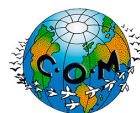




65^e Championnat Mondial des Oiseaux D'Élevage - Almería 2017

Confederación Ornitológica Mundial

Palmarés por Expositores



Groupe	Cage	Pts.	Pr
MTBBA060 - Abela, Roderick			
G1-5 Carduelis chloris	012	360	2°
G1-51 Carduelis chloris: Grande taille	009	368	2°
G1-51 Carduelis chloris: Grande taille	008	365	3°
H-18 Hybride phenotype sauvage autres exotiques X eu	009	93	2°

DEDKB06 - Aberfeld, Paul			
D-455 Agate cobalt ivoire et schimmel intensif rouge	001	367	1°
D-456 Agate cobalt ivoire et schimmel intensif rouge	001	92	2°
D-456 Agate cobalt ivoire et schimmel intensif rouge	007	91	3°

ITDZ90 - Accorsi, Maurizio			
D-104 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	029	93	2°

BETW548 - Acke, Rene			
J-10 A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	004	92	3°
J-24 A.roseicollis Opaline série Aqua et série Tur	008	90	3°
K-53 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	002	371	2°
K-54 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	005	91	3°
K-56 Psephotus h.haematonotus Cinnamon et Pastel (Pa	003	91	2°
M-19 Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage	001	363	1°
M-20 Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage	006	93	1°
M-20 Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage	002	91	3°
M-31 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	001	371	1°
M-32 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	005	91	3°

ES3R13 - Adame Delgado, José María			
J-96 A.personatus autres mutations série Verte	006	92	2°
J-112 A.nigrigenis Dvert-DDVert	001	93	2°

IT59LD - Addario, David			
F1-280 Spinus (Carduelis) cucullata mutation pastel-	001	92	1°

FRUOF7108 - AEBERHARD, Roger			
F1-312 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus dilué	009	90	3°

ES2L53 - Afán Santacruz, Rafael			
J-66 A.roseicollis Bleu**: opaline série Bleue	010	90	3°
J-68 A.roseicollis Bleu**: autres mutations série B	007	91	3°

BEAM735 - Agten, Kris			
L-16 Psittacula krameri manillensis toutes les autre	002	94	1°
L-16 Psittacula krameri manillensis toutes les autre	001	92	2°
L-16 Psittacula krameri manillensis toutes les autre	003	90	3°

ESAU21 - Aguado Hernández, Ramón			
D-368 Agate eumo blanc	014	92	2°

ESZ064 - Aguaza Salvador, Joaquin			
B-4 Malinois-Individuel	011	105	2°

ESAV64 - Aguilera Vilchez, Jose Luis			
D-237 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	366	2°
D-238 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-240 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	016	92	2°
D-240 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	010	91	3°

GBAA1088 - Al-nasser, Ghalib			
I1-4 P.Ondulées Normal Vert foncé	002	94	1°
I1-78 P.Ondulées Masque jaune (Normal-Opaline-Cinna	003	93	3°
I1-80 P.Ondulées Lutino	005	93	1°
I1-86 P.Ondulées: Tous les Ailes Blanches (y compri	003	92	1°
I1-88 P.Ondulées: Tous les Huppés	006	92	1°

ESA548 - Alarcia Mateos, Juan Jose			
D-44 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	015	92	3°

ESL270 - Alba Rodrigo, Jose			
D-96 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	91	3°
D-216 Brun Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	011	91	1°
D-402 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	93	1°
D-404 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	005	92	2°
E-156 Llarguet Español mélanine 100%	006	93	1°

ITUS64 - Albergo, Giuseppe			
D-20 Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches	008	90	3°
D-24 Lipochrome schimmel jaune ivoire ailes blanches	005	90	2°

FRUOF7416 - ALBERT, Christian			
F2-79 Genus Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonople	003	361	2°

CH1049 - Alberti, Luigi			
K-106 Platycercus elegans Phénotype sauvage	002	91	1°

ESX939 - Albuger Romero, Jose Antonio			
D-275 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	006	366	1°
D-276 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	023	91	3°
D-277 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	009	371	1°
D-278 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	035	91	3°

ESEF032 - Alcaide Ortega, José Antonio			
F2-22 Genus Loxia (Loxia luzoniensis), Genus Pyrrhul	005	91	3°

ESFV11 - Alcantud Carcelen, Jose Antonio			
D-16 Lipochrome mosaïque jaune femelle	025	93	2°

ESFD34 - Alcaraz Fernandez, Carlos			
F1-306 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus torba	003	93	1°

ES2Y54 - Aldana Moreno, Sergio			
H-1 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis	008	366	3°

ESCK45 - Alejo Garcia, Luciano			
D-147 Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge i	004	364	1°
D-148 Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge i	009	90	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCY006 - Alfaya Francisco, Jose Luis			
D-380 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femell	005	92	2°
ITS897 - Alghisi, Luciano			
D-159 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	001	365	2°
D-160 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	015	92	2°
ESCR005 - Allo Rellan, Jose Maria			
F2-12 Genus Carduelis: C. atriceps-C. psaltria-C. trist	016	91	3°
ES2Q65 - Almazan Melguizo, Eugenio			
D-502 Bruno Jaspe s/d amarillo mosaico hembra	007	92	1°
ESAF65 - Alonso Fernández, Javier			
D-3 Lipochromes blanc	039	374	2°
D-3 Lipochromes blanc	010	372	3°
D-4 Lipochromes blanc	143	93	3°
D-227 Agate Opale blanc	005	364	3°
MTSBAM086 - Alosio, Steve			
G1-52 Carduelis chloris: Grande taille	017	94	1°
ESAV60 - Alvarez García, Emilio			
D-432 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femel	013	92	2°
ES3Z27 - Alvarez Hormiga, Jose Maria			
E-216 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	036	92	3°
PTDA89 - Alves, Bruno Filipe Vieira			
F1-19 Diamant mandarin Joues noires gris brun	001	364	1°
PT067J - Alves, Paulo			
F1-230 Diamant de Kittlitz Classique	008	91	1°
F2-70 Lm.caniceps-Lm.forbesi-Lm.grandis-Lm.maja, Lm.	006	93	1°
ESDN23 - Alves Triviño, Juan Manuel			
J-52 A.roseicollis Bleu**: Bleu	010	93	2°
J-52 A.roseicollis Bleu**: Bleu	001	92	3°
J-64 A.roseicollis Bleu**: Opaline Cinnamon série B	006	90	3°
ES3N22 - Amado De Almeida, Joao Carlos			
D-2 Lipochrome blanc dominant	013	92	2°
IT81MA - Amatruda, Tullio			
E-194 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipo	021	93	1°
IT588B - Andreoli, Giuliano			
D-19 Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches	001	362	1°
D-57 Albino	002	374	1°
ITZA93 - Angrisani, Tommaso			
E-264 Gloster Consort lipochrome panaché (lipo	011	92	2°
ESAEP7173 - Angulo Sánchez-barbudo, Rafael			
O-32 Streptopelia chinensis faeo	001	94	1°
ESFM15 - Anidos Durán, Mª Medalia			
N-24 Genus Coracopsis-Psittacus Phénotype sauvage	002	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESQ170 - Antolin Torres, Jose			
J-116 A.nigrigenis autres mutations série Verte	003	91	3°
PT481L - António Marques, Abrantes			
K-30 Neophema bourkii Opaline	002	93	1°
PTCX76 - Antunes, Fábio Daniel Alves			
F1-199 Diamant modeste Classique	001	363	3°
F1-202 Diamant modeste Agate (ex-Isabelle)	003	90	2°
PT064L - Antunes Dias, Tiago			
F1-146 Diamant à longue queue Brun	001	90	1°
ESJ637 - Arabí Muñoz, Francisco			
E-156 Llarguet Español mélanine 100%	007	92	2°
ESBB64 - Araque Frias, Guillermo			
D-227 Agate Opale blanc	002	371	1°
D-227 Agate Opale blanc	007	367	2°
D-228 Agate Opale blanc	013	92	3°
FRCDEU408 - ARBIEU, Romain			
J-103 A.lilianaee phénotype sauvage	003	364	1°
ESGQ020 - Ardila Torrado, Francisco			
D-105 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	017	366	2°
NL4JLM - Arendsen, Antoon			
K-87 Genus Lathamus Phénotype sauvage	001	371	1°
K-88 Genus Lathamus Phénotype sauvage	003	91	1°
ESHPO57 - Arias Ortega, Manuel			
F1-100 Diamant de Gould Classique tête orange	022	93	1°
IT621P - Arico', Paolo			
D-361 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	001	362	1°
ESGV59 - Arroyo Benito, Jose Luis			
J-86 A.fischeri DBleu (Cobalt)-DBleu(Mauve)-DBleuVi	012	91	2°
PT090E - Augusto, Teixeira			
E-257 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	007	367	2°
PTAS83 - Avó Vieira De Sousa, Eduardo Manuel			
D-483 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/roug	001	362	1°
D-484 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/roug	008	90	3°
ITSW17 - Avola, Vincenzo			
F1-278 Spinus (Carduelis) cucullata mutation pastel	002	93	1°
ESY970 - Ayuela Grande, álvaro			
D-375 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	004	360	3°
PT871J - Azevedo Dias, Helder José			
J-20 A.roseicollis Double facteur (DD) série Aqua e	003	90	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESDU30 - Azogue Boyano, Juan Francisco			
E-250 Gloster Corona lipochrome 100% (huppe melaniqu	007	93	1°
ES4K25 - Azuar Fernandez, Jose Antonio			
D-173 Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jau	002	364	1°
D-174 Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jau	006	91	2°
IT01NP - Baggi, Igor			
F1-120 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	010	92	3°
F1-130 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	010	93	1°
F1-130 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	005	92	2°
F1-132 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	002	90	2°
ITBE64 - Bagiolo, Mauro			
H-12 Hybride phenotype sauvage exotique X exotique au	010	93	1°
H-26 Hybride muté de canari X autres européens et	013	93	2°
IT296H - Baglioni, Claudio			
F1-114 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	010	92	2°
IT039P - Baglivo, Fernando			
D-151 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	360	1°
ITPB82 - Baldini, Daniele			
D-418 Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femell	005	92	1°
D-418 Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femell	004	91	2°
IT37PU - Baldissin, Giancarlo			
D-391 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	360	1°
D-392 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	019	90	1°
D-394 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	006	92	1°
	013	92	1°
D-505 Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	002	360	2°
D-506 Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	004	90	2°
ITUA10 - Baldoncini, Simone			
D-7 Lipochrome intensif jaune ailes blanches	002	366	1°
D-8 Lipochrome intensif jaune ailes blanches	008	90	2°
D-11 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	001	360	3°
GREOOG28 - Balialios, Nikolaos			
M-1 Forpus coelestis Phénotype sauvage	002	370	1°
M-1 Forpus coelestis Phénotype sauvage	004	368	2°
M-2 Forpus coelestis Phénotype sauvage	006	93	1°
M-2 Forpus coelestis Phénotype sauvage	005	92	2°
M-2 Forpus coelestis Phénotype sauvage	003	91	3°
M-4 Forpus coelestis Mutations série verte	002	93	1°
M-4 Forpus coelestis Mutations série verte	004	92	2°
M-6 Forpus coelestis Mutations série bleue	013	94	1°
M-6 Forpus coelestis Mutations série bleue	011	93	2°
M-6 Forpus coelestis Mutations série bleue	007	92	3°
NL8747 - Balk, Cor			
F1-118 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	004	93	2°
F1-140 Diamant de Gould Autres combinaisons de mutat	001	91	1°
F1-140 Diamant de Gould Autres combinaisons de mutat	002	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESB285 - Ballester Andrés, Vicente			
D-284 Noir topaze blanc	004	90	2°
	002	92	1°
	006	91	2°
	002	91	1°
FRUOF2607 - BANACH, Michel			
J-75 A.fischeri phénotype sauvage	004	363	2°
CH6440 - Barbet, Jean-roger			
J-124 A.taranta phénotype sauvage	001	93	2°
J-126 A.taranta mutations	007	91	2°
ITAB61 - Barbieri, Luca			
D-384 Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	005	92	1°
D-384 Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	002	91	2°
PT192L - Barbosa, Paulo Alexandre			
F2-57 Genus Estrilda-Coccopygia	001	370	1°
F2-68 L.bicolor-L.bicolor nigriceps-L. cucullata, L.	011	91	3°
ITBX76 - Barillaro, Giuseppe			
G1-4 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	014	94	1°
G1-4 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	007	93	2°
H-30 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	012	93	2°
N-12 Eolophus roseicapillus	003	92	3°
IT91MF - Barletta, Rocco			
F1-312 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus dilué	001	92	1°
FRUOF9114 - BARREIROS, Candido			
D-39 Lipochrome mosaïque rouge femelle	006	367	3°
ESU961 - Barrera Esparragoso, Jose			
F1-95 Diamant de Gould Classique tête noire	003	366	3°
F1-115 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	001	364	1°
F1-117 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	001	360	3°
F1-119 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	001	363	1°
F1-125 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	001	363	1°
F1-126 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	012	92	3°
ESL285 - Barrientos Ruiz, Jose			
E-236 Hoso Japonais mélanine panaché (mélanine su	004	93	1°
E-236 Hoso Japonais mélanine panaché (mélanine su	009	91	3°
PTBK04 - Barriga, António Manuel Pratas			
F2-64 Genus Amadina	014	92	2°
F2-65 Mutations of Estrildidae (F2 51 - F2 64)	002	370	1°
FRCDEG666 - BASCAULES, Thierry			
F1-220 Diamant à bichenovi Brun	006	91	2°
PTAK35 - Batista, José			
N-2 Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage	005	93	1°
PT668K - Batista Lopes, João António Santiago			
I2-42 P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opali	013	91	1°
I2-48 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie V	005	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITNC66 - Battaglia, Salvatore			
D-226 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	006	91	3°
BEJC035 - Bayot, Vincent			
F1-92 Padda orizivora Combinaison de mutations	005	90	3°
IT41LP - Beccarini, Marcello			
I2-6 P.Ondulée Couleur Normal DDVert (Vert Olive, O	001	91	2°
I2-50 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie B	003	91	2°
ESH716 - Bejarano Gomez, Manuel			
D-517 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire m	002	362	1°
D-519 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire f	001	362	1°
PTAC24 - Belchior, Rui			
D-263 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	003	371	2°
D-264 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	009	91	3°
IT88VU - Belleggia, Elisa			
D-97 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	006	369	2°
D-99 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	002	367	2°
ES1B02 - Bellot Domenech, Vicente			
D-189 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	001	370	1°
D-192 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	016	92	2°
BEAG538 - Belmans, Roger			
I2-60 P.Ondulée Couleur Fallow* Normal et Opaline	008	91	3°
K-32 Neophema bourkii Ino et Opalinelno	002	91	2°
ES4G20 - Belmonte Rodríguez, Esteban			
D-117 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	009	366	3°
E-152 Llarguet Español Toutes les variétés à fon	001	92	2°
ESE072 - Beltra Poveda, Jose Manuel			
D-48 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	010	93	1°
D-380 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femell	009	93	1°
D-380 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femell	012	91	3°
ES3H64 - Beltrán Fuentes, Rafael David			
D-212 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	004	93	1°
ITDH29 - Benagiano, Andrea			
D-325 Isabelle topaze blanc	001	363	1°
D-326 Isabelle topaze blanc	004	92	1°
D-326 Isabelle topaze blanc	002	91	2°
D-331 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire m	001	369	1°
D-332 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire m	001	92	1°
D-332 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire m	002	91	2°
D-335 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire m	001	364	1°
D-336 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire m	003	90	1°
D-338 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire f	006	93	1°
DEDKB09 - Bender, Edgar			
E-307 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	004	364	2°
ESDP062 - Benítez López, David			
J-104 A.liliana phenotype sauvage	007	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES2S83 - Benítez Bonilla, Jose Manuel			
E-208 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	044	91	3°
NLNLK25 - Bens, Harry			
J-16 A.roseicollis Dturquoise-DTurquoiseViolet	006	90	1°
J-24 A.roseicollis Opaline série Aqua et série Tur	005	91	2°
PT740C - Benta, Tiago			
F1-1 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	005	364	3°
F1-6 Diamant mandarin Dos pâle gris	018	92	3°
PTBC15 - Bento Lampreia, Cláudio			
J-8 A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert	005	94	1°
J-116 A.nigrigenis autres mutations série Verte	007	92	2°
FRCDCE051 - BEQUIGNON, Jacqueline			
J-109 A.nigrigenis phenotype sauvage	002	362	2°
FRUOF8723 - BERBUDEAU, Jean Luc			
G1-38 Turdus philomelos	006	90	3°
G2-49 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	001	365	1°
G2-49 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	003	364	2°
G2-67 Turdus philomelos Brun	001	374	2°
G2-68 Turdus philomelos Brun	001	93	2°
ES1B26 - Berenguer Aranda, Fernando			
E-151 Llarguet Español Toutes les variétés à fon	002	361	2°
E-155 Llarguet Español mélanine 100%	004	363	3°
E-159 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin	002	362	2°
E-303 Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome su	001	367	1°
	002	365	1°
	002	94	1°
	005	91	3°
ITP621 - Beretta, Piergiorgio			
D-280 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	035	91	3°
FRUOF7106 - BERGAUT, Claude			
O-2 Geopelia cuneata Phenotype sauvage	003	90	3°
O-4 Geopelia cuneata Mutations	011	92	2°
O-4 Geopelia cuneata Mutations	008	91	3°
O-10 Genus Turtur (tympantistria)Phenotype sauvage	003	92	3°
O-20 Autres Streptopelia senegalensis-	001	91	2°
O-24 Genus Chalcophaps (indica),	001	92	3°
AT509 - Berger, Willi			
G1-13 Carduelis spinus	007	360	3°
G2-23 Carduelis spinus: dilué et double dilué tout	001	364	1°
ESG297 - Berlanga López, Rafael			
D-83 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	016	371	2°
D-83 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	368	3°
D-84 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	037	93	2°
D-84 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	039	92	3°
ES1561 - Bernach Benavides, Yuslin			
J-118 A.nigrigenis Bleu	002	92	1°
J-120 A.nigrigenis DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-Dbl	001	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEKA193 - Bernaert, Steven			
D-121 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	368	1°
D-122 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	022	91	3°
D-123 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	004	368	1°
D-124 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	005	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESQ371 - Bernal Martin, Rafael			
D-165 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	002	366	3°
D-410 Agate onyx blanc	009	92	2°
D-416 Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	90	1°
D-513 Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire m	002	361	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT711L - Bernasconi, Pierino			
D-386 Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	006	91	2°
D-386 Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	009	90	3°
D-400 Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	001	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
AT4313 - Bernhart, Günter			
G1-37 Turdus philomelos	001	378	1°
G1-47 Autres espèces des genres et familles non rep	001	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITMH43 - Bertolini, Raffaele			
D-95 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	360	3°
D-122 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	012	93	1°
D-123 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	362	3°
D-152 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femel	006	91	1°
D-177 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire m	002	366	1°
D-178 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire m	007	91	2°
D-179 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire f	001	370	1°
D-179 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire f	004	367	3°
D-180 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire f	004	94	1°
D-180 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire f	010	93	2°
D-234 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	009	92	2°
D-239 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	008	370	1°
D-317 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	002	370	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEBF075 - Beylemans, Alex			
E-62 Frisé du Sud Toutes les variétés à fond bla	004	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITL618 - Bilardo, Ettore			
H-9 Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique	001	366	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH0261 - Binggeli, Tony			
I1-74 P.Ondulées Ardoisées (Normal-Opaline-Cinnamo	001	90	1°
I1-86 P.Ondulées: Tous les Ailes Blanches (y compri	004	91	2°
I1-96 P.Ondulées: Perlées Double facteur Blanches	001	90	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF82041 - Bizet, Max			
E-318 Lizard bleu	032	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES404Y - Blade Creixenti, Juan			
D-75 Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	011	361	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESGS73 - Blanco Carrasco, Juan Carlos			
E-317 Lizard bleu	008	366	2°
E-318 Lizard bleu	004	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESC227 - Blasco Vallés, Santi			
G2-32 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	002	94	1°
G2-32 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	030	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESE76C54 - Blazquez Yera, Maria			
F1-230 Diamant de Kittlitz Classique	002	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BELS003 - Bleyen, Rudi			
J-1 A.roseicollis Vert	002	373	1°
J-2 A.roseicollis Vert	006	95	1°
J-2 A.roseicollis Vert	001	94	2°
J-4 A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF)	008	92	3°
J-5 A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	001	371	1°
J-6 A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	003	94	1°
J-6 A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	005	93	2°
J-7 A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert	001	366	1°
J-8 A.roseicollis Face Orange (FO) Dvert	007	93	2°
J-9 A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	002	372	1°
J-10 A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	005	94	1°
J-10 A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	003	93	2°
J-12 A.roseicollis DAqua	001	93	2°
J-29 A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-	001	371	1°
J-30 A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-	013	93	2°
J-30 A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-	005	92	3°
J-32 A.roseicollis Cinnamons serie Aqua et Turquoise	002	94	1°
J-32 A.roseicollis Cinnamons serie Aqua et Turquoise	001	93	2°
J-34 A.roseicollis Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-DVert	010	93	2°
J-45 A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	001	375	1°
J-46 A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	006	94	1°
J-46 A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	011	93	2°
J-56 A.roseicollis Bleu**: DBleuViolet (Violet)	004	91	3°
J-72 A.roseicollis toutes les autres mutations et co	001	94	1°
J-80 A.fischeri Ino (lutino)	001	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEAM980 - Bloemen, Jack			
F2-20 Carpodacus phenotype sauvage	001	92	1°
F2-88 Famille Timaliidae(Leiothrix-Sibias-Mesias-Minl	016	93	2°
G1-27 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	004	371	1°
G1-27 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	002	368	2°
G1-28 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	019	92	3°
G2-33 Pyrrhula pyrrhula: Brun	002	360	1°
G2-34 Pyrrhula pyrrhula: Brun	009	94	1°
G2-34 Pyrrhula pyrrhula: Brun	007	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEBF101 - Bluekens, Bart			
G2-36 Pyrrhula pyrrhula: Pastel	003	92	1°
G2-38 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	012	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
AT047 - Bodemann, Martin			
F1-290 Spinus (Carduelis) magellanica phenotype sauv	012	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF1508 - BOERI, Maxime			
D-170 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	001	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT859R - Boero, Gian Paolo			
I1-79 P.Ondulées Lutino	001	369	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
DEAZ421228 - Bohland, Walter			
E-309 Huppé Allemand lipochrome	005	366	2°
IT053T - Bonacini, Lauro			
E-175 Rheinländer non huppé	002	370	1°
E-242 Raza Española mélanine 100%	083	94	1°
ITMS84 - Bonasorte, Mauro			
D-213 Brun Opale blanc	001	368	1°
D-399 Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	001	363	1°
D-400 Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	013	93	1°
D-400 Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	005	91	3°
FRUOF5313 - BONHOMME, Michel			
O-23 Genus Chalcophaps (indica-longirostris-stephani)	001	369	1°
O-24 Genus Chalcophaps (indica-longirostris-stephani)	003	94	1°
NL5TPT - Boons, Jan			
E-122 Munchener Toutes les variétés à fond blanc (011	93	1°
IT523M - Borotto, Moreno			
E-233 Hosojaponais lipochrome panaché (lipochrome	002	367	1°
ES2F17 - Borreguero Guerra, Manuel			
E-94 Gibber Italicus lipochrome 100%	009	91	3°
E-95 Gibber Italicus mélanine 100%	003	363	3°
E-99 Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine s	002	364	1°
E-99 Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine s	001	362	2°
ESH315 - Bort Broch, Jose Antonio			
E-142 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	017	91	2°
E-291 Crestbred mélanine 100%	002	364	2°
	004	91	2°
ES4M55 - Bort Masip, Antonio			
D-148 Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge i	001	91	2°
TU0160501 - Bostanci, Cem Suleyman			
H-10 Hybride phenotype sauvage exotique X exotique Es	003	90	3°
ITAN89 - Bottinelli, Augusto			
D-155 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	364	1°
D-156 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	003	92	1°
D-156 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	002	90	3°
FRUOF5322 - BOTTOLIER, Lionel			
K-2 Neophema splendida Phénotype sauvage	001	91	2°
K-4 Neophema splendida Mutations série verte	001	92	1°
K-6 Neophema splendida Mutations série bleue	001	93	1°
K-6 Neophema splendida Mutations série bleue	002	92	2°
K-6 Neophema splendida Mutations série bleue	003	91	3°
FRUOF8924 - BOUCHEZ, Elvis			
F1-8 Diamant mandarin Dos pâle brun	003	91	2°
F1-25 Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris bru	001	362	1°
F1-26 Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris bru	011	92	1°
F1-26 Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris bru	006	90	3°
F1-32 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	006	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRFFO2573 - BOURGAULT, Michel			
K-8 Neophema splendida Mutations toutes les Inos	001	91	2°
GBIOA245 - Bradbrook, Graham			
E-214 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	005	93	1°
NLW901 - Brand, Wilfred			
F1-51 Moineau du Japon Noir-brun	004	366	2°
F1-52 Moineau du Japon Noir-brun	004	91	3°
FRUOF1505 - BRAU, Michel			
G2-10 Carduelis chloris: Brun	007	92	3°
G2-12 Carduelis chloris: Agate	030	93	3°
G2-16 Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs),	029	92	2°
G2-16 Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs),	004	91	3°
ESFI40 - Bravo Sanchez, Raul			
D-4 Lipochromes blanc	083	95	1°
BESQ021 - Breden, Luc			
F1-26 Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris bru	005	91	2°
F1-30 Diamant mandarin Joues grises et brunes	011	92	1°
F1-30 Diamant mandarin Joues grises et brunes	007	90	3°
BERP164 - Bressinck, Willy			
E-210 Fife lipochrome 100%	020	92	2°
FRUOF1260 - Breugnot, Pascale			
K-42 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnam	002	92	2°
DEDKB01 - Brieslinger, Dirk			
D-29 Lipochrome intensif rouge	024	370	2°
D-315 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	006	369	1°
D-316 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	002	93	2°
PTBT79 - Brito, Inácio			
D-265 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	007	371	2°
D-268 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	92	2°
PTAC46 - Brito, Jorge			
D-191 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	003	360	3°
D-195 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	009	362	3°
HRT229 - Brkovic, Jasmin			
H-31 Hybride mutation exotique X exotique (Estrildid	001	366	1°
H-32 Hybride mutation exotique X exotique (Estrildid	005	92	2°
BEAN185 - Brouwers, Marc			
G1-7 Carduelis flammea cabaret	003	364	1°
G1-9 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isla	003	370	2°
ESEZ29 - Brull Franch, Irene			
J-62 A.roseicollis Bleu**: Cinnamon série Bleue	004	91	3°
IT753H - Brunelli, Giovanni			
D-43 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	004	365	2°
D-47 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	005	362	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT135W - Bruni, Bruno			
D-492 Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	010	93	1°
ATE33175 - Brunner, Johann			
P-12 Coturnix japonica toutes les mutations	003	90	2°
P-14 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai Phenot	002	93	1°
P-14 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai Phenot	001	91	2°
P-16 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai toutes	001	94	1°
P-16 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai toutes	003	92	2°
P-16 Colinus virginianus ssp dont C.v.ridgwai toutes	004	91	3°
P-20 Autres Callipepla (squamata-douglasii) & Or	001	90	1°
P-24 Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-ma	007	93	2°
ITRM60 - Bruno, Michele			
D-24 Lipochrome schimmel jaune ivoire ailes blanches	004	91	1°
ITZL86 - Bucciol, Andrea			
D-231 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	001	362	2°
D-232 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	014	92	2°
FRCDEN601 - BUCHALET, Regis			
F2-64 Genus Amadina	005	93	1°
FRUOF52361 - BUFFENOIR, Jean-Francois			
K-86 Genus Cyanoramphus Mutations	004	93	1°
K-86 Genus Cyanoramphus Mutations	006	91	3°
IT93PC - Bulgarelli, Luca			
D-44 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	002	93	2°
NL6357 - Bulthuis, Gerard			
F1-188 Diamant à bavette Classique	017	93	2°
F1-200 Diamant modeste Classique	018	92	3°
F1-236 Bec d'argent Classique	004	91	2°
F1-238 Bec d'argent Brun et à croupion rouge e	007	91	2°
F1-240 Bec d'argent Agate	005	93	1°
F1-250 Bec d'argent Ventre foncé	003	92	1°
ES2D14 - Burgos Rodríguez, Rubén			
F1-293 Spinus (Carduelis) magellanica topaze	001	363	1°
F1-294 Spinus (Carduelis) magellanica topaze	007	92	2°
F1-294 Spinus (Carduelis) magellanica topaze	005	91	3°
DEDKB2813 - Buschfort, Heinz			
E-41 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	004	366	1°
E-42 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	010	91	3°
MTEFA061 - Buttigieg, Raymond			
F1-80 Padda orizivora Gris	027	91	3°
NLTL56 - Buze, J.j.			
J-78 A.fischeri DVert, DDVert	002	92	1°
CH1390 - Cabaleiro, Jose Martin			
D-40 Lipochrome mosaïque rouge femelle	030	92	3°
ESGH068 - Cabeza De Vaca Tocino, Ruben			
D-33 Lipochrome schimmel rouge	028	370	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESU066 - Cabrera Coello, Antonio			
E-219 Scotch Fancy lipochrome 100%	008	366	2°
ESR645 - Cabrera Coello, Vicente			
E-259 Gloster Consort lipochrome 100%	001	366	2°
E-260 Gloster Consort lipochrome 100%	006	92	2°
E-282 Crested mélanine 100%	004	90	3°
E-288 Crestbred Toutes les variétés à fond blanc	001	90	2°
IT49TU - Cadei, Ennio			
F1-116 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	003	93	1°
CH7716 - Caggiula, Giuseppe			
E-132 Bernois Toutes les variétés à fond blanc (L	003	94	1°
IT79DP - Caiazzo, Aurelio			
D-238 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	011	91	3°
D-239 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	011	366	3°
ITVM07 - Caissutti, Sandro			
D-199 Noir Opale blanc	001	364	2°
D-201 Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	003	360	2°
D-205 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	364	1°
ESL558 - Calabuig Pla, Vicente			
D-255 Phaéo blanc	004	370	3°
E-259 Gloster Consort lipochrome 100%	006	367	1°
ES105 - Calle Leal, Fco. Javier			
D-157 Agate pastel blanc	005	375	1°
D-158 Agate pastel blanc	018	92	3°
D-168 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	005	94	1°
D-323 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	003	371	1°
D-323 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	005	370	2°
D-324 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	023	93	2°
ESA898 - Calle Torres, Chemi			
D-284 Noir topaze blanc	010	91	1°
D-294 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	93	1°
	005	90	3°
D-314 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	005	92	3°
D-326 Isabelle topaze blanc	005	90	3°
D-373 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	001	360	3°
D-375 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	005	364	2°
D-376 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	007	93	1°
D-376 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	003	92	2°
D-376 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	004	91	3°
ESHM038 - Calonge Herrero, Antonio			
F1-118 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	005	94	1°
ESE22198 - Calvo Zurita, Francisco Javier			
D-356 Brun eumo intensif et schimmel jaune/ jaune iv	005	90	3°
MTMCBA869 - Camilleri, Rodney			
E-46 Frisé du Nord mélanine 100%	012	90	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
GBIOA130 - Camilleri, Saviour			
E-269 Norwich lipochrome 100%	001	363	2°
E-274 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supér	032	92	1°
E-274 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supér	001	91	2°
ESCN34 - Campano Garcia, Jose Maria			
D-31 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	006	366	2°
ITMZ82 - Campo, Giuseppe			
F1-23 Diamant mandarin Topaze (ex-agate) gris	001	361	1°
ESY141 - Campos Juan, Jose			
D-233 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	366	2°
ESDG33 - Campos Ruiz, Manuel			
E-191 Fiorino non huppé mélanine 100%	001	363	2°
FRUOF4236 - CAMPOT, André			
M-44 Genus Pyrrhura autres espèces Phénotype sauva	001	90	2°
ES4S43 - Cana Lluch , Francisco			
F1-31 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	005	363	2°
ESIC1063 - Candelaria Perez, Javier Alexander			
F2-4 Genus Serinus (serins) tous les autres	017	92	2°
IT584D - Cantarini, Franco			
E-34 Padovan non huppé lipochrome 100%	011	91	3°
ESY795 - Cañellas Esteban, Juan Alberto			
H-29 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	003	366	2°
ES2M70 - Capdequi Dominguez, Guillermo			
E-152 Llarguet Español Toutes les variétés à fon	018	91	3°
E-155 Llarguet Español mélanine 100%	005	366	1°
E-310 Huppé Allemand lipochrome	039	92	2°
ES1584 - Carballo Gonzalez, Aythami			
E-110 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	008	91	3°
IT37EX - Carbone, Gianluca			
F1-111 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	002	360	2°
ESZ777 - Cardenas Teno, Manuel			
D-84 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	018	94	1°
ESN399 - Cardona Molla, Joaquin			
E-61 Frisé du Sud Toutes les variétés à fond bla	001	367	1°
E-62 Frisé du Sud Toutes les variétés à fond bla	006	93	1°
E-63 Frisé du Sud lipochrome 100%	005	367	2°
E-64 Frisé du Sud lipochrome 100%	006	93	2°
E-67 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	005	364	2°
E-68 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	005	94	1°
PT884M - Cardoso, Hélder			
J-118 A.nigrigenis Bleu	003	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF1543 - CAREL, Pierre			
G1-6 Carduelis chloris	015	94	2°
ESE80824J714 - Carmona Martin, Francisco			
H-8 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	035	95	1°
PT321L - Carneiro Araujo, Jorge Filipe			
F1-27 Diamants mandarins Phaéo (ex-isabelle) autres	001	364	1°
F1-28 Diamants mandarins Phaéo (ex-isabelle) autres	007	93	1°
ESW654 - Carrasco Hinarejos, Vicente			
D-215 Brun Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	001	362	1°
D-406 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	007	93	1°
D-406 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	91	3°
ESCF041 - Carreira, Enrique			
F1-236 pico de plata clasico	003	92	1°
F1-236 pico de plata clasico	006	90	3°
F1-256 Pico de plomo clasico	001	90	2°
PTBK76 - Carreiro, Pedro			
E-314 Arlequin portugais poupa (huppé)	006	93	1°
E-314 Arlequin portugais poupa (huppé)	023	91	3°
ITS343 - Casadio, Maurizio			
D-40 Lipochrome mosaïque rouge femelle	032	93	2°
ESJ201 - Casanoves López, José			
D-260 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	018	93	2°
ESF734 - Casas Patón, Antonio			
E-28 Padovan huppé lipochrome panaché (lipochrome	003	91	3°
ITCT53 - Caso, Guido			
E-145 Yorkshire mélanine 100%	003	371	1°
E-145 Yorkshire mélanine 100%	004	360	3°
E-146 Yorkshire mélanine 100%	013	92	2°
ESD675 - Casquet Mendez, Juan Antonio			
D-492 Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	011	91	3°
MTBBA395 - Cassar, Emanuel			
E-264 Gloster Consort lipochrome panaché (lipochrom	001	93	1°
ES3D92 - Castaño Blanco, Antonio			
G1-22 Passer domesticus	004	93	2°
G2-52 Passer domesticus Agate	004	93	1°
G2-52 Passer domesticus Agate	003	92	2°
NL1DZL - Castelij, John			
F1-46 Diamant mandarin Huppé toutes couleurs	005	90	3°
IT66EP - Castellano, Corinne			
I2-4 P.Ondulée Couleur Normal Dvert (vert foncé)	015	92	1°
I2-4 P.Ondulée Couleur Normal Dvert (vert foncé)	003	91	2°
I2-14 P.Ondulée Couleur Normal DDBleu* (Mauve)	006	90	3°
I2-20 P.Ondulée Couleur Cinnamon série Verte	001	91	2°
I2-44 P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opali	005	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITWX59 - Castellano, Nicola			
D-373 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	002	364	2°
ES2M46 - Castilla Arteaga, Francisco José			
D-58 Albino	024	93	3°
ESDT16 - Castillo Ruiz, Victor Manuel			
D-79 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	008	366	2°
ESN2450 - Cátala Lliso, José María			
Z-4 cantor Español - Individuel	020	94	1°
PT427H - Catalão Ramalho Raposo, Ricardo Jorge			
I2-1 P.Ondulée Couleur Normal Vert	001	366	1°
DEDKB24 - Catellino, Carmelo			
D-435 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	004	363	2°
F2-12 Genus Carduelis: C. atriceps-C. psaltria-C. trist	012	93	1°
ESFK77 - Cayero Aguilar , Juan Luis			
I2-48 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie V	003	90	3°
ESBS09 - Cazorla Muñoz, Jose Luis			
F1-99 Diamant de Gould Classique tête orange	009	362	2°
F1-106 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête orang	007	92	2°
F1-118 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	011	92	3°
ESBU82 - Cebolla Ciscar, Lorenzo Salv			
E-170 Rheinländer Todas las variedades fondo blanco	006	90	2°
ES4T36 - Cebrián Chiva, Laura			
J-40 A.roseicollis Marbled serie Aqua et Turquoise (002	90	1°
ESFA54 - Cebrian Martinez, Jose Alejandro			
E-154 Llarguet Español lipochrome 100%	001	93	1°
IT34WE - Cella, Sandra			
F1-102 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir	006	91	2°
ESFM62 - Cervera Márquez, Justo Elías			
J-81 A.fischeri autres mutations série Verte	001	360	1°
ESFR009 - Cervera Villen, Juan Jesus			
J-75 A.fischeri phénotype sauvage	003	364	1°
ESQ413 - Cespadosa Perez, Francisco Jose			
E-6 Frisé Parisien mélanine 100%	007	92	2°
E-6 Frisé Parisien mélanine 100%	002	91	3°
ESFK019 - Chamizo Carmona, Oscar			
E-172 Rheinländer huppé	002	91	3°
ESJ539 - Chamizo Fort , Vicente			
E-304 Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome su	005	92	1°
FRUOF1702 - CHANNOY, Pierre			
I2-58 P.Ondulée Couleur Corps Clair* Normal	021	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF1532 - CHARBY, Bernard			
E-177 Fiorino huppé Toutes les variétés à fond b	002	360	2°
FRUOF6713 - CHAUDRON, Albert			
F1-218 Diamant à bichenovi Classique	013	91	1°
F1-219 Diamant à bichenovi Brun	001	364	1°
F1-220 Diamant à bichenovi Brun	003	92	1°
FRUOF1018 - CHAUMETTE, Claude			
E-56 Mehringer mélanine 100%	004	90	2°
FRUOF4619 - CHEVAL, Daniel			
O-22 Genus Geotrygon versicolor Phenotype sauvage	002	91	2°
O-24 Genus Phaps chalcoptera Phénotype sauvage	002	93	2°
ESDF51 - Chico Lopez, Ana Isabel			
D-418 Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femell	006	90	3°
ESAU77 - Chicon Armario, Antonio Jose			
E-185 Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine s	004	362	2°
E-192 Fiorino non huppé mélanine 100%	009	93	1°
E-194 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipoch	007	92	2°
E-195 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélani	003	362	3°
ESGU72 - Chincoa Muñoz, Antonio			
D-17 Lipochrome intensif jaune ivoire	013	362	3°
FRUOF1627 - CHRISTIAEN, Alexandre			
G2-8 Carduelis carduelis: Aminet(Ex Eumo)	014	94	2°
H-24 Hybride muté de canari X Carduelis européens	059	95	1°
NLRG66 - Christianen, J.c.			
E-248 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	019	92	2°
MTKM160 - Ciappara, Lawrence			
D-62 Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	020	93	2°
MTKM315 - Ciappara, Steven			
D-106 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	048	92	2°
D-120 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	035	92	3°
D-146 Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune i	002	93	1°
D-146 Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune i	005	91	3°
D-176 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rou	002	93	1°
D-176 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rou	003	92	2°
ESY821 - Cifre Campomar, Miquel			
F2-42 TIARIS CANORA	001	90	3°
H-19 Tous les Hybrides panachés (classiques et muta	001	364	1°
H-28 Hybride muté de canari X Serinus exotiques et	003	93	1°
H-28 Hybride muté de canari X Serinus exotiques et	001	90	3°
SI003007 - Cilensek, Dejan			
F1-42 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	003	92	1°
SI001007 - Cilensek, Istok			
D-426 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	005	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
TU0070098 - Cinar, Murat			
E-46 Frisé du Nord mélanine 100%	003	92	1°
BEOG007 - Cloes, Philippe			
G2-19 Carduelis spinus Agate	001	360	1°
G2-20 Carduelis spinus Agate	004	91	1°
G2-21 Carduelis spinus: Isabelle	003	360	2°
ESN367 - Cocinero Serrano, Manuel			
D-425 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	006	366	3°
PTAK44 - Coelho, José Augusto Lourenço			
K-104 Platycercus eximius tous les Inos avec et sans	001	91	1°
N-20 Poicephalus senegalensis Phénotype sauvage	001	91	2°
CH7021 - Coelho Pereira, Manuel Antonio			
I2-34 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	009	92	1°
ITPN17 - Coletti, Francesco			
H-3 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	003	362	3°
H-4 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	021	95	1°
H-4 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	020	93	3°
H-6 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	007	92	3°
FRCDEN122 - COLIN, Sylvain			
F1-16 Diamant mandarin Poitrine orange gris brun dos	001	90	1°
IT672U - Colombo, Giuseppe			
E-225 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	002	364	2°
ESD512 - Colomer Pérez, Miguel			
D-41 Lipochrome intensif rouge ivoire	005	364	3°
D-42 Lipochrome intensif rouge ivoire	003	92	2°
D-43 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	005	366	1°
D-44 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	006	94	1°
D-45 Lipochrome schimmel rouge ivoire	004	370	2°
D-48 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	007	91	3°
D-61 Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	005	366	2°
D-69 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	002	363	2°
D-100 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	92	3°
D-223 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	006	364	2°
D-226 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	011	92	2°
D-321 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	011	374	2°
ESBJ05 - Colorado Rodriguez, Juan			
D-185 Noir Ailes Grises blanc	001	362	2°
D-187 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	005	364	3°
ESBK57 - Comas Coll, Tomeu			
D-81 Noir mosaïque jaune femelle	006	370	2°
ESN936 - Comino Cucharero, Encarnacion			
D-157 Agate pastel blanc	002	373	2°
NL5BQD - Commeren, A.w.m.			
F1-187 Diamant à bavette Classique	002	366	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRFFO622 - COMPAIN, Olivier			
F2-41 Genus : Coryphospingus-Lophospingus, Genus : L	001	369	1°
F2-58 Genus Estrilda-Coccopygia	002	94	1°
F2-73 L.(Padda)fuscata-L.fuscans-L.kelaarti, L leuco	001	366	1°
F2-74 L.(Padda)fuscata-L.fuscans-L.kelaarti, L leucog	003	92	1°
ESFQ081 - Conca Boluda, Herminio			
G1-3 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	001	360	3°
ESCN4M03 - Conejero Verdu, Rafael			
D-64 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	014	94	1°
E-51 Mehringer Toutes les variétés à fond blanc (002	362	1°
E-55 Mehringer mélanine 100%	002	360	2°
E-57 Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supé	004	362	2°
E-58 Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supé	002	91	3°
E-59 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	002	366	1°
BEBF805 - Cools, Herman			
M-21 Bolborhynchus lineola Ino	001	363	1°
M-22 Bolborhynchus lineola Ino	001	91	1°
M-24 Bolborhynchus lineola Mutations série verte	003	92	1°
BEBA026 - Cooman, Marcel			
M-28 Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage	002	94	2°
M-28 Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage	001	93	3°
BEAN450 - Coppieters, Frans			
I2-44 P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opali	003	91	3°
M-12 Forpus passerinus Phénotype sauvage	003	91	3°
ESGM31 - Cordero Gálvez, Ildefonso Jose			
E-43 Frisé du Nord lipochrome 100%	007	364	3°
ESO144 - Cordoba Lara, Jose			
E-181 Fiorino huppé mélanine 100%	001	360	1°
E-184 Fiorino huppé lipochrome panaché (lipochrome	004	93	1°
E-190 Fiorino non huppé lipochrome 100%	008	91	3°
E-191 Fiorino non huppé mélanine 100%	002	362	3°
E-194 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipoch	012	91	3°
IT852X - Corsi, Rodolfo			
E-140 Bernois mélanine panaché (mélanine supérie	009	92	1°
IT363E - Corso, Daniele			
E-143 Yorkshire lipochrome 100%	009	367	1°
	002	371	1°
E-149 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supér	001	374	1°
E-150 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supér	046	92	3°
ES2F07 - Cortés Oyonate, Nicolas			
H-10 Hybride phenotype sauvage exotique X exotique Es	007	91	2°
ESL607 - Cortés Santiago, Jose Luis			
E-167 Lancashire non huppé	007	361	3°
E-168 Lancashire non huppé	017	92	2°
ESU117 - Cortina Gutierrez, Juan José			
F1-181 Diamante Moteado Clásico Pico Naranja	001	367	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES5G60 - Corujeira Miguez, Carlos			
J-4 A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF)	007	94	1°
ES398E - Corzo Gomez, Anastasio			
F1-96 Diamant de Gould Classique tête noire	004	91	3°
F1-97 Diamant de Gould Classique tête rouge	003	368	2°
ES4Z00 - Corzo Guerra, Antonio Javier			
F1-114 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	012	91	3°
PTAV18 - Costa, António			
E-45 Frisé du Nord mélanine 100%	001	363	2°
E-47 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome)	007	364	3°
PTBA50 - Costa Baptista, Luís Filipe			
F1-100 Diamant de Gould Classique tête orange	020	92	2°
IT480B - Costagliola, Aniello			
F1-199 Diamant modeste Classique	002	371	1°
ESS928 - Costas, Rafael			
D-518 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire m	009	93	1°
D-520 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire f	009	93	1°
ES2M19 - Costinas, Emanuel			
D-127 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	005	364	3°
PTAH84 - Couchinho, Victor			
E-273 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supér)	001	363	2°
GBC900 - Cowling, Stephen			
F1-52 Moineau du Japon Noir-brun	010	92	2°
F1-56 Moineau du Japon Rouge-brun	007	90	3°
FRUOF12914 - CREBOW, Thierry			
D-348 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	002	91	1°
D-348 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	003	90	2°
D-356 Brun eumo intensif et schimmel jaune/ jaune iv	008	91	2°
D-360 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	006	91	2°
D-362 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	003	92	1°
D-362 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	008	91	2°
ESDN11 - Crespo Ballester, Rafael			
D-90 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	022	91	3°
IT42SF - Cristina, Giovanni			
D-286 Noir topaze intensif et schimmel jaune/jaune i	006	92	1°
D-341 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivo	002	362	1°
D-342 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivo	005	90	3°
IT10SW - Crucitti, Giovanni			
K-84 Genus Cyanoramphus Phénotype sauvage	001	90	1°
K-86 Genus Cyanoramphus Mutations	007	92	2°
ES4L38 - Cruz González, Sergio Nicolás			
J-50 A.roseicollis Ino serie Aqua et turquoise (Turq)	004	91	3°
J-122 A.nigrigenis autres mutations série Bleue	010	91	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESEU05 - Cruz Rubio, Guzman			
J-75 Agapornis Fischeri Clásicos	001	360	3°
J-76 Agapornis Fischeri Clásico	013	93	2°
J-79 Agapornis Fischeri Lutino	001	365	1°
J-80 Agapornis Fischeri Lutino	009	94	1°
J-80 Agapornis Fischeri Lutino	003	92	3°
J-109 Agapornis Nigrigenis Clásicos	001	360	3°
ES5G19 - Cruzado Rebollo, Pedro			
D-315 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	007	368	2°
HUH27053 - Csaba, Fekete			
F1-142 Diamant de Gould Nouvelles mutations en étud	006	90	1°
ITZ810 - Cuccurese, Antonio			
I2-12 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu DDViolet* (Vio	011	91	3°
I2-20 P.Ondulée Couleur Cinnamon série Verte	005	92	1°
I2-50 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie B	007	92	1°
I2-52 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	006	90	3°
I2-54 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	001	91	2°
ITNM47 - Cuel, Giancarlo			
D-96 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	011	93	1°
ES050 - Cuenca Torralba, Antonio			
D-395 Brun onyx blanc	002	363	1°
D-396 Brun onyx blanc	005	93	1°
D-396 Brun onyx blanc	010	91	3°
D-401 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	364	1°
D-402 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	012	92	2°
D-403 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	365	1°
D-404 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	006	93	1°
IT63LS - Culetta, Agostino			
J-23 A.roseicollis Opaline série Aqua et série Tur	001	364	1°
J-24 A.roseicollis Opaline série Aqua et série Tur	003	92	1°
J-74 A.roseicollis toutes les autres mutations et co	002	92	2°
PT175G - Cunha Maia, Joaquim Fernando			
D-150 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	008	92	1°
ITCU67 - Curci, Sebastiano			
E-193 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipoch	002	360	3°
ESP340 - Curras Belmonte, Jose Antonio			
G2-11 Carduelis chloris: Agate	003	368	1°
G2-14 Carduelis chloris: Isabelle	004	92	2°
H-5 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	003	367	1°
H-6 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	005	93	2°
IT352W - Curti, Pietro			
D-342 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivo	008	91	2°
D-367 Agate eumo blanc	001	365	1°
D-368 Agate eumo blanc	016	93	1°
ESG099 - Cutillas Navarro, Cayetano Francisco			
F1-303 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	004	363	1°
F1-303 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	007	361	2°
F1-304 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	016	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
F1-307 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phaeo	002	360	2°
F1-310 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus opale	010	90	1°
F1-311 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus dilué	001	360	1°
G2-15 Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs),	001	365	1°
G2-15 Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs),	002	364	2°
G2-56 Passer domesticus : Phaeo-Opale-Blanc à yeux	003	92	2°

ITMF39 - Da Pos, Moreno

H-38 Hybride muté de Serinus exotique X faune europ	002	90	1°
H-40 Hybride muté autres exotiques X faune européenne	004	93	2°
H-44 Hybride muté de faune européenne (Loxia ou Py	003	92	2°

BEPB524 - Daemen, Paul

E-270 Norwich lipochrome 100%	018	91	3°
-------------------------------	-----	----	----

ESBS52 - Damian Serrano, Fernando

D-312 Agate topaze blanc	007	94	1°
D-312 Agate topaze blanc	042	93	2°

FRUOF4686 - DANEDE, Stéphane

D-411 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	002	368	2°
--	-----	-----	----

BEBJ789 - Daneels, Victor

O-12 Streptopelia risoria domestica Phenotype sauvag	010	93	1°
O-16 Streptopelia risoria domestica Mutations (Paste	002	94	1°

FRUOF6947 - DANES, Daniel

G2-34 Pyrrhula pyrrhula: Brun	014	93	2°
-------------------------------	-----	----	----

FRCDEL863 - DAVID, Gilles

J-76 A.fischeri phénotype sauvage	001	92	3°
J-92 A.personatus Dvert-DDVert	003	92	2°

FRUOF4953 - DE ALMEIDA, Pierre

F1-2 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	008	92	3°
F1-4 Diamant mandarin Brun	016	92	3°
F1-14 Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos	016	92	3°

NL5156 - De Bruin, Albert

E-72 Frisé Suisse Toutes les variétés à fond bla	005	94	1°
E-72 Frisé Suisse Toutes les variétés à fond bla	004	92	3°

ITAU48 - De Colle, Giuseppe

E-280 Crested lipochrome 100%	003	90	2°
E-282 Crested mélanine 100%	003	91	2°

BEBJ388 - De Croock, Dimitri

G1-20 Emberiza citrinelle-E.cirlus-E.aureola-E.melan	001	93	1°
G1-24 Carpodacus erythrinus-Rhodopechys githaginea	006	91	3°
G1-32 Coccythrautes coccothrautes-Pinicola enucle	002	91	2°

FRUOF13733 - DE FIGUEIREDO, Manuel

F2-14 Genus Carduelis ambigua-	008	92	2°
G1-3 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	003	361	2°

NLPN81 - De Jong, Maurice

D-49 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	001	366	1°
D-393 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	362	3°
D-405 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	363	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-408 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	003	92	2°

NLN755 - De Jong, Sjaak

D-423 Noir cobalt blanc	001	360	1°
D-425 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	004	374	1°
D-426 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	014	94	1°
D-429 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	004	364	2°
D-430 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	91	3°
D-431 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	363	1°
D-434 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	013	92	1°

BEPR025 - De Keyser, Marc

E-116 Bossu Belge mélanine 100%	002	90	3°
E-290 Crestbred lipochrome 100%	001	91	1°

ESN730 - De La O Facundez, Francisco Javier

D-169 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	003	366	2°
D-169 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	004	364	3°

ES4Z62 - De La Peña Lopez, Lorenzo

J-96 A.personatus autres mutations série Verte	009	91	3°
--	-----	----	----

ESW202 - De La Rosa Rodriguez, Fco Javier

D-229 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	004	371	1°
D-230 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	024	91	3°
D-410 Agate onyx blanc	004	93	1°
D-410 Agate onyx blanc	005	91	3°
D-412 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	007	93	1°
D-412 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	004	91	3°

ESBF067 - De Los Reyes Vazquez, Juan Jose

E-233 Hosu Japonais lipochrome panaché (lipochrome	005	363	2°
--	-----	-----	----

ITWU16 - De Marinis, Leonardo

D-216 Brun Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	008	90	2°
--	-----	----	----

BEBC943 - De Meester, Tom

F2-106 Espèces non prévues aux classes F2 1 à F2	001	94	1°
O-6 Geopelia placida-G.maugeus G.striata G.Humeralis	003	90	3°
O-8 Genus Columbina (minuta- cruziana- talpacoti- pa	006	93	2°
O-10 Genus Turtur (tymanistria-abyssinicus-afra-cha	005	93	2°
O-20 Autres Streptopelia (tranquebarica-vinacea-deci	002	93	1°
O-22 Genus Leptotila (verreuxi-plumbeiceps-welli-jam	004	92	1°
O-26 Genus Columba-Patagioenas (aplopelia larvata-li	005	94	1°
O-26 Genus Columba-Patagioenas (aplopelia larvata-li	002	92	2°
O-26 Genus Columba-Patagioenas (aplopelia larvata-li	006	90	3°
O-32 Mutations des classes O5 à O10 et N19 à N30	006	92	3°
P-2 Coturnix chinensis Phenotype sauvage	004	91	2°
P-4 Coturnix chinensis toutes les mutations	001	94	1°
P-4 Coturnix chinensis toutes les mutations	007	92	2°
P-8 Autres Coturnix (delegorguei- coromandelica- pec	004	91	3°
P-12 Coturnix japonica toutes les mutations	001	91	1°
P-24 Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-ma	005	92	3°

BEAY983 - De Meyer, Bert

G1-8 Carduelis flammea cabaret	014	93	1°
G1-9 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isla	001	371	1°
G1-10 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isl	009	93	2°
G1-17 Carduelis flavirostris	002	366	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
G2-26 Carduelis flammea: Brun	005	90	3°
BEWL082108 - De Middelaer, Perry			
F1-14 Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos	002	93	2°
F1-38 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	006	92	2°
F1-48 Diamant mandarin Autres mutation non prévues	003	91	2°
F1-48 Diamant mandarin Autres mutation non prévues	006	90	3°
BEAU858 - De Neef, Willy			
I2-10 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu* (Cobalt)	018	93	1°
I2-10 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu* (Cobalt)	014	91	3°
I2-12 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu DDViolet* (Vio)	007	93	1°
I2-12 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu DDViolet* (Vio)	013	92	2°
I2-22 P.Ondulée Couleur Cinnamon série Bleue	003	91	1°
I2-22 P.Ondulée Couleur Cinnamon série Bleue	005	90	2°
I2-36 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	004	92	1°
I2-42 P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opali	016	90	2°
BEAY449 - De Smet, Albert			
F1-88 Padda orizivora Phaéo (ex-isabelle)	021	92	1°
F1-88 Padda orizivora Phaéo (ex-isabelle)	019	91	2°
NLT108 - De Valk, John			
I2-40 P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opali	002	91	2°
I2-40 P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opali	003	90	3°
N-12 Eolophus roseicapillus	001	94	1°
N-12 Eolophus roseicapillus	004	93	2°
MTSBAM028 - Debono, Antoine			
G1-51 Carduelis chloris: Grande taille	003	369	1°
G1-52 Carduelis chloris: Grande taille	019	92	3°
BEJH001 - Debrier, Emiel			
F1-52 Moineau du Japon Noir-brun	014	93	1°
F1-54 Moineau du Japon Moka-brun	005	91	1°
F1-54 Moineau du Japon Moka-brun	004	90	2°
F1-56 Moineau du Japon Rouge-brun	004	92	1°
F1-57 Moineau du Japon Noir-gris	001	366	2°
F1-58 Moineau du Japon Noir-gris	008	92	2°
F1-60 Moineau du Japon Moka-gris	005	91	1°
F1-60 Moineau du Japon Moka-gris	007	90	2°
F1-62 Moineau du Japon Rouge-gris	002	92	1°
F1-70 Moineau du Japon Perlé gris brun	010	93	1°
F1-70 Moineau du Japon Perlé gris brun	011	90	3°
BED248 - Dejonckheere, Werner			
M-40 Pyrrhura molinae tous les hypoxantha	001	94	1°
M-64 Genus Myopsitta spp Mutations série bleue	003	93	1°
M-64 Genus Myopsitta spp Mutations série bleue	001	92	2°
M-64 Genus Myopsitta spp Mutations série bleue	004	90	3°
N-34 Genus Pionites spp-Pionopsitta spp-Touit spp-Tr	004	94	1°
NL4LLK - Dekker, Peter			
K-10 Neophema pulchella Phénotype sauvage	009	93	3°
NL7RTF - Dekkers, Luuk			
G1-10 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isl	002	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITNL58 - Del Bono, Massimiliano			
D-38 Lipochrome mosaïque rouge mâle	014	93	2°
D-49 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	003	364	2°
IT156E - Del Ponte, Antonio			
D-294 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	005	91	3°
ES3N87 - Del Rio Gestoso, Angel			
E-275 Norwich mélanine panaché (mélanine supérie	004	362	2°
ESP260 - Del Viejo Gragera, Jose Antonio			
F1-122 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	003	93	2°
FRFFO7102 - DELBECQUE, Nicolas			
D-439 Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	001	363	1°
D-440 Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	006	92	3°
ESHB003 - Delgado Reyes, Sebastián			
I2-57 P.Ondulée Couleur Corps Clair* Normal	001	362	1°
I2-58 P.Ondulée Couleur Corps Clair* Normal	020	90	3°
NLE831 - Den Engelse, H.			
J-9 A.roseicollis Aqua (Bleu de mer)	001	364	2°
FRUOF1229 - DERIU, Jean-Pierre			
F1-307 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phaeo	001	362	1°
F2-39 Sicalis flaveola	002	369	1°
G1-3 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	002	363	1°
G1-17 Carduelis flavirostris	001	360	3°
H-13 Hybride phenotype sauvage d'autres européens e	003	368	1°
H-14 Hybride phenotype sauvage autres européens entr	020	93	2°
H-35 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	003	368	1°
H-35 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	001	367	2°
H-35 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	004	364	3°
H-36 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	004	93	2°
H-36 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	009	92	3°
DEDKB2801 - Derksen, Werner			
H-1 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis	011	367	2°
ESP159 - Descalzo Muñoz, Félix			
F1-314 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus Nouvelles m	001	90	1°
FRFFO2678 - DESRE, Rémy			
L-24 Psittacula derbiana Phénotype sauvage	002	93	1°
L-24 Psittacula derbiana Phénotype sauvage	001	90	3°
L-26 Psittacula eupatria spp Phénotype sauvage	002	92	1°
ITFD15 - Devivo, Giovanni			
D-462 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	002	90	3°
ES4L17 - Diaz Diaz, Antonio			
J-48 A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-Opaline	011	94	2°
J-106 A.liliana mutation série verte	006	92	3°
ESDO039 - Díaz García, Jaime			
D-30 Lipochrome intensif rouge	049	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESED65 - Diaz Garrucho, Justo Jesus			
D-256 Phaéo blanc	054	94	2°
ESG388 - Díaz Gómez, Manuel			
E-22 Padovan huppé Toutes les variétés à fond bl	004	91	2°
E-22 Padovan huppé Toutes les variétés à fond bl	008	90	3°
E-23 Padovan huppé lipochrome 100%	002	370	1°
E-31 Padovan non huppé Toutes les variétés à fon	004	366	1°
E-31 Padovan non huppé Toutes les variétés à fon	003	364	2°
E-31 Padovan non huppé Toutes les variétés à fon	001	363	3°
E-32 Padovan non huppé Toutes les variétés à fon	002	91	1°
E-33 Padovan non huppé lipochrome 100%	004	367	1°
E-33 Padovan non huppé lipochrome 100%	003	366	2°
E-33 Padovan non huppé lipochrome 100%	001	364	3°
E-38 Padovan non huppé lipochrome panaché (lipochr	002	93	1°
E-38 Padovan non huppé lipochrome panaché (lipochr	003	92	2°
ES1532 - Diaz Padilla, Francisco			
F2-78 Genus Erythrura.	009	92	3°
GREOOL111 - Dogoulis, Dimitrios			
D-220 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	91	3°
D-222 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	020	93	1°
IT73SD - Dominicis, Sergio			
D-439 Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	002	360	2°
D-440 Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	008	93	2°
AT29001 - Donnerbauer, Günter			
I2-1 P.Ondulée Couleur Normal Vert	002	363	2°
I2-4 P.Ondulée Couleur Normal Dvert (vert foncé)	005	90	3°
I2-24 P.Ondulée Couleur Opaline série Verte	001	91	1°
I2-30 P.Ondulée Couleur Opaline-Cinnamon série Ble	001	90	1°
I2-34 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	006	90	3°
I2-54 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	004	90	3°
I2-61 P.Ondulée Couleur Lutino	001	363	1°
BEBG238 - Douha, Pierre			
F1-182 Diamant à gouttelettes Bec et croupion jaune	002	92	3°
DEDKB13 - Dressen, Franz Josef			
H-7 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	008	368	1°
GBIOA934 - Driver, Christopher			
D-8 lipochrome intensif jaune ailes blanches	002	91	1°
D-20 lipochrome intensif jaune ailes blanches ivoire	003	91	2°
BEAY343 - Druyts, August			
D-104 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	014	92	3°
D-356 Brun eumo intensif et schimmel jaune/ jaune iv	011	92	1°
PT376H - Duarte, Pedro Luis Rodrigues			
M-32 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	002	93	1°
ESV771 - Duarte Conde, Juan Manuel			
D-27 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	004	362	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF565 - DUBRION, Pascal			
K-60 Psephotus h.haematotus Opalines série verte	003	93	1°
ESGI065 - Dueñas Pastor, Ivan			
D-158 Agate pastel blanc	006	93	2°
D-169 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	002	370	1°
FRFFO6096 - DULIERE, Thierry			
K-52 Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutatio	007	90	3°
K-96 Platycercus eximius Phénotype sauvage	007	90	3°
ESL342 - Durán Vázquez, Carlos			
N-2 Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage	004	92	2°
N-20 Poicephalus senegalensis Phénotype sauvage	002	93	1°
N-24 Genus Coracopsis-Psittacus Phénotype sauvage	001	94	1°
BEOG244 - Dursin, Michel			
G2-38 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	003	94	1°
G2-38 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	013	92	3°
H-18 Hybride phenotype sauvage autres exotiques X eu	035	92	3°
BEBO014 - Duvivier, Didier			
F1-31 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	001	365	1°
F1-31 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	002	360	3°
F1-32 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	020	93	1°
F1-32 Diamant mandarin Poitrine blanche gris brun	002	91	3°
F1-41 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	001	363	1°
F1-42 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	005	91	2°
F1-42 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	001	90	3°
DEDKB1313 - Ebert, Hans			
G1-29 Loxia curvirostra-L.scotica-L.pytopsittacus-L.	002	365	1°
G1-29 Loxia curvirostra-L.scotica-L.pytopsittacus-L.	001	360	3°
H-1 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis	015	368	1°
H-2 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis	046	94	1°
ESEJ38 - Egea Hernández, Daniel			
E-307 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	001	366	1°
ESG143 - Egidos Javaloyas, Dionisio			
D-165 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	003	368	2°
ESEF030 - Elorza Lete, Mikel			
D-6 Lipochrome intensif jaune	088	92	3°
D-9 Lipochrome schimmel jaune	032	371	2°
D-59 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	004	366	1°
NL5007 - Engelen, Theo			
F2-40 Genus : Aimophila-Amnodramus-Amphispiza, Genus	004	93	1°
F2-40 Genus : Aimophila-Amnodramus-Amphispiza, Genus	002	92	2°
ITBP99 - Ennas, Andrea			
E-123 Munchener lipochrome 100%	007	364	1°
E-123 Munchener lipochrome 100%	001	363	2°
E-124 Munchener lipochrome 100%	018	94	1°
E-124 Munchener lipochrome 100%	017	93	2°
	004	370	1°
	001	360	3°
E-129 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	004	365	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-129 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	005	363	2°
ESBX84 - Enrique Velasco, Juan Antonio			
D-387 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	362	2°
IT41MR - Erice, Massimiliano			
J-84 A.fischeri Bleu	003	91	1°
ESBP84 - Escalas Fornes, Gabriel			
D-232 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	001	91	3°
FRCDEG312 - ESCANDE, Michel Thierry			
K-57 Psephotus h.haematonotus Toutes les Mutations O	002	364	1°
K-58 Psephotus h.haematonotus Toutes les Mutations O	007	93	1°
K-58 Psephotus h.haematonotus Toutes les Mutations O	013	91	3°
K-64 Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Muta	002	91	2°
L-4 Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvage	005	91	1°
ESU270 - Escobar Heredia, Rafael			
F1-306 Haemorrhous (Carpodacus) mexicanus torba	002	91	3°
ESGW67 - Escobar Mellado, José Antonio			
E-250 Gloster Corona lipochrome 100% (huppe melaniqu	031	91	3°
FRUOF4244 - ESGALHADO, José			
K-56 Psephotus h.haematonotus Cinnamon et Pastel (Pa	002	92	1°
K-64 Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Muta	004	92	1°
K-64 Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Muta	005	90	3°
K-74 Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Muta	002	92	1°
FRUOF5516 - ESPI, Gérard			
D-323 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	007	368	3°
ES5L67 - Espinola Pastor, Jorge			
F1-218 Diamant à bichenovi Classique	017	90	2°
ESAS019 - Esteban Laguna, Javier			
D-78 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	007	92	3°
ESBY64 - Estevez Delgado, Eduardo			
E-223 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	003	360	3°
ES2E69 - Estevez Delgado, Jose Maria			
E-208 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	041	93	1°
E-212 Fife Fancy mélanine 100%	056	92	2°
E-214 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	026	92	2°
AT031 - Esztl, Karoly			
E-259 Gloster Consort lipochrome 100%	005	364	3°
BECL236 - Etienne, Jules			
E-319 Lizard doré	012	376	1°
E-320 Lizard doré	015	93	2°
E-320 Lizard doré	026	92	3°
E-322 Lizard argenté	028	93	1°
GBIOA324 - Evans, Les			
E-210 Fife lipochrome 100%	037	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF4950 - EYTORFF, Jean-Michel			
G2-13 Carduelis chloris: Isabelle	002	364	1°
G2-13 Carduelis chloris: Isabelle	001	363	2°
G2-75 Verdier isabelle bec jaune male Nouvelles Race	001	368	1°
ESGG89 - Fabregat García, Ivan			
D-264 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	004	93	1°
IT415S - Facuetti, Ferdinando			
D-162 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge	001	93	1°
PTAC62 - Faísca, Carlos			
D-221 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	009	371	1°
D-221 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	005	370	2°
ESAF400 - Fajardo Escribano, Juan Alonso			
Z-1 cantor Español - Stam 4	035	180	1°
ES597S - Falcon Vecino, Ildefonso			
E-101 Giboso Español Toutes les variétés à fond b	003	366	1°
E-102 Giboso Español Toutes les variétés à fond b	003	92	1°
E-103 Giboso Español lipochrome 100%	001	368	3°
E-105 Giboso Español mélanine 100%	003	366	1°
PTDR52 - Faria, Virgilio Reis			
J-64 A.roseicollis Bleu***: Opaline Cinnamon série B	005	92	1°
J-64 A.roseicollis Bleu***: Opaline Cinnamon série B	010	91	2°
ESGM44 - Fariña Oliva, Enrique Javier			
D-186 Noir Ailes Grises blanc	025	94	1°
ITAM09 - Fatigati, Gennaro			
E-224 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	024	94	1°
E-226 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	004	93	2°
MA188M - Faycal, Neghnagh			
E-56 Mehringer mélanine 100%	001	91	1°
IT197L - Fazzolari, Luigi			
D-293 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	360	2°
D-350 Noir eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	91	1°
D-512 Agate Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/rou	003	90	1°
ESE927 - Febrer Gomila, Pedro			
D-258 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	060	92	3°
IT28CH - Fera, Vincenzo			
M-24 Bolborhynchus lineola Mutations série verte	004	90	3°
M-26 Bolborhynchus lineola Mutations série bleue	007	93	1°
ESY308 - Fernandez Barragan, Amancio			
E-8 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome	002	93	1°
E-14 A.G.I. lipochrome 100%	005	92	1°
E-20 A.G.I. mélanine panaché (mélanine supérieur	003	92	2°
ESN986 - Fernández Cordero, Manuel			
E-229 Hosojaponais lipochrome 100%	003	366	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES4G68 - Fernández De Gea, Mariano			
J-88 Agaporni Fischeri Azul D Euwings SF	011	92	3°
ES1T66 - Fernandez Fernandez, Gabriel			
E-134 Bernois lipochrome 100%	039	92	3°
ESGS09 - Fernandez Garcia, Jose Jesus			
F1-121 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	003	360	2°
F1-125 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	003	360	3°
ESW336 - Fernandez García, Jose Luis			
E-258 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	004	93	1°
ESAZ19 - Fernandez Mariño, Manuel Angel			
D-377 Agate eumo mosaïque rouge mâle	002	364	2°
D-379 Agate eumo mosaïque rouge femelle	001	360	1°
D-420 Agate onyx mosaïque rouge mâle	006	91	3°
ESY304 - Fernández Muñoz, Rafael Alberto			
E-101 Giboso Español Toutes les variétés à fond b	002	362	2°
E-102 Giboso Español Toutes les variétés à fond b	001	91	2°
E-106 Giboso Español mélanine 100%	013	91	3°
E-109 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	001	364	2°
E-110 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	002	93	1°
E-110 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	010	92	2°
ESZ753 - Fernandez Perez, Jose Felix			
H-20 Tous les Hybrides panachés (classiques et muta	008	92	1°
ESW409 - Fernandez Serrano, Francisco			
D-127 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	368	1°
D-128 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	007	92	3°
D-214 Brun Opale blanc	011	91	3°
F1-130 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	011	91	3°
PT527E - Ferreira, Andre			
F1-28 Diamants mandarins Phaéo (ex-isabelle) autres	002	91	3°
F1-38 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	003	93	1°
F1-40 Diamant mandarin brun autres combinaisons phé	001	91	2°
F1-48 Diamant mandarin Autres mutation non prévues	005	92	1°
PTBT78 - Ferreira, ângelo Manuel Viegas			
D-311 Agate topaze blanc	007	367	3°
PTAN38 - Ferreira, Paulo Jorge Santos			
F1-10 Diamant mandarin Masqué gris	001	94	1°
F1-12 Diamant mandarin Masqué brun	005	92	1°
PTBD04 - Ferreira, Ricardo			
D-15 Lipochrome mosaïque jaune femelle	009	374	1°
ESEF54 - Ferrer Cano, Javier			
I1-12 P.Ondulées Normal Cobalt	002	91	3°
I1-86 P.Ondulées: Tous les Ailes Blanches (y compri	002	90	3°
I1-118 P.Ondulées: Toutes les Fallows (Anglais ou A	001	91	1°
ESZ7110 - Ferrer Mañez, Vicente			
Z-4 cantor Español - Individuel	013	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES1J08 - Ferrer Servera, Juan Miguel			
F2-14 Genus Carduelis: C.c.caniceps-C.lawrencei-C.c.	007	93	1°
H-40 Hybride muté autres exotiques X faune européenne	008	92	3°
ESD868 - Ferrero Gisbert, José			
D-31 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	007	367	1°
D-43 Lipochrome intensif rouge ivoire ailes blanches	002	364	3°
D-48 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	006	92	2°
D-115 Isabelle blanc	005	368	1°
D-115 Isabelle blanc	003	365	2°
D-116 Isabelle blanc	006	92	2°
ESI666 - Ferrero Olivares, Rafa			
D-13 Lipochrome mosaïque jaune mâle	031	367	3°
D-15 Lipochrome mosaïque jaune femelle	005	372	2°
D-64 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	015	92	3°
D-65 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	008	365	3°
D-123 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	006	364	2°
D-360 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	004	90	3°
D-508 Agate Jaspe s/d blanc	003	90	1°
ESBD17 - Flores Camacho, Fco Javier			
D-321 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	014	378	1°
D-322 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	007	93	2°
ESHPO78 - Flores Casado, Luis			
F1-106 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête orang	008	91	3°
F1-136 Diamant de Gould ino tête noire	008	91	3°
ESW962 - Flores Heredia, Sebastian			
D-35 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	006	364	2°
ESEB14 - Flores Rodriguez, Jose Antonio			
D-279 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	014	371	1°
D-280 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	037	93	1°
D-282 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	93	1°
D-282 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	015	92	2°
PTAD40 - Fonseca, Eurico			
D-62 Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	018	94	1°
D-63 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	005	367	1°
D-63 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	006	364	2°
D-64 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	016	93	2°
D-68 Mosaïque rubino/rubino ivoire mâle	004	90	3°
D-259 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	003	370	2°
D-263 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	004	370	3°
D-316 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	005	94	1°
PTAS31 - Fonseca, Pedro Manuel águas			
K-60 Psephotus h.haematonotus Opalines série verte	006	91	3°
PTDQ46 - Fonseca, Rodrigo Miguel			
D-1 Lipochrome blanc dominant	007	367	2°
D-2 Lipochrome blanc dominant	009	91	3°
ITA022 - Fontana, Francesco			
D-405 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	006	364	2°
D-422 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femell	009	94	1°
D-433 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	363	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH3082 - Fontana, Paul			
F1-235 Bec d'argent	001	364	1°
EST847 - Fontanilla Puerto, Francisco			
E-142 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	009	90	3°
E-144 Yorkshire lipochrome 100%	026	92	2°
E-144 Yorkshire lipochrome 100%	022	91	3°
	025	93	2°
CH3920 - Forlani, Mauro			
E-136 Bernois mélanine 100%	001	93	1°
PTDR35 - Forte, Acilio Teixeira			
F1-244 Bec d'argent Ino et à croupion rouge et	002	92	1°
F1-244 Bec d'argent Ino et à croupion rouge et	001	91	2°
F2-64 Genus Amadina	004	91	3°
ESP477 - Franch Calpe, Carlos			
D-187 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	003	372	1°
D-187 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	004	368	2°
D-188 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	010	93	1°
DEDKB22 - Franke, Karl			
E-53 Mehringer lipochrome 100%	001	374	1°
E-59 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	003	362	3°
ITR813 - Franz, Edi Paolo			
E-95 Gibber Italicus mélanine 100%	002	364	2°
E-96 Gibber Italicus mélanine 100%	005	91	3°
ESJ910 - Frau Llull, Bartomeu A.			
E-219 Scotch Fancy lipochrome 100%	003	365	3°
DEDKB1399 - Freitag, Rainer			
D-29 Lipochrome intensif rouge	031	376	1°
D-30 Lipochrome intensif rouge	107	94	1°
D-30 Lipochrome intensif rouge	065	93	2°
D-33 Lipochrome schimmel rouge	006	369	3°
D-34 Lipochrome schimmel rouge	121	94	1°
PT968J - Freitas Alves, Antonio Alberto			
E-2 Frisé parisien Toutes les variétés à fond bl	003	91	3°
E-10 Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine s	019	93	1°
ITXR39 - Frezza, Gianluca			
D-292 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	003	91	2°
D-354 Brun eumo blanc	001	92	1°
D-516 Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire f	004	92	1°
ES4L37 - Frias Barrera, David			
J-86 A.fischeri DBleu (Cobalt)-DDBleu(Mauve)-DBleuVi	003	92	1°
BEAI423 - Friet, Andre			
F2-52 Genus : Pytilia-Mandingoa-Clytospiza.	009	93	1°
F2-53 Genus : Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyre	001	366	1°
F2-54 Genus : Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyre	001	91	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESEF37 - Fuentes Hernandez, Oscar Zebenzuy			
E-82 Melado Tinerfeño Toutes les variétés à fond	011	91	2°
ESED52 - Furniel Castillo, Rafael			
J-22 A.roseicollis Opaline série verte (Vert-Dvert-	015	93	3°
J-122 A.nigrigenis autres mutations série Bleue	008	90	2°
ES2F10 - Gago Duran, Miguel			
D-103 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	003	364	3°
IT23BF - Gaiazzi, Alessandro			
E-298 Irish Fancy Toutes les variétés à fond blan	017	94	1°
E-302 Irish Fancy mélanine 100%	008	93	2°
PTCZ47 - Gaitinha, Paulo			
I2-62 P.Ondulée Couleur Lutino	006	92	3°
HRL556 - Gal, Igor			
K-30 Neophema bourkii Opaline	001	91	2°
M-36 Pyrrhura molinae et frontalis Phénotype sauvag	001	91	3°
IT46HS - Galbiati, Marco			
H-22 Hybride phenotype sauvage d'europpéen Loxia ou P	006	92	3°
ESFS075 - Galera Belloso, Mario			
E-272 Norwich mélanine 100%	004	91	2°
E-272 Norwich mélanine 100%	015	90	3°
ITSL85 - Gallucci, Gianfranco			
D-119 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	005	364	3°
ES997 - Gálvez Martin, Salvador			
D-492 Negro Jaspe SD Mosaico Rojo Hembras	012	92	2°
D-517 Agata Jaspe SD Mosaico rojo Machos	001	360	2°
GREOOG214 - Gampierakis, Thomas			
	016	94	1°
E-150 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supér	053	94	1°
PTCZ25 - Gandarez Martinho, Manuel António			
I1-9 P.Ondulées Normal Bleu clair	001	363	1°
ES6A68 - Gañan Teruel, Adolfo			
E-152 Llarguet Español Toutes les variétés à fon	005	93	1°
ITPD06 - Garanzini, Carlo			
D-50 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	004	92	2°
D-51 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	008	366	1°
D-346 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	001	90	3°
ES3F26 - Garcia Ortigosa, Juan Manuel			
D-250 Isabelle Opale mosaïque jaune/jaune ivoire fe	005	90	1°
ESS958 - García Bañares, Jose			
D-79 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	009	368	1°
D-111 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	028	371	3°
D-112 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	065	92	3°
D-113 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	009	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-113 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	006	366	2°
D-113 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	011	364	3°
D-114 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	020	94	1°
D-114 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	036	93	2°
D-318 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	039	93	2°
D-319 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire feme	010	368	3°

ESDC45 - Garcia Cascallana, Luis

D-125 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	365	2°
D-126 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	007	92	3°
D-153 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	017	370	3°
D-377 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	367	1°

ESV080 - Garcia De La Rosa Gutierrez, Roman

C-1 Timbrados-Stam 4	044	363	3°
----------------------	-----	-----	----

ESW802 - Garcia Del Castillo, Nicolas

D-255 Phaéo blanc	011	376	1°
D-256 Phaéo blanc	050	95	1°
D-257 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	012	375	1°
D-257 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	013	370	2°
D-257 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	018	367	3°
D-258 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	028	94	1°

ES3D32 - Garcia Esquivel, Juan Carlos

D-128 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	008	93	2°
--	-----	----	----

ESEC097 - Garcia Fernandez, Juan Rafael

G1-16 Carduelis cannabina	006	93	1°
G1-16 Carduelis cannabina	003	91	3°
H-4 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	028	94	2°

ESGV090 - Garcia Garcia, Angel

D-117 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	005	367	2°
--	-----	-----	----

ESHM009 - Garcia Garcia, José Manuel

D-52 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	018	91	3°
---	-----	----	----

ESFX89 - Garcia Gutierrez, Nicolas

D-68 Mosaïque rubino/rubino ivoire mâle	009	92	1°
D-68 Mosaïque rubino/rubino ivoire mâle	003	91	2°

ESBJ012 - Garcia Jurado, Raúl

D-107 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	011	368	2°
D-110 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	052	93	2°

ESFR018 - Garcia Macias, Miguel Angel

H-20 Tous les Hybrides panachés (classiques et muta	009	91	2°
---	-----	----	----

ESS6920 - Garcia Martinez, Julian

Z-1 cantor Español - Stam 4	009	179	2°
-----------------------------	-----	-----	----

ESFX57 - Garcia Monteagudo, Juan Jose

D-124 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	011	91	3°
D-191 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	001	362	2°

ES2M540 - Garcia Mota, Ismael

Z-4 cantor Español - Individuel	018	92	3°
---------------------------------	-----	----	----

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES2K99 - Garcia Nuñez, Leonardo			

D-22 Lipochrome schimmel jaune ivoire	030	93	2°
D-22 Lipochrome schimmel jaune ivoire	001	92	3°

ESN107 - Garcia Perea, Jose Maria

D-65 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	004	371	1°
D-233 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	007	367	1°
D-233 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	364	3°
D-235 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	010	367	3°

ESIC0089 - Garcia Ramos, Juan Antonio

E-6 Frisé Parisien mélanine 100%	004	93	1°
E-18 A.G.I. lipochrome panaché (lipochrome supérie	008	93	1°

ESFB96 - Garcia Romero, José Carlos

F1-100 Diamant de Gould Classique tête orange	027	91	3°
---	-----	----	----

ESF565 - Garcia Rubio, Clemente

D-185 Noir Ailes Grises blanc	004	363	1°
-------------------------------	-----	-----	----

ES1023 - Garcia Sanz, Javier

J-102 arlequin violeta	001	94	1°
J-126 A.taranta mutations	001	90	3°

ESU541 - Garcia Villar, José Antonio

D-316 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	006	92	3°
---	-----	----	----

ESQ987 - Garcia-valdecasas Rochera, Luis

J-70 A.roseicollis tous les Panachés des séries :	012	91	2°
J-88 A.fischeri autres mutations série Bleue	010	94	1°
J-88 A.fischeri autres mutations série Bleue	012	93	2°

ES2L23 - Garcia Catalán, Bartolomé

D-210 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	015	92	2°
D-212 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	015	92	2°
D-212 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	014	91	3°

IT42PM - Garlassi, Andrea

F1-119 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	002	360	3°
---	-----	-----	----

ESEA60 - Garrido Domínguez, José

G2-14 Carduelis chloris: Isabelle	023	93	1°
G2-14 Carduelis chloris: Isabelle	015	91	3°

ESBP10 - Garrido Romero, Eduardo Jesus

E-4 Frisé Parisien lipochrome 100%	007	92	1°
E-28 Padovan huppé lipochrome panaché (lipochrome	017	93	1°
E-28 Padovan huppé lipochrome panaché (lipochrome	012	92	2°
E-30 Padovan huppé mélanine panaché (mélanine su	001	91	3°
E-32 Padovan non huppé Toutes les variétés à fon	006	90	2°
E-34 Padovan non huppé lipochrome 100%	013	92	2°
E-38 Padovan non huppé lipochrome panaché (lipochr	015	91	3°

ITBD11 - Gasparetto, Fausto

E-164 Lancashire Copy	015	93	2°
E-167 Lancashire non huppé	006	364	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITMN42 - Gasparetto, Sergio			
E-267 Norwich Toutes les variétés à fond blanc (L)	001	360	1°
E-271 Norwich mélanine 100%	001	360	3°
FRUOF41191 - GATHY, Patrick			
D-191 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	002	366	1°
IT34LA - Gatta, Velco			
D-161 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge	001	363	1°
ITA657 - Gaudino, Edgardo			
E-274 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supérieur)	036	90	3°
BEBR034 - Geebelen, Jaak			
D-453 Agate cobalt intensif et schimmel jaune/jaune	002	360	1°
D-454 Agate cobalt intensif et schimmel jaune/jaune	003	92	2°
BEBM203 - Geerts, Arne			
E-172 Rheinländer huppé	005	93	1°
E-172 Rheinländer huppé	003	92	2°
BEAA163 - Geerts, Johan			
E-298 Irish Fancy Toutes les variétés à fond blanc	021	93	2°
E-302 Irish Fancy mélanine 100%	020	92	3°
E-304 Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome supérieur)	020	91	2°
	012	92	2°
P-1 Coturnix chinensis Phénotype sauvage	001	370	1°
P-2 Coturnix chinensis Phénotype sauvage	001	94	1°
P-2 Coturnix chinensis Phénotype sauvage	003	90	3°
BE264 - Gerrits, Jos			
E-146 Yorkshire mélanine 100%	010	93	1°
E-149 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supérieur)	008	368	2°
CH5100 - Gertschen, Reinhard			
I2-2 P.Ondulée Couleur Normal Vert	030	91	3°
I2-52 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	001	92	1°
I2-54 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	002	92	1°
I2-61 P.Ondulée Couleur Lutino	002	360	2°
ITNU50 - Gherlone, Rodolfo			
F1-79 Padda orizivora Gris	005	365	3°
F1-85 Padda orizivora Opale	003	367	1°
IT859H - Ghillino, Fausto			
H-30 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	047	92	3°
PTAP83 - Gião, Carlos			
E-268 Norwich Toutes les variétés à fond blanc (L)	010	91	1°
E-268 Norwich Toutes les variétés à fond blanc (L)	007	90	2°
E-269 Norwich lipochrome 100%	006	367	1°
E-269 Norwich lipochrome 100%	005	362	3°
E-270 Norwich lipochrome 100%	015	93	1°
E-273 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supérieur)	004	369	1°
E-276 Norwich mélanine panaché (mélanine supérieure)	013	92	1°
ESS549 - Gil Carrillo, Miguel Angel			
	001	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESIC578 - Gil Ossa, Francisco José			
F1-274 Spinus (Carduelis) cucullata phénotype sauvage	011	94	1°
F1-274 Spinus (Carduelis) cucullata phénotype sauvage	021	93	2°
F1-276 Spinus (Carduelis) cucullata mutation brun	006	91	2°
F1-284 Spinus (Carduelis) cucullata mutation dilué	006	92	2°
ES4R92 - Gil Rubert, Esteban			
D-482 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaun	001	90	2°
D-488 Noir Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire fe	004	91	1°
ES1B33 - Gilibert Vidal, Ana			
I2-18 P.Ondulée Couleur Normal Gris* (Grey)	004	90	1°
FRUOF13588 - GILLO, Patrick			
N-38 Genus Pionus spp Phénotype sauvage	001	92	1°
N-38 Genus Pionus spp Phénotype sauvage	002	91	2°
ESR664 - Gimenez Hernandez, Jose Miguel			
E-260 Gloster Consort lipochrome 100%	014	93	1°
ESH458 - Gimenez Perez, Juan Antonio			
F1-19 Diamant mandarin Joues noires gris brun	002	360	2°
F1-20 Diamant mandarin Joues noires gris brun	004	90	3°
I1-7 P.Ondulées Normal Gris-vert	002	360	1°
I1-18 P.Ondulées Normal Gris	004	91	3°
ES6B53 - Gimeno Ferrando, Miguel			
I2-66 P.Ondulée Couleur Tous les autres mutations e	005	90	3°
ES2U22 - Ginard Pascual, Juan			
D-271 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	002	363	3°
ITLF68 - Glarey, Sandro			
K-83 Genus Cyanoramphus Phénotype sauvage	001	371	1°
FRUOF4766 - GLEMET, Jean Paul			
D-239 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	368	2°
D-296 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	90	1°
D-516 Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire f	007	90	3°
D-520 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire f	011	92	2°
DEDKB233103 - Gloewing, Noah			
G2-18 Carduelis spinus: Brun	013	94	1°
ESEI08 - Godoy Lara, Jose			
J-4 A.roseicollis DVert (Vert Foncé SF)	013	93	2°
NLKO54 - Goedegeb, Uure			
J-2 A.roseicollis Vert	014	93	3°
J-82 A.fischeri autres mutations série Verte	023	91	1°
J-90 A.personatus phénotype sauvage	015	94	2°
J-90 A.personatus phénotype sauvage	001	93	3°
FRUOF11837 - GOMES, Augusto			
D-124 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	003	92	2°
ESDU09 - Gómez Gómez, Antonio Luis			
I1-26 P.Ondulées Opaline Gris-vert	002	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
I1-38 P.Ondulées Cinnamon Vert clair	004	91	3°
I1-80 P.Ondulées Lutino	006	91	3°
I1-96 P.Ondulées: Perlées Double facteur Blanches	003	91	2°
I1-100 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Conti	005	93	1°
I1-104 P.Ondulées: Pie Recessive serie Bleue (y in	004	91	2°
ESCN83 - Gomez Martin, Nemesio			
D-421 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femell	002	362	2°
D-422 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femell	002	92	2°
ESY968 - Gomez Rico, Rafael			
D-378 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	006	91	3°
ESDP52 - Gómez Serrano, Angel			
Z-1 cantor Español - Stam 4	037	178	3°
PTAY66 - Gonçalves Pinheiro, António Manuel			
D-11 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	002	362	2°
FRUOF1551 - GONZALES, Francis			
G2-68 Turdus philomelos Brun	006	92	3°
ESK978 - Gonzalez Haro, Jose			
D-430 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	93	1°
EST450 - Gonzalez Cabrera, Alejandro			
D-208 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	008	93	1°
ESEN093 - González Cabrera, Lisandro Carlos			
D-34 Lipochrome schimmel rouge	055	93	2°
ESAC10 - Gonzalez Camacho, Rafael			
E-264 Gloster Consort lipochrome panaché (lipochrom	009	91	3°
E-265 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine	001	367	3°
ESBV76 - Gonzalez Cervera, Diego			
D-222 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	022	92	2°
D-262 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	92	3°
ESX517 - Gonzalez Elvira, Enrique			
D-101 Agate blanc	007	378	1°
D-101 Agate blanc	008	376	2°
D-102 Agate blanc	040	94	1°
D-102 Agate blanc	039	93	2°
D-107 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	008	372	1°
D-108 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	033	93	1°
D-109 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	014	370	1°
D-109 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	003	368	2°
D-110 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	035	94	1°
D-110 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	030	92	3°
ES2D22 - Gonzalez Fernandez, Juan Antonio			
E-212 Fife Fancy mélanine 100%	028	93	1°
E-212 Fife Fancy mélanine 100%	062	91	3°
ESD430 - González González, Floren			
D-18 Lipochrome intensif jaune ivoire	013	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESQ291 - Gonzalez Montes, Cristobal			
D-354 Brun eumo blanc	006	90	3°
ESCL97 - González Mora, Jesús			
F1-21 Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos	003	365	1°
F1-28 Diamants mandarins Phaéo (ex-isabelle) autres	005	92	2°
ESDF74 - Gonzalez Prieto, Pablo			
D-46 Lipochrome schimmel rouge ivoire	020	91	3°
ESX518 - Gonzalez Rodriguez, Juan Carlos			
F2-12 CARDUELIS MAGELLANICUS	008	92	2°
ESW340 - Gonzalez Rosua, Miguel Angel			
D-17 Lipochrome intensif jaune ivoire	009	364	1°
D-22 Lipochrome schimmel jaune ivoire	046	94	1°
ESA547 - Gordillo Gonzalez, Juan Jesus			
F2-30 carduelis sinica bruno	001	92	1°
G2-12 Carduelis chloris: Agate	034	95	1°
G2-12 Carduelis chloris: Agate	001	94	2°
H-24 Hybride muté de canari X Carduelis européens	063	93	3°
ES2G07 - Gordillo Gordillo, Antonio			
E-158 Llarguet Español lipochrome panaché (lipochr	009	92	2°
ITBV38 - Gorreri, Luca			
F2-88 Famille Timaliidae(Leiothrix-Sibias-Mesias-Min	004	94	1°
F2-94 Famille Muscipacidae-Sturnidae-Pycnonotidae	008	93	3°
G1-46 Corvus monedula-C.corone-C.c.cornix-C.corax-Py	001	92	1°
G1-46 Corvus monedula-C.corone-C.c.cornix-C.corax-Py	002	90	2°
G2-67 Turdus philomelos Brun	002	378	1°
G2-72 Turdus philomelos Albino-Satinet(ex Satiné) -	001	90	2°
FRUOF61243 - GOURVES, François			
O-12 Streptopelia risoria domestica Phenotype sauvag	012	92	2°
O-12 Streptopelia risoria domestica Phenotype sauvag	009	91	3°
O-14 Streptopelia risoria domestica Mutations (Phaé	012	94	1°
O-14 Streptopelia risoria domestica Mutations (Phaé	011	93	2°
ES272 - Granados Muñoz, Antonio			
D-194 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	002	91	3°
CH3698 - Grange, Dominique			
F2-94 Leucopsar rotschildi	004	94	2°
FRUOF1566 - GRASSEAU, Michel			
E-129 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	002	362	3°
HRB359 - Gregus, Andrej			
D-424 Noir cobalt blanc	010	90	2°
D-425 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	001	368	2°
D-426 Noir cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	012	91	3°
D-428 Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	010	93	2°
PTAG81 - Grencha , José Pedro			
D-237 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	016	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BENZ294 - Gressens, Freddy			
E-173 Rheinländer non huppé Toutes variétés à f	002	366	1°
E-174 Rheinländer non huppé Toutes variétés à f	002	91	1°
CZA159 - Groda, Ladislav			
I1-2 P.Ondulées Normal Vert clair	002	93	2°
I1-8 P.Ondulées Normal Gris-vert	003	93	3°
I1-18 P.Ondulées Normal Gris	006	93	2°
I1-20 P.Ondulées Opaline Vert clair	001	91	2°
I1-26 P.Ondulées Opaline Gris-vert	003	90	3°
I1-36 P.Ondulées Opaline Gris	001	90	1°
I1-38 P.Ondulées Cinnamon Vert clair	002	92	2°
I1-40 P.Ondulées Cinnamon Vert foncé	003	90	1°
I1-44 P.Ondulées Cinnamon Gris-vert	002	93	1°
I1-46 P.Ondulées Cinnamon Bleu clair	002	93	1°
I1-48 P.Ondulées Cinnamon Cobalt	002	91	2°
I1-54 P.Ondulées Cinnamon Gris	002	94	1°
I1-54 P.Ondulées Cinnamon Gris	003	92	3°
I1-56 P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair	003	91	3°
I1-58 P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert foncé	001	90	1°
I1-72 P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris	001	90	1°
I1-78 P.Ondulées Masque jaune (Normal-Opaline-Cinna	005	94	2°
I1-80 P.Ondulées Lutino	004	92	2°
I1-82 P.Ondulées Albino (y compris Albino Masque Ja	007	93	2°
I1-90 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ver	005	93	3°
I1-92 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ble	003	93	1°
I1-92 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ble	007	92	2°
I1-98 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Contin	001	94	1°
I1-98 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Contin	005	92	3°
I1-102 P.Ondulées: Pie Recessive serie Verte	003	92	1°
I1-102 P.Ondulées: Pie Recessive serie Verte	002	91	2°
I1-104 P.Ondulées: Pie Recessive serie Bleue (y in	001	92	1°
I1-104 P.Ondulées: Pie Recessive serie Bleue (y in	002	90	3°
I1-124 P.Ondulées: Ailes-en-dentelles Blanches (y i	001	91	1°
CH0273 - Grossenbacher, Werner			
I1-88 P.Ondulées: Tous les Huppés	005	91	2°
I1-88 P.Ondulées: Tous les Huppés	003	90	3°
ITMW93 - Grumolato, Marco			
D-368 Agate eumo blanc	002	91	3°
NL5639 - Gubbels, Jac			
E-321 Lizard argenté	010	367	3°
ESIC0545 - Guedes Quintana, Daniel Javier			
F1-180 Diamant à gouttelettes Opale	013	92	3°
F2-68 Lonchura Fringilloides	007	93	1°
PTAK66 - Guerreiro, José			
D-28 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	014	92	3°
D-213 Brun Opale blanc	008	366	2°
ES4D49 - Guerrero Boix, Vicente José			
J-50 A.roseicollis Ino serie Aqua et turquoise (Turq	003	93	1°
J-50 A.roseicollis Ino serie Aqua et turquoise (Turq	005	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESEH66 - Guerrero Ramirez, Jose Manuel			
F1-159 Diamant à longue queue de Heck Classique	001	363	3°
PT3390 - Guilherme Costa, José Manuel Almeida			
I2-56 P.Ondulée Couleur Ailes en dentelle* Normal e	002	92	2°
K-58 Psephotus h.haematotus Toutes les Mutations O	009	92	2°
ESBE42 - Guisado Calderon, Carlos			
E-222 Scotch Fancy mélanine 100%	002	91	3°
ES5U73 - Gutiérrez Díaz, David			
D-150 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	010	90	3°
ES3A47 - Gutierrez Ortega, Antonio Manuel			
D-82 Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	027	92	3°
ES4D44 - Gutierrez Serra, Mari Angeles			
K-44 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Per	002	93	1°
FRUOF7207 - HAMANN, Alain			
E-213 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	002	363	2°
NLN218 - Harbers, Frans			
D-456 Agate cobalt ivoire et schimmel intensif rouge	004	93	1°
ESH628 - Haro Romero, Antonio Jose			
E-179 Fiorino huppé lipochrome 100%	001	362	1°
E-186 Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine s	008	92	2°
E-189 Fiorino non huppé lipochrome 100%	003	365	2°
E-189 Fiorino non huppé lipochrome 100%	002	360	3°
E-193 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipoch	001	363	2°
DEDKB2203 - Hartl, Wilhelm			
D-452 Agate cobalt blanc	005	90	1°
D-454 Agate cobalt intensif et schimmel jaune/jaune	012	93	1°
D-457 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	001	366	2°
D-458 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	003	91	3°
BE912 - Hasselman, Free			
B-4 Malinois-Individuel	001	108	1°
GREOOL75 - Hatzoulis, Dimitrios			
G1-1 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	005	371	1°
NLG618 - Haverlach, Henk			
F2-51 Genus : Pytilia-Mandingoa-Clytospiza.	001	373	1°
F2-52 Genus : Pytilia-Mandingoa-Clytospiza.	006	92	2°
F2-52 Genus : Pytilia-Mandingoa-Clytospiza.	005	91	3°
MTBBA132 - Hayman, Angelo			
E-46 Frisé du Nord mélanine 100%	001	91	2°
DEDKB028318 - Hehn, Roland			
E-122 MunchenerToutes les variétés à fond blanc (L	016	92	2°
E-123 Munchener lipochrome 100%	005	362	3°
E-124 Munchener lipochrome 100%	002	92	3°
E-126 Munchener mélanine 100%	020	91	3°
	002	362	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
	006	92	2°
DEDKB018211 - Heiler, Elke			
D-73 Noir blanc	012	370	1°
D-73 Noir blanc	011	367	2°
D-74 Noir blanc	035	92	3°
D-80 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	025	92	2°
D-82 Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	023	93	2°
D-186 Noir Ailes Grises blanc	011	93	2°
D-186 Noir Ailes Grises blanc	008	92	3°
D-188 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	008	92	2°
D-188 Noir Ailes Grises intensif et schimmel jaune/j	023	91	3°
D-192 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	002	93	1°
FRUOF15207 - HEISSERER, Sylvain			
O-4 Geopelia cuneata Mutations	005	93	1°
DEDKB0120 - Heissler, Hans			
D-429 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	005	363	3°
FRUOF13820 - HELLIOT, Jean Paul			
D-41 Lipochrome intensif rouge ivoire	008	370	1°
D-46 Lipochrome schimmel rouge ivoire	003	92	2°
BEAZ297 - Hendrix, Jean			
D-34 Lipochrome schimmel rouge	088	92	3°
PTBW58 - Henrique, Ricardo			
D-14 Lipochrome mosaïque jaune mâle	074	92	3°
PT157E - Henriques, Paulo			
F1-56 Moineau du Japon Rouge-brun	006	91	2°
BEAC587 - Hens, Jean			
M-31 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	002	364	2°
M-31 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	003	362	3°
M-32 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage	009	92	2°
DEDKB1308 - Hense, Thomas			
E-1 Frisé parisien Toutes les variétés à fond bl	001	364	1°
E-2 Frisé parisien Toutes les variétés à fond bl	008	93	1°
E-3 Frisé Parisien lipochrome 100%	002	368	1°
AT929 - Herlt, Susanne			
I2-8 P.Ondulée Couleur Normal Bleu*	003	92	1°
I2-20 P.Ondulée Couleur Cinnamon série Verte	003	90	3°
NLEN83 - Hermans, Hans			
E-258 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	019	92	2°
ES1459 - Hernández Herrera, Francisco Jose			
J-70 A.roseicollis tous les Panachés des séries :	006	90	3°
ESIC0733 - Hernández Mesa, Carmelo Alfonso			
E-87 Melado Tinerfeño lipochrome panaché (lipochro	002	366	2°
E-90 Melado Tinerfeño mélanine panaché (mélanine	006	90	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESBN24 - Hernandez Sanchez, Jose			
D-178 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire m	013	92	1°
ESE85N90 - Herraez Abad, Ruben			
D-144 Brun pastel blanc	007	92	2°
ESW904 - Herrera Caballero, Cayetano			
F1-82 Padda orizivora Blanc	018	91	3°
F2-40 Genus : Aimophila-Amnodramus-Amphispiza, Genus	006	91	3°
G2-48 Fringilla coelebs Opale-Agate-Brun	003	91	3°
ESCZ21 - Herrera Gomez, Carlos			
F1-102 Diamant de Gould Poirtrine Blanche tête Noir	003	92	1°
F1-112 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	021	93	1°
ESI209 - Herrera Perez, Diego Maria			
F1-202 Diamant modeste Agate (ex-Isabelle)	001	92	1°
ESS695 - Herrero Alarcon, Agustin			
E-41 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	002	362	3°
E-47 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome	002	365	2°
E-49 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	002	366	1°
E-50 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	019	91	3°
ES3D28 - Hidalgo González , Francisco Javier			
D-276 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	011	93	1°
ESP265 - Hidalgo Gonzalez, Juan Luis			
F1-284 Spinus (Carduelis) cucullata mutation dilué	001	94	1°
ES5E41 - Hidalgo Hernandez, Alejandro			
J-116 A.nigrigenis autres mutations série Verte	009	93	1°
ESK951 - Hidalgo Pérez, José María			
D-85 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	006	374	1°
D-85 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	009	370	2°
D-85 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	003	368	3°
D-86 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	027	94	1°
ESZ823 - Hidalgo Rodriguez, Manuel			
E-49 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	005	364	2°
ESN152 - Hidalgo Utanda, Antonio			
D-322 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	042	92	3°
DEDKB0179 - Hintermayer, Alex			
D-95 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	004	364	1°
DEAZ49124 - Hironimus, Uwe			
E-41 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	001	363	2°
E-43 Frisé du Nord lipochrome 100%	010	366	2°
E-178 Fiorino huppé Toutes les variétés à fond b	010	92	2°
E-187 Fiorino non huppé Toutes les variétés à fo	002	362	2°
DEDKB230801 - Hobbold, Josef			
I1-38 P.Ondulées Cinnamon Vert clair	001	93	1°
I1-55 P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair	001	365	1°
I1-56 P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair	001	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
I1-62 P.Ondulées Opaline Cinnamon Gris-vert	001	90	1°
I1-82 P.Ondulées Albino (y compris Albino Masque Ja)	003	92	3°
BELI620 - Hoet, Serge			
D-69 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	001	368	1°
D-70 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	001	93	2°
D-235 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	004	372	1°
D-255 Phaéo blanc	009	372	2°
D-256 Phaéo blanc	041	93	3°
AT1940 - Holy, Thomas			
F1-30 Diamant mandarin Joues grises et brunes	005	91	2°
J-126 A.taranta mutations	006	92	1°
ESK969 - Horrillo Cruz, Andres			
D-115 Isabelle blanc	004	362	3°
D-116 Isabelle blanc	008	93	1°
D-270 Satiné blanc	071	92	3°
BEAI948 - Houbrigts, Eduard			
D-119 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	003	368	2°
D-120 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	032	93	2°
GBIOA137 - Howlett, Bernard			
G1-38 Turdus philomelos	005	93	1°
G2-66 Turdus merula: Blanc-Albino-Pastel-Brun	002	92	1°
G2-68 Turdus philomelos Brun	002	94	1°
FRUOF7222 - HOY, Jonathan			
F2-6 Carduelis notata phenotype sauvage	002	90	2°
F2-10 Carduelis barbata phenotype sauvage	009	90	3°
ESZ238 - Huelga Rivero, José Manuel			
F1-112 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	005	91	3°
F1-114 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	019	93	1°
DEDKB230876 - Huentemann, Rudolf			
M-7 Forpus conspicillatus Phénotype sauvage	001	370	1°
M-8 Forpus conspicillatus Phénotype sauvage	005	92	1°
M-8 Forpus conspicillatus Phénotype sauvage	001	91	2°
M-8 Forpus conspicillatus Phénotype sauvage	006	90	3°
DEDKB14 - Huettig, Rainer			
D-371 Agate eumo intensif et schimmel rouge/rouge iv	001	360	1°
PT720G - Hugo, Santana			
F1-274 Spinus (Carduelis) cucullata phenotype sauvag	019	92	3°
CH3011 - Huguenin, Eric			
F1-201 Diamant modeste Agate (ex-Isabelle)	001	361	1°
F1-214 Diamant ruficauda Autres combinaisons de muta	002	91	1°
AT1642 - Hummer, Walter			
K-20 Neophema elegans toutes les Mutations Ino	001	92	1°
CH3569 - Hurtaud, Marie			
F2-63 Amadina fasciata	001	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IE083 - Hutton, John			
E-297 Irish Fancy Toutes les variétés à fond blanc	003	368	2°
E-299 Irish Fancy lipochrome 100%	002	364	2°
BEZP502 - Huvaere, Jacques			
G1-17 Carduelis flavirostris	003	362	2°
G1-18 Carduelis flavirostris	009	94	1°
G1-26 Fringilla coelebs-F. montifringilla	004	92	1°
BERP002 - Huyghe, Paul			
E-199 Border lipochrome 100%	001	361	2°
E-202 Border mélanine 100%	013	95	1°
E-202 Border mélanine 100%	001	93	2°
E-203 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri	001	362	3°
E-205 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	003	367	2°
E-206 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	012	95	1°
ITZA16 - Ianni, Massimo			
D-32 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	005	92	2°
ESCR74 - Ibañez Martínez, Vicente			
F1-5 Diamant mandarin Dos pâle gris	005	372	1°
F1-6 Diamant mandarin Dos pâle gris	003	93	2°
F1-9 Diamant mandarin Masqué gris	001	370	1°
F1-14 Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos	015	94	1°
F1-20 Diamant mandarin Joues noires gris brun	009	93	1°
F1-20 Diamant mandarin Joues noires gris brun	005	92	2°
F1-22 Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos	018	94	1°
F1-22 Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos	004	91	3°
F1-33 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	004	363	2°
F1-34 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	026	93	1°
F1-34 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	010	92	2°
ES2H56 - Ibarra Comitre, Jose Miguel			
E-270 Norwich lipochrome 100%	005	92	2°
E-275 Norwich mélanine panaché (mélanine supérie	006	360	3°
E-276 Norwich mélanine panaché (mélanine supérie	002	91	2°
ES1A03 - Ibi Serrano, Paco			
E-155 Llarguet Español mélanine 100%	002	364	2°
E-158 Llarguet Español lipochrome panaché (lipochr	002	93	1°
E-159 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin	001	363	1°
E-160 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin	021	93	1°
E-220 Scotch Fancy lipochrome 100%	019	91	3°
E-226 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	016	92	3°
ESN182 - Iborra Sanchez, Fulgencio			
D-378 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	92	2°
IT786R - Ielo, Giuseppe			
D-448 Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	008	91	1°
D-450 Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	005	90	1°
ES4W99 - Illera Redón, Rubén			
I2-2 P.Ondulée Couleur Normal Vert	029	93	1°
BEAJ035 - Imbrechts, Georges			
D-454 Agate cobalt intensif et schimmel jaune/jaune	001	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH5970 - Imwinkelried, Michel			
E-238 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	003	91	3°
ESCQ31 - Iniesta Martinez, Miguel			
D-312 Agate topaze blanc	008	92	3°
ES2R16 - Iturriaga Roche, Antonio			
E-144 Yorkshire lipochrome 100%	009	93	1°
	022	92	3°
IT519L - Iura, Fausto			
D-266 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	020	94	1°
ITMB84 - Iura, Gianni			
D-258 Phaéo intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	059	93	2°
D-262 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	025	94	1°
ESJ382 - Izquierdo Alos, Alfonso			
E-43 Frisé du Nord lipochrome 100%	002	367	1°
E-48 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome	018	93	1°
ESH321 - Izquierdo Alos, Antonio			
E-208 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	049	92	2°
E-210 Fife lipochrome 100%	010	93	1°
E-216 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	043	94	1°
ESH47 - Izquierdo Molina, Andres			
D-369 Agate eumo intensif et schimmel jaune/ jaune i	001	360	1°
ESGN089 - Jaimez Fernandez , Jose Antonio			
D-195 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	010	366	2°
CH3167 - Jakob, Monfred			
J-124 A.taranta phénotype sauvage	008	94	1°
NLFJ17 - Jan Van Dam, Chris			
K-17 Neophema elegans Phénotype sauvage	001	373	1°
ESD213 - Jane Sales, Francisco			
	013	91	1°
D-491 Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	003	362	2°
NL3PTL - Jansen, Micha			
F1-226 Diamant psittaculaire vert de mer (ivoire)	005	91	1°
BEBI789 - Janssens, Benny			
G2-40 Pyrrhula pyrrhula: Jaune-Blanc-Topaze	001	93	1°
G2-40 Pyrrhula pyrrhula: Jaune-Blanc-Topaze	004	92	2°
G2-40 Pyrrhula pyrrhula: Jaune-Blanc-Topaze	002	90	3°
BEAJ097 - Janssens, Johan			
F1-3 Diamant mandarin Brun	001	368	1°
FRUOF7706 - JENFT, Yvon			
O-18 Streptopelia risoria domestique mutations sans	001	93	2°
ESCL36 - Jimenez De Rios, Jose			
D-159 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	002	367	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESBE54 - Jimenez Garcia, Jose			
F2-22 Genus Loxia (Loxia luzoniensis), Genus Pyrrhul	006	92	2°
G2-36 Pyrrhula pyrrhula: Pastel	001	90	2°
ESFV087 - Jiménez García, Miguel ángel			
	003	91	2°
	006	90	3°
D-506 Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	005	91	1°
ES3L83 - Jimenez Martinez, Agustin			
D-192 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	013	91	3°
ESAU61 - Jimenez Molina, Francisco Javier			
D-77 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	008	373	1°
D-77 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	005	371	2°
D-77 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	009	370	3°
D-78 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	022	94	1°
ESM265 - Jimenez Romero, Jose Luis			
D-27 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	003	369	1°
D-27 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	002	367	2°
D-63 Mosaïque lutino/lutino ivoire mâle	002	362	3°
D-65 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	007	368	2°
D-66 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	016	91	3°
ES1Y89 - Jodar Ferres, Jose Manuel			
H-8 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	032	93	3°
LUFLO403 - Jorge Dos Santos, Joao Paolo			
F1-135 Diamant de Gould ino tête noire	001	365	1°
ROCJ20 - Josan, Catalin Adrian			
I1-10 P.Ondulées Normal Bleu clair	009	92	3°
PT438G - José António, Silva Cunha			
F1-273 Spinus (Carduelis) cucullata phenotype sauvag	009	363	3°
F1-284 Spinus (Carduelis) cucullata mutation dilué	003	90	3°
HUH056013 - József, Labancz			
I1-4 P.Ondulées Normal Vert foncé	007	93	2°
I1-44 P.Ondulées Cinnamon Gris-vert	004	91	2°
I1-56 P.Ondulées Opaline Cinnamon Vert clair	002	93	1°
ESEM51 - Juaneda Ortiz, Jaime			
G1-2 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	044	94	1°
G1-2 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	025	93	2°
H-24 Hybride muté de canari X Carduelis européens	050	94	2°
FRUOF86108 - JULIENNE, Fred			
D-457 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	003	360	3°
ES2I85 - Jurado Medrán, Roberto			
G2-30 Carduelis flammea: Pastel Brun (ex.Isabelle)	001	90	3°
ESF008 - Jurado Perez, Antonio			
C-4 Timbrados-Individuel	077	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NL8260 - Kaboord, C.p.			
D-91 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	008	364	3°
D-92 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	015	91	3°
DEDKB059945 - Kasimir, Wolfgang			
E-7 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome)	001	363	1°
E-9 Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine su)	001	361	1°
E-10 Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine s)	005	92	2°
E-10 Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine s)	003	91	3°
E-20 A.G.I. mélanine panaché (mélanine supérieur)	007	91	3°
DEAZ44571 - Keidel, Michael			
J-89 A.personatus phénotype sauvage	005	365	3°
J-106 A.liliana mutation série verte	002	93	2°
BEBVA1267 - Kempeneers, Guido			
J-89 A.personatus phénotype sauvage	002	366	2°
J-92 A.personatus Dvert-DDvert	006	93	1°
J-92 A.personatus Dvert-DDvert	005	91	3°
J-102 A.personatus autres mutations série Bleu	021	93	2°
J-103 A.liliana phénotype sauvage	002	362	2°
J-104 A.liliana phénotype sauvage	004	93	1°
J-106 A.liliana mutation série verte	009	94	1°
BEEV064 - Kenis, Jef			
L-12 Psittacula krameri manillensis tous les Inos	003	91	2°
M-48 Eupsittula (Aratinga) aurea ssp-canicularis ssp	002	90	1°
GBIOA064 - King, Mick			
E-200 Border lipochrome 100%	007	94	1°
E-204 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri)	005	93	1°
AT130 - Klug, Erich			
H-30 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	010	94	1°
NL3MFV - Kluppel, L.jj.			
F2-70 Lm.caniceps-Lm.forbesi-Lm.grandis-Lm.maja, Lm.	007	92	2°
F2-70 Lm.caniceps-Lm.forbesi-Lm.grandis-Lm.maja, Lm.	003	91	3°
F2-72 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	004	92	2°
NLFK97 - Knecht, G.			
L-3 Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvag	001	360	1°
L-4 Psittacula krameri manillensis Phénotype sauvag	008	90	2°
NLK258 - Knobel, Jack			
F1-81 Padda orizivora Blanc	001	368	2°
F1-82 Padda orizivora Blanc	014	92	2°
NL8KEV - Knoop, Theun			
J-48 A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-Opaline)	010	95	1°
CH5518 - Koch, Franz			
D-189 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	003	367	3°
D-190 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	008	94	1°
D-190 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	011	92	3°
D-428 Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	006	92	3°
D-433 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	368	1°
D-434 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	020	91	2°
D-435 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	003	365	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-436 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	006	92	2°
DEDKB122026 - Koenig, Willi			
E-227 Hosojaponais Toutes les variétés à fond bl	001	362	2°
GREOOT16 - Kokorigkos, Ioannis			
A-4 Harz-Individuel	030	89	2°
A-4 Harz-Individuel	006	88	3°
BEAZ333 - Konings, Jan			
O-2 Geopelia cuneata Phénotype sauvage	001	93	1°
O-2 Geopelia cuneata Phénotype sauvage	002	92	2°
GREOOV44 - Kosmis, Konstantinos			
E-271 Norwich mélanine 100%	007	362	2°
E-272 Norwich mélanine 100%	013	92	1°
DEDKB021218 - Kretz, Horst			
E-74 Frisé Suisse lipochrome 100%	003	92	3°
CH2129 - Kripahle, Heinz			
E-138 Bernois lipochrome panaché (lipochrome supér	013	93	1°
HRA669 - Krncevic, Zeljko			
E-176 Rheinländer non huppé	008	92	2°
O-14 Streptopelia risoria domestica Mutations (Phaé)	015	92	3°
HRR289 - Krstulovic, Alfred			
E-132 Bernois Toutes les variétés à fond blanc (L	005	93	2°
E-132 Bernois Toutes les variétés à fond blanc (L	008	92	3°
E-133 Bernois lipochrome 100%	007	366	2°
E-228 Hosojaponais Toutes les variétés à fond bl	003	90	3°
E-230 Hosojaponais lipochrome 100%	031	93	1°
ITE176 - La Volpe, Antonio			
H-2 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis e	079	92	3°
H-26 Hybride muté de canari X autres européens et	011	94	1°
H-26 Hybride muté de canari X autres européens et	006	92	3°
FRUOF4620 - LABARDANT, Henri			
K-28 Neophema bourkii Phénotype sauvage	002	93	1°
K-88 Genus Lathamus Phénotype sauvage	004	90	2°
ES3U72 - Labrador Naranjo, Antonio Jose			
E-8 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome	010	92	2°
E-30 Padovan huppé mélanine panaché (mélanine su	005	93	1°
ITSZ74 - Lacalamita, Rocco			
E-187 Fiorino non huppé Toutes les variétés à fo	001	366	1°
FRUOF1196 - LACHAIZE, Micheline			
E-221 Scotch Fancy mélanine 100%	004	360	2°
ES7A48 - Lago Manso, Jose Eulogio			
E-60 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	024	93	1°
E-60 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	021	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF15516 - LAISNE, Serge			
D-175 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rou	002	360	2°
BEAJ298 - Lambeets, Johan			
F1-249 Bec d'argent Ventre foncé	003	366	1°
F1-250 Bec d'argent Ventre foncé	006	91	2°
F1-250 Bec d'argent Ventre foncé	008	90	3°
FRUOF1801 - LAMOOT, Michel			
H-10 Hybride phenotype sauvage exotique X exotique Es	005	92	1°
IT124W - Lamperti, Giancarlo			
H-3 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	006	364	2°
H-7 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	005	363	2°
H-29 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	005	367	1°
IT748T - Landini, Iller			
F2-61 Genus Uraeginthus.	002	368	2°
FRCDEA546 - LANDRY, Michel			
F1-38 Diamant mandarin gris autres combinaisons phé	010	91	3°
IT067X - Larenza, Michele			
E-94 Gibber Italicus lipochrome 100%	010	92	2°
E-96 Gibber Italicus mélanine 100%	010	92	2°
E-98 Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome	006	91	3°
E-100 Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine	005	92	2°
FRUOF4972 - LARRIEU, Jean			
D-46 Lipochrome schimmel rouge ivoire	016	93	1°
BEAR288 - Laseure, Marc			
G2-26 Carduelis flammea: Brun	012	92	2°
FRUOF13739 - LATRECHE, Kamel			
F2-14 Genus Carduelis: C.ambigua-	002	91	3°
FRUOF21409 - LAURAIN, Olivier			
A-4 Harz-Individuel	031	90	1°
BELV008 - Lauwers, Paul			
E-18 A.G.I. lipochrome panaché (lipochrome supérie	006	91	3°
E-20 A.G.I. mélanine panaché (mélanine supérieur	006	93	1°
ES1W93 - Lay Mayo, Juan Javier			
D-36 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	015	92	1°
ITLH21 - Lazzaroni, Guglielmo			
F1-119 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	003	361	2°
FRUOF6417 - LE LIBOUX, Bernard			
D-105 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	001	360	3°
FRUOF1608 - LECOMTE, Jany			
J-12 A.roseicollis DAqua	005	92	3°
J-70 A.roseicollis tous les Panachés des séries :	013	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEFE060 - Leeman, Hubert			
F2-81 Genus Poephila - Taeniopygia.	001	364	1°
F2-82 Genus Poephila - Taeniopygia.	006	92	1°
F2-82 Genus Poephila - Taeniopygia.	003	90	3°
BENZ039 - Leerman, Henri			
E-112 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blanc	010	93	2°
E-113 Bossu Belge lipochrome 100%	004	371	2°
E-114 Bossu Belge lipochrome 100%	017	94	1°
E-114 Bossu Belge lipochrome 100%	008	93	2°
E-114 Bossu Belge lipochrome 100%	022	92	3°
E-118 Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome su	019	94	1°
E-118 Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome su	015	92	3°
	009	92	1°
E-130 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	013	93	2°
E-218 Scotch Fancy Toutes les variétés à fond bla	005	93	1°
E-220 Scotch Fancy lipochrome 100%	003	92	2°
E-228 Hosu Japonais Toutes les variétés à fond bl	001	92	1°
E-231 Hosu Japonais mélanine 100%	003	364	3°
E-232 Hosu Japonais mélanine 100%	005	94	1°
E-234 Hosu Japonais lipochrome panaché (lipochrome	019	93	1°
E-234 Hosu Japonais lipochrome panaché (lipochrome	018	92	2°
E-236 Hosu Japonais mélanine panaché (mélanine su	008	92	2°
ES2W15 - Legaz Almansa, Mariano			
G2-2 Carduelis carduelis Brun	004	91	3°
G2-4 Carduelis carduelis Agate	003	90	2°
G2-6 Carduelis carduelis Isabelle	003	91	1°
G2-6 Carduelis carduelis Isabelle	005	90	2°
G2-8 Carduelis carduelis: Satinet (ex Satiné toutes	016	93	3°
DEDKB310733 - Lehmann, Jörg			
E-169 Rheinländer Toutes variétés à fond blanc	001	366	1°
E-171 Rheinländer huppé	001	370	1°
PTDP75 - Leitão, Filipa Dos Santos			
F1-239 Bec d'argent Agate	001	360	1°
F1-252 Bec d'argent Combinaisons de mutations	002	92	1°
PTBD61 - Leitão, Luís António Dos Santos			
F1-138 Diamant de Gould ino tête rouge/orange	006	91	2°
F1-240 Bec d'argent Agate	003	92	2°
F2-48 Genus : Euplectes-Foudia-Montifringilla, Genus	007	93	1°
F2-48 Genus : Euplectes-Foudia-Montifringilla, Genus	001	91	3°
F2-67 L.bicolor-L.bicolor nigriceps-L. cucullata, L.	002	368	1°
ES1K28 - Leiva Rodriguez, Miguel			
E-153 Llarguet Español lipochrome 100%	001	363	1°
E-158 Llarguet Español lipochrome panaché (lipochr	027	91	3°
NLHT25 - Lemaire, Joke			
F1-304 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	055	92	2°
F2-74 L.(Padda)fuscata-L.fuscans-L.kelaarti, L leuco	004	91	2°
BEDR059 - Lenaers, Ludo			
E-255 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	011	367	3°
E-256 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	001	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEEV073 - Lenaerts, Freddy			
G2-18 Carduelis spinus: Brun	011	92	3°
G2-20 Carduelis spinus Agate	001	90	2°
G2-22 Carduelis spinus: Isabelle	011	92	2°
G2-22 Carduelis spinus: Isabelle	004	91	3°
G2-37 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	001	368	1°
G2-37 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	003	366	2°
H-18 Hybride phenotype sauvage autres exotiques X eu	015	94	1°

FRCDEN993 - Lenee, Loic			
K-44 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Perl	006	91	3°
K-46 Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blanche	008	90	3°

ESW090 - Leon Arceo, Jose Antonio			
D-109 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	007	366	3°
D-277 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	370	2°
D-278 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	009	93	1°

CH3075 - Leutwiler, Pierre-alain			
O-15 Streptopelia risoria domestica Mutations (Paste	001	366	1°
O-16 Streptopelia risoria domestica Mutations (Paste	011	93	2°

CH3445 - Liberado, André			
D-41 Lipochrome intensif rouge ivoire	001	367	2°
D-45 Lipochrome schimmel rouge ivoire	001	369	3°
D-57 Albino	005	367	3°

ITUS12 - Licata, Michele			
D-91 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	007	366	1°
D-92 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	010	93	1°
D-92 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	014	92	2°
E-23 Padovan huppé lipochrome 100%	003	360	2°

PTBC09 - Lieferringe, Koen Albert			
K-114 Platycercus adelaidae-flaveolus-caledonicus Ph	002	91	1°

IT365N - Lingua, Giovanni			
D-125 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	007	364	3°
D-167 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	005	372	1°
D-184 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire f	008	93	1°

IT96LM - Liotino, Vito			
D-235 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	370	2°
D-236 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	017	93	1°
D-236 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	013	92	2°
D-236 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femel	024	91	3°

IT25SV - Liotta, Giuseppe			
D-402 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	014	91	3°

ES1T74 - Llinares Mayor, Jose Antonio			
E-178 Fiorino huppé Toutes les variétés à fond b	007	93	1°

ESD499 - Llobera Villalonga, Guillermo			
E-84 Melado Tinerfeño lipochrome 100%	005	90	3°

ESFD89 - Llovet, Joan Congost			
F2-56 Genus : Lagonosticta-Nigrita.	005	93	1°
F2-56 Genus : Lagonosticta-Nigrita.	010	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
F2-56 Genus : Lagonosticta-Nigrita.	006	90	3°

IT485V - Lo Iacono, Giuseppe			
E-93 Gibber Italicus lipochrome 100%	004	364	1°
E-96 Gibber Italicus mélanine 100%	006	93	1°

IT67PX - Lo Verde, Antonino			
E-94 Gibber Italicus lipochrome 100%	002	93	1°
E-98 Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome	013	93	1°
E-100 Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine	008	91	3°

ITWD27 - Lo Verso, Giovanni			
E-111 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blanc	003	368	2°
E-113 Bossu Belge lipochrome 100%	005	374	1°

FRUOF6619 - LOI, Patrick			
D-10 Lipochrome schimmel jaune	004	92	3°
D-42 Lipochrome intensif rouge ivoire	009	91	3°

IT135H - Lombardi, Gino			
E-180 Fiorino huppé lipochrome 100%	016	91	3°
E-192 Fiorino non huppé mélanine 100%	001	92	2°

IT89NL - Lombardo, Pasquale			
D-466 Isabelle cobalt blanc	001	90	1°

PT067L - Lopes, Vítor Manuel Silva			
D-87 Brun blanc	001	366	1°

ESG839 - López Alarcón, Juan Manuel			
D-74 Noir blanc	008	94	1°
D-116 Isabelle blanc	015	91	3°
D-269 Satiné blanc	003	370	3°

ES1A55 - López Blanca, Iván			
D-278 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	006	92	2°

ESDW75 - López Caraballo, Isidoro			
D-228 Agate Opale blanc	048	94	1°

ESE11280 - López Cremades, Pascual			
D-204 Noir Opale intensif et schimmel rouge/rouge iv	008	91	3°
D-411 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	003	365	3°
D-415 Agate onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	362	1°

ESO589 - López Diaz, Manuel			
D-163 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	009	371	1°
D-164 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	023	93	1°
D-164 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	006	91	3°
D-166 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	009	92	2°

ESQ384 - López García, Manuel			
E-180 Fiorino huppé lipochrome 100%	005	93	1°
E-182 Fiorino huppé mélanine 100%	001	93	1°
E-184 Fiorino huppé lipochrome panaché (lipochrome	008	91	3°
E-185 Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine s	003	366	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESEQ009 - Lopez Hernandez, Juan Carlos			
D-168 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	008	92	3°
ESDQ02 - Lopez Lopez, Francisco Javier			
D-103 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	005	366	2°
ESA939 - Lopez Montero, Javier Alenca			
E-4 Frisé Parisien lipochrome 100%	004	90	3°
ESI198 - Lopez Moreno, Juan Antonio			
E-45 Frisé du Nord mélanine 100%	003	367	1°
E-49 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	003	363	3°
E-50 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	007	92	2°
ESEJ37 - López Motos, Juan Maria			
D-160 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	010	93	1°
ESCU071 - López Raya , Pedro Jose			
E-199 Border lipochrome 100%	002	367	1°
E-203 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri	003	366	2°
E-206 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	001	94	2°
ES5N73 - Lopez Rios, Hugo			
E-200 Border lipochrome 100%	014	92	2°
ESBC74 - Lopez Torres, Manuel			
E-219 Scotch Fancy lipochrome 100%	010	372	1°
ESAA028 - Lopez Villegas, Paulino			
F1-104 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Rouge	022	92	1°
F1-122 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	013	94	1°
IT76HB - Lorenzini, Maurizio			
F2-4 Genus Serinus (serins) tous les autres	002	91	3°
G1-13 Carduelis spinus	006	366	2°
G1-26 Fringilla coelebs-F. montifringilla	011	91	2°
ESAT60 - Lorenzo Gomez, Joaquin			
E-299 Irish Fancy lipochrome 100%	005	363	3°
E-300 Irish Fancy lipochrome 100%	007	92	3°
ESK785 - Losa Rabago, Javier			
D-178 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire m	005	90	3°
D-179 Isabelle pastel mosaïque jaune/jaune ivoire f	002	368	2°
D-184 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire f	012	92	2°
D-184 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire f	002	91	3°
D-275 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	004	364	2°
PT409H - Loureiro De Sá, João Paulo			
J-22 A.roseicollis Opaline série verte (Vert-Dvert-	021	95	1°
J-26 A.roseicollis Opaline Cinnamon (Vert-Dvert-Vert	005	92	1°
J-46 A.roseicollis Ino serie verte (Lutino-lutinoFO)	004	92	3°
ESBO47 - Lozano Manzano, Carlos			
D-14 Lipochrome mosaïque jaune mâle	010	94	1°
D-14 Lipochrome mosaïque jaune mâle	004	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BERP264 - Lozie, Kris			
E-71 Frisé Suisse Toutes les variétés à fond bla	001	360	1°
E-72 Frisé Suisse Toutes les variétés à fond bla	008	93	2°
E-73 Frisé Suisse lipochrome 100%	001	366	1°
E-77 Frisé Suisse lipochrome panaché (lipochrome s	001	366	1°
E-78 Frisé Suisse lipochrome panaché (lipochrome s	003	92	2°
NL4507 - Lucas, J.			
D-382 Noir onyx blanc	018	93	1°
D-384 Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	001	90	3°
FRUOF81090 - Luchier, Jacky			
D-104 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	036	94	1°
PTAF52 - Lúcio, Gil Costa			
F2-66 Mutations of Estrildidae (F2 51 - F2 64)	007	92	2°
ITSV58 - Ludovico, Michele			
D-277 Satiné mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	005	368	3°
PT120J - Luis Armando Silva, Barroso			
D-238 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	058	92	2°
EST780 - Luque Ortiz, Jose Manuel			
D-81 Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	003	371	1°
ES2H59 - Luz Cuevas, Francisco			
G1-16 Carduelis cannabina	011	92	2°
NL5BJN - L´herminez, A.m.p.			
O-3 Geopelia cuneata Mutations	001	360	1°
PT716G - Macedo, Ramiro			
D-300 Brun topaze intensif et schimmel jaune/jaune i	001	90	1°
ES3K44 - Machuca Moya, Pedro Javier			
D-60 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	015	91	3°
ES4R32 - Macian Gil, María			
D-16 Lipochrome mosaïque jaune femelle	015	94	1°
D-108 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	013	92	2°
ESY770 - Macias Barrera, Manuel			
D-196 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	002	94	1°
PT197A - Maciel Barbosa, Manuel Costa			
D-324 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	013	92	3°
BEBE494 - Maesen, Jean			
F1-175 Diamant à gouttelettes Classique	001	371	1°
F1-176 Diamant à gouttelettes Classique	009	94	1°
F1-176 Diamant à gouttelettes Classique	008	93	2°
F1-176 Diamant à gouttelettes Classique	005	92	3°
ITL869 - Maffia, Roberto			
H-23 Hybride muté de canari X Carduelis européens	001	367	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITC523 - Magri, Remo			
D-182 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire m	003	93	1°
IT53TD - Maiarota, Vincenzo			
D-196 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	035	92	3°
FRCDEL150 - MAILLET, Brigitte			
K-66 Psephotus h.haematonotus bleu	003	91	1°
FRCDEG161 - MAILLET, Didier			
I2-16 P.Ondulée Couleur Normal Gris-vert	002	91	1°
I2-66 P.Ondulée Couleur huppé Tous les autres muta	016	92	1°
ES5M30 - Malagon Aguilera, Francisco Javier			
H-23 Hybride muté de canari X Carduelis européens	003	364	3°
ITFR49 - Malaroda, Franco			
G1-40 Turdus iliacus	001	93	1°
G1-40 Turdus iliacus	002	91	2°
G2-46 Fringilla coelebs Isabelle	003	93	1°
G2-69 Turdus iliacus Brun	001	375	1°
G2-70 Turdus iliacus Brun	001	92	1°
G2-70 Turdus iliacus Brun	002	91	2°
G2-70 Turdus iliacus Brun	003	90	3°
G2-72 Turdus philomelos Albino-Satinet(ex Satiné) -	002	93	1°
HRN974 - Malatestinic, Milorad			
H-13 Hybride phenotype sauvage d'autres européens e	005	364	3°
DEDKB244530 - Maldener, Benedikt			
D-13 Lipochrome mosaïque jaune mâle	030	370	1°
GREOOG247 - Malieva, Albina			
F2-20 Carpodacus phenotype sauvage	004	91	2°
FRUOF2028 - Malinverno, Louis			
K-12 Neophema pulchella Vert Ventre et Poitrine roug	003	93	1°
K-16 Neophema pulchella toutes les autres Mutations	007	93	1°
M-38 Pyrrhura molinae et frontalis Mutations sauf hy	016	93	1°
ITZU56 - Malizia, Angelo			
D-398 Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	002	92	1°
D-398 Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	004	91	2°
E-262 Gloster Consort mélanine 100%	024	91	3°
NL2FBP - Mallens, Kees			
D-436 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	93	1°
ES4S66 - Mancera Juanes, Juan Antonio			
D-502 Brun Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire fe	009	91	2°
ESN594 - Machado García, Francisco Javier			
F1-273 Spinus (Carduelis) cucullata phenotype sauvag	006	371	1°
ESH871 - Manchon Molla, Jose Enrique			
D-279 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	012	366	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NLPZ71 - Manders, J.m.m.			
F2-67 L.bicolor-L.bicolor nigriceps-L. cucullata, L.	003	367	2°
F2-80 Genus Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonople	003	92	1°
ITER92 - Marangotto, Gianfranco			
E-170 Rheinländer Toutes variétés à fond blanc	002	91	1°
E-171 Rheinländer huppé	004	366	2°
E-175 Rheinländer non huppé	003	366	2°
IT52BH - Marastoni, Matteo			
E-95 Gibber Italicus mélanine 100%	001	370	1°
ESR500 - Marcellán Narros, Cándido			
D-261 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	005	372	1°
D-261 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	371	2°
D-261 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	004	370	3°
D-262 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	018	93	2°
D-263 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	002	374	1°
D-264 Phaéo mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	007	92	2°
ES1I30 - Marchal Ruiz, Juan Ramón			
E-237 Raza Española Toutes les variétés à fond b	001	368	2°
E-239 Raza Española lipochrome 100%	001	374	1°
ESGJ67 - Marchante Rodriguez, Francisco Jose			
D-231 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	006	364	1°
	005	91	3°
ESY415 - Marcos Rivas, Juan Francisco			
F2-8 Carduelis atrata phenotype sauvage	005	90	3°
IT561X - Maretti, Leale			
D-518 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire m	014	91	3°
BEKN416 - Marien, Gilbert			
D-60 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	007	93	1°
ESEP45 - Marin Ramirez, Sebastian			
J-103 A.liliana phenotype sauvage	001	360	3°
ESDC035 - Marin Sanchez, Antonio			
E-92 Gibber Italicus Toutes les variétés à fond b	002	92	2°
E-92 Gibber Italicus Toutes les variétés à fond b	005	91	3°
ESG184 - Marmol Tornel, Benigno			
D-360 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	010	92	1°
IT66EA - Marotta, Giovanni			
D-93 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	007	366	2°
D-94 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	93	1°
PTDQ33 - Marques, José			
H-5 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	002	360	3°
ESU852 - Martin Perez, Jose			
D-240 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femel	037	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESE998 - Martín Aguilar, Antonio			
D-107 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	366	3°
D-317 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	017	366	3°
D-319 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	007	371	1°
ESDC032 - Martin Alejandro, Francisco Luis			
D-4 Lipochromes blanc	202	94	2°
ES1V95 - Martin Domínguez, Sebastian			
D-205 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	004	360	2°
ESJ623 - Martin Gonzalez, Jose Antonio			
E-193 Fiorino non huppé lipochrome panaché (lipoch)	004	364	1°
E-229 Hoso Japonais lipochrome 100%	002	363	3°
ES3L88 - Martin Manrique, Juan Antonio			
E-9 Frisé Parisien mélanine panaché (mélanine su)	003	360	2°
E-125 Munchener mélanine 100%	002	360	1°
ESK593 - Martin Sanchez, Jose Luis			
D-281 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	362	1°
D-282 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	008	91	3°
ESX363 - Martínez Aibar, Antonio			
D-219 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	368	2°
D-409 Agate onyx blanc	001	366	1°
D-411 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	001	370	1°
D-412 Agate onyx intensif et schimmel jaune/jaune iv	002	92	2°
D-496 Brun Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaun	003	92	1°
EST613 - Martínez Caballero, David			
G2-10 Carduelis chloris: Brun	015	93	2°
ESSP91 - Martinez Diaz, Guillermo			
F1-110 Diamant de Gould Poitrine lilas tête rouge t	009	92	1°
ESHI071 - Martinez Fortes, Eliseo			
F1-134 Diamant de Gould bleu Pastel 1 facteur	002	92	1°
ES1I31 - Martínez Higuera, Arturo			
E-245 Raza Española mélanine panaché (mélanine s)	005	367	1°
ESHP42 - Martinez Inesta, Jose Angel			
D-222 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	017	91	3°
ES2C98 - Martinez Ruiz, Alberto			
D-480 Noir Jaspe s/d blanc	005	93	1°
D-484 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/roug	005	92	1°
D-484 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel rouge/roug	001	91	2°
G2-10 Carduelis chloris: Brun	011	94	1°
G2-11 Carduelis chloris: Agate	005	366	3°
ESAI10 - Martinez Ruiz, Joaquin			
E-238 Raza Española Toutes les variétés à fond b	015	93	1°
E-239 Raza Española lipochrome 100%	009	370	2°
E-239 Raza Española lipochrome 100%	006	367	3°
E-240 Raza Española lipochrome 100%	036	93	1°
E-241 Raza Española mélanine 100%	022	370	2°
E-242 Raza Española mélanine 100%	050	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-243 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome)	002	360	3°
E-245 Raza Española mélanine panaché (mélanine s)	002	362	3°
ESDJ27 - Martínez Sierra, Ivan			
I2-60 P.Ondulée Couleur Fallow* Normal et Opaline	001	93	1°
I2-60 P.Ondulée Couleur Fallow* Normal et Opaline	002	92	2°
ESDB47 - Martínez Vidal, José			
D-66 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	011	93	1°
FRUOF5191 - Martins, Anthony			
F1-278 Spinus (Carduelis) cucullata mutation pastel	007	90	2°
F1-294 Spinus (Carduelis) magellanica topaze	006	93	1°
PTDP34 - Martins Baião, Paulo Manuel			
F1-1 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	009	367	1°
PT097H - Martins Pinto, Luis Miguel			
I2-32 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	004	92	1°
ESE484 - Martos Montero, Diego			
D-388 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	92	1°
D-393 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	366	1°
D-397 Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	001	363	2°
D-399 Brun onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	002	362	2°
D-401 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	363	2°
D-403 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	001	360	2°
D-405 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	367	1°
D-406 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	010	92	2°
D-408 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	93	1°
D-481 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaun	001	360	1°
ITS495 - Marzola, Mario			
D-51 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	009	364	2°
FRUOF4806 - MASONE, Dani			
G1-7 Carduelis flammea cabaret	002	360	3°
EST907 - Massanet Sureda, Gabriel			
D-429 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	366	1°
IT403A - Massaro, Guglielmo			
D-39 Lipochrome mosaïque rouge femelle	001	370	2°
D-40 Lipochrome mosaïque rouge femelle	041	94	1°
ITAA16 - Massarutto, Giorgio			
D-33 Lipochrome schimmel rouge	011	372	1°
D-106 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	045	93	1°
E-280 Crested lipochrome 100%	001	91	1°
E-281 Crested mélanine 100%	001	362	1°
E-282 Crested mélanine 100%	001	92	1°
E-284 Crested lipochrome panaché (lipochrome supér	004	93	1°
E-285 Crested mélanine panaché (mélanine supérie	001	360	1°
E-286 Crested mélanine panaché (mélanine supérie	008	93	1°
E-286 Crested mélanine panaché (mélanine supérie	011	92	2°
E-288 Crestbred Toutes les variétés à fond blanc	002	91	1°
E-291 Crestbred mélanine 100%	004	366	1°
E-292 Crestbred mélanine 100%	004	91	2°
	002	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-296 Crestbred mélanine panaché (mélanine supér	002	93	1°
E-319 Lizard doré	004	373	2°
IT39LX - Massarutto, Lisa			
D-105 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	009	370	1°
D-119 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	008	369	1°
ESCZ050 - Matarranz Del Río, Manuel			
E-230 Hoso Japonais lipochrome 100%	033	92	2°
ESY293 - Matias Mohedano, Raul			
H-20 Tous les Hybrides panachés (classiques et muta	005	90	3°
PTBI34 - Matias Paulo, Carlos Manuel			
E-254 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome	016	91	3°
E-260 Gloster Consort lipochrome 100%	008	91	3°
PT282E - Matos, Gonçalo			
E-7 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome	002	360	3°
E-8 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome	016	91	3°
ESF347 - Matutano Cubells, Oscar			
D-78 Noir intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	038	93	2°
ITS719 - Maurelli, Nicola			
D-171 Isabelle pastel blanc	001	369	1°
D-172 Isabelle pastel blanc	006	91	3°
H-12 Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique	020	91	3°
ESY939 - Mazuelas Alonso, Pedro			
D-9 Lipochrome schimmel jaune	030	374	1°
ITNL86 - Mazzavillani, Andrea			
D-438 Brun cobalt blanc	002	93	1°
D-438 Brun cobalt blanc	001	92	2°
D-438 Brun cobalt blanc	004	91	3°
D-440 Brun cobalt intensif et schimmel jaune/jaune i	002	94	1°
D-443 Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	363	1°
D-444 Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	92	1°
D-444 Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	90	3°
D-446 Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femel	003	91	1°
D-458 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	001	92	2°
ESHS50 - Medina Plaza, Rafael			
D-382 Noir onyx blanc	010	92	2°
BEWO113 - Meeus, Frank			
I1-94 P.Ondulées: Perlées Double facteur Jaunes (s	001	92	2°
BEAC675 - Meeuwssen, Peter			
F1-73 Moineau du Japon Huppés Frisés toutes couleu	001	360	1°
F1-74 Moineau du Japon Huppés Frisés toutes couleu	005	91	1°
F1-74 Moineau du Japon Huppés Frisés toutes couleu	003	90	2°
F1-180 Diamant à gouttelettes Opale	006	93	2°
F1-264 Bec de plomb Gris	001	92	1°
ESBK026 - Melendez Otero, Antonio			
E-62 Frisé du Sud Toutes les variétés à fond bla	008	92	2°
E-63 Frisé du Sud lipochrome 100%	003	370	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-63 Frisé du Sud lipochrome 100%	002	366	3°
E-64 Frisé du Sud lipochrome 100%	009	94	1°
E-67 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	001	367	1°
E-67 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	004	361	3°
E-68 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	006	93	2°
ES5H57 - Mellado Lozano, Andres Pablo			
J-68 A.roseicollis Bleu***: autres mutations série B	009	92	2°
ES4P77 - Mena Moreno, José			
J-104 A.liliana phenotype sauvage	010	92	2°
PTDU63 - Mendes, Lara Sofia Melo Cardoso			
O-18 Streptopelia risoria domestique mutations sans	008	94	1°
ES3F42 - Méndez Velázquez, Jorge			
J-82 A.fischeri Pastel	024	90	2°
ESV855 - Mendoza Villanueva, Francisco			
E-4 Frisé Parisien lipochrome 100%	005	91	2°
E-58 Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supé	017	93	1°
GREOOG236 - Meramveliotaki, Victoria			
J-54 A.roseicollis Bleu***: DBleu (Cobalt)	003	91	2°
J-66 A.roseicollis Bleu***: opaline série Bleue	008	91	2°
CH1790 - Mercanton, Thierry			
K-136 Polytelis swainsonii Phénotype sauvage	001	91	1°
N-34 Pionites lencogaster	005	93	2°
N-34 pionites lencogaster	003	92	3°
ITLX27 - Mercurio, Diodato			
D-476 Isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire m	001	91	1°
BEKN599 - Mertens, Gerry			
D-5 Lipochrome intensif jaune	019	367	3°
BEAX630 - Mertens, Guido			
E-54 Mehringer lipochrome 100%	007	93	1°
E-220 Scotch Fancy lipochrome 100%	016	93	1°
E-230 Hoso Japonais lipochrome 100%	004	91	3°
E-234 Hoso Japonais lipochrome panaché (lipochrome	023	91	3°
BESF191 - Mesisca, Donato			
F1-88 Padda orizivora Phaéo (ex-isabelle)	009	90	3°
F1-92 Padda orizivora Combinaison de mutations	007	91	2°
PTCT39 - Mestre, Nelson			
I2-10 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu* (Cobalt)	003	92	2°
HRA111 - Micetic, Darko			
D-112 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	025	93	2°
BEOR055 - Michiels, Kristof			
K-75 Psephotus varius Phénotype sauvage et Mutation	001	368	1°
K-76 Psephotus varius Phénotype sauvage et Mutation	002	91	1°
K-76 Psephotus varius Phénotype sauvage et Mutation	003	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
MTBBA097 - Mifsud, Emanuel			
E-204 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri	011	91	3°
LUFL0404 - Mikael, Pereira Castañal			
F1-104 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Rouge	019	90	3°
F1-124 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	004	92	2°
F1-126 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	004	94	1°
F1-126 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	005	93	2°
F1-134 Diamant de Gould bleu Pastel 1 facteur	001	90	3°
IT701V - Milan, Claudio			
E-24 Padovan huppé lipochrome 100%	001	91	2°
ITA108 - Milano, Marco			
D-172 Isabelle pastel blanc	009	93	1°
D-172 Isabelle pastel blanc	010	92	2°
D-174 Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jau	003	90	3°
IT39NN - Milione, Giuseppe			
I2-16 P.Ondulée Couleur Normal Gris-vert	006	90	2°
ESH617 - Millan Gracia, Fernando			
E-22 Padovan huppé Toutes les variétés à fond bl	002	92	1°
IT95VR - Minervini, Nicola			
D-20 Lipochrome intensif jaune ivoire ailes blanches	002	92	1°
NLL233 - Minten, Theo			
E-176 Rheinländer non huppé	011	93	1°
ES1J85 - Mitri Moles, Jose Samir			
D-393 Negro Onyx mosaico rojo / marfil rojo femenina	003	364	2°
ESX548 - Mitxelena Roteta, Jose Maria			
D-269 Satiné blanc	023	375	1°
D-270 Satiné blanc	036	94	1°
D-313 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	010	374	2°
D-313 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	001	372	3°
D-378 Agate eumo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	93	1°
BELI069 - Moes, Jean Philippe			
D-122 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	011	92	2°
D-320 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire feme	026	92	3°
D-374 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	005	91	3°
PTAC07 - Moia, Carlos			
D-37 Lipochrome mosaïque rouge mâle	010	370	3°
D-38 Lipochrome mosaïque rouge mâle	036	94	1°
D-97 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	368	3°
D-111 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	022	378	1°
D-153 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	018	374	2°
D-154 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	031	94	1°
D-154 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	020	92	3°
D-156 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	91	2°
D-265 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	370	3°
D-267 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	002	363	2°
D-311 Agate topaze blanc	014	371	1°
D-311 Agate topaze blanc	015	368	2°
D-318 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	027	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-322 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	012	94	1°
D-324 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire feme	029	94	1°
ITXA22 - Moiana, Bruno			
K-140 Genus Eunymphicus spp-Alisterus spp-Prosopiea	001	92	1°
ES1D30 - Mondelo Manzano, Susana			
D-55 Lipochrome schimmel rouge - bec rouge / urucum	003	365	1°
E-130 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	009	94	1°
ESH110 - Monge Moreno, Emilio			
F1-224 Diamant psittaculaire Classique	017	90	1°
F1-225 Diamant psittaculaire vert de mer (ivoire)	001	362	1°
F1-226 Diamant psittaculaire vert de mer (ivoire)	001	90	2°
ESP613 - Monge Sanchez , Antonio Jose			
E-163 Lancashire Coppy	004	360	2°
E-164 Lancashire Coppy	020	92	3°
E-168 Lancashire non huppé	012	91	3°
E-256 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	078	93	1°
ESX405 - Montalban Fernandez, Jose Antonio			
F1-304 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	034	91	3°
ESE82L88 - Montero Córdoba, Francisco			
J-78 A.fischeri DVert, DDVert	004	91	2°
ESN622 - Montesinos Cala, Eduardo			
D-166 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	006	91	3°
D-388 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	009	91	2°
ITNA04 - Montini, Luigi			
F1-98 Diamant de Gould Classique tête rouge	014	92	3°
F1-136 Diamant de Gould ino tête noire	012	94	1°
F2-62 Genus Uraeginthus.	007	93	1°
F2-86 Mutations des Estrildidae(F2 77 - F2 84)	001	92	1°
ESJ008 - Montosa Caceres, Antonio			
D-114 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	013	92	3°
ES4B67 - Mora Soriano, Jose Vicente			
E-153 Llarguet Español lipochrome 100%	002	362	2°
E-156 Llarguet Español mélanine 100%	018	91	3°
E-160 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin	003	92	2°
E-160 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin	030	91	3°
ESIC130 - Morales Bello, Miguel Angel			
E-88 Melado Tinerfeño lipochrome panaché (lipochro	003	92	2°
ESBI22 - Morales Jimenez, Sonia			
D-275 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	001	362	3°
ESQ472 - Morales Rodriguez, Miguel			
D-10 Lipochrome schimmel jaune	060	94	1°
D-10 Lipochrome schimmel jaune	013	93	2°
ESCS34 - Morales Rosselló, Jaime			
D-269 Satiné blanc	002	372	2°
D-270 Satiné blanc	025	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESN435 - Morales Sánchez, Carlos Javier			
E-84 Melado Tinerfeño lipochrome 100%	003	92	1°
E-88 Melado Tinerfeño lipochrome panaché (lipochro	009	93	1°
E-90 Melado Tinerfeño mélanine panaché (mélanine	007	92	1°
E-105 Giboso Español mélanine 100%	002	363	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF4520 - Morana, Benito			
E-93 Gibber Italicus lipochrome 100%	002	363	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
PT126j - Moreira, Miguel			
F1-96 Diamant de Gould Classique tête noire	019	93	1°
F1-117 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	002	363	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESBA18 - Moreno García, Longino			
D-160 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	008	91	3°
D-162 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge	006	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESN865 - Moreno Gómez, Juan José			
E-284 Crested lipochrome panaché (lipochrome supér	006	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH3360 - Moretti, Michel			
M-39 Pyrrhura molinae tous les hypoxantha	001	363	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF11044 - Morin, Jacques			
F1-40 Diamant mandarin brun autres combinaisons phén	003	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
PTAG90 - Morins, Martinho			
E-273 Norwich lipochrome panaché (lipochrome supér	007	360	3°
E-275 Norwich mélanine panaché (mélanine supérie	005	363	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES3A95 - Motos Chacón, Luis			
F1-97 Diamant de Gould Classique tête rouge	013	371	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH3183 - Moulin, Daniel			
J-109 A.nigrigenis phénotype sauvage	003	364	1°
J-110 A.nigrigenis phénotype sauvage	016	93	2°
K-126 Polytelis alexandrae Phénotype sauvage	003	91	2°
K-132 Polytelis anthopeplus Phénotype sauvage	001	91	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH3049 - Moulin, Jeanine			
K-16 Neophema pulchella toutes les autres Mutations	005	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES5J08 - Moyo Toscano, Moisés			
G1-5 Carduelis chloris	006	363	1°
G1-6 Carduelis chloris	057	93	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
DEDKB134607 - Mueller, Anton			
H-29 Hybride muté de canari X autres exotiques et v	001	365	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
DEDKB091809 - Mueller, Marcel			
E-309 Huppé Allemand lipochrome	004	370	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITFV44 - Muggia, Sandro			
F1-117 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	003	364	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESAI76 - Mujika Arrayago, Imanol			
D-276 Satiné mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	016	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRUOF2005 - MULLER, Kévin			
O-16 Streptopelia risoria domestica Mutations (Paste	007	92	3°
NLR150 - Munnikma, A.			
K-18 Neophema elegans Phénotype sauvage	013	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESK424 - Muñoz Flores, Domingo			
D-75 Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	004	362	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESY454 - Muñoz Jurado, Jose Luis			
D-143 Brun pastel blanc	001	366	1°
D-144 Brun pastel blanc	010	93	1°
D-145 Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune i	002	362	2°
D-146 Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune i	004	92	2°
D-153 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	006	378	1°
D-155 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	007	363	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES2C79 - Muñoz Pérez, Toni Casto			
E-138 Bernois lipochrome panaché (lipochrome supér	001	92	2°
E-139 Bernois mélanine panaché (mélanine supérie	001	363	1°
E-140 Bernois mélanine panaché (mélanine supérie	006	91	2°
E-140 Bernois mélanine panaché (mélanine supérie	007	90	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCV46 - Muñoz Torrijos, David			
J-38 A.roseicollis Marbled (Ailes Grises) serie vert	001	90	1°
J-52 A.roseicollis Bleu** : Bleu	004	94	1°
J-54 A.roseicollis Bleu** : DBleu (Cobalt)	005	92	1°
J-56 A.roseicollis Bleu** : DBleuViolet (Violet)	008	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NL4LPC - Nadj, Csaba			
F1-66 Moineau du Japon Ailes claires (tous)	001	91	1°
F1-66 Moineau du Japon Ailes claires (tous)	002	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCJ018 - Naharro Dominguez, Antonio			
D-18 Lipochrome intensif jaune ivoire	008	91	3°
D-21 Lipochrome schimmel jaune ivoire	012	364	2°
D-21 Lipochrome schimmel jaune ivoire	013	363	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT71UN - Napodano, Pietro			
D-224 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	022	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
AT229 - Naumann, Sven			
I2-32 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	010	90	3°
I2-36 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	005	91	2°
I2-63 P.Ondulée Couleur Albino*	001	360	1°
I2-64 P.Ondulée Couleur Albino*	003	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESBP27 - Navarro Aranda, Juan Diego			
D-99 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	009	366	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESGB47 - Navarro Bautista, Julian			
E-232 Hoso Japonais mélanine 100%	007	93	2°
E-232 Hoso Japonais mélanine 100%	009	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESDX33 - Navarro Ruiz, Juan Carlos			
D-29 Lipochrome intensif rouge	017	367	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITMB59 - Navone, Franco			
F2-10 Carduelis barbata phenotype sauvage	005	92	1°
F2-10 Carduelis barbata phenotype sauvage	010	91	2°
CZCKK001 - Nesvorny, Jaroslav			
K-38 Nymphicus hollandicus Face Blanche sans facteur	001	93	1°
PT227K - Neves, Tiago			
K-43 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Per	003	364	1°
IT02EH - Nicosia, Vincenzo			
E-163 Lancashire Copy	001	365	1°
E-164 Lancashire Copy	001	94	1°
ESEL92 - Nieto Berenguel, Antonio			
D-194 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	001	93	1°
D-194 Noir Ailes Grises mosaïque jaune/jaune ivoire	009	92	2°
ES4E22 - Nieto Sánchez, Antonino			
D-480 Noir Jaspe s/d blanc	003	91	3°
	003	90	2°
NL1TAB - Nieuwland, Visser			
F2-61 Genus Uraeginthus.	003	374	1°
CH6446 - Niggli, Kurt			
E-137 Bernois lipochrome panaché (lipochrome supér	001	364	2°
NL6NTF - Nijssen, Patrick			
G2-27 Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate)	001	360	2°
G2-28 Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate)	008	92	2°
NL4513 - Nikamp, Geert			
F1-182 Diamant à gouttelettes Bec et croupion jaune	007	93	2°
F1-184 Diamant à gouttelettes Autres combinaisons d	008	93	1°
F1-184 Diamant à gouttelettes Autres combinaisons d	002	92	2°
ITEM46 - Nobili, Carlo Maria			
D-381 Noir onyx blanc	001	360	1°
BEKN536 - Noel, Desire			
D-5 Lipochrome intensif jaune	003	368	2°
D-21 Lipochrome schimmel jaune ivoire	006	368	1°
ESV599 - Nomdedeu Bagan, Ivan			
E-262 Gloster Consort mélanine 100%	009	92	2°
ESDQ98 - Notario Torres, Francisco			
D-271 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	005	366	2°
D-272 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	025	94	1°
D-272 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	009	93	2°
D-272 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	006	92	3°
ESO061 - Núñez González, José			
D-58 Albino	029	95	1°
ES2V50 - Nuñez Moral, Alberto			
D-204 Noir Opale intensif rouge	012	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-204 Noir Opale intensif rouge	005	92	2°
D-209 Noir Opale mosaïque rouge mâle	002	363	3°
D-315 Agate topaze intensif et schimmel rouge/rouge	008	367	3°
ESBR92 - Nuñez Nuñez, ángel			
E-249 Gloster Corona lipochrome 100% (huppe melaniqu	001	362	1°
E-266 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine	021	92	2°
GBIFI001 - O'connor, Maurice			
E-297 Irish Fancy Toutes les variétés à fond blanc	004	371	1°
E-301 Irish Fancy mélanine 100%	004	360	2°
DEDKB017538 - Oberst, Alfred			
G1-11 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipés	001	375	1°
G1-11 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipés	003	372	2°
G1-11 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipés	002	366	3°
G1-12 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipés	002	94	1°
G1-12 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipés	003	93	2°
AT227 - Oberwimmer, Paul			
F1-122 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	005	91	3°
F1-128 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	003	93	1°
ESCP27 - Obrador Ferrer, Bartolome			
E-251 Gloster Corona mélanine 100%	003	366	2°
DEDKB017507 - Ochs, Dieter			
E-311 Huppé Allemand mélanine	004	362	3°
H-17 Hybride phenotype sauvage autres exotiques X eur	002	370	1°
ES2A93 - Oliva Jiménez, José Luis			
F1-273 Spinus (Carduelis) cucullata phenotype sauvag	007	367	2°
PTAW08 - Oliveira, Sérgio			
D-52 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	014	92	2°
D-70 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	010	92	3°
D-154 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	016	93	2°
D-155 Brun pastel mosaïque rouge/rouge ivoire femel	005	361	3°
PTAH26 - Oliveira Rosado, Paulo Jorge			
E-271 Norwich mélanine 100%	002	364	1°
ESBK58 - Oliver Comas, Llorenç			
D-234 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	010	93	1°
D-234 Agate Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	028	91	3°
ESHU058 - Oliveri, Fabio			
D-94 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	024	91	3°
BEBJ163 - Olivier, Dirk			
J-132 A. canus phenotype sauvage	009	93	3°
BESN007 - Olivier, Eric			
E-126 Munchener mélanine 100%	021	93	1°
	012	93	1°
ESV609 - Oltra Sanchis, Juanjo			
K-28 Neophema bourkii Phénotype sauvage	005	91	3°
K-34 Neophema bourkii toutes les autres Mutations	003	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
K-34 Neophema bourkii toutes les autres Mutations	002	91	2°
IT12DP - Onzaga, Domenico			
E-145 Yorkshire mélanine 100%	008	362	2°
AT0143 - Opfolter, Franz			
E-311 Huppé Allemand mélanine	002	370	1°
E-311 Huppé Allemand mélanine	003	363	2°
E-312 Huppé Allemand mélanine	023	92	2°
G1-29 Loxia curvirostra-L.scotica-L.pytopsittacus-L.	003	362	2°
BEPB512 - Optiels, Walter			
E-248 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	006	93	1°
ES7A32 - Ortega Manzano, Antonio			
J-102 A.personatus autres mutations série Bleu	002	92	3°
ES5A25 - Ortega Marquez, Francisco Javier			
E-238 Raza Española Toutes les variétés à fond b	003	92	2°
E-246 Raza Española mélanine panaché (mélanine s	016	92	3°
ES0130 - Ortiz Carmona, Fernando			
E-44 Frisé du Nord lipochrome 100%	039	93	1°
ESW563 - Ortiz Barderas, Pedro			
D-461 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	002	369	1°
D-464 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire feme	005	93	1°
ESV049 - Ortiz Giménez, Antonio			
G2-4 Carduelis carduelis Agate	008	91	1°
ESB144 - Ortiz Ponce, Antonio			
D-306 Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	005	92	1°
D-306 Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	004	91	2°
BECT037 - Ostojski, Frederic			
G1-8 Carduelis flammea cabaret	015	92	2°
G2-22 Carduelis spinus: Isabelle	010	93	1°
G2-26 Carduelis flammea: Brun	008	93	1°
G2-27 Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate)	002	363	1°
G2-28 Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate)	009	93	1°
G2-32 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	037	92	3°
ES2N38 - Oyarzabal Serrano, Juan			
D-479 Noir Jaspe s/d blanc	003	362	2°
TU0010033 - Ozturk, Recep			
E-1 Frisé parisien Toutes les variétés à fond bl	002	363	2°
IT81FL - Padricelli, Elpidio			
I2-24 P.Ondulée Couleur Opaline série Verte	002	90	2°
I2-32 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	013	91	2°
I2-56 P.Ondulée Couleur Ailes en dentelle* Normal e	006	91	3°
ES3T25 - Palacios Maroto, Francisco			
J-8 A.roseicollis verde d caranaranja	006	92	3°
J-18 A.roseicollis verde dd caranaranja	002	92	1°
J-18 A.roseicollis verde dd	003	90	2°
J-32 A.roseicollis aqua canela	004	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
J-33 A.roseicollis Pallid caranaranja verde	002	363	1°
J-34 A.roseicollis Pallid verde	005	94	1°
ES3K40 - Palacios Molina, Antonio Manuel			
E-308 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	008	92	2°
E-310 Huppé Allemand lipochrome	030	93	1°
E-310 Huppé Allemand lipochrome	027	91	3°
E-312 Huppé Allemand mélanine	001	93	1°
E-312 Huppé Allemand mélanine	013	91	3°
IT52VR - Palazzi, Lori			
I2-11 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu DDViolet* (Vio	001	362	1°
I2-14 P.Ondulée Couleur Normal DDBleu* (Mauve)	002	92	1°
I2-26 P.Ondulée Couleur Opaline série Bleue*	007	90	1°
I2-34 P.Ondulée Couleur Ailes Claires Normal et Opa	021	91	2°
ESV290 - Pallas Sancho, Bernat			
D-494 Brun Jaspe s/d blanc	005	92	1°
ESDR49 - Palma García, Antonio			
D-385 Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	001	362	2°
D-389 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	003	360	1°
IT19NW - Palumbo, Maurizio			
F2-8 Carduelis atrata phenotype sauvage	004	92	1°
ESBG55 - Pandiello Celorio, Pablo			
I2-48 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie V	004	91	2°
I2-50 P.Ondulée Couleur Pie Dominant Normal serie B	006	90	3°
GREOOG29 - Paneras, Georgios			
F2-62 Genus Uraeginthus.	012	91	3°
ITBF07 - Pannullo, Gianfranco			
E-223 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	001	367	1°
E-224 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	003	92	3°
GREOOG315 - Papadimitriou, Panagiotis			
E-286 Crested mélanine panaché (mélanine supérie	012	91	3°
GREOOG16 - Papadopoulos, Georgios			
M-3 Forpus coelestis Mutations série verte	001	372	1°
M-3 Forpus coelestis Mutations série verte	002	367	2°
M-4 Forpus coelestis Mutations série verte	007	91	3°
IT751S - Pappalardo, Antonino			
E-261 Gloster Consort mélanine 100%	004	362	3°
ITAL18 - Pappalardo, Riccardo			
E-253 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome	005	364	3°
ESG340 - Paque Rodriguez, Juan Manuel			
D-100 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	020	93	2°
BEPR246 - Pardon, Gino			
E-116 Bossu Belge mélanine 100%	005	92	1°
	014	91	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESJ549 - Parejo Gonzalez-ontiveros, Francisco			
D-288 Noir topaze intesif et schimmel rouge/rouge iv	001	92	1°
D-288 Noir topaze intesif et schimmel rouge/rouge iv	004	90	3°
ESK139 - Parera Barcelo, Sebastian			
D-259 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	012	371	1°
D-260 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	025	92	3°
ITE010 - Parise, Ezio			
H-15 Hybride phenotype sauvage de Serinus exotiques	001	365	1°
H-16 Hybride phenotype sauvage de Serinus exotiques	006	92	2°
FRUOF86390 - PARMENTIER, Sébastien			
D-419 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	367	2°
ESK553 - Parra Vidal, Miguel Angel			
D-12 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	008	91	2°
D-12 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	006	90	3°
D-28 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	021	94	1°
D-32 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	003	91	3°
D-35 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	002	367	1°
D-51 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	005	363	3°
D-52 Lipochrome mosaïque rouge ivoire femelle	012	93	1°
D-66 Mosaïque lutino/lutino ivoire femelle	003	92	2°
D-199 Noir Opale blanc	002	363	3°
D-200 Noir Opale blanc	017	92	2°
D-203 Noir Opale intensif et schimmel rouge/rouge iv	003	360	2°
D-210 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	011	91	3°
D-214 Brun Opale blanc	023	93	1°
D-220 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	012	92	2°
ITRX71 - Parrello, Giuseppe			
D-313 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	003	376	1°
IT08SW - Parrello, Rita			
D-409 Agate onyx blanc	002	360	2°
D-419 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	369	1°
D-420 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	92	2°
D-421 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femell	001	366	1°
ES3D03 - Parrilla García, Jose Maria			
E-100 Gibber Italicus mélanine panaché (mélanine	010	93	1°
ESW191 - Pascual Baldovi, Bernardo			
E-51 Mehringer Toutes les variétés à fond blanc (003	360	2°
E-52 Mehringer Toutes les variétés à fond blanc (010	93	1°
E-57 Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supé	005	360	3°
E-59 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	004	364	2°
E-60 Mehringer mélanine panaché (mélanine supéri	012	92	2°
E-174 Rheinländer non huppé Toutes variétés à f	003	90	2°
ESB514 - Pascual Muerte Agudo, Tomas			
I2-8 P.Ondulée Couleur Normal Bleu*	012	90	3°
IT761P - Pasolini, Luciano			
D-150 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	007	91	2°
D-152 Brun pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femel	003	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITE391 - Passeri, Antonio			
E-247 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	003	362	3°
E-250 Gloster Corona lipochrome 100% (huppe melaniqu	002	92	2°
E-258 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	001	91	3°
IT498X - Passeri, Nazzareno			
E-251 Gloster Corona mélanine 100%	005	362	3°
I2-5 P.Ondulée Couleur Normal DDVert (Vert Olive, O	001	360	1°
ES4B81 - Pastor Tierra, Jose Jaime			
D-209 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	364	2°
CH5456 - Pastorello, Sergio			
E-133 Bernois lipochrome 100%	005	371	1°
E-134 Bernois lipochrome 100%	032	94	1°
SI032007 - Pavlic, Azbe			
I2-44 P.Ondulée Couleur Perléés DF Normal et Opali	006	92	2°
BEAK095 - Pecceu, Bart			
J-78 A.fischeri DVert, DDVert	003	90	3°
J-79 A.fischeri Ino (lutino)	002	363	2°
BEW0025 - Peeters, Franky			
E-178 Fiorino huppé Toutes les variétés à fond b	002	91	3°
E-182 Fiorino huppé mélanine 100%	005	92	2°
E-186 Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine s	006	93	1°
E-186 Fiorino huppé mélanine panaché (mélanine s	011	91	3°
E-196 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélan	005	93	1°
BEEV047 - Peeters, Ludo			
K-45 Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blache	001	362	1°
BEBF001 - Pelgrims, Dirk			
E-111 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blan	002	369	1°
E-113 Bossu Belge lipochrome 100%	003	366	3°
E-117 Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome su	001	367	1°
E-209 Fife lipochrome 100%	002	363	3°
E-227 Hosu Japonais Toutes les variétés à fond bl	002	365	1°
E-229 Hosu Japonais lipochrome 100%	004	364	2°
ITL513 - Pelizza, Silvestro			
D-175 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rou	001	362	1°
FRCDT548 - PELLERIN, Jérémy			
J-76 A.fischeri phenotype sauvage	030	94	1°
J-124 A.taranta phenotype sauvage	017	92	3°
J-132 A. canus phenotype sauvage	007	94	2°
IT25RW - Pentangelo, Domenico			
J-60 A.roseicollis Bleu** : BleuIno (Albino)	002	92	1°
FRUOF61089 - PENVEN, André			
G2-9 Carduelis chloris: Brun	001	370	1°
ESO516 - Penzo Rodriguez, Miguel			
D-88 Brun blanc	004	92	2°
D-88 Brun blanc	014	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ES1V01 - Peñalosa Cuadro, Salvador			
E-246 Raza Española mélanine panaché (mélanine s	047	94	1°
ES3E16 - Peñaloza Lara, Steven			
J-86 A.fischeri DBleu (Cobalt)-DDBleu(Mauve)-DBleuVi	011	90	3°
ES6E08 - Perea Martín, Santiago			
I2-58 P.Ondulée Couleur Corps Clair* Normal	010	91	2°
ES3R52 - Perea Mateo, Manuel			
F1-104 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Rouge	011	91	2°
F1-110 Diamant de Gould Poitrine lilas tête rouge t	006	90	3°
F1-128 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	008	92	2°
PTDE59 - Pereira, André José Martins			
G1-32 Cocothrautes cocothautes-Pinicola enucle	001	90	3°
PTBC52 - Pereira, António			
F1-4 Diamant mandarin Brun	018	94	1°
F1-4 Diamant mandarin Brun	003	93	2°
F1-5 Diamant mandarin Dos pâle gris	002	371	2°
F1-10 Diamant mandarin Masqué gris	005	93	2°
F1-10 Diamant mandarin Masqué gris	008	91	3°
F1-12 Diamant mandarin Masqué brun	007	91	2°
F1-18 Diamant mandarin Face noire (black-face) gris	001	93	2°
F1-22 Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos	006	93	2°
F1-24 Diamant mandarin Topaze (ex-agate) gris	001	93	1°
F1-24 Diamant mandarin Topaze (ex-agate) gris	002	92	2°
F1-25 Diamant mandarin Phaéo (ex-isabelle) gris bru	003	360	2°
F1-36 Diamant mandarin Becs jaunes toutes couleurs	006	90	3°
F1-46 Diamant mandarin Huppé toutes couleurs	003	92	1°
PT380D - Pereira, Aurélio			
F1-95 Diamant de Gould Classique tête noire	005	370	2°
F1-98 Diamant de Gould Classique tête rouge	006	93	2°
F1-101 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir	002	360	1°
F1-111 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	004	361	1°
F1-113 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	001	364	1°
F1-116 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	006	92	2°
ESY110 - Perez Samblas, Raul			
D-259 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	018	368	3°
ESU479 - Perez Garrido, Carlos			
D-61 Rojo Marfil Intenso Rubino	003	363	3°
ESCJ049 - Perez Gonzalez, Moises			
C-1 Timbrados-Stam 4	018	364	2°
ESQ718 - Pérez González, Tomás			
D-73 Noir blanc	010	364	3°
D-74 Noir blanc	036	93	2°
D-75 Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	010	363	1°
D-76 Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	039	93	2°
D-80 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	014	93	1°
D-83 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	375	1°
D-86 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	018	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCL55 - Pérez Herrero, Rubén			
I2-46 P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opali	005	91	1°
ES5G85 - Perez Marquez, Francisco Javier			
J-39 A.roseicollis Marbled serie Aqua et Turquoise (001	362	1°
ESV859 - Perez Milla, Juan Antonio			
E-204 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri	026	92	2°
ESDP09 - Perez Ramirez, Pablo			
D-174 Isabelle pastel intensif et schimmel jaune/jaun	009	93	1°
ESA10G - Perez Rincon, Jorge Ivan			
J-1 A.roseicollis Vert	001	362	2°
ESEB033 - Perez Rodriguez, Alexis			
H-8 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	034	94	2°
ESQ009 - Perez Velasco, Rafael			
D-237 Agate Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	021	364	3°
D-265 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	015	372	1°
D-266 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	018	93	2°
D-266 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	014	92	3°
SI050011 - Peric, Matjaz			
H-14 Hybride phenotype sauvage autres européens entr	009	92	3°
H-23 Hybride muté de canari X Carduelis européens	002	366	2°
IT15FD - Perin, Ermes			
D-394 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	010	90	3°
	001	90	2°
IT72NX - Perin, Loris			
D-382 Noir onyx blanc	005	91	3°
FRCDEL520 - PERIOU, Cédric			
K-28 Neophema bourkii Phénotype sauvage	003	92	2°
K-32 Neophema bourkii Ino et OpalineIno	001	92	1°
M-20 Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage	007	92	2°
P-26 Genus Rollulus-Phenotype sauvage	001	92	2°
HRS446 - Peris, Srdjan			
F1-303 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phenotype s	006	360	3°
G1-44 Turdus torquatus-T.viscivorus - Monticola saxa	003	92	1°
FRCDEE265 - Peroux, Franck			
L-10 Psittacula krameri manillensis Cinnamon série	001	90	1°
M-49 Aratinga auricapillus spp- solstitialis-jandaya	001	360	1°
IT60UC - Pesenti, Roberto			
I2-40 P.Ondulée Couleur Perlées SF Normal et Opalin	006	92	1°
CH3904 - Peter, Kurt			
K-27 Neophema bourkii Phénotype sauvage	001	361	1°
FRUOF41030 - PETIT, Pierre			
M-44 Genus Pyrrhura perlata autres espèces Phénoty	004	91	1°
M-60 Genus Myopsitta spp Phénotype sauvage	002	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BECE261 - Pêtre, Philippe			
F1-70 Moineau du Japon Perlé gris brun	001	91	2°
F1-72 Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à cap	011	91	3°
DEDKB282605 - Pettineo, Enzo			
D-430 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	016	92	2°
D-432 Noir cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire femel	014	93	1°
D-434 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	90	3°
IT787V - Pezzi, Paolo			
J-85 A.fischeri DBleu (Cobalt)-DDBleu(Mauve)-DBleuVi	001	362	1°
FRUOF6368 - PICHON, Jean			
F1-159 Diamant à longue queue de Heck Classique	003	367	1°
F1-160 Diamant à longue queue de Heck Classique	008	93	2°
F1-168 Diamant à longue queue de Heck Ino	001	90	1°
ESI579 - Picon Gazquez, Antonio			
D-229 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	012	367	3°
PT665H - Pinheiro, Hugo			
F1-51 Moineau du Japon Noir-brun	003	371	1°
F1-57 Moineau du Japon Noir-gris	002	364	3°
F1-58 Moineau du Japon Noir-gris	004	91	3°
PTCB43 - Pinto, António			
E-316 Arlequin portugais par (non huppé)	014	93	1°
PT621L - Pinto, Rui Alexandre Duarte			
D-385 Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	002	364	1°
ESM739 - Piñero Limon, Juan Jose			
E-64 Frisé du Sud lipochrome 100%	019	92	3°
E-68 Frisé du Sud lipochrome panaché (lipochrome s	010	92	3°
E-70 Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine sup	002	94	1°
IT797B - Pisani, Pietro			
H-13 Hybride phenotype sauvage d'autres européens e	006	365	2°
GREON1 - Pistolas, Nikolaos			
G1-4 Serinus serinus - S. citrinella - S.c.corsicana	004	92	3°
IT40DB - Pitasi, Demetrio			
D-404 Brun onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	001	91	3°
ES2U53 - Pizá, Tolo			
D-314 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	021	94	1°
D-314 Agate topaze intensif et schimmel jaune/jaune	028	93	2°
ESEQ42 - Pla Roda, Joaquin			
D-229 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	009	370	2°
D-230 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	026	92	2°
ITNE62 - Poletto, Luciano			
M-40 Pyrrhura molinae tous les hypoxantha	010	92	2°
M-40 Pyrrhura molinae tous les hypoxantha	004	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
CH1222 - Polimeno, Antonietta			
N-6 Amazona o. oratrix	001	93	1°
N-6 Amazona o. oratrix	002	92	2°
IT87CN - Pollice, Francesco			
D-232 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	011	93	1°
IT118X - Pompa, Massimiliano			
D-103 Agate intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	001	367	1°
D-163 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	004	368	2°
ES3T86 - Ponce Vegas, Francisco Jose			
D-93 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	362	3°
D-94 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	013	92	2°
ESCD44 - Pons Lorente, Juan Bautista			
E-200 Border lipochrome 100%	005	91	3°
E-203 Border lipochrome panaché (lipochrome supéri	002	367	1°
E-205 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	002	368	1°
E-206 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	019	93	3°
ES4T45 - Pons Molla, Alejandro			
I2-46 P.Ondulée Couleur Perlées DF Normal et Opali	002	90	2°
ES1G13 - Portillo Portillo, Jose			
E-80 Frisé Suisse mélanine panaché (mélanine sup	002	91	3°
E-122 MunchenerToutes les variétés à fond blanc (005	91	3°
	009	91	3°
E-137 Bernois lipochrome panaché (lipochrome supér	002	375	1°
E-138 Bernois lipochrome panaché (lipochrome supér	015	91	3°
CZCKK010 - Postulka, Rene			
K-42 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnam	006	91	3°
K-44 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Per	005	92	2°
K-50 Nymphicus hollandicus toutes les Panachées	008	92	3°
K-52 Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutatio	006	91	2°
FRUOF12012 - Pourcelle, André			
D-208 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	001	90	3°
BECTW208 - Praet, Michel			
G2-30 Carduelis flammea: Pastel Brun (ex.Isabelle)	016	91	2°
G2-31 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	005	364	1°
ESV300 - Prats Gimenez, Juan Carlos			
D-514 Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire m	006	91	1°
DEDKB014002 - Prestel, Harry			
D-61 Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	002	367	1°
ITMA32 - Procida, Mario			
F1-95 Diamant de Gould Classique tête noire	004	374	1°
ITP416 - Provvidenti, Pietro			
E-24 Padovan huppé lipochrome 100%	004	90	3°
E-66 Frisé du Sud mélanine 100%	003	92	1°
E-189 Fiorino non huppé lipochrome 100%	001	366	1°
E-190 Fiorino non huppé lipochrome 100%	020	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
MTSBAM005 - Psaila, Jason			
G1-52 Carduelis chloris: Grande taille	008	93	2°
ES1J17 - Puerta Sanchez, Jose			
D-501 Brun Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire fe	001	363	1°
BEBA006 - Puylaert, Christiaan			
H-11 Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique	003	365	1°
ESL102 - Puyol Rueda, Jesus			
G1-1 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	002	362	3°
PTDD13 - Queluz Perez, Marco Antonio			
F1-128 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	006	91	3°
F1-136 Diamant de Gould ino tête noire	010	93	2°
F1-138 Diamant de Gould ino tête rouge/orange	001	92	1°
F1-138 Diamant de Gould ino tête rouge/orange	008	90	3°
F1-232 Diamant de Kittlitz Ino	003	90	1°
FRUOF6138 - QUINIO, Gwénéolé			
F1-106 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête orang	012	93	1°
F1-116 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	002	91	3°
ES1613 - Quintana Deniz, Aaron			
F1-96 Diamant de Gould Classique tête noire	007	92	2°
FRFFO4426 - QUINTARD, Jean Pierre			
L-18 Psittacula himalayana spp Phénotype sauvage	004	92	1°
PT239A - Quintas De Sousa, Jorge			
E-7 Frisé Parisien lipochrome panaché (lipochrome	003	362	2°
ESHH067 - Quintero Cordero, Mariano			
D-17 Lipochrome intensif jaune ivoire	011	363	2°
D-18 Lipochrome intensif jaune ivoire	033	92	2°
ESU310 - Quiros Quiros, Juan Miguel			
E-241 Raza Española mélanine 100%	020	371	1°
E-242 Raza Española mélanine 100%	086	93	2°
NL7901 - Raafs, Andre			
G2-24 Carduelis spinus: dilué et double dilué tout	003	92	1°
G2-24 Carduelis spinus: dilué et double dilué tout	007	91	2°
NLVA32 - Raats, F.p.m.			
K-53 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	001	372	1°
K-54 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	008	94	1°
K-131 Polytelis anthopeplus Phénotype sauvage	002	375	1°
K-132 Polytelis anthopeplus Phénotype sauvage	002	90	2°
L-18 Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana	006	90	3°
BEZO026 - Raemaekers, Paul			
G1-10 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isl	004	92	3°
PTAZ64 - Ramalho, Honório			
E-315 Arlequim portugais par (non huppé)	007	370	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESGH064 - Ramirez Carrillo, Jose Maria			
D-228 Agate Opale blanc	050	93	2°
ES4G63 - Ramirez Pérez, Patricio			
G2-16 Carduelis chloris: Satiné (toutes couleurs),	002	93	1°
PT262A - Ramoa, Carlos Fernando			
I1-94 P.Ondulées: Perlées Double facteur Jaunes (se	003	91	3°
ESR345 - Ramon Matamalas, Rafael			
D-87 Brun blanc	002	360	2°
D-88 Brun blanc	023	93	1°
D-89 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	005	367	3°
D-90 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	017	92	2°
PTBW50 - Ramos, Bruno			
F2-78 Genus Erythrura.	003	93	2°
ESBQ08 - Ramos Balvin, Jose Antonio			
D-219 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	011	367	3°
ES1820 - Rangel Moreno, Jose Angel			
D-9 Lipochrome schimmel jaune	034	370	3°
FRUOF5350 - Rave, Regis			
F1-144 Diamant à longue queue Classique	004	92	1°
F1-144 Diamant à longue queue Classique	003	91	2°
F1-144 Diamant à longue queue Classique	001	90	3°
F1-154 Diamant à longue queue Gris	003	91	1°
IT07XH - Rea, Davide			
I2-56 P.Ondulée Couleur Ailes en dentelle* Normal e	007	93	1°
ES5G55 - Real Benítez, Francisco			
J-60 A.roseicollis Bleu**: Bleulno (Albino)	003	91	2°
J-62 A.roseicollis Bleu**: Cinnamon série Bleue	003	93	1°
J-62 A.roseicollis Bleu**: Cinnamon série Bleue	002	92	2°
IT9472 - Rebecchi, Rino			
D-244 Isabelle Opale intensif et schimmel jaune/jaun	001	91	1°
ES3B94 - Rebollo Ponce, Manuel Angel			
D-390 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	015	92	1°
D-390 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	007	91	2°
ESM289 - Recacha Gonzalez, Miguel			
E-318 Lizard bleu	008	92	3°
ESM117 - Recio Verdugo, Juan			
D-505 Brun Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	003	364	1°
ITRC44 - Regnicoli, Sandro			
H-14 Hybride phenotype sauvage autres européens entr	036	94	1°
ESEX05 - Reiloba Salas, Mario			
D-213 Brun Opale blanc	009	364	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
DEDKB091807 - Rein, Hans Joachim			
F2-5 Carduelis notata phenotype sauvage	002	360	2°
PTDP02 - Reis, Helder			
D-148 Brun pastel intensif et schimmel rouge/rouge i	008	92	1°
AT42 - Reizelsdorfer, Christian			
F1-55 Moineau du Japon Rouge-brun	002	363	1°
F1-67 Moineau du Japon Ino brun et ino gris	001	361	1°
F1-68 Moineau du Japon Ino brun et ino gris	003	90	1°
F1-199 Diamant modeste Classique	004	367	2°
F1-200 Diamant modeste Classique	005	93	2°
F1-205 Diamant ruficauda Classique	002	365	2°
F1-206 Diamant ruficauda Classique	003	93	2°
F1-208 Diamant ruficauda jaune	001	91	1°
F1-212 Diamant ruficauda dilué (ex Pastel)	001	90	1°
F1-213 Diamant ruficauda Autres combinaisons de muta	001	361	1°
F1-214 Diamant ruficauda Autres combinaisons de muta	003	90	2°
SI055023 - Remic, Miha			
I2-36 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	003	90	3°
IT9297 - Repetti, Luigi			
D-89 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	002	373	1°
D-143 Brun pastel blanc	002	360	2°
D-145 Brun pastel intensif et schimmel jaune/jaune i	001	363	1°
D-189 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	007	368	2°
D-190 Noir Ailes Grises intensif et schimmel rouge/r	019	93	2°
D-223 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	366	1°
D-224 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	92	2°
D-225 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	001	362	1°
ESDK64 - Requena Duarte, Jose Antonio			
D-396 Brun onyx blanc	003	92	2°
ESBY79 - Reyes García, Alvaro Rafael			
D-98 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	93	2°
D-99 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	371	1°
D-100 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	023	94	1°
PT842J - Ribeiro, Walter			
D-118 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	021	92	2°
ES1P70 - Rico Mari, Richard			
D-45 Lipochrome schimmel rouge ivoire	009	371	1°
ESR905 - Riera Perello, Pedro José			
E-218 Scotch Fancy Toutes les variétés à fond bla	003	91	3°
E-222 Scotch Fancy mélanine 100%	010	92	2°
ES1K36 - Riera Ramos, José Bernardo			
E-126 Munchener mélanine 100%	006	92	2°
E-130 Munchener mélanine panaché (mélanine supér	007	92	3°
ESV574 - Riguero Sevillano, Martin			
F2-78 FORBES	004	94	1°
F2-86 EMBLEMA PICTA NARANJA	003	90	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NL2045 - Rijntjes, G.j.			
F1-249 Bec d'argent Ventre foncé	001	360	2°
IT151U - Rinaldi, Nazzareno			
D-50 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	001	91	3°
EST811 - Rios Maldonado, Carlos			
D-125 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	374	1°
D-128 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	004	94	1°
ESS200 - Ríos Plumed, Pascual			
F1-238 pico de plata bruno	002	92	1°
F1-238 pico de plata bruno	006	90	3°
F1-242 Pico de plata opal	002	90	1°
F1-252 Pico de plata crema Ino	004	91	2°
ESDG19 - Rivas Gonzalez, Pablo			
E-47 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome	008	366	1°
E-48 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome	033	91	3°
ES2E53 - Rivas López, Pedro			
E-36 Padovan non huppé mélanine 100%	001	90	1°
CH1273 - Rivera, Manuel			
F1-289 Spinus (Carduelis) magellanica phenotype sauv	003	361	1°
F1-290 Spinus (Carduelis) magellanica phenotype sauv	015	91	1°
ES5B87 - Rivero Madrigal, Jose			
E-308 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	007	93	1°
ESGE042 - Rivero Vicente, Juan Agustin			
D-435 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	362	3°
D-436 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	002	91	3°
CH1321 - Rizzo, Salvatore			
K-126 Polytelis alexandrae Phénotype sauvage	001	92	1°
K-130 Polytelis alexandrae Mutations série bleue	001	92	1°
FRUOF6649 - ROCH, Alexandre			
I2-38 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	017	92	2°
PTDJ75 - Rocha Moutinho Neto, Victor Manuel			
E-314 Arlequin portugais poupa (huppé)	007	92	2°
E-316 Arlequin portugais par (non huppé)	033	92	2°
ESW001 - Rodero Arauzo, Enrique			
D-199 Noir Opale blanc	005	367	1°
D-200 Noir Opale blanc	012	93	1°
D-206 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	012	93	1°
ESBV06 - Rodrigo Gonzalez, Fco Javier			
D-158 Agate pastel blanc	007	94	1°
PTAY10 - Rodrigues, Carlos José Siopa			
J-105 A.liliana mutation série verte	001	363	1°
FRFFO9846 - RODRIGUES, Joao Manuel			
D-62 Intensif et schimmel rubino/rubino ivoire	002	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
PTCW50 - Rodrigues, José Luís			
E-313 Arlequin portugais poupa (huppé)	002	367	1°
E-315 Arlequin portugais par (non huppé)	005	364	3°
ES2F79 - Rodriguez Bohiguez, Jose Antonio			
E-211 Fife Fancy mélanine 100%	001	363	3°
ESAS00 - Rodriguez Cabrera, Ignacio Jesus			
D-318 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	004	92	3°
ESDF45 - Rodriguez Costumero, Jose Luis			
E-24 Padovan huppé lipochrome 100%	005	92	1°
E-30 Padovan huppé mélanine panaché (mélanine su	002	92	2°
ESG880 - Rodriguez De Viguri Escobar, Fausto			
C-1 Timbrados-Stam 4	028	365	1°
C-4 Timbrados-Individuel	072	91	3°
ESBU94 - Rodriguez Gomez, Antoñio			
E-244 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome	035	92	1°
ES1T80 - Rodriguez Gonzalez, Víctor Manuel			
F1-298 Spinus (Carduelis) magellanica dilué simple	005	91	1°
ESDL04 - Rodriguez Jimenez, Manuela			
E-106 Giboso Español mélanine 100%	001	93	1°
ESAR46 - Rodríguez Mora, Esteban			
E-316 Arlequin portugais par (non huppé)	010	91	3°
ESDK46 - Rodriguez Nadales, Ricardo			
D-37 Lipochrome mosaïque rouge mâle	018	374	1°
D-38 Lipochrome mosaïque rouge mâle	018	92	3°
ESAY05 - Rodriguez Peral, Juan Carlos			
D-95 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	001	362	2°
ESCE12 - Rodriguez Perez, Francisco Jose			
D-288 Noir topaze intesif et schimmel rouge/rouge iv	002	91	2°
ES2U17 - Rodríguez Puigròs, Eduardo			
F2-94 Famille Muscipacidae-Sturnidae-Pycnonotidae (E	015	95	1°
ESU417 - Rodríguez Ramos, Bernardo J.			
G1-24 Carpodacus erythrurus-Rhodopechys githaginea	002	93	1°
ESN750 - Rodriguez Rodriguez, Juan Pedro			
E-84 Melado Tinerfeño lipochrome 100%	004	91	2°
E-86 Melado Tinerfeño mélanine 100%	001	91	2°
E-86 Melado Tinerfeño mélanine 100%	005	90	3°
E-87 Melado Tinerfeño lipochrome panaché (lipochro	003	367	1°
E-88 Melado Tinerfeño lipochrome panaché (lipochro	005	91	3°
E-90 Melado Tinerfeño mélanine panaché (mélanine	005	91	2°
E-103 Giboso Español lipochrome 100%	002	370	2°
E-104 Giboso Español lipochrome 100%	005	91	3°
E-105 Giboso Español mélanine 100%	004	364	2°
E-108 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	008	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCE57 - Rodriguez Ruiz, Dionisio			
E-278 Crested Toutes les variétés à fond blanc (L	001	90	1°
E-307 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	005	360	3°
ESY953 - Rodriguez San Jose, Jose Angel			
D-167 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	004	370	2°
ES5G59 - Rodriguez Sanchez, Cristian			
J-66 A.roseicollis Bleu**: opaline série Bleue	004	92	1°
J-68 A.roseicollis Bleu**: autres mutations série B	004	93	1°
ES4L15 - Rodríguez Santana, Cristian Jesús			
J-100 A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBI	011	92	3°
J-110 A.nigrigenis phénotype sauvage	018	94	1°
J-110 A.nigrigenis phénotype sauvage	025	92	3°
ESIC0048 - Rodríguez Santana, Fernando			
E-54 Mehringer lipochrome 100%	011	92	2°
BELS077 - Roels, Theo			
K-18 Neophema elegans Phénotype sauvage	003	93	2°
K-35 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	001	360	3°
K-36 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	010	94	1°
K-38 Nymphicus hollandicus Face Blanche sans facteur	002	92	2°
K-42 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) Cinnam	005	93	1°
K-43 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Per	002	363	2°
M-28 Genus Brotogeris spp Phénotype sauvage	004	95	1°
ESGI00 - Rojas Juncal, Oihana			
J-89 A.personatus phénotype sauvage	003	370	1°
J-90 A.personatus phénotype sauvage	018	95	1°
J-95 A.personatus autres mutations série Verte	001	361	1°
J-97 A.personatus Bleu	002	371	1°
J-97 A.personatus Bleu	001	367	2°
J-98 A.personatus Bleu	002	93	1°
J-98 A.personatus Bleu	007	92	2°
J-98 A.personatus Bleu	008	91	3°
J-99 A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBle	002	364	1°
J-99 A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBle	001	363	2°
J-100 A.personatus DBleu (Cobalt)-DDBleu (Mauve)-DBI	019	94	1°
ESU209 - Roldan Cañete, Manuel Jesus			
E-151 Llarguet Español Toutes les variétés à fond	005	360	3°
ESG955 - Roldán Rico, José María			
F1-17 Diamant mandarin Face noire (black-face) gris	002	363	2°
ESBY95 - Romero Luque, Antonio			
D-1 Lipochrome blanc dominant	009	366	3°
D-6 Lipochrome intensif jaune	026	94	1°
D-13 Lipochrome mosaïque jaune mâle	017	368	2°
D-57 Albino	011	370	2°
ESP262 - Romero Paredes, Alfonso			
F1-121 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	002	366	1°
ESBE58 - Romero Rodriguez, Joaquin			
D-157 Agate pastel blanc	001	372	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT6308 - Ronco, Vittorino			
D-168 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	017	93	2°
D-170 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	003	93	1°
E-14 A.G.I. lipochrome 100%	004	91	2°
E-18 A.G.I. lipochrome panaché (lipochrome supérie	009	92	2°
E-162 Lancashire Copyy Toutes variétés à fond bla	004	90	1°
E-166 Lancashire Plainhead Toutes variétés à fond	008	90	3°
E-284 Crested lipochrome panaché (lipochrome supér	007	91	3°
E-292 Crestbred mélanine 100%	007	92	1°
E-296 Crestbred mélanine panaché (mélanine supér	005	92	2°
E-296 Crestbred mélanine panaché (mélanine supér	013	91	3°

ITA332 - Rondena, Augusto			
D-244 Isabelle Opale intensif et schimmel jaune/jaun	002	90	2°

BEAK384 - Ronsmans, Luc			
F1-33 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	002	366	1°
F1-33 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	003	362	3°
F1-34 Diamant mandarin Blanc Sellé et Sellé à cap	019	91	3°

BEAS274 - Ros, Marc			
F1-8 Diamant mandarin Dos pâle brun	005	92	1°
F1-8 Diamant mandarin Dos pâle brun	001	90	3°

ITLH89 - Rosa, Francesco			
D-223 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	007	362	3°

ITEX29 - Rosati, Piero Paolo			
F1-59 Moineau du Japon Moka-gris	001	362	1°

DEDKB2399 - Rösner, Dietmar			
E-74 Frisé Suisse lipochrome 100%	006	94	1°
E-74 Frisé Suisse lipochrome 100%	004	93	2°
E-78 Frisé Suisse lipochrome panaché (lipochrome s	004	93	1°
E-78 Frisé Suisse lipochrome panaché (lipochrome s	006	91	3°
E-80 Frisé Suisse mélanine panaché (mélanine sup	004	93	1°
E-80 Frisé Suisse mélanine panaché (mélanine sup	005	92	2°

ITDV71 - Rossini, Francesco			
E-196 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélanin	015	91	3°

NL2154 - Rossou, John			
E-2 Frisé parisien Toutes les variétés à fond bl	009	92	2°

FRUOF13139 - ROUDIER, Michel			
O-6 Geopelia placida-G.maugeus Phenotype sauvage	001	93	1°
O-6 Geopelia placida-G.maugeus Phenotype sauvage	002	92	2°
O-8 Genus Columbina (talpacoti), Genus Metriopelia (004	94	1°
O-8 Genus Columbina (talpacoti), Genus Metriopelia (003	92	3°
O-10 Genus Turtur (tymanistria-afra-chalcospilos),	001	94	1°
O-22 Genu Genus Geotrygon (montana),Phenotype sauvag	001	90	3°
O-32 Geopelia striata Mutations des classes O5 à O1	004	93	2°

FRUOF4952 - ROUSSET, Claude			
K-94 Platycercus icteriotis Mutations	002	92	1°
K-94 Platycercus icteriotis Mutations	003	91	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESN572 - Rubio Jimena, Salvador			
D-387 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	367	1°
D-388 Noir onyx mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	004	90	3°

IT03PE - Ruggiero, Sandro			
I2-66 P.Ondulée Couleur Tous les autres mutations e	015	91	2°

ITFC62 - Rui, Luciano			
D-200 Noir Opale blanc	025	91	3°
D-201 Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	002	364	1°
D-202 Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	019	92	1°
D-202 Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	018	91	2°
D-202 Noir Opale intensif et schimmel jaune/jaune iv	004	90	3°
D-206 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	017	92	2°

ES2F22 - Ruiz López, Antonio			
D-230 Agate Opale intensif et schimmel jaune/jaune i	006	93	1°

ES3C25 - Ruiz Lopèz, Diego			
H-2 Hybride phenotype sauvage de canari X Carduelis	063	93	2°

ESHO031 - Ruiz Mendoza, María Josefa			
D-166 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	014	93	1°

ESCH98 - Ruiz Ortega, Tomas			
	013	90	3°
E-254 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome	037	92	2°

ES3W31 - Ruiz Sánchez De Ibargüen, Fernando			
F1-17 Zebra Finch Negro cara (cara de negro) pálido	001	364	1°
F1-18 Zebra Finch Negro cara (cara de negro) pálido	002	94	1°
F1-18 Zebra Finch Negro cara (cara de negro) pálido	004	90	3°

HRF278 - Runje, Vjekoslav			
G1-36 Turdus merula	006	90	1°

DEDKB040732 - Rupp, Klaus			
H-5 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	001	363	2°
H-6 Hybride phenotype sauvage de canari X Serinus ex	001	94	1°
H-28 Hybride muté de canari X Serinus exotiques et	005	92	2°

MTMCBA679 - Rutzen, William			
G1-32 Cocothrautes cocothautes-Pinicola enucle	003	92	1°

BEAK420 - Ruysen, Jean			
G1-27 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	001	364	3°

PTBM71 - Sabadash, Roman			
E-166 Lancashire Plainhead Toutes variétés à fond	009	91	2°

IT428C - Sabattini, Roberto			
I1-78 P.Ondulées Masque jaune (Normal-Opaline-Cinna	002	95	1°
I1-82 P.Ondulées Albino (y compris Albino Masque Ja	006	94	1°
I1-98 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Contin	002	93	2°
I1-112 P.Ondulées: Toutes les Diluées serie Bleue	001	90	1°
I1-122 P.Ondulées: Ailes-en-dentelles Jaunes	001	92	1°
I2-6 P.Ondulée Couleur Normal DDVert (Vert Olive, O	004	92	1°
I2-8 P.Ondulée Couleur Normal Bleu*	016	91	2°
I2-62 P.Ondulée Couleur Lutino	005	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
IT548U - Sabba, Massimo			
E-66 Frisé du Sud mélanine 100%	001	91	2°
E-69 Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine sup	001	363	1°
E-70 Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine sup	003	92	3°
BEBI286 - Sabbe, Bart			
F2-25 Genus Callacanthis-Leucosticte-Pinicola-Propyr	001	369	1°
F2-26 Genus Callacanthis-Leucosticte-Pinicola-Propyr	001	91	1°
F2-26 Genus Callacanthis-Leucosticte-Pinicola-Propyr	005	90	2°
ESAE081 - Saboya Ibañez, Angel			
D-108 Agate mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	030	91	3°
D-516 Agate Jaspe s/d mosaïque jaune/jaune ivoire f	003	91	2°
IT175S - Sacripanti, Giorgio			
D-289 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	364	1°
D-290 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	92	1°
D-290 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	91	2°
D-290 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	005	90	3°
D-298 Brun topaze blanc	002	92	2°
D-298 Brun topaze blanc	001	91	3°
D-303 Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	001	362	1°
D-457 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	002	368	1°
D-458 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	008	93	1°
D-459 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire feme	001	360	1°
D-460 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire feme	001	93	1°
D-460 Agate cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire feme	003	91	2°
BEBO144 - Sadaune, Christian			
F1-237 Bec d'argent Brun et à croupion rouge e	001	367	1°
F1-240 Bec d'argent Agate	002	91	3°
F1-251 Bec d'argent Combinaisons de mutations	001	367	1°
F1-252 Bec d'argent Combinaisons de mutations	009	90	3°
ESFJ008 - Saenz Bazo, Eduardo			
E-237 Raza Española Toutes les variétés à fond b	005	370	1°
E-237 Raza Española Toutes les variétés à fond b	003	366	3°
MTMCBA277 - Said, Peter Ray			
G1-28 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	021	94	1°
H-22 Hybride phenotype sauvage d'européen Loxia ou P	004	94	1°
IT794V - Salandi, Patrizio			
H-16 Hybride phenotype sauvage de Serinus exotiques	001	93	1°
H-17 Hybride phenotype sauvage autres exotiques X eu	001	363	2°
H-22 Hybride phenotype sauvage d'européen Loxia ou P	005	93	2°
H-36 Hybride muté faune européenne autre X faune&n	002	94	1°
H-40 Hybride muté autres exotiques X faune européenne	013	94	1°
ESW433 - Salas Exposito, Fernando			
D-144 Brun pastel blanc	006	91	3°
ES4Z58 - Salas Jurado, Manuel			
J-84 A.fischeri Bleu	005	90	2°
ESK505 - Salguero Sanchez, Jose			
F1-164 Diamant à longue queue de Heck Topaze	003	91	1°
F1-170 Diamant à longue queue de Heck Gris	001	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESJ175 - Salom Torrens, Miguel ángel			
E-153 Llarguet Español lipochrome 100%	003	361	3°
E-154 Llarguet Español lipochrome 100%	014	92	2°
E-154 Llarguet Español lipochrome 100%	009	91	3°
BEAK445 - Sals, Willy			
G1-22 Passer domesticus-P.hispaniolensis-P.montanus-	001	94	1°
ITMV39 - Saltafossi, Domenico			
D-218 Brun Opale intensif et schimmel rouge/rouge iv	001	90	1°
FRUOF7425 - SALVADOR, Antoine			
G2-24 Carduelis spinus: double dilué -Brun-	005	90	3°
ES4J91 - Samper Llasat, Eva			
I2-14 P.Ondulée Couleur Normal DDBleu* (Mauve)	001	91	2°
I2-64 P.Ondulée Couleur Albino*	007	91	1°
M-38 Pyrrhura molinae et frontalis Mutations sauf hy	011	91	3°
ES1L94 - Sánchez Bautista, Jose			
F1-298 Spinus (Carduelis) magellanica dilué simple	002	90	2°
ESBP31 - Sanchez Espinosa, Jose			
E-205 Border mélanine panaché (mélanine supérieu	001	363	3°
ES2G65 - Sanchez Gonzalez, Javier			
F1-98 Diamant de Gould Classique tête rouge	005	94	1°
F1-99 Diamant de Gould Classique tête orange	001	361	3°
ESCS04 - Sanchez Rios, Luis			
F1-306 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus torba	004	92	2°
ESGS026 - Sánchez Rodríguez, Manuel			
	012	93	1°
	002	92	2°
ESN523 - Sanchez Suarez, Francisco			
D-214 Brun Opale blanc	003	92	2°
ESS049 - Sanfelix Paredes, Miguel			
P-24 Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-ma	004	94	1°
ESX214 - Sanfelix Vas, Miguel			
F1-169 Diamant à longue queue de Heck Gris	001	367	1°
F1-170 Diamant à longue queue de Heck Gris	002	92	2°
F1-172 Diamant à longue queue de Heck Autres combin	001	91	1°
F2-44 Genus : Cardinalis-Gubernatrix-Guiraca, Genus	002	93	2°
F2-71 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	002	360	3°
ES1675 - Santana Padron, Juan Manuel			
E-83 Melado Tinerfeño lipochrome 100%	002	366	1°
ITV659 - Santi, Attilio			
D-37 Lipochrome mosaïque rouge mâle	014	372	2°
D-39 Lipochrome mosaïque rouge femelle	011	371	1°
D-50 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	009	93	1°
D-97 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	020	370	1°
D-98 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	017	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-98 Brun mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	031	92	3°
D-210 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	93	1°
D-224 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	93	1°
	001	363	1°
	001	92	1°
D-253 Isabelle Opale mosaïque rouge/rouge ivoire fe	002	360	1°
D-254 Isabelle Opale mosaïque rouge/rouge ivoire fe	007	91	1°
D-267 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	367	1°
D-279 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	364	3°
D-280 Satiné mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	026	92	2°

ESFW76 - Santiago Bastos, Juan Antonio

D-383 Noir onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	001	360	1°
--	-----	-----	----

ESAH59 - Santonja Martínez, David

D-271 Satiné intensif et schimmel jaune/jaune ivoir	004	371	1°
---	-----	-----	----

IT16NB - Santoro, Massimiliano

D-12 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	007	92	1°
---	-----	----	----

PT212B - Santos, Paulo

F1-170 Diamant à longue queue de Heck Gris	005	93	1°
--	-----	----	----

PT724N - Santos Quintas, Antonio

E-151 Llarguet Español Toutes les variétés à fon	001	362	1°
--	-----	-----	----

ES628 - Sanz Cobo, Antonio Javier

E-159 Llarguet Español mélanine panaché (mélanin)	003	360	3°
---	-----	-----	----

IT96HD - Sartori, Alberto

D-11 Lipochrome schimmel jaune ailes blanches	003	363	1°
---	-----	-----	----

ITHS12 - Scardina, Vincenzo

E-265 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine)	018	370	2°
---	-----	-----	----

BEBI615 - Schacht, Kaithlyn

M-36 Pyrrhura molinae et frontalis Phénotype sauvag	005	93	1°
---	-----	----	----

BEAS355 - Schacht, Marnick

K-60 Psephotus h.haematonotus Opalines série verte	001	92	2°
--	-----	----	----

K-70 Psephotus h.haematonotus Opalines série bleue	003	92	1°
--	-----	----	----

K-70 Psephotus h.haematonotus Opalines série bleue	002	91	2°
--	-----	----	----

K-74 Psephotus h.haematonotus Toutes les autres Muta	001	90	2°
--	-----	----	----

M-53 Aratinga (Nandayus) nenday Phénotype sauvage	001	360	1°
---	-----	-----	----

M-54 Aratinga (Nandayus) nenday Phénotype sauvage	001	92	1°
---	-----	----	----

M-58 Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp Phénoty	003	93	1°
---	-----	----	----

M-58 Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp Phénoty	005	91	3°
---	-----	----	----

M-60 Genus Myopsitta spp Phénotype sauvage	001	90	2°
--	-----	----	----

N-24 Genus Coracopsis-Psittacus Phénotype sauvage	004	93	2°
---	-----	----	----

DEDKB180218 - Schaffer, Rainer

H-12 Hybride phenotype sauvage exotique X exotique au	014	92	2°
---	-----	----	----

BEKN036 - Schapmans, Jos

D-373 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	003	366	1°
--	-----	-----	----

D-374 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	009	93	1°
--	-----	----	----

D-374 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	008	92	2°
--	-----	----	----

D-375 Agate eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femel	001	366	1°
---	-----	-----	----

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NLRR80 - Schets, G.p.			

F1-205 Diamant ruficauda Classique	001	368	1°
------------------------------------	-----	-----	----

F1-206 Diamant ruficauda Classique	004	94	1°
------------------------------------	-----	----	----

F1-206 Diamant ruficauda Classique	002	92	3°
------------------------------------	-----	----	----

DEDKB239873 - Schmidt, Peter

D-444 Brun cobalt mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	005	91	2°
--	-----	----	----

D-447 Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	001	360	1°
--	-----	-----	----

E-192 Fiorino non huppé mélanine 100%	002	91	3°
---------------------------------------	-----	----	----

E-195 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélanin)	002	364	2°
--	-----	-----	----

AT2127 - Schmidt, Wilhelm

E-253 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome)	002	368	1°
--	-----	-----	----

NLAK27 - Schonewille, Rene

N-40 Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsit	002	93	1°
--	-----	----	----

N-40 Genus Charmosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsit	003	92	2°
--	-----	----	----

BEPL155 - Schonkeren, Karel

G1-12 Carduelis flammea hornemanni-C.f.exlipes	001	92	3°
--	-----	----	----

G1-48 Autres espèces des genres et familles non rep	004	95	1°
---	-----	----	----

G2-8 Carduelis carduelis: Satinet (ex Satiné toutes	007	95	1°
---	-----	----	----

BEBG437 - Schoonvliet, Raf

F1-164 Diamant à longue queue de Heck Topaze	001	90	2°
--	-----	----	----

F1-172 Diamant à longue queue de Heck Autres combin	002	90	2°
---	-----	----	----

F1-187 Diamant à bavette Classique	006	365	3°
------------------------------------	-----	-----	----

F1-188 Diamant à bavette Classique	005	94	1°
------------------------------------	-----	----	----

F1-255 Bec de plomb Classique	001	361	1°
-------------------------------	-----	-----	----

F1-256 Bec de plomb Classique	002	91	1°
-------------------------------	-----	----	----

F1-260 Bec de plomb Opal	001	90	1°
--------------------------	-----	----	----

F2-79 Genus Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonople	002	363	1°
--	-----	-----	----

F2-80 Genus Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonople	026	90	3°
--	-----	----	----

DEDKB3104 - Schuster, Thomas

D-120 Isabelle intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	010	94	1°
--	-----	----	----

BEAS462 - Schuurmans, Pierre

F2-22 Genus Loxia (Loxia luzoniensis), Genus Pyrrhul	004	93	1°
--	-----	----	----

F2-44 Genus : Cardinalis-Gubernatrix-Guiraca, Genus	001	94	1°
---	-----	----	----

F2-44 Genus : Cardinalis-Gubernatrix-Guiraca, Genus	003	91	3°
---	-----	----	----

F2-96 Famille Turdidae-Buphagidés	001	94	1°
-----------------------------------	-----	----	----

F2-100 Famille Thraupidae-Conirostridae-Parulidae.	001	95	1°
--	-----	----	----

G1-34 Sturnus vulgaris-Sturnus unicolor-Pastor roseu	001	94	1°
--	-----	----	----

G1-34 Sturnus vulgaris-Sturnus unicolor-Pastor roseu	003	91	2°
--	-----	----	----

IT9968 - Scurati, Roberto

D-407 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	003	360	2°
---	-----	-----	----

D-422 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femell	008	91	3°
---	-----	----	----

D-448 Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	90	2°
--	-----	----	----

D-449 Brun cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire femel	001	360	1°
---	-----	-----	----

ESBC67 - Seguí Martínez, Joaquín

E-16 A.G.I. mélanine 100% AGI melanic 100%	002	90	1°
--	-----	----	----

ESCK24 - Seguí Martínez (hijo), Joaquín

E-102 Giboso Español Toutes les variétés à fond b	005	90	3°
---	-----	----	----

E-103 Giboso Español lipochrome 100%	005	372	1°
--------------------------------------	-----	-----	----

E-104 Giboso Español lipochrome 100%	008	93	1°
--------------------------------------	-----	----	----

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-104 Giboso Español lipochrome 100%	012	92	2°
E-106 Giboso Español mélanine 100%	006	92	2°
E-107 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	006	372	1°
E-107 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	003	368	2°
E-107 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	001	364	3°
E-108 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	004	94	1°
E-108 Giboso Español lipochrome panaché (lipochrom	005	92	3°
E-109 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	005	365	1°
E-109 Giboso Español mélanine panaché (mélanine	003	363	3°
E-207 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	002	371	1°
E-207 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	005	366	2°
E-209 Fife lipochrome 100%	012	368	1°
E-209 Fife lipochrome 100%	009	366	2°
E-211 Fife Fancy mélanine 100%	011	366	1°
E-213 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	004	362	3°
E-214 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	045	91	3°
E-215 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	001	366	1°
E-215 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	003	364	2°
E-216 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	029	93	2°
E-243 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome	003	363	1°
E-243 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome	001	361	2°
E-245 Raza Española mélanine panaché (mélanine s	006	363	2°

NLZ039 - Selten, Cor

K-53 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	003	363	3°
K-54 Psephotus h.haematonotus Phénotype sauvage	001	92	2°
K-106 Platycercus elegans Phénotype sauvage	003	90	2°
L-24 Psittacula derbiana Phénotype sauvage	003	92	2°
L-26 Psittacula eupatria spp Phénotype sauvage	001	90	2°

ITF098 - Sensible, Franco

D-226 Brun Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	019	93	1°
---	-----	----	----

NL8327 - Seppenwoolde, A.

G1-7 Carduelis flammea cabaret	004	362	2°
G1-13 Carduelis spinus	005	370	1°
G2-31 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	006	363	2°
G2-31 Carduelis flammea: Facteur Foncé (toutes coul	001	362	3°

FRCDEE981 - SERMET, Laurent

F2-48 Pseudonigrita arnaudi	006	92	2°
-----------------------------	-----	----	----

BEJC154 - Sermeus, Christian

G2-50 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	002	92	2°
G2-56 Passer domesticus : Phaeo-Opale-Blanc à yeux	004	93	1°
P-8 Autres Coturnix (delegorguei- coromandelica- pec	005	94	1°
P-8 Autres Coturnix (delegorguei- coromandelica- pec	006	93	2°

BERP186 - Sermon, Leopold

E-256 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	049	91	3°
---	-----	----	----

ES4D37 - Serna Garcia, Ana

E-34 Padovan non huppé lipochrome 100%	001	93	1°
--	-----	----	----

ES1L88 - Serrano Conde, David

D-15 Lipochrome mosaïque jaune femelle	020	371	3°
--	-----	-----	----

Groupe

Cage Pts. Pr

ITHS56 - Sibilla, Ivo

K-2 Neophema splendida Phénotype sauvage	003	92	1°
K-8 Neophema splendida Mutations toutes les Inos	002	92	1°
K-24 Neophema chrysostoma & chrysogaster Phénot	003	91	1°

PT103C - Silva, Joao Pedro

F1-110 Diamant de Gould Poirtrine lilas tête rouge t	004	91	2°
--	-----	----	----

PT089M - Silva, Paulo

E-313 Arlequim portugais poupa (huppé)	001	364	2°
E-315 Arlequim portugais par (non huppé)	002	367	2°

PTAZ63 - Silva, Rui

E-313 Arlequim portugais poupa (huppé)	005	363	3°
--	-----	-----	----

PTBY06 - Silva Bacalhau, Bruno Miguel

I2-52 P.Ondulée Couleur Pie Récessive Normal séri	003	91	2°
---	-----	----	----

PT096D - Silva Valentim, Pedro Miguel

E-223 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	002	363	2°
---	-----	-----	----

ESL537 - Simancas García, Jose Pablo

F1-308 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus phaeo	009	91	1°
F1-312 Haemorhous (Carpodacus) mexicanus dilué	004	91	2°

PTAM24 - Simões, Joaquim

L-12 Psittacula krameri manillensis tous les Inos	002	90	3°
L-14 Psittacula krameri manillensis toutes les autre	001	90	1°

FRUOF12011 - Simon, Marcel

H-11 Hybride phenotype sauvage d'exotique X exotique	001	363	2°
--	-----	-----	----

ESS131 - Simon Muelas, Antonio

F2-4 Genus Serinus (serins) tous les autres canari	006	93	1°
--	-----	----	----

IT120N - Sirri, Iader

D-302 Brun topaze intensif et schimmel rouge/rouge i	002	90	1°
D-325 Isabelle topaze blanc	002	360	2°
D-327 Isabelle topaze intensif et schimmel jaune/jau	001	363	1°
D-331 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire m	002	364	2°
D-334 Isabelle topaze mosaïque jaune/jaune ivoire f	001	92	1°
D-338 Isabelle topaze mosaïque rouge/rouge ivoire f	002	90	2°
D-346 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	002	92	1°
D-366 Brun eumo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	003	90	1°

ES3X82 - Sito De Los Ríos, Alejandro

F1-5 Diamant mandarin Dos pâle gris	001	365	3°
-------------------------------------	-----	-----	----

GREOOK118 - Skouliariotis, Georgios

H-3 Hybride phenotype sauvage de canari X autres eur	001	372	1°
H-7 Hybride phenotype sauvage de canari X autres exo	003	362	3°

IE032 - Slowey, Mark

G1-28 Pyrrhula pyrrhula et toutes sous-espèces sauf	038	93	2°
G1-30 Loxia curvirostra-L.scotica-L.pytropsittacus-L.l	011	90	1°

BEAY514 - Smet, Wim

O-11 Streptopelia risoria domestica Phenotype sauvag	001	366	1°
--	-----	-----	----

Groupe	Cage	Pts.	Pr
O-15 Streptopelia risoria domestica Mutations (Paste	002	361	2°
O-17 Streptopelia risoria domestique mutations sans	001	364	1°
O-18 Streptopelia risoria domestique mutations sans	004	92	3°
NL5476 - Smit, Michel			
M-12 Forpus passerinus Phénotype sauvage	005	92	2°
NLVX10 - Snellings, Martin			
D-354 Brun eumo blanc	012	91	2°
D-397 Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	002	367	1°
D-398 Brun onyx intensif et schimmel jaune/jaune ivo	001	90	3°
ITAX64 - Soban, Paolo			
E-14 A.G.I. lipochrome 100%	002	90	3°
ESX929 - Socias Hernández, Miguel			
E-176 Rheinländer non huppé	014	91	3°
BEO02114 - Soenen, Francis			
G1-26 Fringilla coelebs-F. montifringilla	005	90	3°
G2-42 Fringilla coelebs: Brun	003	92	1°
G2-42 Fringilla coelebs: Brun	002	91	2°
G2-44 Fringilla coelebs Agate	003	91	2°
G2-48 Fringilla coelebs Opale-Agate-Brun	002	93	1°
ESDY43 - Solana Solana , Antonio			
F1-134 Diamant de Gould bleu Pastel 1 facteur	004	91	2°
IT96EZ - Solipaca, Attilio			
D-518 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire m	007	92	2°
ESJ561 - Solomando Rivera, Diego			
D-167 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	007	368	3°
DEDKB023030 - Sommerer, Gerhard			
G1-8 Carduelis flammea cabaret	013	91	3°
FRUOF5494 - SONNERY, Georges			
D-221 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	003	364	3°
DEDKB134605 - Sonntag, Stefan			
E-319 Lizard doré	001	370	3°
E-320 Lizard doré	056	94	1°
E-321 Lizard argenté	013	371	1°
E-322 Lizard argenté	060	92	2°
ES2W07 - Soriano Asensio, Jesus Javier			
D-49 Lipochrome mosaïque rouge ivoire mâle	002	360	3°
ES4S11 - Soriano Corma, Vicente			
D-106 Agate intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	001	91	3°
ESFK026 - Soriano Garcia, Miguel Angel			
E-182 Fiorino huppé mélanine 100%	007	91	3°
ROSN00 - Sorin, Florea			
G2-42 Fringilla coelebs: Brun	007	90	3°
G2-48 Fringilla coelebs Opale-Agate-Brun	001	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ITHZ42 - Sottoriva, Fabio			
D-339 Noir eumo blanc	001	362	1°
D-345 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	001	361	1°
D-346 Noir eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire mâle	003	91	2°
PT420M - Sousa, Luciano			
F1-46 Diamant mandarin huppe toutes couleurs	002	91	2°
PT354J - Sousa Da Costa, José Pedro			
I2-11 P.Ondulée Couleur Normal Dbleu DDViolet* (Vio	002	360	2°
IT52UF - Speranza, Luciano			
E-112 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blanc	012	94	1°
E-119 Bossu Belge mélanine panaché (mélanine supé	002	362	2°
E-222 Scotch Fancy mélanine 100%	009	93	1°
E-225 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	004	365	1°
E-226 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	009	94	1°
ITAC51 - Spina, Alfonso			
E-45 Frisé du Nord mélanine 100%	004	362	3°
E-65 Frisé du Sud mélanine 100%	001	361	1°
E-66 Frisé du Sud mélanine 100%	002	90	3°
E-70 Frisé du Sud mélanine panaché (mélanine sup	005	93	2°
IT81VZ - Spinella, Calogero			
J-83 A.fischeri Bleu	001	362	1°
J-112 A.nigrigenis Dvert-DDVert	003	94	1°
J-112 A.nigrigenis Dvert-DDVert	005	92	3°
MTMCBA004 - Spiteri, David			
E-50 Frisé du Nord mélanine panaché (mélanine su	014	93	1°
AT4121 - Spitzer, Reinhold			
I1-10 P.Ondulées Normal Bleu clair	007	94	1°
I1-42 P.Ondulées Cinnamon Vert olive	001	90	1°
I1-100 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Conti	003	92	2°
NLAD79 - Sprenkels, D.			
D-478 Isabelle cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire f	002	90	1°
D-510 Agate Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jau	001	90	1°
DEDKB180202 - Stamm, Andreas			
E-133 Bernois lipochrome 100%	001	362	3°
IT38SR - Stankova, Kaska			
F1-286 Spinus (Carduelis) cucullata mutation dilué	004	90	1°
IT65FA - Statovci, Nedzmedin			
K-46 Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blache	003	91	2°
K-50 Nymphicus hollandicus toutes les Panachées	002	94	1°
DEDKB090924 - Stauss, Wolfgang			
G2-21 Carduelis spinus: Isabelle	004	362	1°
NLQP80 - Steegs, Coen			
E-217 Scotch Fancy Toutes les variétés à fond bla	001	361	1°
E-218 Scotch Fancy Toutes les variétés à fond bla	001	92	2°
E-225 Scotch Fancy mélanine panaché (mélanine sup	003	363	3°
E-231 Hoso Japonais mélanine 100%	005	368	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEBF764 - Steenhoudt, Luc			
E-146 Yorkshire mélanine 100%	019	91	3°
E-150 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supér	025	93	2°
ITSF86 - Stefani, Ralf			
F1-84 Padda orizivora Pastel	008	93	1°
F1-86 Padda orizivora Opale	007	93	1°
F1-86 Padda orizivora Opale	013	92	2°
F1-184 Diamant à gouttelettes Autres combinaisons d	005	91	3°
CH7643 - Stempfel, Daniel			
E-134 Bernois lipochrome 100%	001	93	2°
NLOEAP - Stiphout, Bert			
F1-36 Diamant mandarin Becs jaunes toutes couleurs	001	93	1°
F1-264 Bec de plomb Gris	002	90	2°
IT592B - Storchi, Paolo			
D-101 Agate blanc	010	374	3°
D-164 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	019	92	2°
BEVO278 - Straetmans, Wim			
P-18 Genus Callipepla (californica-gambelii) Phenoty	001	94	1°
P-18 Genus Callipepla (californica-gambelii) Phenoty	002	93	2°
IT16FN - Stragapede, Davide			
F2-71 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	003	362	2°
ITHF40 - Stragliotto, Mauro			
E-141 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	004	367	1°
E-141 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	005	364	2°
E-143 Yorkshire lipochrome 100%	013	366	2°
E-143 Yorkshire lipochrome 100%	008	362	3°
IT9631 - Stragliotto, Sante			
E-142 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	002	92	1°
	008	367	2°
	003	365	3°
E-149 Yorkshire mélanine panaché (mélanine supér	012	367	3°
E-165 Lancashire Plainhead Toutes variétés à fond	001	360	1°
E-167 Lancashire non huppé	005	363	2°
BEPT533 - Stroobants, Rene			
E-52 Mehriinger Toutes les variétés à fond blanc (003	92	2°
E-57 Mehriinger lipochrome panaché (lipochrome supé	002	366	1°
E-91 Gibber Italicus Toutes les variétés à fond b	001	360	1°
E-97 Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome	001	360	1°
E-98 Gibber Italicus lipochrome panaché (lipochrome	002	92	2°
E-177 Fiorino huppé Toutes les variétés à fond b	001	363	1°
IT31PU - Struzzi, Maurizio			
D-47 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	001	366	1°
BEAG251 - Suelze, Larissa			
F1-84 Padda orizivora Pastel	006	92	2°
F1-85 Padda orizivora Opale	001	363	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
FRCDEG330 - SUEUR, Marine			
K-46 Nymphicus hollandicus Ino et Ino Face blache	004	92	1°
M-38 Pyrrhura molinae et frontalis Mutations sauf hy	010	92	2°
IEIFCS1325 - Sweeney, David			
E-298 Irish Fancy Toutes les variétés à fond blanc	002	92	3°
BERP19 - Swyngedauw, Wilfried			
E-44 Frisé du Nord lipochrome 100%	007	92	2°
E-166 Lancashire Plainhead Toutes variétés à fond	011	92	1°
E-168 Lancashire non huppé	010	93	1°
IT71CT - Tabaroni, Gianni			
D-3 Lipochromes blanc	008	376	1°
IT60VN - Tabaroni, Michael			
D-1 Lipochrome blanc dominant	006	371	1°
D-2 Lipochrome blanc dominant	001	93	1°
D-58 Albino	002	94	2°
PTDA56 - Taco, Ricardo Alexandre			
F1-6 Diamant mandarin Dos pâle gris	004	94	1°
F1-36 Diamant mandarin Becs jaunes toutes couleurs	002	92	2°
ITLM44 - Tafuro, Stefano			
E-92 Gibber Italicus Toutes les variétés à fond b	008	93	1°
PTAD30 - Talaia, Joaquim			
E-198 Border Toutes les variétés à fond blanc (Li	006	90	1°
E-276 Norwich mélanine panaché (mélanine supérie	027	90	3°
GBIOA032 - Tammam, Simon			
E-180 Fiorino huppé lipochrome 100%	006	92	2°
E-188 Fiorino non huppé Toutes les variétés à fo	016	91	3°
FRUOF84305 - TANTART, Bernard			
D-176 Isabelle pastel intensif et schimmel rouge/rou	011	91	3°
AT21520 - Tantinger, Emmerich			
H-44 Hybride muté de faune européenne (Loxia ou Py	004	93	1°
FRUOF13552 - TARNUS, Marie Claire			
M-43 Genus Pyrrhura rupicola Phénotype sauvage	001	360	1°
ESL274 - Taroncher Fernandez, Ricardo			
D-91 Brun intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	002	365	2°
E-141 Yorkshire Toutes les variétés à fond blanc	007	363	3°
DEDKB280309 - Tebroke, Alfons			
E-317 Lizard bleu	010	364	3°
E-321 Lizard argenté	012	370	2°
E-322 Lizard argenté	042	91	3°
ES4U27 - Tejero Egea, Gustavo			
G1-45 Corvus monedula-C.corone-C.c.cornix-C.corax-Py	001	364	1°
ESV710 - Tenorio Salazar, Juan			
F1-2 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	021	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
F1-2 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	033	93	2°
NL8BXF - Terpstra, Yne Peter			
J-34 A.roseicollis Pallid (Vert-Dvert-Vert FO-DVert	002	92	3°
J-48 A.roseicollis InoOpaline (OpalineLutino-Opaline	007	93	3°
FRUOF1265 - TERRIEN, Roger			
D-6 Lipochrome intensif jaune	007	93	2°
HUAZ13526 - Tibor, Gyerkó			
I1-2 P.Ondulées Normal Vert clair	005	94	1°
I1-2 P.Ondulées Normal Vert clair	008	92	3°
I1-4 P.Ondulées Normal Vert foncé	003	92	3°
I1-8 P.Ondulées Normal Gris-vert	004	95	1°
I1-8 P.Ondulées Normal Gris-vert	006	94	2°
I1-10 P.Ondulées Normal Bleu clair	008	93	2°
I1-12 P.Ondulées Normal Cobalt	006	94	1°
I1-12 P.Ondulées Normal Cobalt	008	92	2°
I1-18 P.Ondulées Normal Gris	005	94	1°
I1-20 P.Ondulées Opaline Vert clair	004	92	1°
I1-20 P.Ondulées Opaline Vert clair	002	90	3°
I1-26 P.Ondulées Opaline Gris-vert	004	91	2°
I1-46 P.Ondulées Cinnamon Bleu clair	001	92	2°
I1-48 P.Ondulées Cinnamon Cobalt	001	93	1°
I1-54 P.Ondulées Cinnamon Gris	001	93	2°
I1-64 P.Ondulées Opaline Cinnamon Bleu clair	001	90	1°
I1-66 P.Ondulées Opaline Cinnamon Cobalt	001	90	1°
I1-90 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ver	002	95	1°
I1-90 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ver	004	94	2°
I1-92 P.Ondulées: Perlées Simple facteur serie Ble	006	91	3°
I1-96 P.Ondulées: Perlées Double facteur Blanchés	002	92	1°
I1-100 P.Ondulées: Pie Dominant (y inclus les Conti	002	91	3°
I1-120 P.Ondulées: Toutes les Corps-clairs (Texas o	004	93	2°
I1-120 P.Ondulées: Toutes les Corps-clairs (Texas o	005	92	3°
NL4050 - Tjihuis, Antoon			
D-362 Brun eumo mosaïque jaune/ jaune ivoire femell	004	90	3°
FRUOF5406 - Tison, Mickael			
F1-208 Diamant ruficauda jaune	002	90	2°
ESE477 - Tocino Redondo, Alfonso			
J-14 A.roseicollis Turquoise	001	90	1°
ESHR081 - Toledano Rodríguez, Sergio			
F1-108 Diamant de Gould Poitrine lilas tête noire	001	90	1°
F1-120 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	003	93	2°
ESL609 - Tomas Giner, Jose Luis			
D-260 Phaéo intensif et schimmel rouge/rouge ivoire	024	94	1°
ITSZ11 - Torboli, Lorenzo Walter			
K-35 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	003	364	1°
K-50 Nymphicus hollandicus toutes les Panachées	001	93	2°
ES1R40 - Torrejon Toledo, Miguel			
D-16 Lipochrome mosaïque jaune femelle	030	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESN962 - Torres Arquelladas, Cesar			
E-308 Huppé Allemand Toutes les variétés à fond	002	91	3°
ES7J40 - Torres Gamero, Jordi			
F1-120 Diamant de Gould Bleu poitrine classique têt	017	94	1°
F1-124 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	007	93	1°
F1-124 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	010	91	3°
ES3G20 - Torres Molina, Francisco			
E-248 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	021	91	3°
ESBP99 - Torres Suárez, Manuel Buenaventura			
E-82 Melado Tinerfeño Toutes les variétés à fond	007	92	1°
E-85 Melado Tinerfeño mélanine 100%	001	362	1°
E-86 Melado Tinerfeño mélanine 100%	004	92	1°
E-89 Melado Tinerfeño mélanine panaché (mélanine	002	363	1°
ESO386 - Trabanco González, José Luis			
D-36 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	008	91	2°
D-36 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	011	90	3°
BESE999 - Traes, Pascal			
I2-38 P.Ondulée Couleur Ailes Grises et Dilues Norm	022	93	1°
ESM290 - Triguero Burguillo, Joaquin			
E-42 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	004	93	1°
E-44 Frisé du Nord lipochrome 100%	030	91	3°
E-48 Frisé du Nord lipochrome panaché (lipochrome	030	92	2°
FRUOF41299 - TROCHUT, Didier			
D-117 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	004	370	1°
FRUOF12038 - Trouve, Odile			
I2-62 P.Ondulée Couleur Lutino	013	93	2°
ITAV88 - Trovato, Giuseppe			
E-247 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	002	363	2°
E-252 Gloster Corona mélanine 100%	012	93	2°
E-255 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	005	368	2°
E-257 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	005	366	3°
ESCO08 - Tudela Horno, Manuel Alberto			
D-159 Agate pastel intensif et schimmel jaune/jaune	003	363	3°
ESFM41 - Tudela Martínez, Emmanuel			
D-76 Negro Amarillo Intenso	017	94	1°
FRFFO532 - TURPIN, José			
L-18 Psittacula cyanocephala - roseata - himalayana	002	91	2°
ES3T24 - Uanini, Diego Hernan			
F1-132 Diamant de Gould Bleu Pastel 1 facteur	001	91	1°
ESX325 - Urbano Hernandez, Isaac			
D-82 Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	005	94	1°
ESM770 - Vaello Jorda, Juan			
D-118 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	004	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
D-118 Isabelle intensif et schimmel jaune/jaune ivoi	001	91	3°
D-121 Isabelle mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	003	364	2°
IT529V - Valdarnini, Alfio			
D-127 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	002	366	2°
D-181 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire m	001	363	1°
D-182 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire m	005	92	2°
D-182 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire m	004	91	3°
D-183 Isabelle pastel mosaïque rouge/rouge ivoire f	001	366	1°
D-209 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	005	366	1°
D-211 Noir Opale mosaïque rouge/rouge ivoire femell	001	366	1°
D-293 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	366	1°
D-294 Noir topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	004	92	2°
D-321 Agate topaze mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	007	370	3°
D-394 Noir onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	91	2°
D-407 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	002	362	1°
D-408 Brun onyx mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	006	91	3°
D-420 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	005	94	1°
D-433 Noir cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	003	364	2°
D-491 Noir Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire fe	002	368	1°
D-520 Agate Jaspe s/d mosaïque rouge/rouge ivoire f	016	91	3°
IT77SN - Valdarnini, Enrica			
D-203 Noir Opale intensif et schimmel rouge/rouge iv	001	363	1°
ES1Y11 - Valdivia Carrascosa, David			
D-386 Noir onyx intensif et schimmel rouge/rouge ivo	001	92	1°
D-479 Noir Jaspe s/d blanc	001	363	1°
ITFS17 - Valentino, Angelo Mario			
E-191 Fiorino non huppé mélanine 100%	006	367	1°
E-195 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélandi)	001	367	1°
NLTA42 - Valentijn, Walther			
M-11 Forpus passerinus Phénotype sauvage	001	366	1°
M-12 Forpus passerinus Phénotype sauvage	004	93	1°
M-14 Forpus passerinus Mutations	004	92	1°
M-14 Forpus passerinus Mutations	002	91	2°
M-14 Forpus passerinus Mutations	007	90	3°
ITHP53 - Valentini, Alessandro			
F1-1 Diamant mandarin Gris Grey Zebra Finches	002	365	2°
F1-3 Diamant mandarin Brun	002	363	2°
F1-13 Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos	001	374	1°
F1-13 Diamant mandarin Poitrine noire gris brun dos	002	366	2°
F1-21 Diamant mandarin Dilué (pastel) gris brun dos	001	363	2°
F1-51 Moineau du Japon Noir-brun	002	360	3°
F1-178 Diamant à gouttelettes Brun	002	90	3°
F2-65 Mutations of Estrildidae (F2 51 - F2 64)	001	366	2°
F2-66 Mutations of Estrildidae (F2 51 - F2 64)	002	93	1°
ESO903 - Valiente Mulero, Manuel			
D-219 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	006	371	1°
D-220 Brun Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	009	93	1°
FRUOF41032 - VALLADE, Alain			
K-131 Polytelis anthopeplus Phénotype sauvage	001	371	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESO804 - Vallejo Gil, Francisco Javier			
E-238 Raza Española Toutes les variétés à fond b	016	91	3°
E-240 Raza Española lipochrome 100%	038	92	2°
E-240 Raza Española lipochrome 100%	026	91	3°
E-241 Raza Española mélanine 100%	013	368	3°
E-244 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome	005	91	2°
BEHD113 - Van Aerde, Roland			
F1-12 Diamant mandarin Masqué brun	004	90	3°
F1-80 Padda orizivora Gris	003	93	1°
F1-82 Padda orizivora Blanc	021	93	1°
NL6MDH - Van Bakel, Wim			
K-35 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	002	362	2°
K-36 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	009	93	2°
K-36 Nymphicus hollandicus Phénotype sauvage	003	92	3°
NL4PVG - Van Balkom, H			
J-22 A.roseicollis Opaline série verte (Vert-Dvert-	022	94	2°
J-30 A.roseicollis Cinnamon serie verte (Vert-Dvert-	014	94	1°
BE2440 - Van De Kerckhove, Jordy			
J-12 A.roseicollis DAqua	003	94	1°
J-74 A.roseicollis toutes les autres mutations et co	001	93	1°
NL4BKM - Van De Wildenberg, A.			
J-131 A. canus phénotype sauvage	003	363	2°
J-131 A. canus phénotype sauvage	001	362	3°
J-132 A. canus phénotype sauvage	010	95	1°
BEKN061 - Van Den Broeck, Gustaaf			
D-69 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	004	360	3°
D-70 Mosaïque rubino/rubino ivoire femelle	014	94	1°
D-273 Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoir	002	368	1°
D-273 Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoir	001	362	2°
D-274 Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoir	009	92	1°
D-274 Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoir	004	91	2°
D-274 Satiné intensif et schimmel rouge/rouge ivoir	010	90	3°
D-441 Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	001	360	1°
D-442 Brun cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	003	91	1°
D-461 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	001	367	2°
D-462 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	005	93	1°
D-462 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire mâl	003	91	2°
D-463 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire feme	002	369	1°
D-464 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire feme	004	92	2°
D-464 Agate cobalt mosaïque rouge/rouge ivoire feme	003	90	3°
BEHK008 - Van Den Eynde, Andre			
E-111 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blan	001	365	3°
E-112 Bossu Belge Toutes les variétés à fond blan	006	92	3°
E-116 Bossu Belge mélanine 100%	001	91	2°
E-117 Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome su	003	364	2°
	001	366	1°
NLGH85 - Van Den Heuvel, H.			
M-58 Genus Cyanoliseus spp Enicognathus spp Phénoty	004	92	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NLT563 - Van Der Bij, Marco			
M-24 Bolborhynchus lineola Mutations série verte	006	91	2°
M-26 Bolborhynchus lineola Mutations série bleue	009	92	2°
NLDE78 - Van Der Heijkant, Joop			
F1-217 Diamant à bichenovi Classique	001	361	1°
NL9483 - Van Der Wal, Evert			
F2-87 Famille Timaliidae(Leiothrix-Sibias-Mesias-Min	002	367	1°
F2-88 Famille Timaliidae(Leiothrix-Sibias-Mesias-Min	013	92	3°
BEHK177 - Van Dessel, Frans			
E-184 Fiorino huppé lipochrome panaché (lipochrome	005	92	2°
E-221 Scotch Fancy mélanine 100%	005	361	1°
E-224 Scotch Fancy lipochrome panaché (lipochrome s	018	93	2°
BEHK183 - Van Dessel, Werner			
E-207 Fife Toutes les variétés à fond blanc (Lipo	003	365	3°
E-211 Fife Fancy mélanine 100%	014	364	2°
E-213 Fife Fancy lipochrome panaché (lipochrome sup	003	364	1°
E-215 Fife Fancy mélanine panaché (mélanine supé	006	362	3°
E-299 Irish Fancy lipochrome 100%	001	367	1°
E-302 Irish Fancy mélanine 100%	007	94	1°
BEAX631 - Van Dijck, Eddy			
D-171 Isabelle pastel blanc	002	364	2°
BEAD632 - Van Dijck, Stijn			
D-482 Noir Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaun	002	92	1°
	007	91	1°
D-496 Brun Jaspe s/d intensif et schimmel jaune/jaun	006	90	2°
D-502 Brun Jaspe s/d mosaïque jaune/ivoire fe	005	90	3°
D-507 Agate Jaspe s/d blanc	003	360	1°
NLLN39 - Van Elk, G.j.			
M-1 Forpus coelestis Phénotype sauvage	003	367	3°
M-16 Genus Forpus toutes les autres espèces Phénot	001	94	1°
NL0NHZ - Van Es, Rene			
M-35 Pyrrhura molinae et frontalis Phénotype sauvag	001	372	1°
M-36 Pyrrhura molinae et frontalis Phénotype sauvag	006	92	2°
NL4RHL - Van Helvoort, Edwin			
D-142 Noir pastel mosaïque rouge/ivoire femel	007	92	1°
D-142 Noir pastel mosaïque rouge/ivoire femel	003	91	2°
D-142 Noir pastel mosaïque rouge/ivoire femel	002	90	3°
BEAZ411 - Van Hooydonk, Alfons			
G1-38 Turdus philomelos	001	91	2°
P-6 Coturnix coturnix Phenotype sauvage	002	91	1°
P-26 Genus Arborophila (Torqueola-Gingica-Brunneopec	002	93	1°
BELS039 - Van Hout, Gunther			
E-3 Frisé Parisien lipochrome 100%	001	364	2°
G1-6 Carduelis chloris	007	95	1°
BEAG145 - Van Laer, Gerry			
F1-71 Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à cap	001	361	1°
F1-72 Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à cap	005	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
F1-72 Moineau du Japon Blanc Sellé et Sellé à cap	010	92	2°
F1-79 Padda orizivora Gris	001	367	1°
F1-81 Padda orizivora Blanc	004	372	1°
NLB638 - Van Lent, Ton			
D-432 Noir cobalt mosaïque jaune/ivoire femel	003	91	3°
BEBG002 - Van Moeffaert, Henk			
F1-57 Moineau du Japon Noir-gris	004	368	1°
F1-58 Moineau du Japon Noir-gris	002	94	1°
F1-175 Diamant à gouttelettes Classique	002	364	2°
F1-178 Diamant à gouttelettes Brun	001	92	1°
F1-178 Diamant à gouttelettes Brun	004	91	2°
F1-180 Diamant à gouttelettes Opale	004	94	1°
F1-182 Diamant à gouttelettes Bec et croupion jaune	001	94	1°
F1-183 Diamant à gouttelettes Autres combinaisons d	001	364	1°
F2-54 Genus : Euschistopiza-Hypargos-Parmoptila-Pyre	002	93	1°
F2-80 Genus Emblema-Neochmia-Oreostruthus-Stagonople	008	91	2°
NL1BJC - Van Oerle, Andre			
F1-188 Diamant à bavette Classique	008	92	3°
F1-190 Diamant à bavette Brun	002	92	1°
F1-192 Diamant à bavette Phaéo (ex-isabelle)	001	90	1°
F1-194 Diamant à bavette Ino	001	90	1°
F2-71 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	001	370	1°
F2-72 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	002	93	1°
F2-72 L.castaneothorax-L.flaviprymna-L.montana,L.het	007	91	3°
F2-74 L.(Padda)fuscata-L.fuscans-L.kelaarti, L.leuco	008	90	3°
NLTD07 - Van Rengs, J.h.m.			
M-26 Bolborhynchus lineola Mutations série bleue	001	91	3°
BEWO132 - Van Steen, Jan			
E-42 Frisé du Nord Toutes les variétés à fond bl	003	92	2°
BEAD774 - Van Tilburg, Eddie			
D-342 Noir eumo intensif et schimmel jaune/ivoire	009	92	1°
NLHQ75 - Van Wetten, Thom			
D-180 Isabelle pastel mosaïque jaune/ivoire f	001	92	3°
BEO02117 - Vandebussche, Mike			
G2-44 Fringilla coelebs Agate	001	92	1°
G2-46 Fringilla coelebs Isabelle	006	92	2°
BEAX053 - Vandensavel, Benny			
F2-62 Genus Uraeginthus.	002	92	2°
F2-68 L.bicolor-L.bicolor nigriceps-L. cucullata, L.	009	92	2°
F2-82 Genus Poephila - Taeniopygia.	010	91	2°
BEAZ778 - Vander Beeken, Leo			
G1-21 Passer domesticus-P.hispaniolensis-P.montanus-	002	375	1°
G1-22 Passer domesticus-P.hispaniolensis-P.montanus-	005	92	3°
G2-49 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	002	360	3°
G2-50 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	003	93	1°
G2-52 Passer domesticus Agate	001	91	3°
G2-54 Passer domesticus Isabelle	001	91	1°
G2-56 Passer domesticus : Phaéo-Opale-Blanc à yeux	006	91	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
BEHL279 - Vandormael, David			
P-23 Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-ma	001	362	1°
P-23 Genus Alectoris (chukar-gambra-melanocephala-ma	002	360	2°
P-34 Mutations des classes P5 à P8 et P17 à P32	001	91	1°
P-34 Mutations des classes P5 à P8 et P17 à P32	002	90	2°
BEAT641 - Vanlook, Roger			
G2-50 Passer domesticus & Passer montanus: Brun	005	91	3°
ES6B09 - Vaño Sirera, Maria			
E-58 Mehringer lipochrome panaché (lipochrome supé	012	92	2°
PTAC51 - Vaqueiro De Sousa, Pedro Miguel			
K-20 Neophema elegans toutes les Mutations Ino	002	91	2°
ITRR33 - Varriale, Fabrizio			
D-76 Noir intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	016	92	3°
D-79 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	013	360	3°
D-80 Noir mosaïque mâle jaune/jaune ivoire	007	91	3°
D-81 Noir mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	004	366	3°
D-86 Noir mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	003	93	2°
D-89 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	003	371	2°
D-90 Brun intensif et schimmel jaune/jaune ivoire	004	93	1°
D-93 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	008	367	1°
D-96 Brun mosaïque jaune/jaune ivoire femelle	010	92	2°
D-102 Agate blanc	001	92	3°
D-112 Agate mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	005	94	1°
D-289 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	361	2°
D-292 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	92	1°
D-292 Noir topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	005	90	3°
D-298 Brun topaze blanc	004	93	1°
D-304 Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	002	90	1°
D-306 Brun topaze mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	90	3°
D-344 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	002	91	1°
D-344 Noir eumo intensif et schimmel rouge/rouge ivoi	003	90	2°
D-372 Agate eumo intensif et schimmel rouge/rouge iv	004	90	1°
D-424 Noir cobalt blanc	009	93	1°
D-480 Noir Jaspe s/d blanc	009	92	2°
IT27TU - Varsavia, Giuseppe			
E-300 Irish Fancy lipochrome 100%	022	94	1°
PT101C - Vasconcellos Ferreira, João Manuel			
F1-102 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête Noir	014	90	3°
FRUOF52323 - VAUDOISEY, Michel			
F1-308 Haemorrhous (Carpodacus) mexicanus phaeo	003	90	2°
F2-60 Genus : Amandava subflava	001	91	1°
ESFM86 - Vaz Merino, Francisco José			
G2-11 Carduelis chloris: Agate	001	367	2°
ESDN04 - Vazquez Jimenez, Jose Maria			
D-28 Lipochrome mosaïque jaune ivoire femelle	011	93	2°
ES1B05 - Vecina Perez, Javier			
D-42 Lipochrome intensif rouge ivoire	030	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
ESCT96 - Vega Alvarez, Oscar Miguel			
F1-276 Spinus (Carduelis) cucullata mutation brun	003	92	1°
G2-30 Carduelis flammea: Pastel Brun (ex.Isabelle)	015	92	1°
ES3X05 - Vega Martín, Miguel Angel			
J-96 A.personatus autres mutations série Verte	005	93	1°
J-100 A.personatus DBleu (Cobalt)-DBleu (Mauve)-DBI	005	93	2°
ES201 - Vega Pedrosa, Jonathan			
E-228 Hosu Japonais Toutes les variétés à fond bl	002	91	2°
ESY109 - Vega Velazquez, Daniel			
D-317 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	004	367	2°
D-320 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire feme	025	94	1°
D-320 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire feme	004	93	2°
ES3E89 - Vegas Navas, Daniel			
D-126 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	014	94	1°
D-126 Isabelle mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	022	93	2°
ESAA11 - Veguilla Davalos, Agustin			
D-32 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	023	93	1°
ESF849 - Vendrell Clopes, Francesc			
D-170 Agate pastel mosaïque rouge/rouge ivoire feme	002	92	2°
BEGE272 - Vennekens, Karel			
E-118 Bossu Belge lipochrome panaché (lipochrome su	006	93	2°
GREOOG36 - Ventouris, Christos			
F2-58 Genus Estrilda-Coccopygia	013	93	2°
F2-58 Genus Estrilda-Coccopygia	011	92	3°
ESCT041 - Vera Jimenez, Iván			
F1-99 Diamant de Gould Classique tête orange	008	366	1°
F1-105 Diamant de Gould Poitrine Blanche tête orang	001	360	1°
F1-112 Diamant de Gould Pastel 1 facteur 2 fac	010	92	2°
F1-125 Diamant de Gould Bleu Poitrine blanche tête	002	361	2°
F1-159 Diamant à longue queue de Heck Classique	002	364	2°
F1-160 Diamant à longue queue de Heck Classique	003	94	1°
F1-160 Diamant à longue queue de Heck Classique	004	92	3°
F1-162 Diamant à longue queue de Heck Brun	001	91	1°
F1-166 Diamant à longue queue de Heck Phaéo	001	90	1°
BEPB304 - Vercammen, Rene			
E-247 Gloster Corona Toutes les variétés à fond b	001	367	1°
E-251 Gloster Corona mélanine 100%	001	368	1°
E-252 Gloster Corona mélanine 100%	007	94	1°
E-252 Gloster Corona mélanine 100%	016	92	3°
E-253 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome	003	366	2°
E-254 Gloster Corona lipochrome panaché (lipochrome	015	93	1°
E-255 Gloster Corona mélanine panaché (mélanine s	020	371	1°
E-257 Gloster Consort Toutes les variétés à fond	004	368	1°
E-261 Gloster Consort mélanine 100%	003	368	1°
E-261 Gloster Consort mélanine 100%	006	367	2°
E-262 Gloster Consort mélanine 100%	023	93	1°
E-263 Gloster Consort lipochrome panaché (lipochrom	001	362	1°
E-265 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine	011	371	1°
E-266 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine	076	93	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
E-266 Gloster Consort mélanine panaché (mélanine)	024	91	3°
BELZ96 - Verdeyen, Louis			
F1-61 Moineau du Japon Rouge-gris	001	363	1°
F1-62 Moineau du Japon Rouge-gris	001	91	2°
F1-62 Moineau du Japon Rouge-gris	009	90	3°
F1-187 Diamant à bavette Classique	003	372	1°
ESBP11 - Vergara Hidalgo, Manuel			
D-319 Agate topaze mosaïque jaune/jaune ivoire feme	008	370	2°
ES3D01 - Vergara Marin, Javier			
E-190 Fiorino non huppé lipochrome 100%	017	92	2°
BEKN799 - Verhaegen, Wim			
D-5 Lipochrome intensif jaune	034	371	1°
D-59 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	002	364	2°
D-59 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	001	363	3°
D-60 Intensif et schimmel lutino/lutino ivoire	003	92	2°
BEHV509 - Verhecken, Patrick			
D-206 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire mâle	020	91	3°
D-208 Noir Opale mosaïque jaune/jaune ivoire femell	005	91	2°
D-242 Isabelle Opale blanc	003	90	1°
BEDC313 - Verhulst, Annick			
F1-79 Padda orizivora Gris	003	366	2°
F1-81 Padda orizivora Blanc	002	363	3°
NL2HGS - Vermaas, T.			
H-32 Hybride mutation exotique X exotique (Estrildid	002	93	1°
H-32 Hybride mutation exotique X exotique (Estrildid	001	91	3°
BEAX874 - Verschueren, Jozef			
F2-8 Carduelis atrata phenotype sauvage	001	91	2°
F2-42 Genus : Coryphospingus-Lophospingus, Genus : L	004	94	1°
F2-42 Genus : Coryphospingus-Lophospingus, Genus : L	002	91	2°
G1-20 Emberiza citrinelle-E.cirlus-E.aureola-E.melan	002	90	2°
NL4439 - Versleijen, T.j.m.			
G1-9 Carduelis flammea flammea-C.f.rostrata-C.f.isla	002	367	3°
G2-28 Carduelis flammea: Pastel (ex.Agate)	001	91	3°
FRUOF13579 - VETTESE, DAVID			
E-188 Fiorino non huppé Toutes les variétés à fo	015	93	1°
E-188 Fiorino non huppé Toutes les variétés à fo	004	92	2°
E-196 Fiorino non huppé mélanine panaché (mélanine)	002	92	2°
CH3587 - Veya, Daniela			
D-111 Agate mosaïque rouge imâle	019	372	2°
FRUOF160 - Victor, Thierry			
F1-220 Diamant à bichenovi Brun	001	90	3°
ESCK013 - Vidarte Pavon, Geronimo			
C-4 Timbrados-Individuel	060	94	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
PTBC10 - Vieira, Fernando			
N-2 Amazona aestiva ssp Phénotype sauvage	001	91	3°
PT087N - Vieira Enes, Gonçalo			
J-6 A.roseicollis Face Orange (FO)Vert	007	92	3°
IT31NM - Vignano, Walter			
D-341 Noir eumo intensif et schimmel jaune/jaune ivo	001	360	2°
IT96DX - Vignati, Gianluca			
D-419 Agate onyx mosaïque rouge/rouge ivoire mâle	002	366	3°
FRUOF1102 - VILA, Michel			
D-163 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire mâl	001	364	3°
D-165 Agate pastel mosaïque jaune/jaune ivoire feme	008	370	1°
PT568K - Vilar, Amadeu			
N-40 Genus Chamosyna spp-Cyclopsitta spp-Glossopsit	005	90	3°
N-44 Genus Tricoglossus spp Phénotype sauvage	002	93	1°
N-44 Genus Tricoglossus spp Phénotype sauvage	001	92	2°
ESCW88 - Villameriel Benito, Aarón			
G1-1 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	010	368	2°
ES4M16 - Villar Camino, Ignacio			
E-246 Raza Española mélanine panaché (mélanine s	041	93	2°
ESW744 - Villora Andujar, Rafael Enrique			
F1-97 Diamante de Gould Clasico cabeza roja	009	366	3°
F1-135 Diamante de Gould lno cabeza negra	002	363	2°
FRUOF15702 - VILMIN, Philippe			
N-13 Cacatua goffini ssp phenotype sauvage	001	362	1°
N-14 Cacatua goffini ssp-sanguinea ssp phenotype sau	003	92	1°
N-14 Cacatua goffini ssp-sanguinea ssp phenotype sau	001	91	2°
N-16 Genus Cacatua Triton toutes les autres espèces	001	93	1°
IT280C - Vinante, Valter			
G2-66 Turdus merula: Blanc-Albino-Pastel-Brun	003	91	2°
FRUOF4389 - VINCENT, Christian			
F1-200 Diamant modeste Classique	003	94	1°
F2-66 Mutations of Estrildidae (F2 51 - F2 64)	005	91	3°
NL297 - Vinck, Th.h.			
F1-205 Diamant ruficauda Classique	003	363	3°
F2-61 Genus Uraeginthus.	001	366	3°
FRUOF13717 - VISCUSO, Jean			
	004	90	2°
ES6H29 - Vitoria Ruiz, Fernando			
J-54 A.roseicollis Bleu**: DBleu (Cobalt)	006	90	3°
NL4GEC - Voermans, Werner			
K-16 Neophema pulchella toutes les autres Mutations	002	92	2°
K-18 Neophema elegans Phénotype sauvage	007	92	3°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NLPV29 - Voermans, Wim			
K-10 Neophema pulchella Phénotype sauvage	006	95	1°
K-10 Neophema pulchella Phénotype sauvage	007	94	2°
K-24 Neophema chrysostoma & chrysogaster Phénot	001	90	2°
FRCDEE003 - VOIGT, Sébastien			
K-96 Platycercus eximius Phénotype sauvage	001	92	1°
K-96 Platycercus eximius Phénotype sauvage	004	91	2°
FRUOF478 - VOISIN, Paul			
K-12 Neophema pulchella Vert Ventre et Poitrine roug	001	92	2°
K-12 Neophema pulchella Vert Ventre et Poitrine roug	004	91	3°
L-12 Psittacula krameri manillensis tous les Inos	006	92	1°
GREOOG176 - Vrannas, Panagiotis			
J-56 A.roseicollis Bleu** : DBleuViolet (Violet)	006	92	2°
J-60 A.roseicollis Bleu** : Bleuino (Albino)	001	90	3°
J-131 A. canus phénotype sauvage	004	367	1°
CH1956 - Vuillaume, François			
G1-24 Rhodopechys githaginea	007	92	2°
DEDKB122007 - Wahl, Gerhard			
E-317 Lizard bleu	007	368	1°
DEDKB101031 - Wahl, Peter			
F2-5 Carduelis notata phenotype sauvage	001	363	1°
F2-6 Carduelis notata phenotype sauvage	004	91	1°
IE011 - Walsh, William			
E-303 Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome su	002	360	2°
E-304 Irish Fancy lipochrome panaché (lipochrome su	003	90	3°
DEDKB140210 - Weber, Karl Werner			
D-427 Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	002	367	1°
D-428 Noir cobalt intensif et schimmel rouge/rouge i	009	94	1°
DEDKB014121 - Weinmann, Simon Daniel			
D-138 Noir pastel mosaïque jaune/jaune ivoire femel	001	91	1°
DEDKB048019 - Wentz, Ralf			
E-309 Huppé Allemand lipochrome	001	362	3°
GBIOA353 - White, Geoffrey			
E-297 Irish Fancy variétés Toutes les à fond blan	002	367	3°
E-300 Irish Fancy lipochrome 100%	024	93	2°
E-301 Irish Fancy mélanine 100%	003	362	1°
	001	360	2°
BEVK248 - Wils, Rita			
K-43 Nymphicus hollandicus Perlées (Opaline) et Per	001	362	3°
K-52 Nymphicus hollandicus Toutes les autres Mutatio	003	93	1°
BEBF025 - Winkelmanns, T			
E-202 Border mélanine 100%	002	92	3°
BETB009 - Witdouck, Dorine			
G1-18 Carduelis flavirostris	006	93	2°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
G1-18 Carduelis flavirostris	008	92	3°
G2-2 Carduelis carduelis Brun	002	93	1°
G2-2 Carduelis carduelis Brun	003	92	2°
G2-46 Fringilla coelebs Isabelle	002	91	3°
DEDKB231102 - Wolts, Heinrich			
D-162 Agate pastel intensif et schimmel rouge/rouge	009	91	3°
MA456M - Youssef, Bensar			
B-4 Malinois-Individuel	039	AB	3°
ES1S59 - Zamora López, Antonio			
D-268 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	002	93	1°
D-268 Phaéo mosaïque rouge/rouge ivoire femelle	001	91	3°
ESAD66 - Zamora Ruiz, Tomás			
G1-2 Carduelis carduelis : toutes sous-espèces sauf	053	92	3°
G1-14 Carduelis spinus	016	94	1°
G1-14 Carduelis spinus	006	93	2°
G1-14 Carduelis spinus	007	92	3°
G2-17 Carduelis spinus: Brun	003	366	1°
G2-17 Carduelis spinus: Brun	001	362	2°
G2-18 Carduelis spinus: Brun	001	93	2°
G2-37 Pyrrhula pyrrhula: Brun pastel	002	363	3°
ITHU08 - Zampese, Giorgio			
E-231 Hoso Japonais mélanine 100%	002	365	2°
E-235 Hoso Japonais mélanine panaché (mélanine su	001	363	1°
E-244 Raza Española lipochrome panaché (lipochrome	012	90	3°
IT547M - Zaniboni, Mario			
D-31 Lipochrome intensif rouge ailes blanches	004	361	3°
D-35 Lipochrome schimmel rouge ailes blanches	004	361	3°
D-47 Lipochrome schimmel rouge ivoire ailes blanches	002	361	3°
D-231 Agate Opale intensif et schimmel rouge/rouge i	009	361	3°
MA502M - Ziad, Zaiker			
E-52 Mehringer Toutes les variétés à fond blanc (008	91	3°
HUAZ16961 - Zita, Gyerkó			
I1-16 P.Ondulées Normal Violet	001	93	1°
I1-94 P.Ondulées: Perlées Double facteur Jaunes (s	002	94	1°
I1-102 P.Ondulées: Pie Recessive serie Verte	004	90	3°
I1-120 P.Ondulées: Toutes les Corps-clairs (Texas o	002	94	1°
I2-2 P.Ondulée Couleur Normal Vert	014	92	2°
ESHPO65 - Zorrilla Aguado, Fernando			
D-195 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	007	368	1°
D-196 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	027	93	2°
D-197 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	001	364	1°
D-198 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	003	92	1°
D-198 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	002	91	2°
D-198 Noir Ailes Grises mosaïque rouge/rouge ivoire	006	90	3°
AT1527 - Zunter, Klaus			
F1-80 Padda orizivora Gris	031	92	2°
F1-84 Padda orizivora Pastel	005	91	3°
F1-86 Padda orizivora Opale	015	91	3°
F1-92 Padda orizivora Combinaison de mutations	002	92	1°

Groupe	Cage	Pts.	Pr
NL5118 - Zweers, Wim			
E-54 Mehringer lipochrome 100%	014	91	3°
E-55 Mehringer mélanine 100%	001	362	1°