Ondulado Cor, Corpos-claros	9	63	PI
I2	121	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Amarelos	9	63	PI
I2	122	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Amarelos	9	63	PI
I2	123	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Brancos	9	63	PI
I2	124	P. Ondulado Cor, Asas-de-renda Brancos	9	63	PI
I2	125	P. Ondulado Cor, Todas as outras mutações	9	63	PI
I2	126	P. Ondulado Cor, Todas as outras mutações	9	63	PI
I2	127	P. Ondulado Cor, Adultos	9	63	PI
I2	128	P. Ondulado Cor, Adultos	9	63	PI
J	1	Verde tipo selvagem	10	15	P1
J	2	Verde tipo selvagem	10	15	P1
J	3	Verde ,verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	4	Verde ,verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	5	Verde face laranja,verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	6	Verde face laranja,verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	7	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	8	Pale headed verde, pale headed verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	9	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	10	Opalino verde, opalino verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	11	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	12	Opalino verde face laranja, opalino verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	13	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-3 a j2-12)	10	15	P1
J	14	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-3 a j2-12)	10	15	P1
J	15	Aqua, aqua d	10	15	P1
J	16	Aqua, aqua d	10	15	P1
J	17	Opalino aqua, opalino aqua d	10	15	P1
J	18	Opalino aqua, opalino aqua d	10	15	P1
J	19	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j1-15 a j1-22)	10	15	P1
J	20	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j1-15 a j1-22)	10	15	P1
J	21	Turquesa, turquesa d	10	15	P1
J	22	Turquesa, turquesa d	10	15	P1
J	23	Opalino turquesa, opalino turquesa d	10	15	P1
J	24	Opalino turquesa, opalino turquesa d	10	15	P1
J	25	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-21 a j2-24)	10	15	P1
J	26	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-21 a j2-24)	10	15	P1
J	27	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	28	Marbled verde, marbled verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	29	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	30	Marbled verde face laranja, marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	31	Marbled aqua, marbled aqua d	10	15	P1
J	32	Marbled aqua, marbled aqua d	10	15	P1
J	33	Marbled turquesa, marbled turquesa d	10	15	P1
J	34	Marbled turquesa, marbled turquesa d	10	15	P1
J	35	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	36	Opalino marbled verde, opalino marbled verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	37	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	38	Opalino marbled verde face laranja, opalino marbled verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	39	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	10	15	P1
J	40	Opalino marbled aqua, opalino marbled aqua d	10	15	P1
J	41	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	10	15	P1
J	42	Opalino marbled turquesa, opalino marbled turquesa d	10	15	P1
J	43	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-27 a j2-42)	10	15	P1
J	44	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-27 a j2-42)	10	15	P1
J	45	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	10	15	P1
J	46	Bronze fallow verde, bronze fallow verde d	10	15	P1
J	47	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	10	15	P1
J	48	Todas as combinações com bronze fallow da linha verde	10	15	P1
J	49	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	10	15	P1
J	50	Todas as combinações com bronze fallow da linha aqua	10	15	P1
J	51	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	10	15	P1
J	52	Todas as combinações com bronze fallow da linha turquesa	10	15	P1
J	53	Pale fallow verde, pale fallow verde d	10	15	P1
J	54	Pale fallow verde, pale fallow verde d	10	15	P1
J	55	Todas as combinações com pale fallow da linha verde	10	15	P1
J	56	Todas as combinações com pale fallow da linha verde	10	15	P1
J	57	Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	10	15	P1
J	58	Todas as combinações com pale fallow da linha aqua	10	15	P1
J	59	Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	10	15	P1
J	60	Todas as combinações com pale fallow da linha turquesa	10	15	P1
J	61	Lutino	10	15	P1
J	62	Lutino	10	15	P1
J	63	Lutino face laranja	10	15	P1
J	64	Lutino face laranja	10	15	P1
J	65	Aqua ino	10	15	P1
J	66	Aqua ino	10	15	P1
J	67	Turquesa ino	10	15	P1
J	68	Turquesa ino	10	15	P1
J	69	Lutino opalino	10	15	P1
J	70	Lutino opalino	10	15	P1
J	71	Lutino opalino face laranja	10	15	P1
J	72	Lutino opalino face laranja	10	15	P1
J	73	Opalino-ino aqua	10	15	P1
J	74	Opalino-ino aqua	10	15	P1
J	75	Opalino-ino turquesa	10	15	P1
J	76	Opalino-ino turquesa	10	15	P1
J	77	Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	10	15	P1
J	78	Todas as aves combinadas canela-ino, serie verde, aqua e turquesa	10	15	P1
J	79	Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	80	Canela verde, canela verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	81	Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	82	Canela verde face laranja, canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	83	Canela aqua, canela aqua d	10	15	P1
J	84	Canela aqua, canela aqua d	10	15	P1
J	85	Canela turquesa, canela turquesa d	10	15	P1
J	86	Canela turquesa, canela turquesa d	10	15	P1

J	87	Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	88	Opalino-canela verde, opalino-canela verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	89	Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	90	Opalino-canela verde face laranja, opalino-canela verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	91	Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	10	15	P1
J	92	Opalino-canela aqua, opalino-canela aqua d	10	15	P1
J	93	Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	10	15	P1
J	94	Opalino-canela turquesa, opalino-canela turquesa d	10	15	P1
J	95	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-79 a j2-94)	10	15	P1
J	96	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-79 a j2-94)	10	15	P1
J	97	Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	98	Palido verde, palido verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	99	Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	100	Palido verde face laranja, palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	101	Palido aqua, palido aqua d	10	15	P1
J	102	Palido aqua, palido aqua d	10	15	P1
J	103	Palido turquesa, palido turquesa d	10	15	P1
J	104	Palido turquesa, palido turquesa d	10	15	P1
J	105	Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	106	Opalino-palido verde, opalino-palido verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	107	Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	108	Opalino-palido verde face laranja, opalino-palido verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	109	Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	10	15	P1
J	110	Opalino-palido aqua, opalino-palido aqua d	10	15	P1
J	111	Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	10	15	P1
J	112	Opalino-palido turquesa, opalino-palido turquesa d	10	15	P1
J	113	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-97 a j2-112)	10	15	P1
J	114	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-97 a j2-112)	10	15	P1
J	115	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	116	Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	117	Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	118	Arlequim dominante verde face laranja, arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	119	Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	10	15	P1
J	120	Arlequim dominante aqua, arlequim dominante aqua d	10	15	P1
J	121	Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	10	15	P1
J	122	Arlequim dominante turquesa, arlequim dominante turquesa d	10	15	P1
J	123	Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	124	Opalino arlequim dominante verde, opalino-arlequim dominante verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	125	Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	126	Opalino arlequim dominante verde face laranja, opalino-arlequim dominante verde d face laranja (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	127	Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d	10	15	P1
J	128	Opalino arlequim dominante aqua, opalino-arlequim dominante aqua d	10	15	P1
J	129	Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d	10	15	P1
J	130	Opalino arlequim dom. Turquesa, opalino-arlequim dom. Turquesa d	10	15	P1
J	131	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-115 a j2-130)	10	15	P1
J	132	Todas as aves dd (2 factores escuros das classes j2-115 a j2-130)	10	15	P1
J	133	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	10	15	P1
J	134	Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d	10	15	P1
J	135	Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	10	15	P1
J	136	Todas as combinações com a mutação arlequim recessivo nas serie verde, aqua e turquesa	10	15	P1
J	137	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	138	Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	139	Adulto, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	140	Adulto, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	141	Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	142	Personata Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	143	Personata Verde slaty	10	15	P1
J	144	Personata Verde slaty	10	15	P1
J	145	Personata Verde dd	10	15	P1
J	146	Personata Verde dd	10	15	P1
J	147	Personata Azul	10	15	P1
J	148	Personata Azul	10	15	P1
J	149	Personata Azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	150	Personata Azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	151	Personata Azul slaty	10	15	P1
J	152	Personata Azul slaty	10	15	P1
J	153	Personata Azul dd	10	15	P1
J	154	Personata Azul dd	10	15	P1
J	155	Personata Df violeta	10	15	P1
J	156	Personata Df violeta	10	15	P1
J	157	Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	158	Personata Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	159	Personata Pastel azul	10	15	P1
J	160	Personata Pastel azul	10	15	P1
J	161	Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	162	Personata Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	163	Personata Pastel azul dd	10	15	P1
J	164	Personata Pastel azul dd	10	15	P1
J	165	Personata Pastel df violeta	10	15	P1
J	166	Personata Pastel df violeta	10	15	P1
J	167	Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	168	Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	169	Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	170	Personata Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	171	Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	172	Personata Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd, (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	173	Personata Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	174	Personata Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	175	Personata Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	176	Personata Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	177	Personata Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	178	Personata Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	179	Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	180	Personata Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	181	Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	182	Personata Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	183	Personata Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	184	Personata Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	185	Personata Edged df slaty azul	10	15	P1
J	186	Personata Edged df slaty azul	10	15	P1
J	187	Personata Edged df slaty verde	10	15	P1
J	188	Personata Edged df slaty verde	10	15	P1
J	189	Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	190	Personata Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, Personata arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	191	Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	192	Personata Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	193	Personata Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	194	Personata Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	195	Personata Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	196	Personata Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	197	Personata Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	198	Personata Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	199	Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	200	Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	201	Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	202	Personata Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	203	Personata Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	204	Personata Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	205	Personata Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	206	Personata Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	207	Personata Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	208	Personata Amarelo olhos pretos	10	15	P1

J	209	Personata Branco olhos pretos	10	15	P1
J	210	Personata Branco olhos pretos	10	15	P1
J	211	Personata Lutino	10	15	P1
J	212	Personata Lutino	10	15	P1
J	213	Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	214	Personata Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	215	Personata Adulto, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	216	Personata Adulto, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	217	Agapornis Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	218	Agapornis Fischeris Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	219	Agapornis Fischeris Verde slaty	10	15	P1
J	220	Agapornis Fischeris Verde slaty	10	15	P1
J	221	Agapornis Fischeris Verde dd	10	15	P1
J	222	Agapornis Fischeris Verde dd	10	15	P1
J	223	Agapornis Fischeris Azul	10	15	P1
J	224	Agapornis Fischeris Azul	10	15	P1
J	225	Agapornis Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	226	Agapornis Fischeris Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	227	Agapornis Fischeris Azul slaty	10	15	P1
J	228	Agapornis Fischeris Azul slaty	10	15	P1
J	229	Agapornis Fischeris Azul dd	10	15	P1
J	230	Agapornis Fischeris Azul dd	10	15	P1
J	231	Agapornis Fischeris Df violeta	10	15	P1
J	232	Agapornis Fischeris Df violeta	10	15	P1
J	233	Agapornis Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	234	Agapornis Fischeris Pastel verde, pastel verde d, pastel verde dd (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	235	Agapornis Fischeris Pastel azul	10	15	P1
J	236	Agapornis Fischeris Pastel azul	10	15	P1
J	237	Agapornis Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	238	Agapornis Fischeris Pastel azul d (incluindo factor violeta e slaty)	10	15	P1
J	239	Agapornis Fischeris Pastel azul dd	10	15	P1
J	240	Agapornis Fischeris Pastel azul dd	10	15	P1
J	241	Agapornis Fischeris Pastel df violeta	10	15	P1
J	242	Agapornis Fischeris Pastel df violeta	10	15	P1
J	243	Agapornis Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	244	Agapornis Fischeris Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	245	Agapornis Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	246	Agapornis Fischeris Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	247	Agapornis Fischeris Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	248	Agapornis Fischeris Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	249	Agapornis Fischeris Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	250	Agapornis Fischeris Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	251	Agapornis Fischeris Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	252	Agapornis Fischeris Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	253	Agapornis Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	254	Agapornis Fischeris Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	255	Agapornis Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	256	Agapornis Fischeris Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	257	Agapornis Fischeris Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	258	Agapornis Fischeris Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	259	Agapornis Fischeris Edged df slaty azul	10	15	P1
J	260	Agapornis Fischeris Edged df slaty azul	10	15	P1
J	261	Agapornis Fischeris Edged df slaty verde	10	15	P1
J	262	Agapornis Fischeris Edged df slaty verde	10	15	P1
J	263	Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	264	Agapornis Fischeris Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	265	Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	266	Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	267	Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	268	Agapornis Fischeris Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	269	Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	270	Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	271	Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	272	Agapornis Fischeris Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	273	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	274	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo verde, arlequim recessivo verde d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	275	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	276	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul, arlequim recessivo azul d, arlequim recessivo verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	277	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	10	15	P1
J	278	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	10	15	P1
J	279	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	10	15	P1
J	280	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo azul df violeta	10	15	P1
J	281	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	282	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty azul	10	15	P1
J	283	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty verde	10	15	P1
J	284	Agapornis Fischeris Arlequim recessivo slaty verde	10	15	P1
J	285	Agapornis Fischeris Euwing sf verde, euwing sf verde d, euwing sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	286	Agapornis Fischeris Euwing sf verde, euwing sf verde d, euwing sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	287	Agapornis Fischeris Euwing sf azul, euwing sf azul d, euwing sf azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	288	Agapornis Fischeris Euwing sf azul, euwing sf azul d, euwing sf azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	289	Agapornis Fischeris Euwing sf df violeta	10	15	P1
J	290	Agapornis Fischeris Euwing sf df violeta	10	15	P1
J	291	Agapornis Fischeris Euwing sf slaty azul	10	15	P1
J	292	Agapornis Fischeris Euwing sf slaty azul	10	15	P1
J	293	Agapornis Fischeris Euwing sf slaty verde	10	15	P1
J	294	Agapornis Fischeris Euwing sf slaty verde	10	15	P1
J	295	Agapornis Fischeris Euwing df verde, euwing df verde d, euwing df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	296	Agapornis Fischeris Euwing df verde, euwing df verde d, euwing df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	297	Agapornis Fischeris Euwing df azul, euwing df azul d, euwing df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	298	Agapornis Fischeris Euwing df azul, euwing df azul d, euwing df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	299	Agapornis Fischeris Euwing df df violeta	10	15	P1
J	300	Agapornis Fischeris Euwing df df violeta	10	15	P1
J	301	Agapornis Fischeris Euwing df slaty azul	10	15	P1
J	302	Agapornis Fischeris Euwing df slaty azul	10	15	P1
J	303	Agapornis Fischeris Euwing df slaty verde	10	15	P1
J	304	Agapornis Fischeris Euwing df slaty verde	10	15	P1
J	305	Agapornis Fischeris Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	306	Agapornis Fischeris Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	307	Agapornis Fischeris Branco olhos pretos	10	15	P1
J	308	Agapornis Fischeris Branco olhos pretos	10	15	P1
J	309	Agapornis Fischeris Lutino	10	15	P1
J	310	Agapornis Fischeris Lutino	10	15	P1
J	311	Agapornis Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	312	Agapornis Fischeris Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	313	Agapornis Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor	10	15	P1
J	314	Agapornis Fischeris Adultos, qualquer mutação/cor	10	15	P1
J	315	Agapornis Fischeris Albinos	10	15	P1
J	316	Agapornis Fischeris Albinos	10	15	P1
J	317	Agapornis Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	318	Agapornis Nigrigenis Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	319	Agapornis Nigrigenis Verde slaty	10	15	P1
J	320	Agapornis Nigrigenis Verde slaty	10	15	P1
J	321	Agapornis Nigrigenis Verde dd	10	15	P1
J	322	Agapornis Nigrigenis Verde dd	10	15	P1
J	323	Agapornis Nigrigenis Azul	10	15	P1
J	324	Agapornis Nigrigenis Azul	10	15	P1
J	325	Agapornis Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	326	Agapornis Nigrigenis Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	327	Agapornis Nigrigenis Azul slaty	10	15	P1
J	328	Agapornis Nigrigenis Azul slaty	10	15	P1
J	329	Agapornis Nigrigenis Azul dd	10	15	P1
J	330	Agapornis Nigrigenis Azul dd	10	15	P1

Lista de Classes Para a Expo-Ave 2017

n.º Impares (Equipa) - n.º Pares (Individual)

COBL

J	331	Agapornis Nigrigenis Df violeta	10	15	P1
J	332	Agapornis Nigrigenis Df violeta	10	15	P1
J	333	Agapornis Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	334	Agapornis Nigrigenis Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	335	Agapornis Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	336	Agapornis Nigrigenis Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	337	Agapornis Nigrigenis Edged sf df violeta	10	15	P1
J	338	Agapornis Nigrigenis Edged sf df violeta	10	15	P1
J	339	Agapornis Nigrigenis Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	340	Agapornis Nigrigenis Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	341	Agapornis Nigrigenis Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	342	Agapornis Nigrigenis Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	343	Agapornis Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	344	Agapornis Nigrigenis Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	345	Agapornis Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	346	Agapornis Nigrigenis Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	347	Agapornis Nigrigenis Edged df df violeta	10	15	P1
J	348	Agapornis Nigrigenis Edged df df violeta	10	15	P1
J	349	Agapornis Nigrigenis Edged df slaty azul	10	15	P1
J	350	Agapornis Nigrigenis Edged df slaty azul	10	15	P1
J	351	Agapornis Nigrigenis Edged df slaty verde	10	15	P1
J	352	Agapornis Nigrigenis Edged df slaty verde	10	15	P1
J	353	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	354	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	355	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	356	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	357	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante df violeta	10	15	P1
J	358	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante df violeta	10	15	P1
J	359	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	360	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	361	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	362	Agapornis Nigrigenis Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	363	Agapornis Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	364	Agapornis Nigrigenis Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	365	Agapornis Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	366	Agapornis Nigrigenis Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	367	Agapornis Nigrigenis Diluido df violeta	10	15	P1
J	368	Agapornis Nigrigenis Diluido df violeta	10	15	P1
J	369	Agapornis Nigrigenis Diluido verde slaty	10	15	P1
J	370	Agapornis Nigrigenis Diluido verde slaty	10	15	P1
J	371	Agapornis Nigrigenis Diluido azul slaty	10	15	P1
J	372	Agapornis Nigrigenis Diluido azul slaty	10	15	P1
J	373	Agapornis Nigrigenis Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	374	Agapornis Nigrigenis Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	375	Agapornis Nigrigenis Branco olhos pretos	10	15	P1
J	376	Agapornis Nigrigenis Branco olhos pretos	10	15	P1
J	377	Agapornis Nigrigenis Lutino	10	15	P1
J	378	Agapornis Nigrigenis Lutino	10	15	P1
J	379	Agapornis Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	380	Agapornis Nigrigenis Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	381	Agapornis Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor	10	15	P1
J	382	Agapornis Nigrigenis Adultos, qualquer mutação/cor	10	15	P1
J	383	Agapornis Lilianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	384	Agapornis Lilianae Verde, verde d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	385	Agapornis Lilianae Verde slaty	10	15	P1
J	386	Agapornis Lilianae Verde slaty	10	15	P1
J	387	Agapornis Lilianae Verde dd	10	15	P1
J	388	Agapornis Lilianae Verde dd	10	15	P1
J	389	Agapornis Lilianae Azul	10	15	P1
J	390	Agapornis Lilianae Azul	10	15	P1
J	391	Agapornis Lilianae Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	392	Agapornis Lilianae Azul d (incluindo o factor violeta)	10	15	P1
J	393	Agapornis Lilianae Azul slaty	10	15	P1
J	394	Agapornis Lilianae Azul slaty	10	15	P1
J	395	Agapornis Lilianae Azul dd	10	15	P1
J	396	Agapornis Lilianae Azul dd	10	15	P1
J	397	Agapornis Lilianae Df violeta	10	15	P1
J	398	Agapornis Lilianae Df violeta	10	15	P1
J	399	Agapornis Lilianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	400	Agapornis Lilianae Edged sf verde, edged sf verde d, edged sf verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	401	Agapornis Lilianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	402	Agapornis Lilianae Edged sf azul, edged sf azul d, edged sf azul dd pastel azul d (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	403	Agapornis Lilianae Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	404	Agapornis Lilianae Edged sf azul df violeta	10	15	P1
J	405	Agapornis Lilianae Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	406	Agapornis Lilianae Edged sf azul slaty	10	15	P1
J	407	Agapornis Lilianae Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	408	Agapornis Lilianae Edged sf verde slaty	10	15	P1
J	409	Agapornis Lilianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	410	Agapornis Lilianae Edged df verde, edged df verde d, edged df verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	411	Agapornis Lilianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	412	Agapornis Lilianae Edged df azul, edged df azul d, edged df azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	413	Agapornis Lilianae Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	414	Agapornis Lilianae Edged df azul df violeta	10	15	P1
J	415	Agapornis Lilianae Edged df slaty azul	10	15	P1
J	416	Agapornis Lilianae Edged df slaty azul	10	15	P1
J	417	Agapornis Lilianae Edged df slaty verde	10	15	P1
J	418	Agapornis Lilianae Edged df slaty verde	10	15	P1
J	419	Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	420	Agapornis Lilianae Arlequim dominante verde, arlequim dominante verde d, arlequim dominante verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	421	Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	422	Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul, arlequim dominante azul d, Agapornis Lilianae arlequim dominante azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	423	Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	424	Agapornis Lilianae Arlequim dominante azul df violeta	10	15	P1
J	425	Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	426	Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty azul	10	15	P1
J	427	Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	428	Agapornis Lilianae Arlequim dominante slaty verde	10	15	P1
J	429	Agapornis Lilianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	430	Agapornis Lilianae Diluido verde, diluido verde d, diluido verde dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	431	Agapornis Lilianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	432	Agapornis Lilianae Diluido azul, diluido azul d, diluido azul dd (incluindo factor violeta)	10	15	P1
J	433	Agapornis Lilianae Diluido df violeta	10	15	P1
J	434	Agapornis Lilianae Diluido df violeta	10	15	P1
J	435	Agapornis Lilianae Diluido verde slaty	10	15	P1
J	436	Agapornis Lilianae Diluido verde slaty	10	15	P1
J	437	Agapornis Lilianae Diluido azul slaty	10	15	P1
J	438	Agapornis Lilianae Diluido azul slaty	10	15	P1
J	439	Agapornis Lilianae Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	440	Agapornis Lilianae Amarelo olhos pretos	10	15	P1
J	441	Agapornis Lilianae Branco olhos pretos	10	15	P1
J	442	Agapornis Lilianae Branco olhos pretos	10	15	P1
J	443	Agapornis Lilianae Lutino	10	15	P1
J	444	Agapornis Lilianae Lutino	10	15	P1
J	445	Agapornis Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	446	Agapornis Lilianae Todas as aves de mutação e ou combinação não existentes nas classes anteriores	10	15	P1
J	447	Agapornis Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	448	Agapornis Lilianae Adultos, qualquer cor/mutação	10	15	P1
J	449	A. nigrigenis e lilianae albinos	10	15	P1
J	450	A. nigrigenis e lilianae albinos	10	15	P1
J	451	Taranta macho	10	15	P1
J	452	Taranta macho	10	15	P1

J	453	Taranta fêmea	10	15	P1
J	454	Taranta fêmea	10	15	P1
J	455	Taranta macho mutações	10	15	P1
J	456	Taranta macho mutações	10	15	P1
J	457	Taranta fêmea mutações	10	15	P1
J	458	Taranta fêmea mutações	10	15	P1
J	459	Canus macho	10	15	P1
J	460	Canus macho	10	15	P1
J	461	Canus fêmea	10	15	P1
J	462	Canus fêmea	10	15	P1
J	463	Taranta ou Canus Adultos	10	15	P1
J	464	Taranta ou Canus Adultos	10	15	P1
J	465	Pullarius macho	10	15	P1
J	466	Pullarius macho	10	15	P1
J	467	Pullarius fêmea	10	15	P1
J	468	Pullarius fêmea	10	15	P1
J	469	Pullarius Adultos	10	15	P1
J	470	Pullarius Adultos	10	15	P1
K	1	Neophema splendida, cor selvagem macho	10	33	P1
K	2	Neophema splendida, cor selvagem macho	10	33	P1
K	3	Neophema splendida, cor selvagem fêmea	10	33	P1
K	4	Neophema splendida, cor selvagem fêmea	10	33	P1
K	5	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde macho	10	33	P1
K	6	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde macho	10	33	P1
K	7	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde fêmea	10	33	P1
K	8	Neophema splendida, qualquer mutação serie verde fêmea	10	33	P1
K	9	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul macho	10	33	P1
K	10	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul macho	10	33	P1
K	11	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul fêmea	10	33	P1
K	12	Neophema splendida, qualquer mutação serie azul fêmea	10	33	P1
K	13	Neophema splendida, qualquer ino macho	10	33	P1
K	14	Neophema splendida, qualquer ino macho	10	33	P1
K	15	Neophema splendida, qualquer ino fêmea	10	33	P1
K	16	Neophema splendida, qualquer ino fêmea	10	33	P1
K	17	Neophema pulchella, cor selvagem macho	10	33	P1
K	18	Neophema pulchella, cor selvagem macho	10	33	P1
K	19	Neophema pulchella, cor selvagem fêmea	10	33	P1
K	20	Neophema pulchella, cor selvagem fêmea	10	33	P1
K	21	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho	10	33	P1
K	22	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho macho	10	33	P1
K	23	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho fêmea	10	33	P1
K	24	Neophema pulchella, qualquer diluído sem peito vermelho fêmea	10	33	P1
K	25	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho macho	11	33	P2
K	26	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho macho	11	33	P2
K	27	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	28	Neophema pulchella, qualquer diluído com peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	29	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho	11	33	P2
K	30	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho macho	11	33	P2
K	31	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	32	Neophema pulchella, qualquer opalino sem peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	33	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho	11	33	P2
K	34	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho macho	11	33	P2
K	35	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	36	Neophema pulchella, qualquer opalino com peito vermelho fêmea	11	33	P2
K	37	Neophema pulchella, outras mutações macho	11	33	P2
K	38	Neophema pulchella, outras mutações macho	11	33	P2
K	39	Neophema pulchella, outras mutações fêmea	11	33	P2
K	40	Neophema pulchella, outras mutações fêmea	11	33	P2
K	41	Neophema elegans cor selvagem	11	33	P2
K	42	Neophema elegans cor selvagem	11	33	P2
K	43	Neophema elegans ino	11	33	P2
K	44	Neophema elegans ino	11	33	P2
K	45	N. elegans , outras mutações	11	33	P2
K	46	N. elegans , outras mutações	11	33	P2
K	47	N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem	11	33	P2
K	48	N. chrysostoma e N. chrysogaster cor selvagem	11	33	P2
K	49	N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação	11	33	P2
K	50	N. chrysostoma e N. chrysogaster qualquer mutação	11	33	P2
K	51	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	11	33	P2
K	52	Neopsephotus bourkii, cor selvagem	11	33	P2
K	53	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	11	33	P2
K	54	Neopsephotus bourkii, opalino sem factores complementares	11	33	P2
K	55	Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações	11	33	P2
K	56	Neopsephotus bourkii opalino , todas as combinações	11	33	P2
K	57	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	11	33	P2
K	58	Neopsephotus bourkii, rubinos e lutinos	11	33	P2
K	59	Neopsephotus bourkii, outras mutações	11	33	P2
K	60	Neopsephotus bourkii, outras mutações	11	33	P2
K	61	Nymphicus Macho, ancestral	11	33	P2
K	62	Nymphicus Macho, ancestral	11	33	P2
K	63	Nymphicus Fêmea, ancestral	11	33	P2
K	64	Nymphicus Fêmea, ancestral	11	33	P2
K	65	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	66	Nymphicus Macho, ancestral canela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	67	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	68	Nymphicus Fêmea, ancestral canela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	69	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	70	Nymphicus Macho ou Fêmea, lutino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	71	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	72	Nymphicus Macho, ancestral opalino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	73	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	74	Nymphicus Fêmea, ancestral opalino (sem factores complementares)	11	33	P2
K	75	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	76	Nymphicus Macho, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	77	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	78	Nymphicus Fêmea, ancestral bronze fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	79	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	80	Nymphicus Macho, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	81	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	82	Nymphicus Fêmea, ancestral pale fallow (sem factores complementares)	11	33	P2
K	83	Nymphicus Macho, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	11	33	P2
K	84	Nymphicus Macho, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	11	33	P2
K	85	Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	11	33	P2
K	86	Nymphicus Fêmea, ancestral edged Sf ou DF (sem factores complementares)	11	33	P2
K	87	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	88	Nymphicus Macho, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	89	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	90	Nymphicus Fêmea, ancestral bochecha amarela (sem factores complementares)	11	33	P2
K	91	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	11	33	P2
K	92	Nymphicus Macho, ancestral face pálida (sem factores complementares)	11	33	P2
K	93	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	11	33	P2
K	94	Nymphicus Fêmea, ancestral face pálida (sem factores complementares)	11	33	P2
K	95	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	11	33	P2
K	96	Nymphicus Macho ou Fêmea, todos os variegados da série ancestral	11	33	P2
K	97	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	11	33	P2
K	98	Nymphicus Macho, outras mutações ou combinações da serie ancestral	11	33	P2
K	99	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	11	33	P2
K	100	Nymphicus Fêmea, outras mutações ou combinações da serie ancestral	11	33	P2
K	101	Nymphicus Macho, face branca	11	33	P2
K	102	Nymphicus Macho, face branca	11	33	P2
K	103	Nymphicus Fêmea, face branca	11	33	P2
K	104	Nymphicus Fêmea, face branca	11	33	P2

K	227	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	11	33	P2
K	228	Psephotus haematogaster, qualquer mutação	11	33	P2
K	229	Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	230	Psephotus chrysopterygius sp. Machos, cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	231	Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	232	Psephotus chrysopterygius sp. Fêmeas, cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	233	Cyanoramphus sp., cor selvagem	11	33	P2
K	234	Cyanoramphus sp., cor selvagem	11	33	P2
K	235	Cyanoramphus lutino e amarelo	11	33	P2
K	236	Cyanoramphus lutino e amarelo	11	33	P2
K	237	Cyanoramphus sp., outras mutações	11	33	P2
K	238	Cyanoramphus sp., outras mutações	11	33	P2
K	239	Lathamus discolor, cor selvagem	11	33	P2
K	240	Lathamus discolor, cor selvagem	11	33	P2
K	241	Lathamus discolor, qualquer mutação	11	33	P2
K	242	Lathamus discolor, qualquer mutação	11	33	P2
K	243	Barnardius, cor selvagem	11	33	P2
K	244	Barnardius, cor selvagem	11	33	P2
K	245	Barnardius, qualquer mutação	11	33	P2
K	246	Barnardius, qualquer mutação	11	33	P2
K	247	Polytelis alexandrae, cor selvagem	11	33	P2
K	248	Polytelis alexandrae, cor selvagem	11	33	P2
K	249	Polytelis alexandrae, azuis	11	33	P2
K	250	Polytelis alexandrae, azuis	11	33	P2
K	251	Polytelis alexandrae, outras mutações	11	33	P2
K	252	Polytelis alexandrae, outras mutações	11	33	P2
K	253	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	11	33	P2
K	254	Polytelis anthopeplus, cor selvagem	11	33	P2
K	255	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	11	33	P2
K	256	Polytelis anthopeplus, qualquer mutação	11	33	P2
K	257	Polytelis swansoni, cor selvagem	11	33	P2
K	258	Polytelis swansoni, cor selvagem	11	33	P2
K	259	Polytelis swansoni, qualquer mutação	11	33	P2
K	260	Polytelis swansoni, qualquer mutação	11	33	P2
K	261	Platycercus eximius, cor selvagem	11	33	P2
K	262	Platycercus eximius, cor selvagem	11	33	P2
K	263	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pastels	11	33	P2
K	264	Platycercus eximius, canelas, pálidos e pastels	11	33	P2
K	265	Platycercus eximius, lutosos	11	33	P2
K	266	Platycercus eximius, lutosos	11	33	P2
K	267	Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	11	33	P2
K	268	Platycercus eximius, opalinos (sem factores complementares)	11	33	P2
K	269	Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)	11	33	P2
K	270	Platycercus eximius, opalinos (com factores complementares)	11	33	P2
K	271	Platycercus eximius, opalinos -lutosos (rubinos)	11	33	P2
K	272	Platycercus eximius, opalinos -lutosos (rubinos)	11	33	P2
K	273	Platycercus eximius, outras mutações	11	33	P2
K	274	Platycercus eximius, outras mutações	11	33	P2
K	275	Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem	11	33	P2
K	276	Platycercus eximius ceciliae, cor selvagem	11	33	P2
K	277	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	11	33	P2
K	278	Platycercus adscitus e venustus, cor selvagem	11	33	P2
K	279	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	11	33	P2
K	280	Platycercus adscitus e venustus, qualquer mutação	11	33	P2
K	281	Platycercus icterotis, cor selvagem	11	33	P2
K	282	Platycercus icterotis, cor selvagem	11	33	P2
K	283	Platycercus icterotis, qualquer mutação	11	33	P2
K	284	Platycercus icterotis, qualquer mutação	11	33	P2
K	285	Platycercus elegans, cor selvagem	11	33	P2
K	286	Platycercus elegans, cor selvagem	11	33	P2
K	287	Platycercus elegans, canela , pastel (vermelho ou azul)	11	33	P2
K	288	Platycercus elegans, canela , pastel (vermelho ou azul)	11	33	P2
K	289	Platycercus elegans, ino	11	33	P2
K	290	Platycercus elegans, ino	11	33	P2
K	291	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	11	33	P2
K	292	Platycercus elegans, azul, turquesa ou laranja sem factores complementares	11	33	P2
K	293	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	11	33	P2
K	294	Platycercus elegans, outras mutações ou combinações	11	33	P2
K	295	Platycercus flaveolus, cor selvagem	11	33	P2
K	296	Platycercus flaveolus, cor selvagem	11	33	P2
K	297	Platycercus flaveolus, qualquer mutação	11	33	P2
K	298	Platycercus flaveolus, qualquer mutação	11	33	P2
K	299	Platycercus adelaidae, cor selvagem	11	33	P2
K	300	Platycercus adelaidae, cor selvagem	11	33	P2
K	301	Platycercus adelaidae, qualquer mutação	11	33	P2
K	302	Platycercus adelaidae, qualquer mutação	11	33	P2
K	303	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	304	Platycercus caledonicus cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	305	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	11	33	P2
K	306	Purpureicephalus spurius, cor selvagem normal ou mutação	11	33	P2
K	307	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	308	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, macho cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	309	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, fema cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	310	Eunymphicus, Prosopaea ou Alisterus, fema cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	311	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	312	Aprosmictus, macho cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	313	Aprosmictus, fema cor selvagem ou mutação	11	33	P2
K	314	Aprosmictus, fema cor selvagem ou mutação	11	33	P2
L	1	Psittacula krameri, cor selvagem	11	34	P2
L	2	Psittacula krameri, cor selvagem	11	34	P2
L	3	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	11	34	P2
L	4	Psittacula krameri manillensis, azuis e turquesas	11	34	P2
L	5	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos	11	34	P2
L	6	Psittacula krameri manillensis, olivas e cinzentos	11	34	P2
L	7	Psittacula krameri manillensis, lutosos, albinos e creminos	11	34	P2
L	8	Psittacula krameri manillensis, lutosos, albinos e creminos	11	34	P2
L	9	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	11	34	P2
L	10	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha verde	11	34	P2
L	11	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	11	34	P2
L	12	Psittacula krameri manillensis, qualquer canela da linha azul	11	34	P2
L	13	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela	11	34	P2
L	14	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha verde incluindo os pálidos canela	11	34	P2
L	15	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela	11	34	P2
L	16	Psittacula krameri manillensis, qualquer páldio (lacewing) da linha azul incluindo os pálidos canela	11	34	P2
L	17	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde	11	34	P2
L	18	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha verde	11	34	P2
L	19	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha azul	11	34	P2
L	20	Psittacula krameri manillensis, qualquer Sufused (Diluido) da linha azul	11	34	P2
L	21	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Follow) da linha verde	11	34	P2
L	22	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Follow) da linha verde	11	34	P2
L	23	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Follow) da linha azul	11	34	P2
L	24	Psittacula krameri manillensis, qualquer Buttercup (Follow) da linha azul	11	34	P2
L	25	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	11	34	P2
L	26	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha verde	11	34	P2
L	27	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	11	34	P2
L	28	Psittacula krameri manillensis, qualquer cabeça e cauda clara da linha azul	11	34	P2
L	29	Psittacula krameri manillensis, outras mutações	11	34	P2
L	30	Psittacula krameri manillensis, outras mutações	11	34	P2
L	31	Psittacula eupatria, cor selvagem	11	34	P2
L	32	Psittacula eupatria, cor selvagem	11	34	P2
L	33	Psittacula eupatria, qualquer mutação	11	34	P2
L	34	Psittacula eupatria, qualquer mutação	11	34	P2

L	35	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem	11	34	P2
L	36	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, cor selvagem	11	34	P2
L	37	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação	11	34	P2
L	38	Psittacula cyanocephala, roseata e himalayana, qualquer mutação	11	34	P2
L	39	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação	11	34	P2
L	40	Psittacula derbiana, cor selvagem ou mutação	11	34	P2
L	41	Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação	11	34	P2
L	42	Psittacula alexandri, longicauda e columboides cor selvagem ou mutação	11	34	P2
M	1	Forpus coelestis, cor selvagem (verde)	10	35	P1
M	2	Forpus coelestis, cor selvagem (verde)	10	35	P1
M	3	Forpus coelestis, lutino	10	35	P1
M	4	Forpus coelestis, lutino	10	35	P1
M	5	Forpus coelestis, amarelo	10	35	P1
M	6	Forpus coelestis, amarelo	10	35	P1
M	7	Forpus coelestis, verde fallow	10	35	P1
M	8	Forpus coelestis, verde fallow	10	35	P1
M	9	Forpus coelestis, verde pastel	10	35	P1
M	10	Forpus coelestis, verde pastel	10	35	P1
M	11	Forpus coelestis, todos os variegados da série verde	10	35	P1
M	12	Forpus coelestis, todos os variegados da série verde	10	35	P1
M	13	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde	10	35	P1
M	14	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série verde	10	35	P1
M	15	Forpus coelestis, azul	10	35	P1
M	16	Forpus coelestis, azul	10	35	P1
M	17	Forpus coelestis, albino	10	35	P1
M	18	Forpus coelestis, albino	10	35	P1
M	19	Forpus coelestis, branco	10	35	P1
M	20	Forpus coelestis, branco	10	35	P1
M	21	Forpus coelestis, azul fallow	11	35	P2
M	22	Forpus coelestis, azul fallow	11	35	P2
M	23	Forpus coelestis, azul pastel	11	35	P2
M	24	Forpus coelestis, azul pastel	11	35	P2
M	25	Forpus coelestis, todos os variegados da série azul	11	35	P2
M	26	Forpus coelestis, todos os variegados da série azul	11	35	P2
M	27	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul	11	35	P2
M	28	Forpus coelestis, outras mutações ou combinações de mutações da série azul	11	35	P2
M	29	Quaisquer outros Forpus (não F. Coelestis), cor selvagem ou mutação	11	35	P2
M	30	Quaisquer outros Forpus (não F. Coelestis), cor selvagem ou mutação	11	35	P2
M	31	Bolborhynchus lineola, cor selvagem normal	11	35	P2
M	32	Bolborhynchus lineola, cor selvagem normal	11	35	P2
M	33	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série verde	11	35	P2
M	34	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série verde	11	35	P2
M	35	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série azul	11	35	P2
M	36	Bolborhynchus lineola, qualquer mutação da série azul	11	35	P2
M	37	Bolborhynchus lineola, qualquer ino incluindo o cremino	11	35	P2
M	38	Bolborhynchus lineola, qualquer ino incluindo o cremino	11	35	P2
M	39	Bolborhynchus lineola, outras mutações	11	35	P2
M	40	Bolborhynchus lineola, outras mutações	11	35	P2
M	41	Quaisquer outros Bolborhynchus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação	11	35	P2
M	42	Quaisquer outros Bolborhynchus (não B. Lineola), Psilopsiagom ou Brotogeris, cor selvagem normal ou mutação	11	35	P2
M	43	Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem	11	35	P2
M	44	Pyrrhura Molinae e Frontalis, cor selvagem	11	35	P2
M	45	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	11	35	P2
M	46	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer mutação (excepto a hypoxanta)	11	35	P2
M	47	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta	11	35	P2
M	48	Pyrrhura Molinae e Frontalis, qualquer hypoxanta	11	35	P2
M	49	Pyrrhura Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	50	Pyrrhura Leucotis, Emma e Picta cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	51	Pyrrhuras, outras espécies	11	35	P2
M	52	Pyrrhuras, outras espécies	11	35	P2
M	53	Aratinga solstitialis e jandaya, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	54	Aratinga solstitialis e jandaya, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	55	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	56	Outras Aratingas e Guarubas, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	57	Cyanoliseus spp, enicognatos spp., selvagem e mutação	11	35	P2
M	58	Cyanoliseus spp, enicognatos spp., selvagem e mutação	11	35	P2
M	59	Nandayus, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	60	Nandayus, cor selvagem e mutação	11	35	P2
M	61	Myiopsitta, cor selvagem	11	35	P2
M	62	Myiopsitta, cor selvagem	11	35	P2
M	63	Myiopsitta, mutação	11	35	P2
M	64	Myiopsitta, mutação	11	35	P2
N	1	Amazona Albigrons e Amazonica, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	2	Amazona Albigrons e Amazonica, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	3	Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	4	Amazona Aestiva, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	5	Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	6	Amazona Ochrocephala spp., cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	7	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	8	Todas as outras espécies de Amazonas cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	9	Cacatua Goffini, Ducorps, Sangunea, Haematuropygia cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	10	Cacatua Goffini, Ducorps, Sangunea, Haematuropygia cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	11	Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	12	Cacatua Sulphurea, Galerita, Ophthalmica e Alba cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	13	Eolophus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	14	Eolophus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	15	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	16	Todas as outras espécies e cacatuas cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	17	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	18	Ara, Anodorhynchus cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	19	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	20	Diopsittaca, Orthopsittaca e Primolius, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	21	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	22	Eclectus macho, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	23	Eclectus fêmea, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	24	Eclectus fêmea, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	25	Derophtys, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	26	Derophtys, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	27	Poicephalus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	28	Poicephalus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	29	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	30	Psittacus erithacus ou Coracopsis, cor selvagem normal ou mutação	12	36	P3
N	31	Pionites, cor selvagem ou mutação; Pionus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	32	Pionites, cor selvagem ou mutação; Pionus, cor selvagem ou mutação	12	36	P3
N	33	Loriculus, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	34	Loriculus, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	35	Chamosyna spp. cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	36	Chamosyna spp. cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	37	Vini, Psittaculostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	38	Vini, Psittaculostris, Cyclopsitta, Micropsitta cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	39	Psitteuteles, Glosopsitta spp., cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	40	Psitteuteles, Glosopsitta spp., cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	41	Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	42	Chalcopsitta, cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	43	Pseudos cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	44	Pseudos cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	45	Trichoglossus Chlorolepidotus, Euteles, Flaviridis, Johnstoniae, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	46	Trichoglossus Chlorolepidotus, Euteles, Flaviridis, Johnstoniae, Rubiginosus e Weberi, cor selvagem normal ou mutação	11	36	P2
N	47	Trichoglossus Rubritorquis, Trichoglossus Ornatus	11	36	P2
N	48	Trichoglossus Rubritorquis, Trichoglossus Ornatus	11	36	P2
N	49	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	11	36	P2
N	50	Trichoglossus Haematodus spp. cor selvagem e mutação	11	36	P2

N	51	Eos, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	52	Eos, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	53	Lory, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
N	54	Lory, cor selvagem ou mutação	11	36	P2
O	1	Rola Plácida (Geopelia placida); Rola de Maugé (G. maugesi); Rola Zebrada (G. striata); Rola Humeral (G. humeralis); Rola Máscara de Ferro (Oena capensis); Nas cores clássicas	13	12	RP
O	2	Rola Plácida (Geopelia placida); Rola de Maugé (G. maugesi); Rola Zebrada (G. striata); Rola Humeral (G. humeralis); Rola Máscara de Ferro (Oena capensis); Nas cores clássicas	13	12	RP
O	3	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações	13	12	RP
O	4	Rola Diamante (G. cuneata) e suas mutações	13	12	RP
O	5	Rola dos bosques (Streptopelia turtur); Rolas de peito rosa (S. lugens); Rola oriental (S. orientalis); Rola malhada do Senegal (S. senegalensis); Rola da China (S. chinensis); Rola chorosa (S. decipiens); Rola vinácea (S. vinacea); Rola do Cabo (S. capico)	13	12	RP
O	6	Rola dos bosques (Streptopelia turtur); Rolas de peito rosa (S. lugens); Rola oriental (S. orientalis); Rola malhada do Senegal (S. senegalensis); Rola da China (S. chinensis); Rola chorosa (S. decipiens); Rola vinácea (S. vinacea); Rola do Cabo (S. capico)	13	12	RP
O	7	Rola risonha (S. roseigrisíria) e suas mutações	13	12	RP
O	8	Rola risonha (S. roseigrisíria) e suas mutações	13	12	RP
O	9	Rola escamada (Columbina squamata); Rola inca (C. inca); Rola picui (C. picui); Rola de banda grená (C. cruziana); Rola minuto (C. minuta); Rola passarinho (C. passerina); Pomba de Bucklei (C. buckleyi); Rola talpacote (C. talpacoti); Rola azulada (Clara)	13	12	RP
O	10	Rola escamada (Columbina squamata); Rola inca (C. inca); Rola picui (C. picui); Rola de banda grená (C. cruziana); Rola minuto (C. minuta); Rola passarinho (C. passerina); Pomba de Bucklei (C. buckleyi); Rola talpacote (C. talpacoti); Rola azulada (Clara)	13	12	RP
O	11	Pomba apunhalada (Gallicolumba luzonica); Pomba de peito dourado (Gal. rufigula); Rola trisigmata (Gal. Trisigmata); Pomba de Bartlett (Gal. Criniger); Pomba de Jobi (Gal. Jobiensis); Pomba de Palau (Gal. Canifrons); Pomba de Stair (Gal. Stairi); Pomba	13	12	RP
O	12	Pomba apunhalada (Gallicolumba luzonica); Pomba de peito dourado (Gal. rufigula); Rola trisigmata (Gal. Trisigmata); Pomba de Bartlett (Gal. Criniger); Pomba de Jobi (Gal. Jobiensis); Pomba de Palau (Gal. Canifrons); Pomba de Stair (Gal. Stairi); Pomba	13	12	RP
O	13	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera); Rola arlequim (Ph. histronica); Rola elegante (Ph. elegans); Rola da Índia (Chalcophaps indica); Rola plumífera (C. plumifera); Rola lofote (C. Lophote); Rola de cauda de barras (Macropygia onchal); géneros Henicop	13	12	RP
O	14	Rola asa de bronze (Phaps chalcoptera); Rola arlequim (Ph. histronica); Rola elegante (Ph. elegans); Rola da Índia (Chalcophaps indica); Rola plumífera (C. plumifera); Rola lofote (C. Lophote); Rola de cauda de barras (Macropygia onchal); géneros Henicop	13	12	RP
O	15	Pomba tigrada (Columba maculosa); Pomba de coroa branca (C. leucocephala); Pomba galega (C. cayenensis); Pomba do Perú (C. oenups); Pomba da Guiné (C. guinea); Pomba-bravo (C. oenas); Pomba da rocha (C. livia); Pomba torcaz (C. palumbus); Pomba cinzent	13	12	RP
O	16	Pomba tigrada (Columba maculosa); Pomba de coroa branca (C. leucocephala); Pomba galega (C. cayenensis); Pomba do Perú (C. oenups); Pomba da Guiné (C. guinea); Pomba-bravo (C. oenas); Pomba da rocha (C. livia); Pomba torcaz (C. palumbus); Pomba cinzent	13	12	RP
O	17	Pomba soberba da fruta (Ptilinopus superbus); Pomba da fruta de frente laranja (P. aurantifrons); Pomba de Nicobar (Caloenas nicobarica); géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas	13	12	RP
O	18	Pomba soberba da fruta (Ptilinopus superbus); Pomba da fruta de frente laranja (P. aurantifrons); Pomba de Nicobar (Caloenas nicobarica); géneros Treron e outros não contemplados nas classes 1 a 12; todas nas cores clássicas	13	12	RP
O	19	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	13	12	RP
O	20	Mutações de todas as espécies das classes 1 a 17, excepto 3 e 7	13	12	RP
O	21	novas mutações em estudo (sem medalhas)	13	12	RP
O	22	novas mutações em estudo (sem medalhas)	13	12	RP
P	1	codorniz azul (Coturnix adansonii); codorniz entrançada (C. coromandelica); codorniz arlequim (C. delegorgel); codorniz da Nova Zelândia (C. novaezelandiae); codorniz dos trigos comum (C. coturnix); codorniz das montanhas (C. monorthonyx); Género Anurophas	13	13	RP
P	2	codorniz azul (Coturnix adansonii); codorniz entrançada (C. coromandelica); codorniz arlequim (C. delegorgel); codorniz da Nova Zelândia (C. novaezelandiae); codorniz dos trigos comum (C. coturnix); codorniz das montanhas (C. monorthonyx); Género Anurophas	13	13	RP
P	3	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	13	13	RP
P	4	codorniz da china (C. chinensis) e suas mutações	13	13	RP
P	5	codorniz do Japão (C. japonica) e suas mutações	13	13	RP
P	6	codorniz do Japão (C. japonica) e suas mutações	13	13	RP
P	7	perdiz das montanhas (Oreortyx pictus); perdiz escamada (Callipepla squamata); perdiz elegante (Cal. Douglasii); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (Co. virginianus); perdiz de crista (Co. Cristatus); perdiz de face branca (Co. Leucopogon); perdiz arleq	13	13	RP
P	8	perdiz das montanhas (Oreortyx pictus); perdiz escamada (Callipepla squamata); perdiz elegante (Cal. Douglasii); perdiz de Gambel ; Perdiz da Virgínia (Co. virginianus); perdiz de crista (Co. Cristatus); perdiz de face branca (Co. Leucopogon); perdiz arleq	13	13	RP
P	9	perdiz Sisi (Am. Amnoperdix griseogularis); perdiz de Hey (Am. hehi); perdiz grega (Alectoris graeca); perdiz chucar (Al. chukar); perdiz bárbara (Al. barbara); perdiz vermelha (Al. rufa); cortiçol de colar (Arbophila torquella); cortiçol de peito castanh	13	13	RP
P	10	perdiz Sisi (Am. Amnoperdix griseogularis); perdiz de Hey (Am. hehi); perdiz grega (Alectoris graeca); perdiz chucar (Al. chukar); perdiz bárbara (Al. barbara); perdiz vermelha (Al. rufa); cortiçol de colar (Arbophila torquella); cortiçol de peito castanh	13	13	RP
P	11	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	13	13	RP
P	12	Mutações das espécies das classes 1 a 9, excepto 3 e 5.	13	13	RP
P	13	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	13	13	RP
P	14	Novas mutações em estudo (sem medalhas)	13	13	RP
Z	0	Aves de Feira	Z	2	Z