



64°



Championnat Mondial des Oiseaux d'Élevage

SECTIONS ET- AND CLASSES OMJ/COM MATOSINHOS 2016

"SECTION A-B-C - CANARIS DE CHANT P.E. (BAGUE 1 AN) A-B-C SECTION - SONG CANARIES (CURRENT YEAR RINGED) Mise à jour 24 avril 2010 - made on 24th of april 2010"

"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle." A maximum of 5 birds in each individual class accepted.

"Stam 4 Stam of 4"	"Section A Canaris Harz P.E. (bagues 1 an)"	"A Section Harz Canaries (current year ringed)"	"Individual Single"
A 1	Harz-Stam 4	Harz-Stam of 4	
	Harz-Serie de 2	Harz-Series of 2	A 2
	Harz-Individuel	Harz-Single	A 3
"Stam 4 Stam of 4"	"Section B Canaris Malinois P.E. (bagues 1 an)"	"B Section Malinois Canaries (current year ringed)"	"Individual Single"
B 1	Malinois-Stam 4	Malinois-Stam of 4	
	Malinois-Serie de 2	Malinois-Series of 2	B 2
	Malinois-Individuel	Malinois-Single	B 3
"Stam 4 Stam of 4"	"Section C Canaris Timbrados P.E. (bagues 1 an)"	"C Section Timbrados Canaries (current year ringed)"	"Individual Single"
C 1	Timbrados-Stam 4	Timbrados-Stam of 4	
	Timbrados-Individuel	Timbrados-Single	C 2

"SECTION D - CANARIS DE COULEUR P.E. (BAGUE 1 AN) D SECTION - COLOUR CANARIES (Ring: current year bred) Mise à jour 25 mai 2013 - made on 25th of may 2014"

"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés." A maximum of 5 birds in each class for singles accepted. Variegated birds not accepted.

"Stam 4 Stam of 4"	"Section D Canaris de couleur Lipochrome blanc"	"D Section colour Canaries Lipochrome white"	"Individual Single"
Lipochrome blanc		Lipochrome white	
D1	Lipochrome blanc dominant	Lipochrome white dominant	D2
D3	Lipochromes blanc	Lipochrome white	D4
Lipochrome Jaune		Lipochrome yellow	
D5	Lipochrome intensif jaune	Lipochrome intensive yellow	D6
D7	Lipochrome intensif jaune ailes blanches	Lipochrome intensive yellow white wings	D8
D9	Lipochrome schimmel jaune	Lipochrome non intensive yellow	D10
D11	Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	Lipochrome non intensive yellow white wings	D12
D13	Lipochrome mosaïque jaune mâle	Lipochrome mosaic yellow cock	D14
D15	Lipochrome mosaïque jaune femelle	Lipochrome mosaic yellow hen	D16
D17	Lipochrome intensif jaune ivoire	Lipochrome intensive yellow ivory	D18
D19	Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches	Lipochrome intensive yellow ivory white wings	D20
D21	Lipochrome schimmel jaune ivoire	Lipochrome non intensive yellow ivory	D22
D23	Lipochrome schimmel jaune ivoire ailes blanches	Lipochrome non intensive yellow ivory white wings	D24
D25	Lipochrome mosaïque jaune ivoire mâle	Lipochrome mosaic yellow ivory cock	D26
D27	Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	Lipochrome mosaic yellow ivory hen	D28
Lipochrome rouge		Lipochrome red	
D29	Lipochrome intensif rouge	Lipochrome intensive red	D30
D31	Lipochrome intensif rouge ailes blanches	Lipochrome intensive red white wings	D32
D33	Lipochrome schimmel rouge	Lipochrome non intensive red	D34
D35	Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	Lipochrome non intensive red white wings	D36
D37	Lipochrome mosaïque rouge mâle	Lipochrome mosaic red cock	D38
D39	Lipochrome mosaïque rouge femelle	Lipochrome mosaic red hen	D40
D41	Lipochrome intensif rouge ivoire	Lipochrome intensive red ivory	D42
D43	Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	Lipochrome intensive red ivory white wings	D44
D45	Lipochrome schimmel rouge ivoire	Lipochrome non intensive red ivory	D46
D47	Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	Lipochrome non intensive red ivory white wings	D48
D49	Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	Lipochrome mosaic red ivory cock	D50
D51	Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	Lipochrome mosaic red ivory hen	D52
D53	Lipochrome intensif rouge - bec rouge / urucum	Lipochrome intensive red - beak red / urucum	D54
D55	Lipochrome schimmel rouge - bec rouge / urucum	Lipochrome non intensive red - beak red / urucum	D56
Albino, lutino & rubino		Albino, lutino & rubino	
D57	Albino	Albino	D58
D59	Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	Intensive and non intensive lutino/lutino ivory	D60
D61	Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	Intensive and non intensive rubino/rubino ivory	D62
D63	Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	mosaic lutino/lutino ivory cock	D64
D65	Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	mosaic lutino/lutino ivory hen	D66
D67	Mosaïque rubino/rubino ivoire mâle	mosaic rubino/rubino ivory cock	D68
D69	Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	mosaic rubino/rubino ivory hen	D70
D71	Intensif et schimmel rubino - bec rouge / urucum	Intensive and not intensive rubino - beak red / urucum	D72
Noir classique		Black	
D73	Noir blanc	Black white	D74

D75	Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D76
D77	Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black intensive and non intensive red/red ivory	D78
D79	Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	Black mosaic yellow/yellow ivory cock	D80
D81	Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black mosaic yellow/yellow ivory hen	D82
D83	Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black mosaic red/red ivory cock	D84
D85	Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black mosaic red/red ivory hen	D86
Brun classique		Brown	
D87	Brun blanc	Brown white	D88
D89	Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D90
D91	Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown intensive and non intensive red/red ivory	D92
D93	Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown mosaic yellow/yellow ivory cock	D94
D95	Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown mosaic yellow/yellow ivory hen	D96
D97	Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown mosaic red/red ivory cock	D98
D99	Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown mosaic red/red ivory hen	D100
Agate classique		Agate	
D101	Agate blanc	Agate white	D102
D103	Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D104
D105	Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate intensive and non intensive red/red ivory	D106
D107	Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate yellow/yellow ivory mosaic cock	D108
D109	Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate mosaic yellow/yellow ivory hen	D110
D111	Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate mosaic red/red ivory cock	D112
D113	Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate mosaic red/red ivory hen	D114
Isabelle classique		Isabel	
D115	Isabelle blanc	Isabel white	D116
D117	Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Isabel intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D118
D119	Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Isabel intensive and non intensive red/red ivory	D120
D121	Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Isabel mosaic yellow/yellow ivory cock	D122
D123	Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Isabel mosaic yellow/yellow ivory hen	D124
D125	Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Isabel mosaic red/red ivory cock	D126
D127	Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Isabel mosaic red/red ivory hen	D128
Pastel		Pastel	
D129	Noir pastel blanc	Black pastel white	D130
D131	Noir pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black pastel intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D132
D133	Noir pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black pastel intensive and non intensive red/red ivory	D134
D135	Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black pastel mosaic yellow/yellow ivory cock	D136
D137	Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black pastel mosaic yellow/yellow ivory hen	D138
D139	Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black pastel mosaic red/red ivory cock	D140
D141	Noir pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black pastel mosaic red/red ivory hen	D142
D143	Brun pastel blanc	Brown pastel white	D144
D145	Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown pastel intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D146
D147	Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown pastel intensive and non intensive red/red ivory	D148
D149	Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown pastel mosaic yellow/yellow ivory cock	D150
D151	Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown pastel mosaic yellow/yellow ivory hen	D152
D153	Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown pastel mosaic red/red ivory cock	D154
D155	Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown pastel mosaic red/red ivory hen	D156
D157	Agate pastel blanc	Agate pastel white	D158
D159	Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate pastel intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D160
D161	Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate pastel intensive and non intensive red/red ivory	D162
D163	Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate pastel mosaic yellow/yellow ivory cock	D164
D165	Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate pastel mosaic yellow/yellow ivory hen	D166
D167	Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate pastel mosaic red/red ivory cock	D168
D169	Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate pastel mosaic red/red ivory hen	D170

D171	Isabelle pastel blanc	Isabel pastel white	D172	D281	Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Satinette mosaic red/red ivory hen	D282
D173	Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Isabel pastel intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D174	Topaze		Topaz	
D175	Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Isabel pastel intensive and non intensive red/red ivory	D176	D283	Noir topaze blanc	Black Topaz white	D284
D177	Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Isabel pastel mosaic yellow/yellow ivory cock	D178	D285	Noir topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black Topaz intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D286
D179	Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Isabel pastel mosaic yellow/yellow ivory hen	D180	D287	Noir topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Topaz intensive and non intensive red/red ivory	D288
D181	Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Isabel pastel mosaic red/red ivory cock	D182	D289	Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Topaz mosaic yellow/yellow ivory cock	D290
D183	Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Isabel pastel mosaic red/red ivory hen	D184	D291	Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Topaz mosaic yellow/yellow ivory hen	D292
Noir ailes grises		Black grey wing		D293	Brun topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Topaz mosaic red/red ivory cock	D294
D185	Noir Ailes Grises blanc	Black Grey Wing white	D186	D295	Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Topaz mosaic red/red ivory hen	D296
D187	Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black Grey Wing intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D188	D297	Brun topaze blanc	Brown Topaz white	D298
D189	Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Grey Wing intensive and non intensive red/red ivory	D190	D299	Brun topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown Topaz intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D300
D191	Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Grey Wing mosaic yellow/yellow ivory cock	D192	D301	Brun topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown Topaz and non intensive red/red ivory intensive	D302
D193	Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Grey Wing mosaic yellow/yellow ivory hen	D194	D303	Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown Topaz mosaic yellow/yellow ivory cock	D304
D195	Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Grey Wing mosaic red/red ivory cock	D196	D305	Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown Topaz mosaic yellow/yellow ivory hen	D306
D197	Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Grey Wing mosaic red/red ivory hen	D198	D307	Brun topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mosaïque mâle	Brown Topaz mosaic red/red ivory cock	D308
Opale		Opal		D309	Brun topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mosaïque femelle	Brown Topaz mosaic red/red ivory hen	D310
D199	Noir Opale blanc	Black Opal white	D200	D311	Agate topaze blanc	Agate Topaz white	D312
D201	Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black Opal intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D202	D313	Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate Topaz intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D314
D203	Noir Opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Opal intensive and non intensive red/red ivory	D204	D315	Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate Topaz intensive and non intensive red/red ivory	D316
D205	Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Opal mosaic yellow/yellow ivory cock	D206	D317	Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate Topaz mosaic yellow/yellow ivory cock	D318
D207	Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Opal mosaic yellow/yellow ivory hen	D208	D319	Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate Topaz mosaic yellow/yellow ivory hen	D320
D209	Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Opal mosaic red/red ivory cock	D210	D321	Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Topaz mosaic red/red ivory cock	D322
D211	Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Opal mosaic red/red ivory hen	D212	D323	Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Topaz mosaic red/red ivory hen	D324
D213	Brun Opale blanc	Brown Opal white	D214	D325	Isabelle topaze blanc	Isabel Topaz white	D326
D215	Brun Opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown Opal intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D216	D327	Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Isabel Topaz intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D328
D217	Brun Opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown Opal intensive and non intensive red/red ivory	D218	D329	Isabelle topaze intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Isabel Topaz intensive and non intensive red/red ivory	D330
D219	Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown Opal mosaic yellow/yellow ivory cock	D220	D331	Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Isabel Topaz mosaic yellow/yellow ivory cock	D332
D221	Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown Opal mosaic yellow/yellow ivory hen	D222	D333	Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Isabel Topaz mosaic yellow/yellow ivory hen	D334
D223	Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown Opal mosaic red/red ivory cock	D224	D335	Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Isabel Topaz mosaic red/red ivory cock	D336
D225	Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown Opal mosaic red/red ivory hen	D226	D337	Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Isabel Topaz mosaic red/red ivory hen	D338
D227	Agate Opale blanc	Agate Opal white	D228	Eumo		Eumo	
D229	Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate Opal intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D230	D339	Noir eumo blanc	Black Eumo white	D340
D231	Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate Opal intensive and non intensive red/red ivory	D232	D341	Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black Eumo intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D342
D233	Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate Opal mosaic yellow/yellow ivory cock	D234	D343	Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Eumo intensive and non intensive red/red ivory	D344
D235	Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate Opal mosaic yellow/yellow ivory hen	D236	D345	Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	Black Eumo mosaic yellow/yellow ivory cock	D346
D237	Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Opal mosaic red/red ivory cock	D238	D347	Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femelle	Black Eumo mosaic yellow/yellow ivory hen	D348
D239	Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Opal mosaic red/red ivory hen	D240	D349	Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Eumo mosaic red/red ivory cock	D350
D241	Isabelle Opale blanc	Isabel Opal white	D242	D351	Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Eumo mosaic red/red ivory hen	D352
D243	Isabelle Opale intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Isabel Opal intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D244	D353	Brun eumo blanc	Brown Eumo white	D354
D245	Isabelle Opale intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Isabel Opal intensive and non intensive red/red ivory	D246	D355	Brun eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown Eumo intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D356
D247	Isabelle Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Isabel Opal mosaic yellow/yellow ivory cock	D248	D357	Brun eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown Eumo intensive and non intensive red/red ivory	D358
D249	Isabelle Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Isabel Opal mosaic yellow/yellow ivory hen	D250	D359	Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	Brown Eumo mosaic yellow/yellow ivory cock	D360
D251	Isabelle Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Isabel Opal mosaic red/red ivory cock	D252	D361	Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femelle	Brown Eumo mosaic yellow/yellow ivory hen	D362
D253	Isabelle Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Isabel Opal mosaic red/red ivory hen	D254	D363	Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown Eumo mosaic red/red ivory cock	D364
Phaéo		Phaéo		D365	Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown Eumo mosaic red/red ivory hen	D366
D255	Phaéo blanc	Phaéo white	D256	D367	Agate eumo blanc	Agate Eumo white	D368
D257	Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Phaéo intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D258	D369	Agate eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate Eumo intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D370
D259	Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Phaéo intensive and non intensive red/red ivory	D260	D371	Agate eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate Eumo intensive and non intensive red/red ivory	D372
D261	Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Phaéo mosaic yellow/yellow ivory cock	D262	D373	Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	Agate Eumo mosaic yellow/yellow ivory cock	D374
D263	Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Phaéo mosaic yellow/yellow ivory hen	D264	D375	Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femelle	Agate Eumo mosaic yellow/yellow ivory hen	D376
D265	Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Phaéo mosaic red/red ivory cock	D266	D377	Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Eumo mosaic red/red ivory cock	D378
D267	Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Phaéo mosaic red/red ivory hen	D268	D379	Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Eumo mosaic red/red ivory hen	D380
Satiné		Satinette		Onyx		Onyx	
D269	Satiné blanc	Satinette white	D270	D381	Noir onyx blanc	Black Onyx white	D382
D271	Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Satinette intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D272	D383	Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Black Onyx intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D384
D273	Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Satinette intensive and non intensive red/red ivory	D274	D385	Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Onyx intensive and non intensive red/red ivory	D386
D275	Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	Satinette mosaic yellow/yellow ivory cock	D276	D387	Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Onyx mosaic yellow/yellow ivory cock	D388
D277	Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Satinette mosaic yellow/yellow ivory hen	D278	D389	Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Onyx mosaic yellow/yellow ivory hen	D390
D279	Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Satinette mosaic red/red ivory cock	D280				

D391	Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Onyx mosaic red/red ivory cock	D392
D393	Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Onyx mosaic red/red ivory hen	D394
D395	Brun onyx blanc	Brown Onyx white	D396
D397	Brun onyx intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Brown Onyx intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D398
D399	Brun onyx intensif et schimmel rouge/ rouge ivoire	Brown Onyx intensive and non intensive red/red ivory	D400
D401	Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown Onyx mosaic yellow/yellow ivory cock	D402
D403	Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown Onyx mosaic yellow/yellow ivory hen	D404
D405	Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown Onyx mosaic red/red ivory cock	D406
D407	Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown Onyx mosaic red/red ivory hen	D408
D409	Agate onyx blanc	Agate Onyx white	D410
D411	Agate onyx intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Agate Onyx intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D412
D413	Agate onyx intensif et schimmel rouge/ rouge ivoire	Agate Onyx intensive and non intensive red/red ivory	D414
D415	Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate Onyx mosaic yellow/yellow ivory cock	D416
D417	Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate Onyx mosaic yellow/yellow ivory hen	D418
D419	Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Onyx mosaic red/red ivory cock	D420
D421	Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Onyx mosaic red/red ivory hen	D422
Cobalt		Cobalt	
D423	Noir cobalt blanc	Black Cobalt white	D424
D425	Noir cobalt intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Black Cobalt intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D426
D427	Noir cobalt intensif et schimmel rouge/ rouge ivoire	Black Cobalt intensive and non intensive red/red ivory	D428
D429	Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Cobalt mosaic yellow/yellow ivory cock	D430
D431	Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Cobalt mosaic yellow/yellow ivory hen	D432
D433	Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Cobalt mosaic red/red ivory cock	D434
D435	Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Cobalt mosaic red/red ivory hen	D436
D437	Brun cobalt blanc	Brown Cobalt white	D438
D439	Brun cobalt intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Brown Cobalt intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D440
D441	Brun cobalt intensif et schimmel rouge/ rouge ivoire	Brown Cobalt intensive and non intensive red/red ivory	D442
D443	Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown Cobalt mosaic yellow/yellow ivory cock	D444
D445	Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown Cobalt mosaic yellow/yellow ivory hen	D446
D447	Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown Cobalt mosaic red/red ivory cock	D448
D449	Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown Cobalt mosaic red/red ivory hen	D450
D451	Agate cobalt blanc	Agate Cobalt white	D452
D453	Agate cobalt intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Agate Cobalt intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D454
D455	Agate cobalt ivoire et schimmel intensif rouge/rouge	Agate Cobalt intensive and non intensive red/red ivory	D456
D457	Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate Cobalt mosaic yellow/yellow ivory cock	D458
D459	Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate Cobalt mosaic yellow/yellow ivory hen	D460
D461	Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Cobalt mosaic red/red ivory cock	D462
D463	Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Cobalt mosaic red/red ivory hen	D464
Jaspe S/D		Jaspe S/D	
D465	Noir Jaspe s/d blanc	Black Jaspe s/d white	D466
D467	Noir Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/ jaune ivoire	Black Jaspe s/d intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D468
D469	Noir Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Black Jaspe s/d intensive and non intensive red/red ivory	D470
D471	Noir Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Black Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory cock	D472
D473	Noir Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Black Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory hen	D474
D475	Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Black Jaspe s/d mosaic red/red ivory cock	D476
D477	Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Black Jaspe s/d mosaic red/red ivory hen	D478
D479	Brun Jaspe s/d blanc	Brown Jaspe s/d white	D480
D481	Brun Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Brown Jaspe s/d intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D482
D483	Brun Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Brown Jaspe s/d intensive and non intensive red/red ivory	D484
D485	Brun Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Brown Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory cock	D486
D487	Brun Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Brown Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory hen	D488
D489	Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Brown Jaspe s/d mosaic red/red ivory cock	D490
D491	Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Brown Jaspe s/d mosaic red/red ivory hen	D492
D493	Agate Jaspe s/d blanc	Agate Jaspe s/d white	D494
D495	Agate Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	Agate Jaspe s/d intensive and non intensive yellow/yellow ivory	D496
D497	Agate Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	Agate Jaspe s/d intensive and non intensive red/red ivory	D498
D499	Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	Agate Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory cock	D500

D501	Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	Agate Jaspe s/d mosaic yellow/yellow ivory hen	D502
D503	Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	Agate Jaspe s/d mosaic red/red ivory cock	D504
D505	Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	Agate Jaspe s/d mosaic red/red ivory hen	D506
Nouvelles mutations		New mutations	
D507	Nouvelles mutations en étude - Mogno (pas de médailles)	New mutations under study - Mogno (no medals)	D508
"SECTION E – CANARIS DE POSTURE P.E. (BAGUE 1 AN) E SECTION - POSTURE CANARIES (Ring: current year bred) Mise à jour mai 2015 - updated in may 2015"			
"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle."		A maximum of 5 birds in each individual class accepted.	
"GROUPE I – FRISÉS LOURDS GROUP 1 HEAVELY FRILLED"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FRISÉ PARISIEN "	"E Section posture Canaries PARISIEN FRILL "	"Individuel Single"
E 001	Frisé Parisien lipochrome 100%	Parisian frill lipochrome 100%	E 002
E 003	Frisé Parisien mélanine 100%	Parisian frill melanic 100%	E 004
E 005	Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Parisian frill lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 006
E 007	Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Parisian frill melanic variegated (melanine above 50%)	E 008
E 009	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 010
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FRISÉ GÉANT ITALIAN A.G.I."	"E Section posture Canaries ITALIAN GIANT FRILLED "	"Individuel Single"
E 011	A.G.I. lipochrome 100%	AGI lipochrome 100%	E 012
E 013	A.G.I. mélanine 100% AGI melanic 100%	AGI lipochrome 100%	E 014
E 015	A.G.I. lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	AGI lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 016
E 017	A.G.I. mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	AGI melanic variegated (melanine above 50%)	E 018
E 019	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 020
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture PADOVAN HUPPÉ "	"E Section posture Canaries CRESTED PADOVAN "	"Individuel Single"
E 021	Padovan huppé lipochrome 100%	Crested Padovan lipochrome 100%	E 022
E 023	Padovan huppé mélanine 100%	Crested Padovan melanic 100%	E 024
E 025	Padovan huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Crested Padovan lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 026
E 027	Padovan huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Crested Padovan melanic variegated (melanine above 50%)	E 028
E 029	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 030
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture PADOVAN NON HUPPÉ "	"E Section posture Canaries NON CRESTED PADOVAN "	"Individuel Single"
E 031	Padovan non huppé lipochrome 100%	Non Crested Padovan lipochrome 100%	E 032
E 033	Padovan non huppé mélanine 100%	Non Crested Padovan melanic 100%	E 034
E 035	Padovan non huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Non Crested Padovan lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 036
E 037	Padovan non huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Non Crested Padovan melanic variegated (melanine above 50%)	E 038
E 039	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 040
"GROUPE II – FRISÉS LÉGERS GROUP II - LIGHT FRILLED"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FRISÉ du NORD"	"E Section posture Canaries NORTHERN FRILL "	"Individuel Single"
E 041	Frisé du Nord lipochrome 100%	Northern Frill lipochrome 100%	E 042
E 043	Frisé du Nord mélanine 100%	Northern Frill melanic 100%	E 044
E 045	Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Northern Frill lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 046
E 047	Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Northern Frill melanic variegated (melanine above 50%)	E 048
E 049	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 050
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FIORINO HUPPÉ "	"E Section posture Canaries FIORINO HUPPÉ "	"Individuel Single"
E 051	Fiorino huppé lipochrome 100%	Crested Fiorino lipochrome 100%	E 052
E 053	Fiorino huppé mélanine 100%	Crested Fiorino melanic 100%	E 054
E 055	Fiorino huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Crested Fiorino lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 056
E 057	Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Crested Fiorino melanic variegated (melanine above 50%)	E 058
E 059	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 060
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FIORINO NON HUPPÉ "	"E Section posture Canaries NON CRESTED FIORINO "	"Individuel Single"
E 061	Fiorino non huppé lipochrome 100%	Non Crested Fiorino lipochrome 100%	E 062
E 063	Fiorino non huppé mélanine 100%	Non Crested Fiorino melanic 100%	E 064
E 065	Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Non Crested Fiorino lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 066
E 067	Fiorino non huppé mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Non Crested Fiorino melanic variegated (melanine above 50%)	E 068
E 069	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome-variegated melanic)	E 070
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture MEHRINGER"	"E Section posture Canaries MEHRINGER "	"Individuel Single"
E 071	Mehringer lipochrome 100%	Mehringer lipochrome 100%	E 072
E 073	Mehringer mélanine 100%	Mehringer melanic 100%	E 074
E 075	Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Mehringer lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 076
E 077	Mehringer mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Mehringer melanic variegated (melanine above 50%)	E 078

E 079	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 080
"GROUPE III – FRISÉS LÉGERS avec MAINTIEN SPECIFIQUE GROUP III - LIGHT FRILLED WITH SPECIFIC POSITION"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FRISÉ DU SUD"	"E Section posture Canaries SOUTHERN FRILL"	"Individual Single"
E 081	Frisé du Sud lipochrome 100%	Southern Frill lipochrome 100%	E 082
E 083	Frisé du Sud mélanine 100%	Southern Frill melanic 100%	E 084
E 085	Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Southern Frill lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 086
E 087	Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Southern Frill melanic variegated (melanine above 50%)	E 088
E 089	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 090
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FRISÉ SUISSE"	"E Section posture Canaries SWISS FRILL"	"Individual Single"
E 091	Frisé Suisse lipochrome 100%	Swiss Frill lipochrome 100%	E 092
E 093	Frisé Suisse mélanine 100%	Swiss Frill melanic 100%	E 094
E 095	Frisé Suisse lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Swiss Frill lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 096
E 097	Frisé Suisse mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Swiss Frill melanic variegated (melanine above 50%)	E 098
E 099	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 0100
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture GIBBER ITALICUS"	"E Section posture Canaries GIBBER ITALICUS"	"Individual Single"
E 101	Gibber Italicus lipochrome 100%	Gibber Italicus lipochrome 100%	E 102
E 103	Gibber Italicus mélanine 100%	Gibber Italicus melanic 100%	E 104
E 105	Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Gibber Italicus lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 106
E 107	Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Gibber Italicus melanic variegated (melanine above 50%)	E 108
E 109	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 110
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture GIBOSO ESPAÑOL"	"E Section posture Canaries GIBOSO ESPAÑOL"	"Individual Single"
E 111	Giboso Español lipochrome 100%	Giboso Español lipochrome 100%	E 112
E 113	Giboso Español mélanine 100%	Giboso Español melanic 100%	E 114
E 115	Giboso Español lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Giboso Español lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 116
E 117	Giboso Español mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Giboso Español melanic variegated (melanine above 50%)	E 118
E 119	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 120
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture MELADO TINTERFENO"	"E Section posture Canaries MELADO TINTERFENO"	"Individual Single"
E 121	Melado Tinterfeño lipochrome 100%	Melado Tinterfeño lipochrome 100%	E 122
E 123	Melado Tinterfeño mélanine 100%	Melado Tinterfeño melanic 100%	E 124
E 125	Melado Tinterfeño lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Melado Tinterfeño lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 126
E 127	Melado Tinterfeño mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Melado Tinterfeño melanic variegated (melanine above 50%)	E 128
E 129	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 130
"GROUPE IV – PLUMAGE LISSE avec MAINTIEN SPECIFIQUE GROUP IV - SMOOTHFEATHERED WITH SPECIFIC POSITION"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture BOSSU BELGE"	"E Section posture Canaries BOSSU BELGE"	"Individual Single"
E 131	Bossu Belge lipochrome 100%	Bossu Belge lipochrome 100%	E 132
E 133	Bossu Belge mélanine 100%	Bossu Belge melanic 100%	E 134
E 135	Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Bossu Belge lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 136
E 137	Bossu Belge mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Bossu Belge melanic variegated (melanine above 50%)	E 138
E 139	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 140
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture SCOTCH FANCY"	"E Section posture Canaries SCOTCH FANCY"	"Individual Single"
E 141	Scotch Fancy lipochrome 100%	Scotch Fancy lipochrome 100%	E 142
E 143	Scotch Fancy mélanine 100%	Scotch Fancy melanic 100%	E 144
E 145	Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Scotch Fancy lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 146
E 147	Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Scotch Fancy melanic variegated (melanine above 50%)	E 148
E 149	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 150
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture HOSO JAPONAIS"	"E Section posture Canaries JAPANESE HOSO"	"Individual Single"
E 151	Hoso Japonais lipochrome 100%	Japanese Hoso lipochrome 100%	E 152
E 153	Hoso Japonais mélanine 100%	Japanese Hoso melanic 100%	E 154
E 155	Hoso Japonais lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Japanese Hoso lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 156
E 157	Hoso Japonais mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Japanese Hoso melanic variegated (melanine above 50%)	E 158
E 159	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 160
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture MUNCHENER"	"E Section posture Canaries MUNCHENER"	"Individual Single"
E 161	Munchener lipochrome 100%	Munchener lipochrome 100%	E 162
E 163	Munchener mélanine 100%	Munchener melanic 100%	E 164
E 165	Munchener lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Munchener lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 166
E 167	Munchener mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Munchener melanic variegated (melanine above 50%)	E 168

E 169	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 170
"GROUPE V – PLUMAGE LISSE + FORME ET MAINTIEN GROUP V - SMOOTHFEATHERED plus SHAPE AND POSITION"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture BORDER"	"E Section posture Canaries BORDER"	"Individual Single"
E 171	Border lipochrome 100%	Border lipochrome 100%	E 172
E 173	Border mélanine 100%	Border melanic 100%	E 174
E 175	Border lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Border lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 176
E 177	Border mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Border melanic variegated (melanine above 50%)	E 178
E 179	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 180
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture FIFE FANCY"	"E Section posture Canaries FIFE FANCY"	"Individual Single"
E 181	Fife lipochrome 100%	Fife lipochrome 100%	E 182
E 183	Fife Fancy mélanine 100%	Fife melanic 100%	E 184
E 185	Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Fife lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 186
E 187	Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Fife melanic variegated (melanine above 50%)	E 188
E 189	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 190
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture NORWICH"	"E Section posture Canaries NORWICH"	"Individual Single"
E 191	Norwich lipochrome 100%	Norwich lipochrome 100%	E 192
E 193	Norwich mélanine 100%	Norwich melanic 100%	E 194
E 195	Norwich lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Norwich lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 196
E 197	Norwich mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Norwich melanic variegated (melanine above 50%)	E 198
E 199	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 200
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture YORKSHIRE"	"E Section posture Canaries YORKSHIRE"	"Individual Single"
E 201	Yorkshire lipochrome 100%	Yorkshire lipochrome 100%	E 202
E 203	Yorkshire mélanine 100%	Yorkshire melanic 100%	E 204
E 205	Yorkshire lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Yorkshire lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 206
E 207	Yorkshire mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Yorkshire melanic variegated (melanine above 50%)	E 208
E 209	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 210
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture BERNOIS"	"E Section posture Canaries BERNOIS"	"Individual Single"
E 211	Bernois lipochrome 100%	Bernois lipochrome 100%	E 212
E 213	Bernois mélanine 100%	Bernois melanic 100%	E 214
E 215	Bernois lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Bernois lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 216
E 217	Bernois mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Bernois melanic variegated (melanine above 50%)	E 218
E 219	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 220
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture LLARGUET ESPAÑOL"	"E Section posture Canaries LLARGUET ESPAÑOL"	"Individual Single"
E 221	Llarguet Español lipochrome 100%	Llarguet Esp. lipochrome 100%	E 222
E 223	Llarguet Español mélanine 100%	Llarguet Esp. melanic 100%	E 224
E 225	Llarguet Español lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Llarguet Esp. lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 226
E 227	Llarguet Español mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Llarguet Esp. melanic variegated (melanine above 50%)	E 228
E 229	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 230
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture RAZA ESPAÑOLA"	"E Section posture Canaries RAZA ESPAÑOLA"	"Individual Single"
E 231	Raza Española lipochrome 100%	Raza Esp. lipochrome 100%	E 232
E 233	Raza Española mélanine 100%	Raza Esp. melanic 100%	E 234
E 235	Raza Española lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Raza Esp. lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 236
E 237	Raza Española mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Raza Esp. melanic variegated (melanine above 50%)	E 238
E 239	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 240
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture IRISH FANCY"	"E Section posture Canaries IRISH FANCY"	"Individual Single"
E 241	Irish Fancy lipochrome 100%	Irish lipochrome 100%	E 242
E 243	Irish Fancy mélanine 100%	Irish melanic 100%	E 244
E 245	Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Irish lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 246
E 247	Irish Fancy mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Irish melanic variegated (melanine above 50%)	E 248
E 249	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 250
"GROUPE VI – PLUMAGE LISSE HUPPÉS ET PARTENAIRES NON HUPPÉES GROUP VI - SMOOTHFEATHERED CRESTED AND NONCRESTED CONSORTS"			
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture LANCASHIRE HUPPÉ"	"E Section posture Canaries CRESTED LANCASHIRE (COPPY)"	"Individual Single"
E 251	Lancashire huppé	Crested Lancashire	E 252
E 253	Toutes les variétés à fond blanc	All white ground varieties	E 254
"Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture LANCASHIRE NON HUPPÉ"	"E Section posture Canaries NON CRESTED LANCASHIRE (PLAINHEAD)"	"Individual Single"
E 255	Lancashire non huppé	Non Crested Lancashire	E 256

E 257	Toutes les variétés à fond blanc	All white ground varieties	E 258
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture CRESTED"	"E Section posture Canaries CRESTED"	"Individual Single"
E 259	Crested lipochrome 100%	Crested lipochrome 100%	E 260
E 261	Crested mélanine 100%	Crested melanic 100%	E 262
E 263	Crested lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Crested lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 264
E 265	Crested mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Crested melanic variegated (melanic above 50%)	E 266
E 267	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 268
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture CRESTBRED"	"E Section posture Canaries CRESTBRED"	"Individual Single"
E 269	Crestbred lipochrome 100%	Crestbred lipochrome 100%	E 270
E 271	Crestbred mélanine 100%	Crestbred melanic 100%	E 272
E 273	Crestbred lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Crestbred lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 274
E 275	Crestbred mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Crestbred melanic variegated (melanic above 50%)	E 276
E 277	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	"All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)"	E 278
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture GLOSTER CORONA"	"E Section posture Canaries GLOSTER CORONA"	"Individual Single"
E 279	Gloster Corona lipochrome 100% (huppe mélanique inclus)	Gloster Corona lipochrome 100% (melanic crest included)	E 280
E 281	Gloster Corona mélanine 100%	Gloster Corona melanic 100%	E 282
E 283	Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Gloster Corona lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 284
E 285	Gloster Corona mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Gloster Corona melanic variegated (melanic above 50%)	E 286
E 287	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)	E 288
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture GLOSTER CONSORT"	"E Section posture Canaries GLOSTER CONSORT"	"Individual Single"
E 289	Gloster Consort lipochrome 100%	Gloster Consort lipochrome 100%	E 290
E 291	Gloster Consort mélanine 100%	Gloster Consort melanic 100%	E 292
E 293	Gloster Consort lipochrome panaché (lipochrome supérieur à 50%)	Gloster Consort lipochrome variegated (lipochrome above 50%)	E 294
E 295	Gloster Consort mélanine panaché (mélanine supérieur à 50%)	Gloster Consort melanic variegated (melanic above 50%)	E 296
E 297	Toutes les variétés à fond blanc (Lipochromes+Mélanines+Panachés lipochromes+panachés mélanines)	"All white ground varieties (Lipochrome+Melanic+Variegated lipochrome+variegated melanic)"	E 298
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture HUPPÉ ALLEMAND"	"E Section posture Canaries GERMAN CRESTED"	"Individual Single"
E 299	Huppé Allemand lipochrome	German Crested lipochrome	E 300
E 301	Huppé Allemand mélanine	German Crested melanic	E 302
E 303	Toutes les variétés y compris à fond blanc	All the varieties including white ground	E 304
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture RHEINLÄNDER HUPPÉ"	"E Section posture Canaries CRESTED RHEINLANDER"	"Individual Single"
E 305	Rheinländer huppé	Crested Rheinlander	E 306
E 307	Toutes les variétés à fond blanc	All white ground varieties	E 308
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture RHEINLÄNDER NONHUPPÉ"	"E Section posture Canaries NON CRESTED RHEINLANDER"	"Individual Single"
E 309	Rheinländer non huppé	Non Crested Rheinlander	E 310
E 311	Toutes les variétés à fond blanc	All white ground varieties	E 312
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture ARLEQUIM PORTUGUESE POUPE (huppé)"	"E Section posture Canaries POUPE PORTUGUESE HARLEQUIN (crested)"	"Individual Single"
E 313	Arlequin portugais poupe (huppé)	Portuguese Harlequin poupe (crested)	E 314
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture ARLEQUIM PORTUGUESE PAR (non huppé)"	"E Section posture Canaries PAR PORTUGUESE HARLEQUIN (non crested)"	"Individual Single"
E 315	Arlequin portugais par (non huppé)	Portuguese Harlequin par (non crested)	E 316
"GROUPE VII – PLUMAGE LISSE AVEC DESSIN SPÉCIFIQUE GROUP VII - SMOOTHFEATHERED WITH SPECIFIC MARKINGS"			
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture LIZARD"	"E Section posture Canaries LIZARD"	"Individual Single"
E 317	Lizard bleu	Blue Lizard	E 318
E 319	Lizard doré	Golden Lizard	E 320
E 321	Lizard argenté	Silvered Lizard	E 322
"GROUPE VIII – NOUVELLES RACES EN ÉTUDE (pas de médaille) GROUP VIII - NEW BREEDS OR MUTATIONS IN STUDY (no medals)"			
Stam 4 Stam of 4"	"Section E Canaris de posture NOUVELLES RACES EN ÉTUDE"	"E Section posture Canaries NEW BREEDS IN STUDY"	"Individual Single"
E 323	Nouvelles Races en étude (pas de médailles)	New Breeds in Study (no medals)	E 324
"SECTION F1 – EXOTIQUES DOMESTIQUES P.E. (BAGUES DE 1 ET/OU 2 ANS) DOMESTIC FINCHES (1/2 YEARS RINGED) Mise à jour mai 2015 - updated in may 2015"			
"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle." "A maximum of 5 birds in each individual class accepted. The Latin name is required.			
Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés" Variegated birds not accepted"			
Stam 4 Stam of 4"	"Section F1 Diamants mandarins Taeniopygia guttata guttata"	"F1 Section Zebra Finches Taeniopygia guttata guttata"	"Individual Single"
F1 1	Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	Zebra Finches - Taeniopygia guttata	F1 2
F1 3	Diamant mandarin Brun	Fawn Zebra Finches	F1 4
F1 5	Diamant mandarin Dos pâle gris	Lightback Grey Zebra Finches	F1 6
F1 7	Diamant mandarin Dos pâle brun	Lightback Fawn Zebra Finches	F1 8
F1 9	Diamant mandarin Masqué gris	CFW Grey Zebra Finches	F1 10
F1 11	Diamant mandarin Masqué brun	CFW Fawn Zebra Finches	F1 12
F1 13	Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos pâle masqué	Black breasted Zebra Finches grey fawn lightback CFW	F1 14
F1 15	Diamant mandarin Poitrine orange gris brun dos pâle masqué Orange	Breasted Zebra Finches grey fawn lightback CFW	F1 16
F1 17	Diamant mandarin Face noire (black face) gris brun dos pâle masqué	Black Face Zebra Finches grey fawn lightback CFW	F1 18

F1 19	Diamant mandarin Jouis noirs gris brun dos pâle masqué	Black Cheeked Zebra Finches grey fawn lightback CFW	F1 20
F1 21	Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos pâle masqué	Silver Zebra Finches grey fawn lightback CFW	F1 22
F1 23	Diamant mandarin Topaze (ex-agate) gris brun dos pâle masqué.	Topaz (ex-Agate) Zebra Finches Cream or Silver Lightback CFW	F1 24
F1 25	Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris brun	Phaeo (ex-Isabel) Zebra Finches grey fawn	F1 26
F1 27	Diamants mandarins Phaéo (ex-isabelle) autres combinaisons	Zebra Finches Phaeo other combinations	F1 28
F1 29	Diamant mandarin Jouis grises et brunes	Cheeked Zebra Finches (greycheeked or fawncheeked)	F1 30
F1 31	Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	White-breasted Zebra Finches grey or fawn	F1 32
F1 33	Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à capuchon gris brun	White Saddleback and Capped Saddleback Zebra Finches grey or fawn	F1 34
F1 35	Diamant mandarin Becs jaunes toutes couleurs	Yellow billed Zebra Finches all colours	F1 36
F1 37	Diamant mandarin gris autres combinaisons phénotype AVEC Poitrine orange	Zebra Finches grey with phenotypical mutation combinations WITH Orange breasted	F1 38
F1 39	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype AVEC Poitrine orange	Zebra Finches fawn with phenotypical mutation combinations WITH Orange breasted	F1 40
F1 41	Diamant mandarin gris autres combinaisons phénotype SANS Poitrine orange	Zebra Finches grey with phenotypical mutation combinations WITHOUT Orange breasted	F1 42
F1 43	Diamant mandarin brun autres combinaisons phénotype SANS Poitrine orange	Zebra Finches fawn with phenotypical mutation combinations WITHOUT Orange breasted	F1 44
F1 45	Diamant mandarin Huppé toutes couleurs	Crested Zebra Finches all colours	F1 46
F1 47	Diamant mandarin Autres mutations non prévues	Zebra Finches other non listed mutations	F1 48
F1 49	Diamant mandarin Nouvelles mutations en étude (pas des médailles)	Zebra Finches New mutations in study (no medals)	F1 50
Stam 4 Stam of 4"	"Section F1 Moineau du Japon Lonchura domestica"	"F1 Section Bengalese Finches Lonchura domestica"	"Individual Single"
F1 51	Moineau du Japon Noir-brun	Black-brown Bengalese	F1 52
F1 53	Moineau du Japon Moka-brun	Chestnut-brown Bengalese	F1 54
F1 55	Moineau du Japon Rouge-brun	Red-Brown Bengalese	F1 56
F1 57	Moineau du Japon Noir-gris	Black-grey Bengalese	F1 58
F1 59	Moineau du Japon Moka-gris	Chestnut-Grey Bengalese	F1 60
F1 61	Moineau du Japon Rouge-gris	Red-grey Bengalese	F1 62
F1 63	Moineau du Japon Pastel (tous)	Pastel Bengalese (all)	F1 64
F1 65	Moineau du Japon Ailes claires (tous)	Clearwing Bengalese (all)	F1 66
F1 67	Moineau du Japon Ino brun et ino gris	Brown-ino and Grey-ino Bengalese	F1 68
F1 69	Moineau du Japon Perlé gris brun	Pearled Bengalese Grey or Brown	F1 70
F1 71	Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à capuchon	White Saddleback Capped-saddleback Bengalese grey or brown	F1 72
F1 73	Moineau du Japon Huppés Frisés toutes couleurs	Frilled Bengalese all colours	F1 74
F1 75	Moineau du Japon Autres combinaisons de mutation	Bengalese Other mutation combinations	F1 76
F1 77	Moineau du Japon Nouvelles mutations en étude (pas des médailles)	Bengalese New mutations in study (no medals)	F1 78
Stam 4 Stam of 4"	"Section F1 Padda orizivora"	"F1 Section Java Sparrows Padda orizivora"	"Individual Single"
F1 79	Padda orizivora Gris	Grey Java Sparrows	F1 80
F1 81	Padda orizivora Blanc	White Java Sparrows	F1 82
F1 83	Padda orizivora Pastel	Pastel Java Sparrows	F1 84
F1 85	Padda orizivora Opale	Opal Java Sparrows	F1 86
F1 87	Padda orizivora Phaéo (ex-isabelle)	Phaeo (ex-Isabel) Java Sparrows	F1 88
F1 89	Padda orizivora Topaze	Topaz Java Sparrows	F1 90
F1 91	Padda orizivora Combinaison de mutations	Mutations combinations Java Sparrows	F1 92
F1 93	Padda orizivora Nouvelles mutations en étude (pas de médailles)	New mutations in study Java Sparrows (no medals)	F1 94
Stam 4 Stam of 4"	"Section F1 Diamant de Gould Chloebia gouldiae"	"F1 Section Gouldian Finches Chloebia gouldiae"	"Individual Single"
F1 95	Diamant de Gould Classique tête noire	Classic Black headed Gouldian Finch	F1 96
F1 97	Diamant de Gould Classique tête orange	Classic Red headed Gouldian Finch	F1 98
F1 99	Diamant de Gould Classique tête orange	Classic Orange-headed Gouldian Finch	F1 100
F1 101	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir	White breasted Black headed Gouldian Finch	F1 102
F1 103	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Rouge	White breasted Red headed Gouldian Finch	F1 104
F1 105	Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Orange	White breasted Orange headed Gouldian Finch	F1 106
F1 107	Diamant de Gould Poitrine lilas tête noire	Lilac-breasted Black headed Gouldian Finch	F1 108
F1 109	Diamant de Gould Poitrine lilas tête rouge tête orange	Lilac breasted Red or Orange headed Gouldian Finch	F1 110
F1 111	Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 facteurs tête noire (série verte)	Pastel (1 or 2 factors) Black headed (green series) Gouldian Finch	F1 112
F1 113	Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 facteurs tête rouge/orange (série verte)	Pastel (1 or 2 factors) Red or Orange headed (green series) Gouldian Finch	F1 114
F1 115	Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 facteurs poitrine blanche tête noire (série verte)	White breasted Pastel (1 or 2 factors) Black headed (green series) Gouldian Finch	F1 116
F1 117	Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 facteurs poitrine blanche tête rouge/orange (série verte)	Red or Orange headed (green series) Gouldian Finch	F1 118
F1 119	Diamant de Gould Bleu poitrine classique tête noire	Black headed Blue (classic breast) Gouldian Finch	F1 120
F1 121	Diamant de Gould Bleu poitrine classique tête rouge/orange	Red or Orange headed Blue (classic breast) Gouldian Finch	F1 122
F1 123	Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête noire	White breasted Black headed Blue Gouldian Finch	F1 124
F1 125	Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête rouge/orange	White breasted Red or Orange headed Blue Gouldian Finch	F1 126
F1 127	Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur 2 facteurs tête noire (série bleue)	Blue Pastel (1 or 2 factors) Black headed (blue series) Gouldian Finch	F1 128

**"SECTION G 2 - VARIETES DOMESTIQUES D'ESPECES DE LA FAUNE EUROPEENNE P.E.(BAGUES 1 ET/OU 2 ANS)
MUTATIONS OF EUROPEAN BIRDS (1/2 YEARS RINGED)
Mise à jour mai 2015 - updated in may 2015"**

"Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. L'opportunité to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés" Variagated birds not accepted"

"Stam 4 Stam of 4"	"Section G1 Mutations des Carduelis européens Carduelis european mutations"	"Individual Single"
G2 1	Carduelis carduelis Brun	Carduelis carduelis Brown G2 2
G2 3	Carduelis carduelis Agate	Carduelis carduelis Agate G2 4
G2 5	Carduelis carduelis Isabelle	Carduelis carduelis Isabel G2 6
G2 7	Carduelis carduelis: Satinet (ex Satiné toutes couleurs),Lutino,Pastel (toutes couleurs),Tête Blanche (toutes couleurs),Blanc à masque orange & mutation Jaune, Aminet(Ex Eumo)	Carduelis carduelis: Satinet (all colors), Lutino, Pastel (all colors), White,Headed (all colors), Orange masked White and Yellow mutation, Aminet G2 8
G2 9	Carduelis chloris: Brun	Carduelis chloris: Brown G2 10
G2 11	Carduelis chloris: Agate	Carduelis chloris: Agate G2 12
G2 13	Carduelis chloris: Isabelle	Carduelis chloris: Isabel G2 14
G2 15	Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs), Lutino, Pastel (toutes couleurs)	Carduelis chloris: Satinet, Lutino or Pastel (all colours) G2 16
G2 17	Carduelis spinus: Brun	Carduelis spinus: Brown G2 18
G2 19	Carduelis spinus Agate	Carduelis spinus Agate G2 20
G2 21	Carduelis spinus: Isabelle	Carduelis spinus: Isabel G2 22
G2 23	Carduelis spinus: dilué et double dilué toutes couleurs (Ivoire-Agate-Brun-Isabelle) (remarque: tous les ivoires dilués et double dilués sont interdits)	Carduelis spinus: Diluted, Double diluted all colours (Ivory-Agate-Brown and Isabel). Obs: All the Diluted and Double diluted Ivory combinations are not accepted. G2 24
G2 25	Carduelis flammea: Brun	Carduelis flammea: Brown G2 26
G2 27	Carduelis flammea: Pastel (ex Agate)	Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate) G2 28
G2 29	Carduelis flammea: Pastel Brun (ex. Isabelle)	Carduelis flammea: Pastel Brown (ex. Isabel) G2 30
G2 31	Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes couleurs), Ecaillé (ex.Pastel) (toutes couleurs) & Phaeo.	Carduelis flammea: Dark factor (all colours), Scaled (ex.Pastel) (all colours) and Phaeo. G2 32
"Stam 4 Stam of 4"	"Section G1 Mutations des Pyrrhula - Passer européens Pyrrhula - Passer european mutations"	"Individual Single"
G2 33	Pyrrhula pyrrhula: Brun	Pyrrhula pyrrhula: Brown G2 34
G2 35	Pyrrhula pyrrhula: Pastel	Pyrrhula pyrrhula: Pastel G2 36
G2 37	Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	Pyrrhula pyrrhula: Brown Pastel G2 38
G2 39	Pyrrhula pyrrhula: Jaune-Blanc-Topaze	Pyrrhula pyrrhula: Yellow-White-Topaz G2 40
G2 41	Fringilla coelebs: Brun	Fringilla coelebs: brun, Brown G2 42
G2 43	Fringilla coelebs Agate	Fringilla coelebs agate, Agate G2 44
G2 45	Fringilla coelebs Isabelle	Fringilla coelebs isabelle, Isabel G2 46
G2 47	Fringilla coelebs Opale-Agate-Brun	Fringilla coelebs Opale-Agate-Brun G2 48
G2 49	Passer domesticus & Passer montanus: Brun	Passer domesticus & Passer montanus: Brun G2 50
G2 51	Passer domesticus Agate	Passer domesticus Agate G2 52
G2 53	Passer domesticus Isabelle	Passer domesticus Isabelle G2 54
G2 55	Passer domesticus : Phaeo-Opale-Blanc à yeux noirs-Ivo (ex. Albino)-Lutino-Ivoire-Satiné(ex Satiné)-Brun Pastel, Passer montanus Opale-Brun Opale	Passer domesticus : Phaeo-Opal-Black eyed white-Ivo (ex.Albino)-Ivory-Lutino-Satiné-Brown Pastel and Passer montanus Opal-Brown Opal G2 56
"Stam 4 Stam of 4"	"Section G1 Mutations des Sturnus - Turdus et autres européens/other european Mutations Sturnus - Turdus and other european"	"Individual Single"
G2 57	Sturnus vulgaris Brun	Sturnus vulgaris Brown G2 58
G2 59	Sturnus vulgaris Agate	Sturnus vulgaris Agate G2 60
G2 61	Sturnus vulgaris Isabelle	Sturnus vulgaris Isabel G2 62
G2 63	Sturnus vulgaris Phaeo	Sturnus vulgaris Phaeo G2 64
G2 65	Turdus merula: Blanc-Albino-Pastel-Brun	Turdus merula: White- Albino- Pastel- Brown G2 66
G2 67	Turdus philomelos Brun	Turdus philomelos Brown G2 68
G2 69	Turdus iliacus Brun	Turdus iliacus Brown G2 70
G2 71	Turdus philomelos Albino-Satiné(ex Satiné) - Garrulus glandarius Opale - Pica Pica Brun	T.philomelos Albino-Satinet - Garrulus glandarius Opal -Pica pica Brown G2 72
G2 73	Autres mutation non reprises ci-dessus	Other mutations not listed above G2 74
G2 75	Nouvelles Races en étude (pas de médailles)	New Breeds in Study (no medals) G2 76

**"SECTION H - HYBRIDES P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ANS)
HYBRIDS (1/2/3/4 YEARS RINGED)
Mise à jour Mise 30 JANVIER 2015 - made on of 30 JANUARY 2015"**

"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle. L'ardoise (noir-blanc) et l'ivoire sont considérés mutations. The breeder shall specify Latin names of species (cock/ hen)and specify color for mutations"

"Stam 4 Stam of 4"	Section H HYBRIDES PHENOTYPE SAUVAGE	Section H HYBRIDES CLASSIC PHENOTYPE	"Individual Single"
H 1	Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis européens et vice versa	Hybrid from Classic phenotype Canary X European Carduelis or vice-versa	H 2
H 3	Hybride phenotype sauvage de canari X autres européens et vice versa	Hybrid from Classic phenotype Canary X Other European Birds or vice-versa	H 4
H 5	Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus exotiques et vice versa	Hybrid from Classic phenotype Canary X Exotic Serinus or vice-versa	H 6
H 7	Hybride phenotype sauvage de canari X autres exotiques et vice versa	Hybrid from Classic phenotype Canary X other Exotic Birds or vice versa	H 8
H 9	Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique Estrilidae et vice-versa	Hybrid from Classic phenotype exotic X exotic Estrilidae or vice-versa	H 10
H 11	Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique autres familles et vice-versa	Hybrid from Classic phenotype exotic X exotic other families or vice-versa	H 12
H 13	Hybride phenotype sauvage d'europpéen Loxia ou Pyrrhula X européen et vice-versa	Hybrid from Classic phenotype european Loxia or Pyrrhula X european and vice-versa	H 14
H 15	Hybride phenotype sauvage d'autres européens entre eux	Hybrid from Other Classic phenotype europeans between themselves	H 16
H 17	Hybride phenotype sauvage de Serinus exotiques X européen et vice-versa	Hybrid from Classic phenotype exotic Serinus X european and vice-versa	H 18

H 19	Hybride phenotype sauvage autres exotiques X européen et vice-versa	Hybrid from Classic phenotype other exotics X european and vice-versa	H 20
H 21	Tous les Hybrides panachés (classiques et mutations)	All the variegated hybrids (classic et mutations)	H 22

"Stam 4 Stam of 4"	Section H HYBRIDES MUTATIONS	Section H HYBRIDS MUTATIONS	"Individual Single"
H 23	Hybride muté de canari X Carduelis européens et vice versa	Hybrid from Canary mutation X European Carduelis and vice-versa	H 24
H 25	Hybride muté de canari X autres européens et vice versa	Hybrid from Canary mutation X Other European bird and vice-versa	H 26
H 27	Hybride muté de canari X Serinus exotiques et vice versa	Hybrid from Canary mutation X Exotic Serinus and vice-versa	H 28
H 29	Hybride muté de canari X autres exotiques et vice versa	Hybrid from Canary mutation X other Exotic birds and vice-versa	H 30
H 31	Hybride mutation exotique X exotique (Estrilidae entre eux)	Hybrid from Exotic birds mutation X Exotic birds (Estrilidae between them)	H 32
H 33	Hybride mutation exotique X exotique (autres familles)	Hybrid from Exotic bird mutation X Exotic Bird (the other families)	H 34
H 35	Hybride muté de faune européenne (Loxia ou Pyrrhula) X faune européenne	Hybrid from European bird mutation (Loxia or Pyrrhula) X European bird	H 36
H 37	Hybride muté faune européenne autre X faune européenne autre	Hybrid from European Bird mutation (other genres and families) X European bird	H 38
H 39	Hybride muté de Serinus exotique X faune européenne et vice versa	Hybrid from Exotic Serinus mutation X European bird and vice-versa	H 40
H 41	Hybride muté autres exotiques X faune européenne et vice versa	Hybrid from Other Exotic birds mutations X European bird and vice-versa	H 42
H 43	Autres hybrides non reprises dans les classes précédentes	Other hybrids non listed above	H 44

**"SECTION I1 - PERRUCHES ONDULEES DE POSTURE P.E. (BAGUES DE 1 ET / OU 2 ANS)
POSTURE BUDGERIGARS (1/2 YEARS RINGED)
Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"**

"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés (Exception toutes les Pies: classes I1 97 à I1 104)"

"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Normal"	"Section I1 Posture Budgericars Normal"	"Individual Single"
I1 1	P.Ondulées Normal Vert clair	Budgerigars Normal Light green	I1 2
I1 3	P.Ondulées Normal Vert foncé	Budgerigars Normal Dark green	I1 4
I1 5	P.Ondulées Normal Vert olive	Budgerigars Normal Olive	I1 6
I1 7	P.Ondulées Normal Gris-vert	Budgerigars Normal Grey green	I1 8
I1 9	P.Ondulées Normal Bleu clair	Budgerigars Normal Skyblue	I1 10
I1 11	P.Ondulées Normal Cobalt	Budgerigars Normal Cobalt	I1 12
I1 13	P.Ondulées Normal Mauve	Budgerigars Normal Mauve	I1 14
I1 15	P.Ondulées Normal Violet	Budgerigars Normal Violet	I1 16
I1 17	P.Ondulées Normal Gris	Budgerigars Normal Grey	I1 18
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Opaline"	"Section I1 Posture Budgericars Opaline"	"Individual Single"
I1 19	P.Ondulées Opaline Vert clair	Budgerigars Opaline Light green	I1 20
I1 21	P.Ondulées Opaline Vert foncé	Budgerigars Opaline Dark green	I1 22
I1 23	P.Ondulées Opaline Vert olive	Budgerigars Opaline Olive	I1 24
I1 25	P.Ondulées Opaline Gris-vert	Budgerigars Opaline Grey green	I1 26
I1 27	P.Ondulées Opaline Bleu clair	Budgerigars Opaline Skyblue	I1 28
I1 29	P.Ondulées Opaline Cobalt	Budgerigars Opaline Cobalt	I1 30
I1 31	P.Ondulées Opaline Mauve	Budgerigars Opaline Mauve	I1 32
I1 33	P.Ondulées Opaline Violet	Budgerigars Opaline Violet	I1 34
I1 35	P.Ondulées Opaline Gris	Budgerigars Opaline Grey	I1 36
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Cinnamon et Opaline Cinnamon"	"Section I1 Posture Budgericars Cinnamon and opaline Cinnamon"	"Individual Single"
I1 37	P.Ondulées Cinnamon Vert clair	Budgerigars Cinnamon Light green	I1 38
I1 39	P.Ondulées Cinnamon Vert foncé	Budgerigars Cinnamon Dark green	I1 40
I1 41	P.Ondulées Cinnamon Vert olive	Budgerigars Cinnamon Olive	I1 42
I1 43	P.Ondulées Cinnamon Gris-vert	Budgerigars Cinnamon Grey green	I1 44
I1 45	P.Ondulées Cinnamon Bleu clair	Budgerigars Cinnamon Skyblue	I1 46
I1 47	P.Ondulées Cinnamon Cobalt	Budgerigars Cinnamon Cobalt	I1 48
I1 49	P.Ondulées Cinnamon Mauve	Budgerigars Cinnamon Mauve	I1 50
I1 51	P.Ondulées Cinnamon Violet	Budgerigars Cinnamon Violet	I1 52
I1 53	P.Ondulées Cinnamon Gris	Budgerigars Cinnamon Grey	I1 54
I1 55	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair	Budgerigars Opaline Cinnamon Light green	I1 56
I1 57	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert foncé	Budgerigars Opaline Cinnamon Dark green	I1 58
I1 59	P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert olive	Budgerigars Opaline Cinnamon Olive	I1 60
I1 61	P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris-vert	Budgerigars Opaline Cinnamon Grey green	I1 62
I1 63	P.Ondulées Opaline Cinnamon Bleu clair	Budgerigars Opaline Cinnamon Skyblue	I1 64
I1 65	P.Ondulées Opaline Cinnamon Cobalt	Budgerigars Opaline Cinnamon Cobalt	I1 66
I1 67	P.Ondulées Opaline Cinnamon Mauve	Budgerigars Opaline Cinnamon Mauve	I1 68
I1 69	P.Ondulées Opaline Cinnamon Violet	Budgerigars Opaline Cinnamon Violet	I1 70
I1 71	P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris	Budgerigars Opaline Cinnamon Grey	I1 72
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Ardoisées-Anthracite-Masque jaune-Lutino-Albino-Ailes jaunes-Ailes blanches-Huppées"	"Section I1 Posture Budgericars Slates-anthracite-Yellowface-Lutino-Albino-All Yellowing-All Whiting-All Crested"	"Individual Single"
I1 73	P.Ondulées Ardoisées (Normal-Opaline-Cinnamon-Opaline Cinnamon)	Budgerigars: Slates: Normal-Opaline-Cinnamon-Opaline Cinnamon	I1 74
I1 75	P.Ondulées Anthracite (Normal-Opaline-Cinnamon et Opaline Cinnamon)	Budgerigars: Anthracite: Normal-Opaline-Cinnamon-Opaline Cinnamon	I1 76
I1 77	P.Ondulées Masque jaune (Normal-Opaline-Cinnamon-Opaline Cinnamon)	Budgerigars Yellowface (Normal-Opaline-Cinnamon-Opaline Cinnamon)	I1 78
I1 79	P.Ondulées Lutino	Budgerigars Lutino	I1 80
I1 81	P.Ondulées Albino (y compris Albino Masque Jaune)	Budgerigars Albino (including Yellowface Albino)	I1 82
I1 83	P.Ondulées: Tous les Ailes Jaunes	Budgerigars: All Yellowing	I1 84

I1 85	P.Ondulées: Tous les Ailes Blanches (y compris Masque Jaune)	Budgerigars: All Whitewing (including Yellowfaces)	I1 86
I1 87	P.Ondulées: Tous les Huppés	Budgerigars: All Crested	I1 88
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Perlées"	"Section I1 Posture Budgerigars Spangles"	"Individual Single"
I1 89	P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Verte	Budgerigars: Spangles (single factor) of the Green series	I1 90
I1 91	P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	Budgerigars: Spangles (single factor) of the Blue series (including Yellowfaces)	I1 92
I1 93	P.Ondulées: Perlées Double facteur Jaunes (serie Verte)	Budgerigars: Double factor Spangles Yellow (Green series)	I1 94
I1 95	P.Ondulées: Perlées Double facteur Blanches (serie Bleue, y inclus Masque Jaune)	Budgerigars: Double factor Spangles White (Blue series,inc. Yellowfaces)	I1 96
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Pie dominant-Pie recesif"	"Section I1 Posture Budgerigars Dominant Pied- Recessive Pied"	"Individual Single"
I1 97	P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Verte	Budgerigars: Dominant Pied (inc. Continental and Clearflights) of the Green series	I1 98
I1 99	P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Continentales et Remiges Claires) serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	Budgerigars: Dominant Pied (inc. Continental and Clearflights) of the Blue series (inc. Yellowfaces)	I1 100
I1 101	P.Ondulées: Pie Recessive serie Verte	Budgerigars: Recessive Pied of the Green series	I1 102
I1 103	P.Ondulées: Pie Recessive serie Bleue (y inclus Masque Jaune)	Budgerigars: Recessive Pied of the Blue series (inc. Yellowfaces)	I1 104
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Autres"	"Section I1 Posture Budgerigars Other"	"Individual Single"
I1 105	P.Ondulées: Jaunes aux Yeux Noirs	Budgerigars: Dark-eyed Clear Yellows	I1 106
I1 107	P.Ondulées: Blancs aux Yeux Noirs (y inclus Masque Jaune)	Budgerigars: Dark-eyed Clear Whites (inc. Yellowfaces)	I1 108
I1 109	P.Ondulées: Toutes les Diluées serie Verte (Jaunes)	Budgerigars: All Dilutes of the Green series (Yellows)	I1 110
I1 111	P.Ondulées: Toutes les Diluées serie Bleue (Blancs, y inclus Masques Jaune)	Budgerigars: All Dilutes of the Blue series (Whites, inc. Yellowfaces)	I1 112
I1 113	P.Ondulées: Toutes les Ailes Grises serie Verte	Budgerigars: All Greywings of the Green series	I1 114
I1 115	P.Ondulées: Toutes les Ailes Grises serie Bleue (y inclus Masques Jaune)	Budgerigars: All Greywings of the Blue series (inc. Yellowfaces)	I1 116
I1 117	P.Ondulées: Toutes les Fallows (Anglais ou Allemands)	Budgerigars: All Fallows (English or German)	I1 118
I1 119	P.Ondulées: Toutes les Corps-clairs (Texas ou Easley)	Budgerigars: All Clearbodies (Texas or Easley)	I1 120
I1 121	P.Ondulées: Ailes-en-dentelles Jaunes	Budgerigars: Lacewing Yellow	I1 122
I1 123	P.Ondulées: Ailes-en-dentelles Blanches (y inclus les Masque Jaune)	Budgerigars: Lacewing White (inc. Yellowfaces)	I1 124
I1 125	P.Ondulées: Toutes les autres non reprises ci dessus (sans medailles)	Budgerigars: Non listed above (without medals)	I1 126

**"SECTION I 2 - PERRUCHES ONDULÉES DE COULEUR P.E. (BAGUES DE 1 ET / OU 2 ANS)
COLOUR BUDGERIGARS (1/2 YEARS RINGED)
Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"**

"Il sera accepté cinq(5) oiseaux dans chaque classe individuelle.
Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes.
Les oiseaux panachés ne sont pas acceptés (Exception toutes les Pies: classes I2 47 à I2 54)"

"A maximum of 5 birds in each individual class accepted. The Latin name is required.
For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes.
Variegated birds not accepted (Exception all Pies classes I2 47/I2 54)"

"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Normal et Cinnamon"	"Section I1 Colour Budgerigars Normal and Cinnamon"	"Individual Single"
I2 1	P.Ondulée Couleur Normal Vert	Colour Budgerigars Normal Green	I2 2
I2 3	P.Ondulée Couleur Normal Dvert (vert foncé)	Colour Budgerigars Normal DGreen(Dark Green)	I2 4
I2 5	P.Ondulée Couleur Normal DDVert (Vert Olive, Olive)	Colour Budgerigars Normal DDGreen (Olive)	I2 6
I2 7	P.Ondulée Couleur Normal Bleu*	Colour Budgerigars Normal Blue*	I2 8
I2 9	P.Ondulée Couleur Normal DBleu* (Cobalt)	Colour Budgerigars Normal DBleu* (Cobalt)	I2 10
I2 11	P.Ondulée Couleur Normal DBleu DDViolet* (Violet)	Colour Budgerigars Normal DBleu DDViolet* (Violet)	I2 12
I2 13	P.Ondulée Couleur Normal DDBleu* (Mauve)	Colour Budgerigars Normal DDBleu* (Mauve)	I2 14
I2 15	P.Ondulée Couleur Normal Gris-vert	Colour Budgerigars Normal Gris-vert (Grey-Green)	I2 16
I2 17	P.Ondulée Couleur Normal Gris* (Grey)	Colour Budgerigars Normal Gris* (Grey)	I2 18
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Cinnamon et Opaline Cinnamon"	"Section I1 Colour Budgerigars Cinnamon and opaline Cinnamon"	"Individual Single"
I2 19	P.Ondulée Couleur Cinnamon série Verte	Colour Budgerigars Cinnamon Green series	I2 20
I2 21	P.Ondulée Couleur Cinnamon série Bleue	Colour Budgerigars Cinnamon Blue series	I2 22
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Opaline"	"Section I1 Colour Budgerigars Opaline"	"Individual Single"
I2 23	P.Ondulée Couleur Opaline série Verte	Colour Budgerigars Opaline Green series	I2 24
I2 25	P.Ondulée Couleur Opaline série Bleue*	Colour Budgerigars Opaline Blue series	I2 26
I2 27	P.Ondulée Couleur Opaline Cinnamon série Verte*	Colour Budgerigars Opaline Cinnamon Green series	I2 28
I2 29	P.Ondulée Couleur Opaline-Cinnamon série Bleue*	Colour Budgerigars Opaline Cinnamon Blue series	I2 30
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Ardoisées-Anthraxite-Masque jaune-Lutino-Albino-Ailes jaunes-Ailes blanches-Huppées"	"Section I1 Colour Budgerigars Slates-anthraxite-Yellowface-Lutino-Albino-All Yellowing-All Whitewing-All Crested"	"Individual Single"
I2 31	P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opaline série Verte	Colour Budgerigars Clearwings Green series	I2 32
I2 33	P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opaline série Bleue	Colour Budgerigars Clearwings Blue series	I2 34
I2 35	P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Normales et Opalines série verte	Colour Budgerigars Greywings and Dilutes Green series	I2 36
I2 37	P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Normales et Opalines série Bleue*	Colour Budgerigars Greywings and Dilutes Blue series	I2 38

"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Perlées"	"Section I1 Colour Budgerigars Spangles"	"Individual Single"
I2 39	P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opaline série Verte	Colour Budgerigars SF Normal and Opaline Spangle Green series	I2 40
I2 41	P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opaline série Bleue*	Colour Budgerigars SF Normal and OpalineSpangle Blue series	I2 42
I2 43	P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opaline série Verte	Colour Budgerigars Double-factor Normal and Opaline Spangle Green series	I2 44
I2 45	P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opaline série Bleue*	Colour Budgerigars Double-factor Normal and Opaline Spangle Blue series	I2 46
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Couleur Pie dominant-Pie recesif"	"Section I1 Colour Budgerigars Dominant Pied- Recessive Pied"	"Individual Single"
I2 47	P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie Verte	Colour Budgerigars Normal Dominant pied Green series	I2 48
I2 49	P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie Bleue*	Colour Budgerigars Normal Dominant pied Blue series	I2 50
I2 51	P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal série Verte	Colour Budgerigars Normal Recessive pied Green series	I2 52
I2 53	P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal série Bleue*	Colour Budgerigars Normal Recessive pied Blue series	I2 54
"Stam 4 Stam of 4"	"Section I1 Perruches Ondulées de Posture Autres"	"Section I1 Colour Budgerigars Other"	"Individual Single"
I2 55	P.Ondulée Couleur Ailes en dentelle* Normal et Opaline	Colour Budgerigars Normal and Opaline Lacewings	I2 56
I2 57	P.Ondulée Couleur Corps Clair* Normal	Colour Budgerigars Normal Clearbodies	I2 58
I2 59	P.Ondulée Couleur Fallow* Normal et Opaline	Colour Budgerigars Fallow* Normal et Opaline	I2 60
I2 61	P.Ondulée Couleur Lutino	Colour Budgerigars Lutino	I2 62
I2 63	P.Ondulée Couleur Albino*	Colour Budgerigars Albino*	I2 64
I2 65	P.Ondulée Couleur Tous les autres mutations et combinaisons	Colour Budgerigars All the other mutations and combinations	I2 66

*comprenant aussi/including Yellowfaces and Goldenfaces

**"SECTION J - AGAPORNIS - (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS - RINGED 1 TO 2 YEARS)
Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"**

"Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable.
Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagées dans les classes "Autres Mutations"

"For all sections of J to N-Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed"

"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis roseicollis		"Individual Single"
J 1	A.roseicollis Vert	A.roseicollis Green	J 2
J 3	A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF)	A.roseicollis DGreen (Dark Green SF)	J 4
J 5	A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	A.roseicollis Orange Faced Green (FO)	J 6
J 7	A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert	A.roseicollis Orange Faced Dark Green	J 8
J 9	A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	A.roseicollis Aqua (Sea green)	J 10
J 11	A.roseicollis DAqua	A.roseicollis DAqua	J 12
J 13	A.roseicollis Turquoise	A.roseicollis Turquoise	J 14
J 15	A.roseicollis Dturquoise-DTurquoiseViolet	A.roseicollis DTurquoise, DTurquoiseViolet	J 16
J 17	A.roseicollis Double facteur (DD) série verte (DDVert-DDVert FO)	A.roseicollis double factor (DD) Green series(DDGreen-DDGreenFO)	J 18
J 19	A.roseicollis Double facteur (DD) série Aqua et série Turquoise (DDAqua-DDTurquoise)	A.roseicollis Double factor (DD) Aqua and Turquoise series (DDAqua-DDTurquoise)	J 20
J 21	A.roseicollis Opaline série verte (Vert-Dvert-Vert FO-Dvert FO)	A.roseicollis Opaline Green series (Green-DGreen-GreenFO-DGreenFO)	J 22
J 23	A.roseicollis Opaline série Aqua et série Turquoise (Aqua-Daqua-Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	A.roseicollis Opaline Aqua and Turquoise series (Aqua-Daqua-Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	J 24
J 25	A.roseicollis Opaline Cinnamon (Vert-Dvert-Vert FO-Dvert FO)	A.roseicollis Opaline Cinnamon Green series (Green-DGreen-GreenFO-DGreenFO)	J 26
J 27	A.roseicollis Opaline Cinnamon (Aqua-Daqua-Turquoise-Dturquoise-DTurquoiseViolet)	A.roseicollis Opaline Cinnamon Aqua and Turquoise series (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	J 28
J 29	A.roseicollis Cinnamon série verte (Vert-Dvert-Vert FO-Dvert FO)	A.roseicollis Cinnamon Green series (Green-DGreen-GreenFO-DGreenFO)	J 30
J 31	A.roseicollis Cinnamons série Aqua et Turquoise (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	A.roseicollis Cinnamon Aqua and Turquoise series (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	J 32
J 33	A.roseicollis Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-Dvert FO)	A.roseicollis Pallid Green series (Green-DGreen-GreenFO-DGreenFO)	J 34
J 35	A.roseicollis Pallid série Aqua et Turquoise (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	A.roseicollis Pallid Aqua and Turquoise series (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	J 36
J 37	A.roseicollis Marbled (Ailes Grises) serie verte (Vert-Dvert-Vert FO-Dvert FO)	A.roseicollis Marbled (Greywings) Green series (Green-DGreen-GreenFO-DGreenFO)	J 38
J 39	A.roseicollis Marbled série Aqua et Turquoise (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	A.roseicollis Marbled (Greywings)Aqua and Turquoise series (Aqua-Daqua -Turquoise-DTurquoise-DTurquoiseViolet)	J 40
J 41	A.roseicollis -Tous les doubles facteurs (DD) série verte: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled	A.roseicollis -All the double-factors (DD) Green series (Opaline-Cinnamon-Pallid-Marbled)	J 42
J 43	A.roseicollis -Tous les doubles facteurs (DD) série Aqua série et Turquoise: Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled	A.roseicollis -All the double-factors (DD) Aqua and Turquoise series (Opaline-Cinnamon-Pallid- Marbled)	J 44
J 45	A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	A.roseicollis Ino Green series (Lutino-lutinoFO)	J 46
J 47	A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-OpalineLutinoFO)	A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-OpalineLutinoFO)	J 48
J 49	A.roseicollis Ino série Aqua et turquoise (TurquoiseIno-Aqualno)	A.roseicollis Ino Aqua et turquoise series (TurquoiseIno-Aqualno)	J 50
J 51	A.roseicollis Bleu**; Bleu	A.roseicollis Blue**; Blue	J 52
J 53	A.roseicollis Bleu**; DBleu (Cobalt)	A.roseicollis Blue**; DBleu (Cobalt)-	J 54
J 55	A.roseicollis Bleu**; DBleuViolet (Violet)	A.roseicollis Blue**; DBleuViolet (Violet)	J 56
J 57	A.roseicollis Bleu**; DDBleu (Mauve)	A.roseicollis Blue**; DDBleu (Mauve)	J 58
J 59	A.roseicollis Bleu**; Bleulno (Albino)	A.roseicollis Blue**; Bleulno (Albino)	J 60
J 61	A.roseicollis Bleu**; Cinnamon série Bleue	A.roseicollis Blue**; Cinnamon Blue series	J 62

J 63	A.roseicollis Bleu** : Opaline Cinnamon série Bleue	A.roseicollis Blue** : Opaline Cinnamon blue series	J 64
J 65	A.roseicollis Bleu** : opaline série Bleue	A.roseicollis Blue** : Opaline Blue series	J 66
J 67	A.roseicollis Bleu** : autres mutations série Bleue	A.roseicollis Blue** : Other mutations of the Blue series	J 68
J 69	A.roseicollis tous les Panachés des séries : Vertes VertesFO-Aqua-Turquoise	A.roseicollis All the variegated from Green Aqua and Turquoise series	J 70
J 71	A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons de la série Verte et VerteFO	A.roseicollis All the other mutations and combinations of the green series	J 72
J 73	A.roseicollis toutes les autres mutations et combinaisons série Aqua et Turquoise	A.roseicollis All the other mutations and combinations of the Aqua and Turquoise series	J 74
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis fischeri		"Individual Single"
J 75	A.fischeri phénotype sauvage	A.fischeri classic phenotype	J 76
J 77	A.fischeri DVert, DDVert	A.fischeri Dgreen-DDGreen	J 78
J 79	A.fischeri Ino (lutino)	A.fischeri Ino (lutino)	J 80
J 81	A.fischeri autres mutations série Verte	A.fischeri other mutations of the green series	J 82
J 83	A.fischeri Bleu	A.fischeri Blue	J 84
J 85	A.fischeri DBleu (Cobalt)-DDBleu(Mauve)-DBleuViolet (Violet)	A.fischeri DBleu(Cobalt), DDBleu(Mauve), DBleuViolet (Violet)	J 86
J 87	A.fischeri autres mutations série Bleue	A.fischeri autres mutations série Bleue, other mutations of the blue series	J 88
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis personatus		"Individual Single"
J 89	A.personatus phénotype sauvage	A.personatus classic phenotype	J 90
J 91	A.personatus Dvert-DDVert	A.personatus Dgreen-DDGreen	J 92
J 93	A.personatus Ino (lutino)	A.personatus Ino (lutino)	J 94
J 95	A.personatus autres mutations série Verte	A.personatus other mutations of the green series	J 96
J 97	A.personatus Bleu	A.personatus Blue	J 98
J 99	A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBleuViolet (Violet)	A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu(Mauve)-DBleuViolet (Violet)	J 100
J 101	A.personatus autres mutations série Bleu	A.personatus other mutations of the blue series	J 102
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis lilianae		"Individual Single"
J 103	A.lilianae phénotype sauvage	A.lilianae classic phenotype	J 104
J 105	A.lilianae mutation série verte	A.lilianae mutations of the green series	J 106
J 107	A.lilianae mutation série Bleue	A.lilianae mutations of the blue series	J 108
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis nigrigenis		"Individual Single"
J 109	A.nigrigenis phénotype sauvage	A.nigrigenis classic phenotype	J 110
J 111	A.nigrigenis Dvert-DDVert	A.nigrigenis Dreen-DDGreen	J 112
J 113	A.nigrigenis Ino (lutino)	A.nigrigenis Ino (lutino)	J 114
J 115	A.nigrigenis autres mutations série Verte	A.nigrigenis other mutations of the green series	J 116
J 117	A.nigrigenis Bleu	A.nigrigenis Blue	J 118
J 119	A.nigrigenis DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBleuViolet (Violet)	A.nigrigenis Dbleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBleuViolet (Violet)	J 120
J 121	A.nigrigenis autres mutations série Bleue	A.nigrigenis other mutations of the blue series	J 122
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis taranta		"Individual Single"
J 123	A.taranta phénotype sauvage	A.taranta classic phenotype	J 124
J 125	A.taranta mutations	A.taranta mutations	J 126
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis pullarius		"Individual Single"
J 127	A.pullarius phénotype sauvage	A.pullarius classic phenotype	J 128
J 129	A.pullarius mutations	A.pullarius mutations	J 130
"Stam 4 Stam of 4"	Section J Agapornis canus		"Individual Single"
J 131	A.canus phénotype sauvage	A.canus classic phenotype	J 132
J 133	A.canus mutations	A.canus mutations	J 134
"Stam 4 Stam of 4"	NOTE COMPLEMENTAIRE	IMPORTANT REMARK	"Individual Single"
<p>"Non prévu en concours, donc pas jugé : A.roseicollis : Face orange dans les séries : Aqua(Bleu de mer), Turquoise (Bleu de mer Face blanche), Bleu A.fischeri, A.personatus, A.nigrigenis, A.lilianae : Pastelino, Albino et Slaty en série verte. Dans toutes les espèces et spp : Violet dans la série Verte D devant la couleur signifie Simple facteur foncé (Simple dark factor) DD Double facteur foncé (Double Dark factor)"</p>		<p>"Non judgeable birds : A.roseicollis : Orange Face in Aqua, Turquoise and Blue series. A.fischeri, A.personatus, A.nigrigenis, A.lilianae : Pastelino, Albino and Slaty in green serie. In all species and spp: violet in the green series D - D to the color stands for Simple Dark Factor-DD double dark factor"</p>	
<p>"SECTION K – PERRUCHES AUSTRALIENNES P.E.(BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS) AUSTRALIAN PARAKEETS P.E. (RINGS OF 1/2/3/4/5 years) Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"</p>			
<p>"Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachés sont engagés dans les classes "Autres Mutations""</p>		<p>"For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the "Other mutations classes" if no specific class is previewed"</p>	
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Genus Néophema spp 3 ans (years)		"Individual Single"
K 1	Neophema splendida Phénotype sauvage	Neophema splendida Classic Phenotype	K 2
K 3	Neophema splendida Mutations série verte	Neophema splendida Mutations of the green series	K 4
K 5	Neophema splendida Mutations série bleue	Neophema splendida Mutations of the blue series	K 6
K 7	Neophema splendida Mutations toutes les Inos	Neophema splendida Mutations all the Inos	K 8
K 9	Neophema pulchella Phénotype sauvage	Neophema pulchella Classic Phenotype	K 10
K 11	Neophema pulchella Vert Ventre et Poitrine rouge	Neophema pulchella Red chested red vented Green	K 12
K 13	Neophema pulchella Mutations toutes les Opalines (y compris VP rouge)	Neophema pulchella all opaline mutations (inc.Red chested r.vented)	K 14

K 15	Neophema pulchella toutes les autres Mutations	Neophema pulchella all the other mutations	K 16
K 17	Neophema elegans Phénotype sauvage	Neophema elegans Classic Phenotype	K 18
K 19	Neophema elegans toutes les Mutations Ino	Neophema elegans all Ino mutations	K 20
K 21	Neophema elegans toutes les autres Mutations	Neophema elegans all the other mutations	K 22
K 23	Neophema chrysostoma & chrysogaster Phénotype sauvage	Neophema chrysostoma & chrysogaster Classic Phenotype	K 24
K 25	Neophema chrysostoma & chrysogaster Mutations	Neophema chrysostoma & chrysogaster Mutations	K 26
K 27	Neophema bourkii Phénotype sauvage	Neophema bourkii Classic Phenotype	K 28
K 29	Neophema bourkii Opaline	Neophema bourkii Opaline	K 30
K 31	Neophema bourkii Ino et OpalineIno	Neophema bourkii Ino and OpalineIno	K 32
K 33	Neophema bourkii toutes les autres Mutations	Neophema bourkii all the other mutations	K 34
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Nymphicus hollandicus 3 ans (years)		"Individual Single"
K 35	Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	Nymphicus hollandicus Classic Phenotype	K 36
K 37	Nymphicus hollandicus Face Blanche sans facteur	Nymphicus hollandicus White-faced without factor	K 38
K 39	Nymphicus hollandicus Cinnamon et Cinnamon Face blanche	Nymphicus hollandicus Cinnamon and White-faced Cinnamon	K 40
K 41	Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnamon et Perlées Cinnamon Face blanche	Nymphicus hollandicus Pearled (Opaline) cinnamon and White-faced Pearled cinnamon	K 42
K 43	Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Perlées (Opaline) Face blanche	Nymphicus hollandicus Pearled (Opaline) and White-faced pearled	K 44
K 45	Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blanche	Nymphicus hollandicus Ino and White-faced	K 46
K 47	Nymphicus hollandicus Fallow et Fallow Face blanche	Nymphicus hollandicus Fallow and White-faced fallow	K 48
K 49	Nymphicus hollandicus toutes les Panachées	Nymphicus hollandicus all the variegated	K 50
K 51	Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutations ou combinaisons de couleur	Nymphicus hollandicus all other mutations and combinations	K 52
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Genus Psephotus spp-Cyanoramphus spp-Lathamus 3 ans (years)		"Individual Single"
K 53	Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	Psephotus h.haematonotus Classic Phenotype	K 54
K 55	Psephotus h.haematonotus Cinnamon et Pastel (Pallid) série verte	Psephotus h.haematonotus Cinnamon and pastel (pallid) of the green series	K 56
K 57	Psephotus h.haematonotus Toutes les Mutations Orange	Psephotus h.haematonotus All the orange mutations	K 58
K 59	Psephotus h.haematonotus Opalines série verte	Psephotus h.haematonotus Opalines série verte, Opalines green series	K 60
K 61	Psephotus h.haematonotus Ino et Ino Opaline série verte	Psephotus h.haematonotus Ino and Ino Opaline green series	K 62
K 63	Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Mutations série verte	Psephotus h.haematonotus Other Mutations of the green series	K 64
K 65	Psephotus h.haematonotus bleu	Psephotus h.haematonotus blue	K 66
K 67	Psephotus h.haematonotus Cinnamon et Pastel (Pallid) série bleue	Psephotus h.haematonotus Cinnamon and pastel (pallid) blue series	K 68
K 69	Psephotus h.haematonotus Opalines série bleue	Psephotus h.haematonotus Opalines blue series	K 70
K 71	Psephotus h.haematonotus Ino et Opaline Ino série bleue	Psephotus h.haematonotus Ino and Opaline Ino blue series	K 72
K 73	Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Mutations série bleue	Psephotus h.haematonotus Other Mutations of the blue series	K 74
K 75	Psephotus varius Phénotype sauvage et Mutations	Psephotus varius Classic phenotype and mutations	K 76
K 77	Psephotus dissimilis et chrysopterus Phénotype sauvage	Psephotus dissimilis et chrysopterus Classic Phenotype	K 78
K 79	Psephotus dissimilis et chrysopterus Mutations	Psephotus dissimilis et chrysopterus Mutations	K 80
K 81	Genus Northiella Phénotype sauvage et Mutations	Genus Northiella Classic phenotype and mutations	K 82
K 83	Genus Cyanoramphus Phénotype sauvage	Genus Cyanoramphus Classic Phenotype	K 84
K 85	Genus Cyanoramphus Mutations	Genus Cyanoramphus Mutations	K 86
K 87	Genus Lathamus Phénotype sauvage	Genus Lathamus Classic Phenotype	K 88
K 89	Genus Lathamus Mutations	Genus Lathamus Mutations	K 90
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Genus Barnardius spp-Polytelis spp 3 ans (years)		"Individual Single"
K 91	Barnardius b.barnardi et B.b.macgillivrayi Phénotype sauvage	Barnardius b.barnardi et B.b.macgillivrayi Classic Phenotype	K 92
K 93	Barnardius b.zonari et B.b.semitorquatus Phénotype sauvage	Barnardius b.zonari et B.b.semitorquatus Classic Phenotype	K 94
K 95	Barnardius spp toutes les Mutations des Barnardius spp (classes K91 à K96)	Barnardius spp all mutations Barnardius spp (classes K91 à K96)	K 96
K 97	Polytelis alexandrae Phénotype sauvage	Polytelis alexandrae Classic Phenotype	K 98
K 99	Polytelis alexandrae Mutations série verte	Polytelis alexandrae Mutations of the green series	K 100
K 101	Polytelis alexandrae Mutations série bleue	Polytelis alexandrae Mutations of the blue series	K 102
K 103	Polytelis anthopeplus Phénotype sauvage	Polytelis anthopeplus Classic Phenotype	K 104
K 105	Polytelis anthopeplus Mutations	Polytelis anthopeplus Mutations	K 106
K 107	Polytelis swainsonii Phénotype sauvage	Polytelis swainsonii Classic Phenotype	K 108
K 109	Polytelis swainsonii Mutations	Polytelis swainsonii Mutations	K 110
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Genus Platycercus spp-Purpureicephalus 3 ans (years)		"Individual Single"
K 111	Platycercus eximius Phénotype sauvage	Platycercus eximius Classic Phenotype	K 112
K 113	Platycercus eximius Mutations sans facteur Opaline	Platycercus eximius Mutations without opaline factor	K 114
K 115	Platycercus eximius Opaline sans facteur additionnel	Platycercus eximius Opaline without factor additional	K 116
K 117	Platycercus eximius Mutations Opaline avec facteur additionnel	Platycercus eximius Mutations Opaline with factor additional	K 118
K 119	Platycercus eximius tous les Inos avec et sans facteur Opaline	Platycercus eximius all the Inos with and without factor Opaline	K 120
K 121	Platycercus icteriotis Phénotype sauvage	Platycercus icteriotis Classic Phenotype	K 122
K 123	Platycercus icteriotis Mutations	Platycercus icteriotis Mutations	K 124

K 125	Platyercus elegans Phénotype sauvage	Platyercus elegans Classic Phenotype	K 126
K 127	Platyercus elegans bleu	Platyercus elegans blue	K 128
K 129	Platyercus elegans toutes les autres Mutations	Platyercus elegans all the other mutations	K 130
K 131	Platyercus venustus-a. adscitus-a. palliceps Phénotype sauvage	Platyercus venustus-a. adscitus-a. palliceps Classic Phenotype	K 132
K 133	Platyercus adelaidae-flaveolus-caledonicus Phénotype sauvage	Platyercus adelaidae-flaveolus-caledonicus Classic Phenotype	K 134
K 135	Purpureicephalus spurius Phénotype sauvage	Purpureicephalus spurius Phénotype sauvage-Classic Phenotype	K 136
K 137	Platyercus et Purpureicephalus toutes les Mutations des classes K 129 à K 138	Platyercus et Purpureicephalus all the mutations of classes K129 à K138	K 138
"Stam 4 Stam of 4"	Section K Genus Eunymphicus spp-Aliasterus spp-Aprosmitcus spp 5 ans (years)	Section K Genus Eunymphicus spp-Aliasterus spp-Aprosmitcus spp 5 ans (years)	"Individual Single"
K 139	Genus Eunymphicus spp-Aliasterus spp-Prosopaea spp Phénotype sauvage	Eunymphicus spp-Aliasterus spp-Prosopaea spp Classic Phenotype	K 140
K 141	Genus Aprosmictus spp Phénotype sauvage	Aprosmictus spp Classic Phenotype	K 142
K 143	Genus Eunymphicus-Aliasterus-Aprosmitcus-toutes les Mutations des classes K 139 à K 144	Eunymphicus-Aliasterus-Aprosmitcus all the mutations of classes K 139/K 140	K 144
"Stam 4 Stam of 4"	"Section K Psittacidae australiens autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus Other non-listed Australian psittacidae Rings of 1/2/3/4/5 years, according to the rules above)"	"Section K Psittacidae australiens autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus Other non-listed Australian psittacidae Rings of 1/2/3/4/5 years, according to the rules above)"	"Individual Single"
K 145	Psittacidae australiens autres espèces "non prévu"	Australian Psittacidae not listed in classes above	K 146
"SECTION L - PERRUCHES ASIATIQUES ET AFRICAINES (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS) ASIAN AND AFRICAN PARAKEETS - (RINGS OF 1/2/3/4/5 YEARS) Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"			
"Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachées sont engagées dans les classes ""Autres Mutations"""		"For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the ""Other mutations classes"" if no specific class is previewed"	
"Stam 4 Stam of 4"	Section L Genus Psittacula : 4 ans (years)	Section L Genus Psittacula : 4 ans (years)	"Individual Single"
L 1	Psittacula krameri krameri Phénotype sauvage	Psittacula krameri krameri Classic phenotype	L 2
L 3	Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvage	Psittacula krameri manillensis Classic phenotype	L 4
L 5	Psittacula krameri manillensis Cinnamon série verte	Psittacula krameri manillensis Cinnamon green series	L 6
L 7	Psittacula krameri manillensis bleu	Psittacula krameri manillensis Blue	L 8
L 9	Psittacula krameri manillensis Cinnamon série bleue	Psittacula krameri manillensis Cinnamon blue series	L 10
L 11	Psittacula krameri manillensis tous les Inos	Psittacula krameri manillensis all the Inos	L 12
L 13	Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série verte	Psittacula krameri manillensis all the other mutations of the green series	L 14
L 15	Psittacula krameri manillensis toutes les autres Mutations série bleue	Psittacula krameri manillensis all the other mutations of the blue series	L 16
L 17	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Phénotype sauvage	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Classic phenotype	L 18
L 19	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Mutations	Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana spp Mutations	L 20
"Stam 4 Stam of 4"	Section L Genus Psittacula : 5 ans (years)	Section L Genus Psittacula : 5 ans (years)	"Individual Single"
L 21	Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpeae spp Phénotype sauvage	Psittacula longicauda-alexandri-columboides-calthorpeae spp Classic phenotype	L 22
L 23	Psittacula derbiana Phénotype sauvage	Psittacula derbiana Classic phenotype	L 24
L 25	Psittacula eupatria spp Phénotype sauvage	Psittacula eupatria spp Classic phenotype	L 26
L 27	Psittacula spp toutes les Mutations des classes L21 à L26	Psittacula spp all the mutations of classes L21/L26	L 28
"Stam 4 Stam of 4"	Section L Psittacidae asiatiques et africains autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus) Asian and African Psittacidae not listed in classes above (Rings of 1/2/3/4/5 years, according to the rules above)	Section L Psittacidae asiatiques et africains autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 4 ET/OU 5 ANS selon les genres ci-dessus) Asian and African Psittacidae not listed in classes above (Rings of 1/2/3/4/5 years, according to the rules above)	"Individual Single"
L 29	Psittacidae asiatiques et africains autres espèces "non prévu"	Asian and African Psittacidae not listed in classes above	L 30
"SECTION M : PERRUCHES AMERICAINES P.E.-(BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS) AMERICAN PARAKEETS-(RINGS OF 1/2/3 YEARS) Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"			
"Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachées sont engagées dans les classes ""Autres Mutations"""		"For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the ""Other mutations classes"" if no specific class is previewed"	
"Stam 4 Stam of 4"	Section M Forpus coelestis (2 ans/years) Les Mutations Albino et Diluée ne sont pas acceptées. The Albino and Dilute are not accepted"	Section M Forpus coelestis (2 ans/years) Les Mutations Albino et Diluée ne sont pas acceptées. The Albino and Dilute are not accepted"	"Individual Single"
M 1	Forpus coelestis Phénotype sauvage	Forpus coelestis Classic phenotype	M 2
M 3	Forpus coelestis Mutations série verte	Forpus coelestis Mutations of the green series	M 4
M 5	Forpus coelestis Mutations série bleue	Forpus coelestis Mutations of the blue series	M 6
M 7	Forpus conspicillatus Phénotype sauvage	Forpus conspicillatus Classic phenotype	M 8
M 9	Forpus conspicillatus Mutations	Forpus conspicillatus Mutations	M 10
M 11	Forpus passerinus Phénotype sauvage	Forpus passerinus Classic phenotype	M 12
M 13	Forpus passerinus Mutations	Forpus passerinus Mutations	M 14
M 15	Genus Forpus toutes les autres espèces Phénotype sauvage	Genus Forpus Other Forpus species Classic phenotype	M 16
M 17	Genus Forpus toutes les autres espèces Mutations	Genus Forpus Other Forpus species mutations	M 18

"Stam 4 Stam of 4"	Section M Bolborhynchus lineola (2 ans/years)	Section M Bolborhynchus lineola (2 ans/years)	"Individual Single"
M 19	Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage	Bolborhynchus lineola Classic phenotype	M 20
M 21	Bolborhynchus lineola Ino	Bolborhynchus lineola Ino	M 22
M 23	Bolborhynchus lineola Mutations série verte	Bolborhynchus lineola Mutations of the green series	M 24
M 25	Bolborhynchus lineola Mutations série bleue	Bolborhynchus lineola Mutations of the blue series	M 26
"Stam 4 Stam of 4"	Section M Genus autres Brotogeris spp (2 ans/years)	Section M Genus autres Brotogeris spp (2 ans/years)	"Individual Single"
M 27	Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage	Genus Brotogeris spp Classic phenotype	M 28
M 29	Genus Brotogeris spp Mutations	Genus Brotogeris spp Mutations	M 30
"Stam 4 Stam of 4"	Section M Genus Psilopsiagon spp (2 ans/years)	Section M Genus Psilopsiagon spp (2 ans/years)	"Individual Single"
M 31	Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	Psilopsiagon spp Classic phenotype	M 32
M 33	Psilopsiagon spp Mutations	Psilopsiagon spp Mutations	M 34
"Stam 4 Stam of 4"	Section M Genus Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp (3 ans/years)	Section M Genus Pyrrhura spp, Aratinga spp, Guarouba spp (3 ans/years)	"Individual Single"
M 35	Pyrrhura molinae et frontalis Phénotype sauvage	Pyrrhura molinae et frontalis Classic phenotype	M 36
M 37	Pyrrhura molinae et frontalis Mutations sauf hypoxantha	Pyrrhura molinae et frontalis Mutations except hypoxantha	M 38
M 39	Pyrrhura molinae tous les hypoxantha	Pyrrhura molinae all the hypoxantha	M 40
M 41	Pyrrhura leucotis et picta ssp Phénotype sauvage	Pyrrhura leucotis et picta ssp Classic phenotype	M 42
M 43	Genus Pyrrhura autres espèces Phénotype sauvage	Genus Pyrrhura Other species classic phenotype	M 44
M 45	Genus Pyrrhura Mutations des classes M41 à M43	Genus Pyrrhura Mutations of classes M41 à M44	M 46
M 47	Aratinga aurea ssp-canicularis ssp-pertinax ssp-weddellii Phénotype sauvage	Aratinga aurea ssp-canicularis ssp-pertinax ssp-weddellii Classic phenotype	M 48
M 49	Aratinga auricapillus spp- solstitialis-jandaya Phénotype sauvage	Aratinga auricapillus spp- solstitialis-jandaya Classic phenotype	M 50
M 51	Genus Aratinga et Guarouba: autres espèces Phénotype sauvage	Genus Aratinga et Guarouba Other species with Classic phenotype	M 52
M 53	Nandayus nenday Phénotype sauvage	Nandayus nenday Classic phenotype	M 54
M 55	Genus Aratinga-Guarouba,Nandayus: Toutes les Mutations des classes M47 à M53	Genus Aratinga-Guarouba,Nandayus All mutations of classes M47/M54	M 56
"Stam 4 Stam of 4"	Section M Genus Cyanoliseus spp, Eicognathus spp, Myiopsitta spp (3 ans/years)	Section M Genus Cyanoliseus spp, Eicognathus spp, Myiopsitta spp (3 ans/years)	"Individual Single"
M 57	Genus Cyanoliseus spp Eicognathus spp Phénotype sauvage	Genus Cyanoliseus spp Eicognathus spp Classic phenotype	M 58
M 59	Genus Myopsitta spp Phénotype sauvage	Genus Myopsitta spp Classic phenotype	M 60
M 61	Genus Myopsitta spp Mutations série verte	Genus Myopsitta spp Mutations of the green series	M 62
M 63	Genus Myopsitta spp Mutations série bleue	Genus Myopsitta spp Mutations of the blue series	M 64
"Stam 4 Stam of 4"	"Section M Psittacidae américains autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus) American Psittacidae not listed in classes above (Rings of 1/2/3 years, according to the rules above)"	"Section M Psittacidae américains autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus) American Psittacidae not listed in classes above (Rings of 1/2/3 years, according to the rules above)"	"Individual Single"
M 65	Psittacidae américains - autres espèces "non prévu"	American Psittacidae not listed in classes above	M 66
"SECTION N : PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ET/OU 7 ANS) PARROTS - LORIS AND LORICULWS (RINGS OF 1 UP TO 7 YEARS) Mise à jour juin 2013 - made on of juin 2013"			
"Pour l'ensemble des sections de J à N : Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. e nom latin est indispensable. Pour les Mutations, il ne sera accepté qu'un maximum de 4 combinaisons de phénotypes. En l'absence d'une classe spécifique, les mutations panachées sont engagées dans les classes ""Autres Mutations"""		"For all sections of J to N: Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. For mutations, it will be accepted as a maximum of up to 4 combinations of phenotypes. All Variegated birds go in the ""Other mutations classes"" if no specific class is previewed"	
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Amazona spp (7 ans/years)	Section N Genus Amazona spp (7 ans/years)	"Individual Single"
N 1	Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage	Amazona aestiva ssp Classic phenotype	N 2
N 3	Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp Phénotype sauvage	Amazona albifrons ssp-amazonica ssp-leucocephala ssp Classic phenotype	N 4
N 5	Genus Amazona toutes les autres espèces Phénotype sauvage	Genus Amazona All the other species Classic phenotype	N 6
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynchus spp (7 ans/years)	Section N Genus Ara spp-Diopsittaca spp-Anodorhynchus spp (7 ans/years)	"Individual Single"
N 7	Genus Ara spp Phénotype sauvage	Genus Ara spp Classic phenotype	N 8
N 9	Genus Anodorhynchus spp-Diopsittaca spp Phénotype sauvage	Genus Anodorhynchus spp-Diopsittaca spp Classic phenotype	N 10
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Cacus spp-Eolophus spp (7 ans/years)	Section N Genus Cacus spp-Eolophus spp (7 ans/years)	"Individual Single"
N 11	Eolophus roseicapillus	Eolophus roseicapillus	N 12
N 13	Cacatus ducorpsii-haematurophygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp Phénotype sauvage	Cacatus ducorpsii-haematurophygia-goffini ssp-pastinator ssp-sanguinea ssp Classic phenotype	N 14
N 15	Genus Cacatus toutes les autres espèces Phénotype sauvage	Genus Cacatus All the other species Classic phenotype	N 16
N 17	Genus Cacatus toutes les autres espèces Mutations	Genus Cacatus All the other species mutations	N 18
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp (3 ans/years)	Section N Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp (3 ans/years)	"Individual Single"
N 19	Poicephalus senegalensis Phénotype sauvage	Poicephalus senegalensis Classic phenotype	N 20
N 21	Genus Poicephalus toutes les autres espèces Phénotype sauvage	Genus Poicephalus II the other species Classic phenotype	N 22
N 23	Genus Coracopsis-Psittacus Phénotype sauvage	Genus Coracopsis-Psittacus Classic phenotype	N 24
N 25	Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp Toutes les Mutations des classes N19 à N23	Genus Poicephalus spp-Coracopsis spp-Psittacus spp all the mutations of classes N19/N23	N 26
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Eclactus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus (7ans/years)	Section N Genus Eclactus spp-Nestor-Tanygnathus-Deroptyus (7ans/years)	"Individual Single"

N 27	Eclectus spp Phénotype sauvage	Eclectus spp Classic phenotype	N 28
N 29	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Phénotype sauvage	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Classic phenotype	N 30
N 31	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp Toutes les Mutations des classes N27 à N30	Genus Nestor spp-Tanygnathus spp-Deroptyus spp all the mutations of classes N27/N30	N 32
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp (3 ans/years)		"Individuel Single"
N 33	Genus Pionus spp Phénotype sauvage	Pionus spp Classic phenotype	N 34
N 35	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclararia-Phénotype sauvage	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Triclararia Classic phenotype	N 36
N 37	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp Toutes les Mutations des classes N33 à N36	Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Triclararia-Touit spp all the mutations of classes N33/N36	N 38
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys (3 ans/years)		"Individuel Single"
N 39	Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys Phénotype sauvage	Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsitta spp-Loriculus spp-Neopsittacus spp-Oreopsittacus spp-Psittaculirostri spp-Vini spp-Phigys Classic phenotype	N 40
"Stam 4 Stam of 4"	Section N Genus Eos spp-Pseudos spp-Tricoglossus spp-Chalcopsitta spp-Lorius spp (3 ans/years)		"Individuel Single"
N 41	Genus Eos spp-Pseudos spp Phénotype sauvage	Genus Eos spp-Pseudos spp Classic phenotype	N 42
N 43	Genus Tricoglossus spp Phénotype sauvage	Genus Tricoglossus spp Classic phenotype	N 44
N 45	Genus Chalcopsitta spp Phénotype sauvage	Genus Chalcopsitta spp Classic phenotype	N 46
N 47	Genus Lorius spp Phénotype sauvage	Genus Lorius spp Classic phenotype	N 48
N 49	Lorius et Loricules-Toutes les Mutations des classes N39 à N48	Lorius and Loricules all the mutations of classes N39/N 49	N 50
"Stam 4 Stam of 4"	Section N PERROQUETS - LORIS ET LORICULES P.E. autres espèces ""non prévu"" (BAGUES 1 ET/OU 2 ET/OU 3 ANS selon les genres ci-dessus) PARROTS LORIS AND LORICULES not listed in classes above (Rings of 1/2/3 years, according to the rules above)		"Individuel Single"
N 51	Psittacidae section N other species not listed	Psittacidae section N other species not listed	N 52
"SECTION O - COLOMBES ET PIGEONS EXOTIQUES P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS) EXOTIC DOVES AND PIGEONS (1/2 YEARS RINGED) Mise à jour le 27 janvier 2011"			
"Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux panachés-frisés-plumes de soie ne sont pas admis"		"Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. Variegated-frilled-feather silk birds are not accepted."	
"Stam 4 Stam of 4"	Section O COLOMBES ET PIGEONS EXOTIQUES - EXOTIC DOVES AND PIGEONS		"Individuel Single"
O 1	Geopelia cuneata Phenotype sauvage	Geopelia cuneata Classic Phenotype	O 2
O 3	Geopelia cuneata Mutations	Geopelia cuneata- mutations	O 4
O 5	Geopelia placida-G.maugeus G.striata G.Humeralis Phenotype sauvage	Geopelia placida-G.maugeus G.striata G.Humeralis Classic Phenotype	O 6
O 7	"Genus Columbina (minuta- cruziana- talpacoti- passerina- buckleyi- picui- cyanopsis) Genus Metriopelia (ceciliae-melanoptera- morenoi- aymara) Genus Scardafella (inca-squammata) Genus Claravis (pretiosa-geoffroyi- mondétoura) Uropelia (campetris) etc... Phenotype sauvage"	Genus Columbina (minuta- cruziana- talpacoti- passerina- buckleyi- picui- cyanopsis) Genus Metriopelia (ceciliae-melanoptera- morenoi- aymara) Genus Scardafella (inca-squammata) Genus Claravis (pretiosa-geoffroyi- mondétoura) Uropelia (campetris) etc... Classic Phenotype"	O 8
O 9	"Genus Turtur (tymanistris-abyssinicus- afra-chalcospilos-brehmeri) Genus Zenaida (aurita-auriculata- macroura-graysoni-asiatica-meloda- galapagoensis) Oena capensis Phenotype sauvage"	"Genus Turtur (tymanistris-abyssinicus- afra-chalcospilos-brehmeri) Genus Zenaida (aurita-auriculata- macroura-graysoni-asiatica-meloda- galapagoensis) Oena capensis Classic Phenotype"	O 10
O 11	Streptopelia risoria domestica Phenotype sauvage	Streptopelia risoria domestica Classic Phenotype	O 12
O 13	Streptopelia risoria domestica Mutations (Phaéos-Collier blanc-Collier gris)	Streptopelia risoria domestica Mutations Phaeo-White collared-Grey collared	O 14
O 15	Streptopelia risoria domestica Mutations (Pastel-Isabelle-Gris-ivoire/Tête blanche)	Streptopelia risoria domestica Mutations (Pastel-Isabelle-Grey-Ivory)	O 16
O 17	Streptopelia risoria domestique mutations sans dessin (Blanc-Albino-Tête colorée-Crémelno)	Streptopelia risoria domestique Mutations without markings (White-Albino-Phenotype head-Creamlno)	O 18
O 19	"Autres Streptopelia (tranquebarica- vinacea-decipiens-capicola-semitorquata- reichenowi-bitorquata-decaocto-roseogri- sea-chinensis-senegalensis-picturata-ori- entalis-turtur-lugens-hypopyrrha-risoria) Genus Spilopelia (chinensis et senegalensis)-Nesoenas picturata Phenotype sauvage"	"Other Streptopelia (tranquebarica- vinacea-decipiens-capicola-semitorcata- reichenowi-bitorquata-decaocto-roseogri- sea-chinensis-senegalensis-picturata-ori- entalis-turtur-lugens-hypopyrrha-risoria) Classic Phenotype"	O 20
O 21	"Genus Leptotila (verreuxi-plumbeiceps- welli-jamaicensis...) Genus Gallicolumba (rufigula-criniger- luzonica-tristigmata-jobiensis...) Genus Geotrygon (versicolor-montana- chrysis-mystacea...), Phenotype sauvage"	"Genus Leptotila (verreuxi-plumbeiceps- welli-jamaicensis...) Genus Gallicolumba (rufigula-criniger- luzonica-tristigmata-jobiensis...) Genus Geotrygon (versicolor-montana- chrysis-mystacea...), Classic Phenotype"	O 22

O 23	"Genus Chalcophaps (indica-longirostris- stephani) Genus Phaps (chalcophera- elegans,historica) Genus Ocyphaps (lophote) Genus Henicophaps (albifrons- foersteri) Genus Petrophasa (rufipennis- albipennis) / Genus Macropygia(unchall-phasianella , ...) -Reinwardtoena-Turaocena- Phenotype sauvage"	"Genus Chalcophaps (indica-longirostris- stephani) Genus Phaps (chalcophera- elegans,historica) Genus Ocyphaps (lophote) Genus Henicophaps (albifrons- foersteri) Genus Petrophasa (rufipennis- albipennis) / Genus Macropygia-Reinwardtoena- Turaocena- Classic Phenotype"	O 24
O 25	"Genus Columba-Patagioenas (aplopelia larvata-livia-oenas-palumbus-trocaz-bol- lii-junoniae-guinea-arquatrix-pulchricollis- corensis-maculosa-oenops...) Genus Leucosarcia (melanoleuca) Genus Nesoenas (mayeri) Classic Phenotype"	"Genus Columba-Patagioenas (aplopelia larvata-livia-oenas-palumbus-trocaz-bol- lii-junoniae-guinea-arquatrix-pulchricollis- corensis-maculosa-oenops...) Genus Leucosarcia (melanoleuca) Genus Nesoenas (mayeri) Classic Phenotype"	O 26
O 27	Tous les autres granivores Phenotype sauvage	All the Other Granivores classic Phenotype	O 28
O 29	Tous les frugivores Phenotype sauvage	All frugivorous classic Phenotype	O 30
O 31	Mutations des classes O5 à O10 et N19 à N30	Mutations of birds listed in classes O5/ O10 and N19/N31	O 32
O 33	Autres espèces et mutations en étude pas de médailles	Other species and mutations in study (no medals)	O 34
Remarques		Remarks	
"les listes d'espèces figurant en regard de chaque classe ne sont pas exhaustives. Elles correspondent aux espèces le plus souvent présentes en concours. Référence taxonomique: systématique établie par SIBLEY et MONROE («Distribution and taxonomy of birds of the world» 1990)"		"The species listed in each class is not comprehensive. It regards the species most commonly entered in shows. Taxonomic reference established by SIBLEY AND MONROE («Distribution and taxonomy of birds of the world» 1990)"	
"SECTION P - CAILLES - COLINS P.E. (BAGUES 1 ET/OU 2 ANS) QUAILS AND PARTRIDGES (1/2 YEARS RINGED) Mise à jour le 27 janvier 2011"			
"Possibilité de présenter 5 oiseaux d'une même espèce dans chaque classe individuelle. Le nom latin est indispensable. Les oiseaux panachés-frisés ne sont pas admis"		"Opportunity to five (5) birds of the same species in each class for singles accepted. The Latin name is required. Variegated-frilled birds are not accepted."	
"Stam 4 Stam of 4"	Section P CAILLES - COLINS - QUAILS AND PARTRIDGES		"Individuel Single"
P 1	Coturnix chinensis Phenotype sauvage	Coturnix chinensis Classic Phenotype	P 2
P 3	Coturnix chinensis toutes les mutations	Coturnix chinensis All Mutations	P 4
P 5	Coturnix coturnix Phenotype sauvage	Coturnix coturnix Classic Phenotype	P 6
P 7	Autres Coturnix (delegorguei- coroman- delica- pectoralis- ypsilophora- adamson- nii) Phenotype sauvage	Other Coturnix (delegorguei- coroman- delica- pectoralis- ypsilophora- adamson- nii) Classic Phenotype	P 8
P 9	Coturnix japonica Phenotype sauvage	Coturnix japonica Classic Phenotype	P 10
P 11	Coturnix japonica toutes les mutations	Coturnix japonica All Mutations	P 12
P 13	Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai Phenotype sauvage	Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai Classic Phenotype	P 14
P 15	Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai toutes les mutations	Colinus virginianus ssp including C.v.ridgwai All Mutations	P 16
P 17	Genus Callipepla (californica-gambelii) Phenotype sauvage	Genus Callipepla (californica-gambelii) Classic Phenotype	P 18
P 19	Autres Callipepla (squamata-douglasii) & Oreortyx pictus Phenotype sauvage	autres Callipepla (squamata-douglasii) & Oreortyx pictus Classic Phenotype	P 20
P 21	"Genus Colinus (nigrogularis-leucopo- gon-cristatus) Genus Cyrtornyx (montezumae-ocellatus) Genus Dendrotyx (barbatus-macroure- leucophrys) - Genus Philortyx-dactylortyx-rhynchortyx Phenotype sauvage "	"Genus Colinus (nigrogularis-leucopo- gon-cristatus) Genus Cyrtornyx (montezumae-ocellatus) Genus Dendrotyx (barbatus-macroure- leucophrys) - Genus Philortyx-dactylortyx-rhynchortyx Classic Phenotype"	P 22
P 23	"Genus Alectoris (chukar-gambra- melanocephala-magna-philbyi-rufa) Genus Perdix (dauurica-hodgsoniae- perdx) Genus Ammoperdix (griseogularis heyi) Genus Margaroperdix (madagarensis) Genus Melanoperdix (nigra) Genus Rhizothera (longirostris) Phenotype sauvage "	"Genus Alectoris (chukar-gambra- melanocephala-magna-philbyi-rufa) Genus Perdix (dauurica-hodgsoniae- perdx) Genus Ammoperdix (griseogularis heyi) Genus Margaroperdix (madagarensis) Genus Melanoperdix (nigra) Genus Rhizothera (longirostris) Classic Phenotype"	P 24
P 25	"Genus Arborophila (Torqueola-Gingica- Brunneopectus-Javanica...) Genus Rollulus-Caloperdix-Haematoryx Phenotype sauvage "	"Genus Arborophila (Torqueola-Gingica- Brunneopectus-Javanica...) Genus Rollulus-Caloperdix-Haematoryx Classic Phenotype"	P 26
P 27	"Genus Francolinus spp (coqui-shelleyi- hartlaubi- afer...) Phenotype sauvage "	"Genus Francolinus spp (coqui-shelleyi- hartlaubi- afer...) Classic Phenotype"	P 28
P 29	"Genus Perdix (asiatica-argoondah- erythrotrichyncha-manipurensis) Genus Odontophorus (capueira- melanonotus , ...) Phenotype sauvage "	"Genus Perdix (asiatica-argoondah- erythrotrichyncha-manipurensis) Genus Odontophorus (capueira- melanonotus , ...) Classic Phenotype"	P 30
P 31	Genus Anurophasis-Galloperdix- Xenoperdix-Bambusicola- Ptilopachus-Lerwa-Tetraophasis-Tetraoallus Phenotype sauvage	Genus Anurophasis-Galloperdix- Xenoperdix-Bambusicola- Ptilopachus- Lerwa-Tetraophasis-Tetraoallus Classic Phenotype	P 32
P 33	Mutations des classes P5 à P8 et P17 à P32	All Mutations of birds listed in classes P5 à P8 et P17 à P33	P 34
P 35	Nouvelles mutations en étude (pas de médailles)	New Mutations under study (no medals)	P 36
Remarques		Remarks	
"Les espèces de galliformes européens sont reprises dans ce classement les listes d'espèces figurant en regard de chaque classe ne sont pas exhaustives Elles correspondent aux espèces le plus souvent présentes en concours. Référence taxonomique: systématique établie par SIBLEY et MONROE («Distribution and taxonomy of birds of the world» 1990)"		"The species of European Galliformes are included in this classification. The species listed in each class is not comprehensive. It regards the species most commonly entered in shows. Taxonomic reference established by SIBLEY AND MONROE («Distribution and taxonomy of birds of the world» 1990)"	