

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 1 Stam 4: Forpus coelestis Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>						
13316A	BERNARDI ENEA	XW84	IT	141	87	2°
13316B	BERNARDI ENEA	XW84	IT	053	91	2°
13316C	BERNARDI ENEA	XW84	IT	008	91	2°
13316D	BERNARDI ENEA	XW84	IT	096	90 361	2°
14201A	ELK VAN G J	LN39	NL	022	88	3°
14201B	ELK VAN G J	LN39	NL	005	89	3°
14201C	ELK VAN G J	LN39	NL	003	89	3°
14201D	ELK VAN G J	LN39	NL	043	89 360	3°
29321A	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	019	87	
29321B	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	008	87	
29321C	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	014	89	
29321D	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	017	88 355	
54497A	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	030	90	1°
54497B	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	042	91	1°
54497C	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	008	91	1°
54497D	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	094	88 363	1°

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 2 Forpus coelestis Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>						
1256	VERMEULEN J.R.M.	2JBN	NL	020	88	
1953	BERNARDI ENEA	XW84	IT	188	89	
5063	ELK VAN G J	LN39	NL	011	89	
9314	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	002	88	
9381	BERNI GIONATA	74NU	IT	006	90	
10573	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	036	92	3°
15588	VERMEULEN J.R.M.	2JBN	NL	034	88	
23491	CALANCA DARIO	28MU	IT	070	90	
29599	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	006	88	
31253	BERNI GIONATA	74NU	IT	024	89	
32499	BERNI GIONATA	74NU	IT	033	86	
33718	CATUCCI VALENTINO	95PZ	IT	001	88	
33905	VERMEULEN J.R.M.	2JBN	NL	032	89	
41640	LÚCIO MIGUEL FURA GONÇALVES	090L	PT	075	87	
42858	SCHMIDT PHILIPPE	DKB048006	DE	075	94	1°
43153	SCHMIDT PHILIPPE	DKB048006	DE	053	93	2°
44518	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	099	89	
50076	PERON CLAUDE	UOF6-992	FR	018	91	
50447	PERON CLAUDE	UOF6-992	FR	004	89	
52497	JOSÉ MANUEL COVÃO FAUSTINO	BX79	PT	142	89	
53636	VERMEULEN J.R.M.	2JBN	NL	027	88	
56932	LÚCIO MIGUEL FURA GONÇALVES	090L	PT	078	88	
59931	BERNI GIONATA	74NU	IT	056	88	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 4 Forpus coelestis Mutations série verte, mutations of the green ser</b>						
838	ELK VAN G J	LN39	NL	056	88	
4544	CROIZE MONIQUE	UOF11-4013	FR	010	90	
12194	LÚCIO MIGUEL FURA GONÇALVES	090L	PT	076	88	
17789	JOSÉ MANUEL COVÃO FAUSTINO	BX79	PT	144	89	
19614	THOA PAUL	FFO-7494	FR	035		AU
21784	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	001	89	
27424	THOA PAUL	FFO-7494	FR	019		AU
32024	SMIT MICHEL	5476	NL	195	93	1°
36056	ELK VAN G J	LN39	NL	021	92	2°
36671	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	002	91	3°
40959	BERNI GIONATA	74NU	IT	087	88	
42554	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	005	88	
45634	ELK VAN G J	LN39	NL	058	90	
48259	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	065	87	
50061	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	043	89	
53546	CROIZE MONIQUE	UOF11-4013	FR	013	88	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
53985	THOA PAUL	FFO-7494	FR	010		AU
56266	ROSATI FERNANDO	10MU	IT	035	88	
58079	LÚCIO MIGUEL FURA GONÇALVES	090L	PT	080	88	
58804	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	016	87	
<b>M 5 Stam 4: Forpus coelestis Mutations série bleue, mutations of the b</b>						
6072A	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	037	88	
6072B	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	098	89	
6072C	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	017	87	
6072D	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	088	89 357	
11730A	BALIALIOS NIKOLAOS	G28	GR	084	89	1°
11730B	BALIALIOS NIKOLAOS	G28	GR	028	92	1°
11730C	BALIALIOS NIKOLAOS	G28	GR	069	90	1°
11730D	BALIALIOS NIKOLAOS	G28	GR	022	92 366	1°
14624A	CINALLI GENNARO	52NH	IT	005	88	2°
14624B	CINALLI GENNARO	52NH	IT	031	90	2°
14624C	CINALLI GENNARO	52NH	IT	035	90	2°
14624D	CINALLI GENNARO	52NH	IT	001	89 361	2°

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 6 Forpus coelestis Mutations série bleue, mutations of the blue seri</b>						
8451	TATARANNI GIUSEPPE	23RE	IT	007	87	
9051	CALANCA DARIO	28MU	IT	184	92	2°
20891	THOA PAUL	FFO-7494	FR	012		AU
26909	BERNI GIONATA	74NU	IT	022	88	
28244	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	021	90	
36078	BERNARDI ENEA	XW84	IT	107	91	3°
39365	JOSÉ MANUEL COVÃO FAUSTINO	BX79	PT	034	90	
42328	JOSÉ MANUEL COVÃO FAUSTINO	BX79	PT	158	89	
44092	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	024	88	
44239	SMIT MICHEL	5476	NL	234	93	1°
49369	TATARANNI GIUSEPPE	23RE	IT	008	86	
51202	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	101	88	
57228	BERNI GIONATA	74NU	IT	028	87	
57270	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	003	90	
57365	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	011	88	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 7 Stam 4: Forpus conspicillatus Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>						
23626A	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	017	88	2°
23626B	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	004	90	2°
23626C	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	007	90	2°
23626D	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	016	90 362	2°
24641A	CALANCA DARIO	28MU	IT	027	90	1°
24641B	CALANCA DARIO	28MU	IT	005	91	1°
24641C	CALANCA DARIO	28MU	IT	001	91	1°
24641D	CALANCA DARIO	28MU	IT	007	91 368	1°
52705A	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	002	88	3°
52705B	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	008	90	3°
52705C	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	019	88	3°
52705D	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	021	92 360	3°

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 8 Forpus conspicillatus Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>						
4862	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	021	89	
11754	SCHMIDT PHILIPPE	DKB048006	DE	070	89	
14723	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	021	88	
18239	SCHMIDT PHILIPPE	DKB048006	DE	050	91	2°
19117	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	018	90	3°
24356	MARCHAND JEAN JACQUES	UOF4-1150	FR	018	87	
36835	CALANCA DARIO	28MU	IT	090	93	1°
45586	HUNTEMAN RUDOLF	DKB230876	DE	022	89	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.	CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
<b>M 11 Stam 4: Forpus passerinus Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>							<b>M 20 Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>						
44985A	CALANCA DARIO	28MU	IT	164		<b>NJ</b>	15551	CHECCONI DIEGO	97MT	IT	041	88	
44985B	CALANCA DARIO	28MU	IT	023	90		19831	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	094	87	
44985C	CALANCA DARIO	28MU	IT	157	92		23638	SLOTEN VAN DENISE	2RCW	NL	000		<b>AU</b>
44985D	CALANCA DARIO	28MU	IT	190	90 272		23706	ACKE JAN	TW548	BE	085	93	<b>1°</b>
54893A	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	035	89	<b>1°</b>	24091	CARLOS RODRIGUES	AY10	PT	000		<b>AU</b>
54893B	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	043	90	<b>1°</b>	28868	MONTANARI PIERINO	HU27	IT	111	89	
54893C	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	062	89	<b>1°</b>	30803	ACKE JAN	TW548	BE	027	88	
54893D	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	069	90 363	<b>1°</b>	31150	CHECCONI DIEGO	97MT	IT	040	87	
<b>M 12 Forpus passerinus Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>							32033 SNEL H.H. 1AFX NL 037 89						
16074	ZELLI MASSIMO	70MU	IT	009	88		32615	CROIZE MONIQUE	UOF11-4013	FR	006	87	
18931	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	013	89		34028	RENGS VAN J.H.M.	TD07	NL	027	90	
39242	CALANCA DARIO	28MU	IT	178	90	<b>2°</b>	36406	SNEL H.H.	1AFX	NL	001	87	
45307	VALENTIJN WALTER	TA42	NL	022	92	<b>1°</b>	37270	PESENTI STEFANO	42NB	IT	085	85	
<b>M 13 Stam 4: Forpus passerinus Mutations</b>							38513 MONTANARI PIERINO HU27 IT 102 92 <b>2°</b>						
35663A	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	009	90	<b>1°</b>	41253	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	006	87	
35663B	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	010	90	<b>1°</b>	49104	SNEL H.H.	1AFX	NL	046	90	
35663C	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	020	88	<b>1°</b>	50000	RENGS VAN J.H.M.	TD07	NL	134	89	
35663D	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	084	88 360	<b>1°</b>	54422	PESENTI STEFANO	42NB	IT	076	88	
<b>M 14 Forpus passerinus Mutations</b>							59329 RENG VAN J.H.M. TD07 NL 062 91 <b>3°</b>						
7924	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	012	88		59637	SNEL H.H.	1AFX	NL	044	87	
15287	CALANCA DARIO	28MU	IT	084	88		<b>M 21 Stam 4: Bolborhynchus lineola Ino</b>						
17550	ELK VAN G J	LN39	NL	003	89		11051A	COOLS HERMAN	300/144	BE	044	88	
17558	ELK VAN G J	LN39	NL	015	91	<b>1°</b>	11051B	COOLS HERMAN	300/144	BE	043	88	
32440	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	011	88		11051C	COOLS HERMAN	300/144	BE	070	87	
50731	BERNARDOTTO ENZO	110U	IT	050	90	<b>2°</b>	11051D	COOLS HERMAN	300/144	BE	027	89 356	
<b>M 15 Stam 4: Forpus toutes les autres espèces Phénotype sauvage, Other</b>							<b>M 22 Bolborhynchus lineola Ino</b>						
9075A	SOCCI LUCIANO	368C	IT	001	88	<b>1°</b>	14288	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	044	86	
9075B	SOCCI LUCIANO	368C	IT	003	90	<b>1°</b>	22820	COOLS HERMAN	300/144	BE	021	89	
9075C	SOCCI LUCIANO	368C	IT	012	91	<b>1°</b>	29317	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	004	90	<b>1°</b>
9075D	SOCCI LUCIANO	368C	IT	011	90 362	<b>1°</b>	59539	FERA VINCENZO	28CH	IT	045	89	
<b>M 16 Forpus toutes les autres espèces Phénotype sauvage, Other Forpus s</b>							<b>M 23 Stam 4: Bolborhynchus lineola Mutations série verte, mutations of</b>						
28022	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	009	88		14301A	KOVIC VALTER	021-064	SI	022	87	
29331	SOCCI LUCIANO	368C	IT	012		<b>NJ</b>	14301B	KOVIC VALTER	021-064	SI	014	86	
33392	CIMARELLI MAURIZIO	VP13	IT	031	90	<b>2°</b>	14301C	KOVIC VALTER	021-064	SI	017	86	
33959	CIMARELLI MAURIZIO	VP13	IT	043	91	<b>1°</b>	14301D	KOVIC VALTER	021-064	SI	011	87 351	
59457	CIMARELLI MAURIZIO	VP13	IT	122		<b>AU</b>	<b>M 24 Bolborhynchus lineola Mutations série verte, mutations of the gree</b>						
<b>M 18 Forpus toutes les autres espèces Mutations, Other Forpus species m</b>							424 PELLEGRINO FRANCESCO 22MV IT 117 92 <b>2°</b>						
27350	BERNARDI ENEA	XW84	IT	025	88		633	COOLS HERMAN	300/144	BE	019	88	
<b>M 19 Stam 4: Bolborhynchus lineola Phénotype sauvage, Classic phenotype</b>							9759 MASSARINI SIMONE 90BB IT 037 93 <b>1°</b>						
30513A	MONTANARI PIERINO	HU27	IT	107	90	<b>2°</b>	12547	COOLS HERMAN	300/144	BE	000		<b>AU</b>
30513B	MONTANARI PIERINO	HU27	IT	095	90	<b>2°</b>	20620	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	101	85	
30513C	MONTANARI PIERINO	HU27	IT	094	89	<b>2°</b>	21730	BERNI GIONATA	74NU	IT	077	88	
30513D	MONTANARI PIERINO	HU27	IT	101	88 361	<b>2°</b>	22182	GERARD LUDOVIC	GA439	BE	022	89	
44318A	ACKE JAN	TW548	BE	096	92	<b>1°</b>	22951	IGOR GAL	L556	HR	031	86	
44318B	ACKE JAN	TW548	BE	054	91	<b>1°</b>	25246	RENGS VAN J.H.M.	TD07	NL	057	87	
44318C	ACKE JAN	TW548	BE	022	89	<b>1°</b>	30962	SLOTEN VAN DENISE	2RCW	NL	000		<b>AU</b>
44318D	ACKE JAN	TW548	BE	059	89 364	<b>1°</b>	32757	CARDELLINI VITTORIO	05CL	IT	071	86	
<b>M 25 Stam 4: Bolborhynchus lineola Mutations série bleue, mutations of</b>							40049 BERNI GIONATA 74NU IT 101 88						
5749A	FERA VINCENZO	28CH	IT	025	89		42267	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	027	91	<b>3°</b>
							46108 GERARD LUDOVIC GA439 BE 019 87						
							59493 MASSARINI SIMONE 90BB IT 021 90						

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
5749B	FERA VINCENZO	28CH	IT	018	88	
5749C	FERA VINCENZO	28CH	IT	086	89	
5749D	FERA VINCENZO	28CH	IT	044	88 359	
6936A	COOLS HERMAN	300/144	BE	020	88	1°
6936B	COOLS HERMAN	300/144	BE	061	90	1°
6936C	COOLS HERMAN	300/144	BE	055	90	1°
6936D	COOLS HERMAN	300/144	BE	047	88 360	1°
33132A	ZINGARIELLO ALESSANDRA	90DT	IT	543	88	
33132B	ZINGARIELLO ALESSANDRA	90DT	IT	047	88	
33132C	ZINGARIELLO ALESSANDRA	90DT	IT	051	88	
33132D	ZINGARIELLO ALESSANDRA	90DT	IT	041	87 356	

**M 26 Bolborhynchus lineola Mutations série bleue, mutations of the blue**

1111	GERARD LUDOVIC	GA439	BE	025	88	
1404	ZINGARIELLO ALESSANDRA	90DT	IT	046	86	
1722	GERARD LUDOVIC	GA439	BE	011	89	
4876	BERNI GIONATA	74NU	IT	030	87	
5556	CARDELLINI VITTORIO	05CL	IT	059	88	
10785	SNEL H.H.	1AFX	NL	067	87	
16067	SLOTEN VAN DENISE	2RCW	NL	000		AU
20873	CARDELLINI VITTORIO	05CL	IT	043	87	
23093	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	103	92	2°
28565	FERA VINCENZO	28CH	IT	072	88	
30151	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	117	88	
33285	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	119	89	
43055	SLOTEN VAN DENISE	2RCW	NL	000		AU
44151	BERNI GIONATA	74NU	IT	100	90	
45998	MASSARINI SIMONE	90BB	IT	048	89	
46401	PELLEGRINO FRANCESCO	22MV	IT	116	88	
53401	BERNI GIONATA	74NU	IT	112	88	
58409	COOLS HERMAN	300/144	BE	063	91	3°
59808	COOLS HERMAN	300/144	BE	108	93	1°

**M 27 Stam 4: Brotogeris spp Phénotype sauvage, Classic phenotype**

234A	NAGY, FERENC	H11017	HU	030	88	1°
234B	NAGY, FERENC	H11017	HU	029	90	1°
234C	NAGY, FERENC	H11017	HU	036	88	1°
234D	NAGY, FERENC	H11017	HU	035	90 360	1°

**M 28 Brotogeris spp Phénotype sauvage, Classic phenotype**

8870	POCECCO DINO	ZV63	IT	093	89	
14640	FLURI HERBERT	1356	CH	246	91	2°
28412	FLURI HERBERT	1356	CH	249	92	1°
35040	VEREIJKEN P.A.M.	TQ90	NL	080	90	3°
39042	POCECCO DINO	ZV63	IT	094	89	
53900	POCECCO DINO	ZV63	IT	095	88	

**M 31 Stam 4: Psilopsiagon spp Phénotype sauvage , Classic phenotype**

35553A	ACKÉ JAN	TW548	BE	047	91	
35553B	ACKÉ JAN	TW548	BE	010	89	
35553C	ACKÉ JAN	TW548	BE	030	92	
35553D	ACKÉ JAN	TW548	BE	000		AU

**M 32 Psilopsiagon spp Phénotype sauvage , Classic phenotype**

15799	KUIERS E.	0GAZ	NL	086	86	
23595	BONORA PAOLO	374S	IT	179	91	3°
29638	SIMONAZZI SERGIO	215V	IT	101	93	1°
40067	KUIERS E.	0GAZ	NL	170	88	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
40692	BONORA PAOLO	374S	IT	166	90	
47015	PETER KURT	3904	CH	021	89	
47839	KUIERS E.	0GAZ	NL	004	92	2°
58436	JOÃO VITOR MIRANDA	DA39	PT	002	88	

**M 35 Stam 4: Pyrrhura molinae et frontalis: Phénotype sauvage , Classic**

33237A	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	148	92	1°
33237B	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	141	93	1°
33237C	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	130	92	1°
33237D	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	126	91 372	1°
35934A	IGOR GAL	L556	HR	018	87	
35934B	IGOR GAL	L556	HR	017	88	
35934C	IGOR GAL	L556	HR	0001	87	
35934D	IGOR GAL	L556	HR	021	88 355	
39020A	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	016	89	2°
39020B	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	027	90	2°
39020C	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	014	89	2°
39020D	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	010	91 363	2°

**M 36 Pyrrhura molinae et frontalis: Phénotype sauvage , Classic phenoty**

951	VARIO ALBERTO	12BH	IT	011	85	
3011	IGOR GAL	L556	HR	047	89	
5219	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	004	88	
11598	CHICO GIUSEPPE	TX98	IT	006	87	
21566	ES VAN R.	0NHZ	NL	004	89	
21675	CADORET LUDOVIC	UOF6-1032	FR	003	87	
23725	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	128	88	
32127	ES VAN R.	0NHZ	NL	003	90	1°
33564	KOKKELER HERMAN	ZZ64	NL	123	88	
42109	ES VAN R.	0NHZ	NL	007	88	
43966	CADORET LUDOVIC	UOF6-1032	FR	006	88	
46329	JOÃO VITOR MIRANDA	DA39	PT	122	87	

**M 37 Stam 4: Pyrrhura molinae et frontalis: Mutations sauf hypoxantha,**

8400A	BONORA PAOLO	374S	IT	085	87	
8400B	BONORA PAOLO	374S	IT	101	88	
8400C	BONORA PAOLO	374S	IT	023	89	
8400D	BONORA PAOLO	374S	IT	084	88 356	

**M 38 Pyrrhura molinae et frontalis: Mutations sauf hypoxantha, Mutation**

2458	PATRONCINI LORENZO	658X	IT	025	89	
4439	CODAGNONE GIANLUCA	29SV	IT	079	88	
6880	BONORA PAOLO	374S	IT	061	88	
8335	CARNOT JEAN	UOF6-298	FR	012	88	
16336	PETIT PASCALE	UOF4-1087	FR	004	91	2°
18706	CARNOT JEAN	UOF6-298	FR	015	90	3°
23128	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	083	92	1°
23526	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	630	89	
27706	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	097	89	
37573	ANTÓNIO MARQUES ABRANTES	481L	PT	002	86	
44890	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	000		AU
45127	PATRONCINI LORENZO	658X	IT	012	88	
51791	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	000		AU
52723	PATRONCINI LORENZO	658X	IT	014	88	
55287	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	000		AU

**M 39 Stam 4: Pyrrhura molinae: tous les hypoxantha, all the hypoxantha**

13299A	BRUCKMANN HANS JOACHIM	AZ06324	DE	227	89	2°
--------	------------------------	---------	----	-----	----	----

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
13299B	BRUCKMANN HANS JOACHIM	AZ06324	DE	186	90	2°
13299C	BRUCKMANN HANS JOACHIM	AZ06324	DE	255	89	2°
13299D	BRUCKMANN HANS JOACHIM	AZ06324	DE	185	88 360	2°
39038A	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	315	89	1°
39038B	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	307	90	1°
39038C	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	305	90	1°
39038D	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	640	90 364	1°
50581A	BARONI GIOVANNI	VV68	IT	031	89	
50581B	BARONI GIOVANNI	VV68	IT	035	88	
50581C	BARONI GIOVANNI	VV68	IT	023	88	
50581D	BARONI GIOVANNI	VV68	IT	024	89 359	
52739A	POMPIGNOLI GABRIELE	VU79	IT	178	87	
52739B	POMPIGNOLI GABRIELE	VU79	IT	177	88	
52739C	POMPIGNOLI GABRIELE	VU79	IT	115	87	
52739D	POMPIGNOLI GABRIELE	VU79	IT	176	87 354	

**M 40 Pyrrhura molinae: tous les hypoxantha, all the hypoxantha**

717	POMPIGNOLI GABRIELE	VU79	IT	117	88	
2668	CADORET LUDOVIC	UOF6-1032	FR	001	88	
8421	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	256	87	
11144	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	293	88	
12274	JACOBI RUDI	FFO-538	FR	064	88	
22981	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	232	89	
26449	BARONI GIOVANNI	VV68	IT	036	90	1°
27519	PEDRO LUÍS RODRIGUES DUARTE	376H	PT	104	88	
33117	LELIAS LOUIS	UOF13-224	FR	053		AU
44613	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	289	89	
59752	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	000		AU

**M 41 Stam 4: Pyrrhura leucotis et picta spp: Phénotype sauvage , Classi**

25778A	FLURI HERBERT	1356	CH	211	89	1°
25778B	FLURI HERBERT	1356	CH	222	90	1°
25778C	FLURI HERBERT	1356	CH	210	89	1°
25778D	FLURI HERBERT	1356	CH	221	89 362	1°

**M 42 Pyrrhura leucotis et picta spp: Phénotype sauvage , Classic phenot**

20589	FLURI HERBERT	1356	CH	223	93	2°
25296	PATRONCINI LORENZO	658X	IT	033	88	
43473	LELIAS LOUIS	UOF13-224	FR	094	90	3°
57302	FLURI HERBERT	1356	CH	048	94	1°

**M 43 Stam 4: Pyrrhura: autres espèces Phénotype sauvage , Other species**

46097A	FUX CHRIS	1307	CH	005		
46097B	FUX CHRIS	1307	CH	011		
46097C	FUX CHRIS	1307	CH	012		
46097D	FUX CHRIS	1307	CH	013		

**M 44 Pyrrhura: autres espèces Phénotype sauvage , Other species classic**

11438	LELIAS LOUIS	UOF13-224	FR	007	88	
16753	LANEN VAN JOHAN	9058	NL	018	87	
27045	ANTÓNIO MARQUES ABRANTES	481L	PT	097	89	
27611	QUINTARD JEAN PIERRE	FFO-4426	FR	045	90	3°
29997	TARNUS MARIE CLAIRE	UOF13-552	FR	022	92	1°
31487	QUINTARD JEAN PIERRE	FFO-4426	FR	066	91	2°
39568	PATRONCINI LORENZO	658X	IT	000		AU
55762	FUX CHRIS	1307	CH	006		AU

**M 47 Stam 4: Aratinga aurea spp-canicularis spp-pertinax spp-weddellii**

49518A	GILLOT DIDIER	UOF-1507	FR	059	92	1°
--------	---------------	----------	----	-----	----	----

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
49518B	GILLOT DIDIER	UOF-1507	FR	011	90	1°
49518C	GILLOT DIDIER	UOF-1507	FR	068	89	1°
49518D	GILLOT DIDIER	UOF-1507	FR	004	89 363	1°

**M 48 Aratinga aurea spp-canicularis spp-pertinax spp-weddellii : Phénot**

4683	KENIS JEF	AK019A	BE	012	90	2°
42306	KENIS JEF	AK019A	BE	024	92	1°

**M 50 Aratinga auricapillus spp-solstitialis, jandaya: Phénotype sauva**

1218	KUIERS E.	0GAZ	NL	201	90	
3429	KUIERS E.	0GAZ	NL	233	92	2°
9546	KUIERS E.	0GAZ	NL	271	88	
11277	KENIS JEF	AK019A	BE	013	88	
18536	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	003	87	
23454	KUIERS E.	0GAZ	NL	259	87	
30441	KENIS JEF	AK019A	BE	054	91	3°
42721	VARIO ALBERTO	12BH	IT	039	93	1°
54679	KUIERS E.	0GAZ	NL	260	87	

**M 52 Aratinga et Guarouba: autres espèces Phénotype sauvage, Other spe**

12306	SABELLICO MASSIMO	CV36	IT	113	88	
30324	CONFUORTI NICOLA	RR89	IT	061	87	
38321	CONFUORTI NICOLA	RR89	IT	060	88	

**M 54 Nandayus nenday: Phénotype sauvage, Classic phenotype**

41161	VARIO ALBERTO	12BH	IT	041	89	
52763	VITELLI DANIELE	92MD	IT	058	91	1°

**M 58 Cyanoliseus spp Enicognathus spp: Phénotype sauvage , Classic phen**

16277	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	008	94	1°
-------	-----------------	------	----	-----	----	----

**M 59 Stam 4: Myopsitta spp: Phénotype sauvage , Classic phenotype**

17464A	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	008	88	
17464B	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	009	88	
17464C	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	008	89	
17464D	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	010	87 356	
38016A	JORGE FILIPE SOARES OLIVEIRA	155M	PT	002	90	1°
38016B	JORGE FILIPE SOARES OLIVEIRA	155M	PT	008	91	1°
38016C	JORGE FILIPE SOARES OLIVEIRA	155M	PT	003	91	1°
38016D	JORGE FILIPE SOARES OLIVEIRA	155M	PT	007	89 365	1°
54131A	KENIS JEF	AK019A	BE	020	89	
54131B	KENIS JEF	AK019A	BE	063	89	
54131C	KENIS JEF	AK019A	BE	135	87	
54131D	KENIS JEF	AK019A	BE	131	88 357	
56581A	NAGY, FERENC	H11017	HU	064	90	
56581B	NAGY, FERENC	H11017	HU	059	89	
56581C	NAGY, FERENC	H11017	HU	068	88	
56581D	NAGY, FERENC	H11017	HU	055	88 359	

**M 60 Myopsitta spp: Phénotype sauvage , Classic phenotype**

7285	SCHACHT MARNICK	SO18	BE	008	88	
13986	JORGE FILIPE SOARES OLIVEIRA	155M	PT	007	93	1°
19570	VARIO ALBERTO	12BH	IT	085	89	
27055	CALVI ETTORE	71BH	IT	098	92	2°
27136	CALVI ETTORE	71BH	IT	100	90	3°
37148	RUHWIEDEL ROLF	AZ46300	DE	001	88	
58860	RUHWIEDEL ROLF	AZ46300	DE	019	88	

CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.	CAGE	NOME/NOM, PRENOM	SOUCHE	PAYS	BAG.	CLAS.	PRE.
------	------------------	--------	------	------	-------	------	------	------------------	--------	------	------	-------	------

**M 62 Myopsitta spp: Mutations série verte, mutations of the green serie**

29506	DURÁN VÁQUEZ, CARLOS	L342	ES	030	91	1°
41444	DURÁN VÁQUEZ, CARLOS	L342	ES	031	90	2°

**M 64 Myopsitta spp: Mutations série bleue, mutations of the blue series**

8720	FURLANETTO DANIELE	VP39	IT	310	88	
23331	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	121	90	2°
29501	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	081	89	
30376	DEJONCKHEERE WERNER	D248	BE	121	91	1°
51353	PETIT PASCALE	UOF4-1087	FR	006	89	