



Union Ornithologique de France

(Confédération Ornithologique Mondiale pour la France)



CLASSIFICATION OFFICIELLE



Version : V 13.0

Date de validité : 1^{er} juillet 2025

Durée de validité : 1 an

Prochaine révision : 06/2026

Rédaction : Union Ornithologique de France

Officialisation : Congrès UOF de Mai 2025

Année : 2025

Propriété : Union Ornithologique de France
(Tous droits réservés)

Distribution : Format électronique .pdf

Application Informatique : Ornithonet

Reproduction et Modification Interdites

Crédits photos : Commission Photos de l'UOF (COM France)

Document UOF (COM France) et CNJF - Usage réservé aux clubs ayant un partenariat officiel avec l'UOF (COM France) et la CNJF
Toute utilisation sans l'autorisation de l'UOF (COM France) expose la personne ou le club à des poursuites pénales

Classification 2025-2026- Remerciements

Cette classification qui entre en vigueur dès sa parution en Juillet-Aout 2025, reste valable jusqu'au 30 juin 2026, date à laquelle une mise à jour sera effectuée. Elle se veut être une synthèse de la classification officielle et détaillée que l'on peut trouver sur Ornithonet,

Au nom de notre Union Nationale, je tiens à relever ici le travail de la Commission des Juges CNJF pour l'actualisation de cette classification, mais aussi et surtout le travail formidable de coordination avec l'ensemble des acteurs, réalisé par **René DRUAIS** (Juge CNJF-OMJ) ; merci à René d'avoir mis cette édition de la classification à jour et de mettre ainsi à la disposition de tous nos adhérents un outil de qualité.

Je tiens également à remercier **Sonia HAENSEL (Région 2)** pour avoir transcrit toutes les modifications dans le fichier de notre logiciel de Concours : ORNITHO-EXPO.

Daniel HANS

CANARIS DE CHANT

2025

CODE

A CANARIS DE CHANT HARZ

Jugé sur 1 an
Bague 2025

NOTA :

Les Harz couleur et les Harz posture sont jugés uniquement sur le chant

Harz classique : jaune, noir jaune, panaché noir jaune

A01 011-1	Stam	Harz classique
A01 012-1	Individuel	Harz classique
A01 015-1	Série	Harz classique

Harz couleur (autres couleurs que les Harz classiques)

A02 011-1	Stam	Harz couleur
A02 012-1	Individuel	Harz couleur
A02 015-1	Série	Harz couleur

Harz posture (huppés, et c...)

A03 011-1	Stam	Harz posture
A03 012-1	Individuel	Harz posture
A03 015-1	Série	Harz posture

CODE

B CANARIS DE CHANT MALINOIS

Jugé sur 1 an
sauf adultes

B 011-1	Stam	Jaune non huppé
B 012-1	Individuel	Jaune non huppé
B S01-1	Série	Jaune non huppé
B 020-1	Adulte	Jaune non huppé
B 013-1	Stam	Blanc non huppé
B 014-1	Individuel	Blanc non huppé
B S02-1	Série	Blanc non huppé
B 022-1	Adulte	Blanc non huppé
B 015-1	Stam	Jaune huppé
B 016-1	Individuel	Jaune huppé
B S03-1	Série	Jaune huppé
B 024-1	Adulte	Jaune huppé
B 017-1	Stam	Blanc huppé
B 018-1	Individuel	Blanc huppé
B S04-1	Série	Blanc huppé
B 026-1	Adulte	Blanc huppé

CODE	C CANARIS DE CHANT TIMBRADOS	
Jugé sur 1 an Bague 2025		
C 011-1	Stam	Timbrado original
C 012-1	Individuel	Timbrado original
C S01-1	Série	Timbrado original
C 013-1	Stam	Timbrado clasico (ex-original)
C 014-1	Individuel	Timbrado clasico (ex-original)
C S02-1	Série	Timbrado clasico (ex-original)

C 015-1	Stam	Timbrado floreado
C 016-1	Individuel	Timbrado floreado
C S03-1	Série	Timbrado floreado

CODE	R CANARIS DE CHANT CHANTEUR ESPAGNOL	
Jugé sur 1 an Bague 2025		
R 011-1	Stam	Chanteur espagnol
R 012-1	Individuel	Chanteur espagnol
R S01-1	Série	Chanteur espagnol

CODE	S CANARIS DE CHANT SLAVUJAR ROUMAIN	
Jugé sur 1 an Bague 2025		
S 011-1	Stam	Slavujar roumain
S 012-1	Individuel	Slavujar roumain
S S01-1	Série	Slavujar roumain

CLASSIFICATION CANARIS COULEURS (UOF 2025)

D (00 et 01) CANARIS DE COULEURS LIPOCHROMES

D00 LIPOCHROMES YEUX NOIRS

Mise à jour CNJF Mars 2025 Jugés sur 1 an	BLANCS			JAUNES									ROUGES														
				Intensif jaune			Schimmel jaune			Mosaïque jaune			Intensif rouge			Schimmel rouge			Mosaïque rouge								
	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Mâle			Femelle			Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.
										Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.												
Non ivoires	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Ivoires	11-0	11-5	12-0	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-1	29-3	30-1	29-2	29-4	30-2	31-0	31-5	32-0	33-0	33-5	34-0	35-1	35-3	36-1	35-2	35-4	36-2
Ailes blanches				37-0	37-5	38-0	39-0	39-5	40-0							41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0						
Ivoire Ailes blanches				45-0	45-5	46-0	47-0	47-5	48-0							49-0	49-5	50-0	51-0	51-5	52-0						
Blanc dominant	53-0	53-5	54-0																								
Urucum													55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0									
Bec jaune				59-0	59-5	60-0	61-0	61-5	62-0																		

D01 LIPOCHROMES YEUX ROUGES

Non ivoires	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Ivoires	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	25-1	25-3	26-1	25-2	25-4	26-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	27-1	27-3	28-1	27-2	27-4	28-2
Urucum rubino																29-0	29-5	30-0	31-0	31-5	32-0						
Bec jaune lutino				33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0																		

D (02 à 13) CANARIS DE COULEURS MELANINES

D02 MELANINES CLASSIQUES

Mise à jour CNJF Mars 2025 Jugés sur 1 an	BLANCS			JAUNES									ROUGES														
				Intensif jaune			Schimmel jaune			Mosaïque jaune			Intensif rouge			Schimmel rouge			Mosaïque rouge								
	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Mâle			Femelle			Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.
										Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.												
Noir	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2
Noir + Ivoire	11-0	11-5	12-0	67-0	67-5	68-0	67-0	67-5	68-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun + Ivoire	25-0	25-5	26-0	71-0	71-5	72-0	71-0	71-5	72-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate + Ivoire	39-0	39-5	40-0	75-0	75-5	76-0	75-0	75-5	76-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle + Ivoire	53-0	53-5	54-0	79-0	79-5	80-0	79-0	79-5	80-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2

D03 MELANINES PASTELS

Noir pastel	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun pastel	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate pastel	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle pastel	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2

D04 MELANINES OPALES

Noir opale	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun opale	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate opale	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle opale	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2

D05 MELANINES INOS

Phaéo mâle	11-1	11-3	12-1	13-1	13-3	14-1	15-1	15-3	16-1	17-1	17-3	18-1				19-1	19-3	20-1	21-1	21-3	22-1	23-1	23-3	24-1			
Phaéo femelle	11-2	11-4	12-2	13-2	13-4	14-2	15-2	15-4	16-2				17-2	17-4	18-2	19-2	19-4	20-2	21-2	21-4	22-2				23-2	23-4	24-2

D06 MELANINES SATINES

Satiné	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Satinmax	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2

D07 MELANINES AILES GRISSES

Noir Ailes grises	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
-------------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

D08 MELANINES TOPAZES																											
Mise à jour CNJF Mars 2025 Jugés sur 1 an	BLANCS			JAUNES												ROUGES											
				Intensif jaune			Schimmel jaune			Mosaïque jaune						Intensif rouge			Schimmel rouge			Mosaïque rouge					
	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Mâle			Femelle			Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.
										Stam	Duo	Ind.	Stam	Duo	Ind.												
Noir topaze	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun topaze	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate topaze	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle topaze	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2
D09 MELANINES EUMOS																											
Noir eumo	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun eumo	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate eumo	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
D10 MELANINES ONYX																											
Noir onyx	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun onyx	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate onyx	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
D11 MELANINES COBALTS																											
Noir cobalt	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun cobalt	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate cobalt	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle cobalt	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2
D12 MELANINES JASPES Simple Dilution																											
Noir jaspe SD	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun jaspe SD	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate jaspe SD	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle jaspe SD	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2
D13 MELANINES MOGNOS																											
Noir mogno	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun mogno	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
D14 MELANINES JASPES Double Dilution																											
Noir jaspe DD	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Brun jaspe DD	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Agate jaspe DD	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Isabelle jaspe DD	53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0	57-0	57-5	58-0	59-1	59-3	60-1	59-2	59-4	60-2	61-0	61-5	62-0	63-0	63-5	64-0	65-1	65-3	66-1	65-2	65-4	66-2
D (15 - 16) CANARIS DE COULEURS EN ETUDE ou EN EXPERIMENTATION																											
D15 Nouvelles couleurs en étude																											
Agate mogno	11-0	11-5	12-0	13-0	13-5	14-0	15-0	15-5	16-0	17-1	17-3	18-1	17-2	17-4	18-2	19-0	19-5	20-0	21-0	21-5	22-0	23-1	23-3	24-1	23-2	23-4	24-2
Isabelle mogno	25-0	25-5	26-0	27-0	27-5	28-0	29-0	29-5	30-0	31-1	31-3	32-1	31-2	31-4	32-2	33-0	33-5	34-0	35-0	35-5	36-0	37-1	37-3	38-1	37-2	37-4	38-2
Perle	39-0	39-5	40-0	41-0	41-5	42-0	43-0	43-5	44-0	45-1	45-3	46-1	45-2	45-4	46-2	47-0	47-5	48-0	49-0	49-5	50-0	51-1	51-3	52-1	51-2	51-4	52-2
Agate ou isabelle Bec rouge																53-0	53-5	54-0	55-0	55-5	56-0						
Agate ou isabelle Bec jaune				57-0	57-5	58-0	59-0	59-5	60-0																		
D16 Couleurs en expérimentation																											
Noir eumélanique allblack	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0	11-0	11-5	12-0
Brun eumélanique allbrown	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0	13-0	13-5	14-0
Isabelle eumo	15-0	15-5	16-0	17-0	17-5	18-0	19-0	19-5	20-0	21-1	21-3	22-1	21-2	21-4	22-2	23-0	23-5	24-0	25-0	25-5	26-0	27-1	27-3	28-1	27-2	27-4	28-2
Autres	29-0	29-5	30-0	31-0	31-5	32-0	33-0	33-5	34-0	35-1	35-3	36-1	35-2	35-4	36-2	37-0	37-5	38-0	39-0	39-5	40-0	41-1	41-3	42-1	41-2	41-4	42-2

SECTION E CANARIS DE POSTURE

CLASSIFICATION	SECTION E	CANARIS DE FORME ET DE POSTURE	CNJF 2025
Précisions concernant la classification des Canaris de posture			
Toutes les variétés à Fond Blanc : est considéré comme variété à Fond Blanc, tout oiseau blanc ou panaché lipochrome blanc, tout oiseau appartenant à séries mélanines à fond blanc ou panachés mélanines à fond blanc (Exemples : Bleu - Cinnamon - Agate - Isabelle etc...).			
Lipochrome 100% : est considéré comme Lipochrome 100%, tout oiseau qui ne présente à l'œil nu, aucune forme de Mélanine, si petite soit-elle dans le plumage ou en sous-plume. (La sous-plume des lipochromes est blanche).			
Mélanine 100% : est considéré comme Mélanine 100%, tout oiseau qui ne présente à l'œil nu, mis à part sa couleur de fond qui transparait, aucune forme de Lipochrome, si petite soit-elle dans le plumage ou en sous-plume.			
Lipochrome Panaché : est considéré comme Lipochrome Panaché, tout oiseau qui présente à l'œil nu, une tache de Mélanine, si petite soit-elle. La présence de Lipochrome dans son plumage doit être à tout le moins supérieure à 50%.			
Mélanine Panaché : est considéré comme Mélanine Panaché, tout oiseau qui présente à l'œil nu, une tache de Lipochrome si petite soit-elle. La présence de Mélanine dans son plumage doit être à tout le moins supérieure à 50%.			
Particularités et exceptions : ne sont pas considérées comme panachures, la huppe chez les huppés, le casque chez le Lizard, les parties cornées chez les canaris de posture (bec, pattes, doigts et ongles).			
Exceptions faites : pour le Huppé allemand qui, à l'exception de la huppe, est jugé selon le standard des canaris de couleur. et pour le Lizard qui ne peut avoir ses parties cornées de couleur blanche.			
Stam : sont considérés comme un stam, 4 oiseaux identiques : 1) : de même couleur, y compris leur couleur de fond. 2) : de même sexe (si dimorphisme sexuel visible). 3) : de même intensité (4 intensifs ou 4 schimmels). 4) : de même race. 5) : 4 Huppés - 4 Non Huppés - 4 Casques pleins - 4 Casques Brisés - 4 Non Casqués. 6) Panachés : 4 Panachés lipochromes ou 4 Panachés Mélanines ayant plus ou moins le même pourcentage de panachure, tout en se ressemblant le plus 7) Variétés à fond blanc : 4 Lipochromes 100% Blanc - 4 Lipochromes Panachés Blanc - 4 Mélanines 100% à Fond blanc - 4 Mélanines Panachés à Fond Blanc 8) Pour les Panachés Blanc et Fond Blanc , mêmes remarques que pour les Lipochromes et Mélanines Panachés, dans la rubrique 6) ci-dessus.			
Précision Coloration : le fait qu'une race pour laquelle le facteur rouge est autorisé soit à fond orange-rouge plutôt que jaune, ne peut en aucun cas lui apporter un avantage quelconque de points.			

CANARIS DE POSTURE (Cage Type Canaris Couleurs) - Oiseaux bagués 2025 et adultes (2023-2024)

ARLEQUIN PORTUGAIS POUPA (Huppé)		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
MALE		E 01	011-1	011-3	012-1	070-1
FEMELLE		E 01	011-2	011-4	012-2	070-2

ARLEQUIN PORTUGAIS PÄR (Non huppé)		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
MALE		E 02	011-1	011-3	012-1	070-1
FEMELLE		E 02	011-2	011-4	012-2	070-2

HUPPÉ ALLEMAND		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC		E 03	011-0	011-5	012-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF		E 13	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL		E 03	015-0	015-5	016-0	070-0
MELANINE INTENSIF		E 03	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL		E 03	019-0	019-5	020-0	070-0

Remarque : les huppés allemands mosaïques doivent être inscrits dans les classes schimmel.

IRISH FANCY		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC		E 04	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIÉTÉS CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)		E 04	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%		E 04	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%		E 04	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%		E 04	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%		E 04	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF		E 04	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL		E 04	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF		E 04	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL		E 04	029-0	029-5	030-0	070-0

LIZARD BLEU		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
CASQUE PLEIN OU PRESQUE PLEIN		E 05	011-0	011-5	012-0	
CASQUE BRISE		E 05	013-0	013-5	014-0	
NON CASQUE (ou presque non casqué)		E 05	015-0	015-5	016-0	

LIZARD DORE		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
CASQUE PLEIN OU PRESQUE PLEIN		E 06	011-0	011-5	012-0	
CASQUE BRISE		E 06	013-0	013-5	014-0	
NON CASQUE (ou presque non casqué)		E 06	015-0	015-5	016-0	

LIZARD ARGENTE		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
CASQUE PLEIN OU PRESQUE PLEIN		E 07	011-0	011-5	012-0	
CASQUE BRISE		E 07	013-0	013-5	014-0	
NON CASQUE (ou presque non casqué)		E 07	015-0	015-5	016-0	

LONDON FANCY		SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUS LES FONDS BLANCS		E 08	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS		E 08	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES SCHIMMELS		E 08	015-0	015-5	016-0	070-0

CANARIS DE POSTURE (Cage Type de races ou Canaris Couleurs) - Oiseaux bagués 2025 et adultes (2023-2024)

GLOSTER CORONA	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUS LES BLANCS ET A FOND BLANC (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 09	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 09	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES CINNAMONS SCHIMMELS (Mélanines / panachés)	E 09	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 09	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 09	019-0	019-5	020-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 09	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 09	023-0	023-5	024-0	070-0

Remarque : les glosters agates et isabelles doivent être inscrits dans les classes cinnamon.

GLOSTER CONSORT	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUS LES BLANCS ET A FOND BLANC (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 10	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 10	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES CINNAMONS SCHIMMELS (Mélanines / panachés)	E 10	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 10	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 10	019-0	019-5	020-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 10	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 10	023-0	023-5	024-0	070-0

Remarque : les glosters agates et isabelles doivent être inscrits dans les classes "cinnamon".

CRESTED	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUS LES BLANCS ET A FOND BLANC (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 11	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 11	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES CINNAMONS SCHIMMELS (Mélanines / panachés)	E 11	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 11	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 11	019-0	019-5	020-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 11	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 11	023-0	023-5	024-0	070-0

CRESTBRED	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUS LES BLANCS ET A FOND BLANC (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 12	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS (Lipochromes, mélanines, panachés, cinnamons)	E 12	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES CINNAMONS SCHIMMELS (Mélanines / panachés)	E 12	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 12	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 12	019-0	019-5	020-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 12	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 12	023-0	023-5	024-0	070-0

NORWICH	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 13	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIÉTÉS CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 13	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 13	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 13	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 13	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 13	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 13	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 13	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 13	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 13	029-0	029-5	030-0	070-0

CANARIS DE POSTURE (Cage Type Border) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

BORDER	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 14	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 14	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 14	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 14	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 14	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 14	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 14	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 14	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 14	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 14	029-0	029-5	030-0	070-0

FIFE FANCY	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 15	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 15	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 15	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 15	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 15	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 15	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 15	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 15	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 15	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 15	029-0	029-5	030-0	070-0

HOSO JAPONAIS	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 16	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 16	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 16	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 16	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 16	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 16	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 16	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 16	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 16	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 16	029-0	029-5	030-0	070-0

RAZA ESPAGNOLA	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 17	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 17	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 17	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 17	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 17	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 17	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 17	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 17	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 17	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 17	029-0	029-5	030-0	070-0

SCOTCH FANCY	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 18	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 18	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 18	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 18	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 18	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 18	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 18	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 18	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 18	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 18	029-0	029-5	030-0	070-0

CANARIS DE POSTURE (Cage TypeTunnel) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

BERNOIS	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 19	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 19	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 19	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 19	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 19	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 19	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 19	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 19	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 19	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 19	029-0	029-5	030-0	070-0

BOSSU BELGE	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 20	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 20	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 20	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 20	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 20	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 20	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 20	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 20	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 20	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 20	029-0	029-5	030-0	070-0

LLARGUET ESPAGNOL	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 21	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 21	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 21	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 21	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 21	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 21	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 21	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 21	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 21	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 21	029-0	029-5	030-0	070-0

LANCASHIRE COPPY (Huppé)	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
LIPOCHROME BLANC	E 22	011-0	011-5	012-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE INTENSIF	E 22	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE SCHIMMEL	E 22	015-0	015-5	016-0	070-0

LANCASHIRE PLAINHEAD (Non huppé)	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
LIPOCHROME BLANC	E 23	011-0	011-5	012-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE INTENSIF	E 23	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE SCHIMMEL	E 23	015-0	015-5	016-0	070-0

MÜNCHENER	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 24	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 24	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 24	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 24	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 24	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 24	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 24	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 24	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 24	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 24	029-0	029-5	030-0	070-0

RHEINLÄNDER HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
LIPOCHROME BLANC	E 25	011-0	011-5	012-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE INTENSIF	E 25	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE SCHIMMEL	E 25	015-0	015-5	016-0	070-0

RHEINLÄNDER NON HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
LIPOCHROME BLANC	E 26	011-0	011-5	012-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE INTENSIF	E 26	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME JAUNE SCHIMMEL	E 26	015-0	015-5	016-0	070-0

SALENTINO HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 27	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS	E 27	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES SCHIMMELS	E 27	015-0	015-5	016-0	070-0

SALENTINO NON HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 28	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES LIPOCHROMES INTENSIFS	E 28	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES LIPOCHROMES SCHIMMELS	E 28	015-0	015-5	016-0	070-0

YORKSHIRE	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC	E 29	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf les cinnamons à fond blanc)	E 29	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME INTENSIF 100%	E 29	015-0	015-5	016-0	070-0
LIPOCHROME SCHIMMEL 100%	E 29	017-0	017-5	018-0	070-0
MELANINE INTENSIF 100%	E 29	019-0	019-5	020-0	070-0
MELANINE SCHIMMEL 100%	E 29	021-0	021-5	022-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME INTENSIF	E 29	023-0	023-5	024-0	070-0
PANACHE LIPOCHROME SCHIMMEL	E 29	025-0	025-5	026-0	070-0
PANACHE MELANINE INTENSIF	E 29	027-0	027-5	028-0	070-0
PANACHE MELANINE SCHIMMEL	E 29	029-0	029-5	030-0	070-0

CANARIS DE POSTURE (Cage Type Parisien) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

RASMI PERSE	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (Lipochromes, Mélanines, Panachés, Cinnamons)	E 30	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUS LES INTENSIFS (y compris Cinnamons)	E 30	013-0	013-5	014-0	070-0
TOUS LES SCHIMMELS (y compris Cinnamons)	E 30	015-0	015-5	016-0	070-0

CANARIS DE POSTURE A PLUMES FRISEES (Cage Type Coupole) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

GIBBER ITALICUS	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 31	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 31	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 31	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 31	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 31	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 31	021-0	021-5	022-0	070-0

GIBOSO ESPAGNOL	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 32	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 32	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 32	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 32	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 32	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 32	021-0	021-5	022-0	070-0

GIRALDILLO SEVILLANO	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 33	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 33	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 33	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 33	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 33	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 33	021-0	021-5	022-0	070-0

FRISÉ DU SUD	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 34	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 34	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 34	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 34	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 34	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 34	021-0	021-5	022-0	070-0

FRISÉ SUISSE	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 35	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 35	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 35	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 35	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 35	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 35	021-0	021-5	022-0	070-0

MELADO TINERFEÑO	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 36	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 36	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 36	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 36	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 36	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 36	021-0	021-5	022-0	070-0

BENACUS	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 37	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 37	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 37	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 37	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 37	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 37	021-0	021-5	022-0	070-0

CANARIS DE POSTURE A PLUMES FRISEES (Cage Type Border) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

FIORINO HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 38	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 38	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 38	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 38	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 38	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 38	021-0	021-5	022-0	070-0

FIORINO NON HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 39	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 39	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 39	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 39	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 39	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 39	021-0	021-5	022-0	070-0

CANARIS DE POSTURE A PLUMES FRISEES (Cage Type Parisien) - Oiseaux bagués 2025 et Adultes (2023-2024)

A G.1. ABRICIATO GIGANTE ITALIEN	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 40	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 40	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 40	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 40	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 40	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 40	021-0	021-5	022-0	070-0

FRISÉ DU NORD	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 41	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 41	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 41	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 41	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 41	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 41	021-0	021-5	022-0	070-0

FRISÉ PARISIEN	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 42	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 42	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 42	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 42	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 42	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 42	021-0	021-5	022-0	070-0

MEHRINGER	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 43	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 43	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 43	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 43	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 43	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 43	021-0	021-5	022-0	070-0

PADOVAN HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 44	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 44	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 44	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 44	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 44	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 44	021-0	021-5	022-0	070-0

PADOVAN NON HUPPÉ	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 45	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 45	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 45	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 45	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 45	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 45	021-0	021-5	022-0	070-0

ROGETTO	SECTION	STAM	DUO	INDIVIDUEL	ADULTE
TOUTES LES VARIÉTÉS A FOND BLANC (y compris cinnamon)	E 46	011-0	011-5	012-0	070-0
TOUTES LES VARIETES CINNAMON (sauf celles à fond blanc)	E 46	013-0	013-5	014-0	070-0
LIPOCHROME 100%	E 46	015-0	015-5	016-0	070-0
MÉLANINE 100 %	E 46	017-0	017-5	018-0	070-0
LIPOCHROME PANACHÉ	E 46	019-0	019-5	020-0	070-0
MÉLANINE PANACHÉ	E 46	021-0	021-5	022-0	070-0

F (01 à 08) ESTRILDIDES

Mise à jour CNJF 2025

F 01		MANDARIN D'AUSTRALIE <i>Taeniopygia castanotis</i>									
STAM		DUO		COUPLE	INDIVIDUEL		Bague 2,7 à 2,9	Jugés sur 2 ans			
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles		Mâle	Femelle	Série	Couleur			
011-1	011-2	011-3	011-4	011-7	012-1	012-2	Gris	Gris			
013-1	013-2	013-3	013-4	013-7	014-1	014-2	Brun	Brun			
015-1	015-2	015-3	015-4	015-7	016-1	016-2	Dos pâle	Dos pâle gris			
017-1	017-2	017-3	017-4	017-7	018-1	018-2		Dos pâle brun			
019-1	019-2	019-3	019-4	019-7	020-1	020-2	Masqué	Masqué gris			
021-1	021-2	021-3	021-4	021-7	022-1	022-2		Masqué brun			
023-1	023-2	023-3	023-4	023-7	024-1	024-2		Masqué gris ancien type - Masqué brun ancien type			
025-1	025-2	025-3	025-4	025-7	026-1	026-2	Poitrine noire	Gris poitrine noire			
027-1	027-2	027-3	027-4	027-7	028-1	028-2		Brun poitrine noire			
029-1	029-2	029-3	029-4	029-7	030-1	030-2		Dos pâle gris poitrine noire			
031-1	031-2	031-3	031-4	031-7	032-1	032-2		Dos pâle brun poitrine noire			
033-1	033-2	033-3	033-4	033-7	034-1	034-2		Masqué gris poitrine noire			
035-1	035-2	035-3	035-4	035-7	036-1	036-2	Masqué brun poitrine noire				
037-1	037-2	037-3	037-4	037-7	038-1	038-2	Poitrine orange	Gris poitrine orange			
039-1	039-2	039-3	039-4	039-7	040-1	040-2		Brun poitrine orange			
041-1	041-2	041-3	041-4	041-7	042-1	042-2		Dos pâle gris poitrine orange			
043-1	043-2	043-3	043-4	043-7	044-1	044-2		Dos pâle brun poitrine orange			
045-1	045-2	045-3	045-4	045-7	046-1	046-2		Masqué gris poitrine orange			
047-1	047-2	047-3	047-4	047-7	048-1	048-2	Masqué brun poitrine orange				
049-1	049-2	049-3	049-4	049-7	050-1	050-2	Face noire (Black-face)	Gris face noire			
051-1	051-2	051-3	051-4	051-7	052-1	052-2		Brun face noire			
053-1	053-2	053-3	053-4	053-7	054-1	054-2		Dos pâle gris face noire			
055-1	055-2	055-3	055-4	055-7	056-1	056-2		Dos pâle brun face noire			
057-1	057-2	057-3	057-4	057-7	058-1	058-2		Masqué gris face noire			
059-1	059-2	059-3	059-4	059-7	060-1	060-2	Masqué brun face noire				
061-1	061-2	061-3	061-4	061-7	062-1	062-2	Joues noires	Gris joues noires			
063-1	063-2	063-3	063-4	063-7	064-1	064-2		Brun joues noires			
065-1	065-2	065-3	065-4	065-7	066-1	066-2		Dos pâle gris joues noires			
067-1	067-2	067-3	067-4	067-7	068-1	068-2		Dos pâle brun joues noires			
069-1	069-2	069-3	069-4	069-7	070-1	070-2		Masqué gris joues noires			
071-1	071-2	071-3	071-4	071-7	072-1	072-2	Masqué brun joues noires				
073-1	073-2	073-3	073-4	073-7	074-1	074-2	Pastel (Dilué)	Gris pastel			
075-1	075-2	075-3	075-4	075-7	076-1	076-2		Brun pastel			
077-1	077-2	077-3	077-4	077-7	078-1	078-2		Dos pâle gris pastel			
079-1	079-2	079-3	079-4	079-7	080-1	080-2		Dos pâle brun pastel			
081-1	081-2	081-3	081-4	081-7	082-1	082-2		Masqué gris pastel - Masqué brun pastel			
083-1	083-2	083-3	083-4	083-7	084-1	084-2	Topaze (Agate)	Topaze gris			
085-1	085-2	085-3	085-4	085-7	086-1	086-2		Topaze brun			
087-1	087-2	087-3	087-4	087-7	088-1	088-2		Topaze dos pâle gris			
089-1	089-2	089-3	089-4	089-7	090-1	090-2		Topaze dos pâle brun			
091-1	091-2	091-3	091-4	091-7	092-1	092-2		Topaze masqué gris - Topaze masqué brun			
093-1	093-2	093-3	093-4	093-7	094-1	094-2	Isabelle (Phaéo)	Isabelle gris			
095-1	095-2	095-3	095-4	095-7	096-1	096-2		Isabelle brun			
097-1	097-2	097-3	097-4	097-7	098-1	098-2	Joues grises Joues brunes	Gris joues grises			
099-1	099-2	099-3	099-4	099-7	100-1	100-2		Brun Joues brunes			
101-1	101-2	101-3	101-4	101-7	102-1	102-2		Dos pâle gris joues grises			
103-1	103-2	103-3	103-4	103-7	104-1	104-2		Dos pâle brun joues brunes			
105-1	105-2	105-3	105-4	105-7	106-1	106-2		Autres Joues grises ou brunes + combinaisons avec Joues noires			
107-1	107-2	107-3	107-4	107-7	108-1	108-2	Poitrine blanche	Gris poitrine blanche			
109-1	109-2	109-3	109-4	109-7	110-1	110-2		Brun poitrine blanche			
111-1	111-2	111-3	111-4	111-7	112-1	112-2		Dos pâle gris poitrine blanche			
113-1	113-2	113-3	113-4	113-7	114-1	114-2		Dos pâle brun poitrine blanche			
115-1	115-2	115-3	115-4	115-7	116-1	116-2		Pastels Poitrine blanche - Autres Poitrines blanches			
117-1	117-2	117-3	117-4	117-7	118-1	118-2	Blanc	Blanc			
119-1	119-2	119-3	119-4	119-7	120-1	120-2	Sellé	Sellé gris			
121-1	121-2	121-3	121-4	121-7	122-1	122-2		Sellé brun			
123-1	123-2	123-3	123-4	123-7	124-1	124-2		Sellé gris à calotte - Sellé brun à calotte			
125-1	125-2	125-3	125-4	125-7	126-1	126-2	Panaché	Panaché gris			
127-1	127-2	127-3	127-4	127-7	128-1	128-2		Panaché brun			
129-1	129-2	129-3	129-4	129-7	130-1	130-2		Autres panachés			
131-1	131-2	131-3	131-4	131-7	132-1	132-2	Bec jaune	Gris bec jaune			
133-1	133-2	133-3	133-4	133-7	134-1	134-2		Brun bec jaune			
135-1	135-2	135-3	135-4	135-7	136-1	136-2		Dos pâle gris bec jaune			
137-1	137-2	137-3	137-4	137-7	138-1	138-2		Dos pâle brun bec jaune			
139-1	139-2	139-3	139-4	139-7	140-1	140-2		Masqué gris bec jaune - Masqué brun bec jaune			
141-1	141-2	141-3	141-4	141-7	142-1	142-2		Face noire bec jaune			
143-1	143-2	143-3	143-4	143-7	144-1	144-2		Poitrine noire bec jaune			
145-1	145-2	145-3	145-4	145-7	146-1	146-2		Poitrine orange bec jaune			
147-1	147-2	147-3	147-4	147-7	148-1	148-2		Joues noires bec jaune			
149-1	149-2	149-3	149-4	149-7	150-1	150-2		Autres bec jaune			

151-1	151-2	151-3	151-4	151-7	152-1	152-2	Combinaisons	Gris Face noire Poitrine orange
153-1	153-2	153-3	153-4	153-7	154-1	154-2		Brun Face noire Poitrine orange
155-1	155-2	155-3	155-4	155-7	156-1	156-2		Dos pâles et Masqués Face noire Poitrine orange
157-1	157-2	157-3	157-4	157-7	158-1	158-2		Gris Poitrine noire Poitrine orange
159-1	159-2	159-3	159-4	159-7	160-1	160-2		Brun Poitrine noire Poitrine orange
161-1	161-2	161-3	161-4	161-7	162-1	162-2		Dos pâles et Masqués Poitrine noire Poitrine orange
163-1	163-2	163-3	163-4	163-7	164-1	164-2		Gris Face noire Poitrine noire Poitrine orange
165-1	165-2	165-3	165-4	165-7	166-1	166-2		Brun Face noire Poitrine noire Poitrine orange
167-1	167-2	167-3	167-4	167-7	168-1	168-2		Dos pâles et Masqués Face noire Poitrine noire Poitrine orange
169-1	169-2	169-3	169-4	169-7	170-1	170-2		Pastels Poitrine orange
171-1	171-2	171-3	171-4	171-7	172-1	172-2		Pastels Poitrine noire Poitrine orange
173-1	173-2	173-3	173-4	173-7	174-1	174-2		Pastels Face noire P.noire P.Orange - Pastels Face noire Poitrine orange
175-1	175-2	175-3	175-4	175-7	176-1	176-2		Isabelle gris poitrine orange
177-1	177-2	177-3	177-4	177-7	178-1	178-2		Isabelle brun poitrine orange
179-1	179-2	179-3	179-4	179-7	180-1	180-2		Isabelle gris poitrine noire poitrine orange
181-1	181-2	181-3	181-4	181-7	182-1	182-2		Isabelle brun poitrine noire poitrine orange
183-1	183-2	183-3	183-4	183-7	184-1	184-2		Isabelle gris face noire poitrine orange
185-1	185-2	185-3	185-4	185-7	186-1	186-2		Isabelle brun face noire poitrine orange
187-1	187-2	187-3	187-4	187-7	188-1	188-2		Isabelle gris face noire poitrine noire poitrine orange
189-1	189-2	189-3	189-4	189-7	190-1	190-2	Isabelle brun face noire poitrine noire poitrine orange	
191-1	191-2	191-3	191-4	191-7	192-1	192-2	Combinaisons	Gris Face noire Poitrine noire
193-1	193-2	193-3	193-4	193-7	194-1	194-2		Brun Face noire Poitrine noire
195-1	195-2	195-3	195-4	195-7	196-1	196-2		Dos pâles et Masqués Face noire Poitrine noire
197-1	197-2	197-3	197-4	197-7	198-1	198-2		Gris Face noire Joues noires
199-1	199-2	199-3	199-4	199-7	200-1	200-2		Brun Face noire Joues noires
201-1	201-2	201-3	201-4	201-7	202-1	202-2		Dos pâles et Masqués Face noire Joues noires
203-1	203-2	203-3	203-4	203-7	204-1	204-2		Gris Poitrine noire Joues noires
205-1	205-2	205-3	205-4	205-7	206-1	206-2		Brun Poitrine noire Joues noires
207-1	207-2	207-3	207-4	207-7	208-1	208-2		Dos pâles et Masqués Poitrine noire Joues noires
209-1	209-2	209-3	209-4	209-7	210-1	210-2		Gris Face noire Poitrine noire Joues noires
211-1	211-2	211-3	211-4	211-7	212-1	212-2		Brun Face noire Poitrine noire Joues noires
213-1	213-2	213-3	213-4	213-7	214-1	214-2		Dos pâles et Masqués Face noire Poitrine noire Joues noires
215-1	215-2	215-3	215-4	215-7	216-1	216-2		Pastels poitrine noire
217-1	217-2	217-3	217-4	217-7	218-1	218-2		Pastel gris face noire - Pastel dos pâle gris face noire
219-1	219-2	219-3	219-4	219-7	220-1	220-2		Autres Pastels face noire (brun - dos pâle brun - masqués)
221-1	221-2	221-3	221-4	221-7	222-1	222-2		Pastels joues noires
223-1	223-2	223-3	223-4	223-7	224-1	224-2		Pastels combinaisons mélanisées (Pn Fn - Pn Jn - Fn Jn - Pn Fn Jn)
225-1	225-2	225-3	225-4	225-7	226-1	226-2		Isabelle gris poitrine noire
227-1	227-2	227-3	227-4	227-7	228-1	228-2		Isabelle brun poitrine noire
229-1	229-2	229-3	229-4	229-7	230-1	230-2	Isabelle gris face noire	
231-1	231-2	231-3	231-4	231-7	232-1	232-2	Isabelle brun face noire	
233-1	233-2	233-3	233-4	233-7	234-1	234-2	Isabelle gris face noire poitrine noire	
235-1	235-2	235-3	235-4	235-7	236-1	236-2	Isabelle brun face noire poitrine noire	
237-1	237-2	237-3	237-4	237-7	238-1	238-2	Autres isabelles gris ou brun	
239-1	239-2	239-3	239-4	239-7	240-1	240-2	Huppé	Gris huppé
241-1	241-2	241-3	241-4	241-7	242-1	242-2		Brun huppé
243-1	243-2	243-3	243-4	243-7	244-1	244-2		Dos pâle gris huppé - Dos pâle brun huppé
245-1	245-2	245-3	245-4	245-7	246-1	246-2		Masqué gris huppé - Masqué brun huppé - Masqués AT Huppés
247-1	247-2	247-3	247-4	247-7	248-1	248-2		Autres huppés (bec jaune inclus)
249-1	249-2	249-3	249-4	249-7	250-1	250-2	Eumo	Eumo gris
251-1	251-2	251-3	251-4	251-7	252-1	252-2		Eumo brun
253-1	253-2	253-3	253-4	253-7	254-1	254-2		Autres eumos
255-1	255-2	255-3	255-4	255-7	256-1	256-2	Fusain (Charcoal)	Gris
257-1	257-2	257-3	257-4	257-7	258-1	258-2		Brun
259-1	259-2	259-3	259-4	259-7	260-1	260-2		Dos pâles
261-1	261-2	261-3	261-4	261-7	262-1	262-2		Masqués
263-1	263-2	263-3	263-4	263-7	264-1	264-2		Pastels
265-1	265-2	265-3	265-4	265-7	266-1	266-2		Gris Joues noires
267-1	267-2	267-3	267-4	267-7	268-1	268-2		Autres phénotypes
269-1		269-3			270-1		Joues claires	Gris joues claires
271-1	271-2	271-3	271-4	271-7	272-1	272-2	Frisés	Frisés toutes couleurs
273-1	273-2	273-3	273-4	273-7	274-1	274-2	Ourlés (Perlés)	Ourlés tous phénotypes
275-1	275-2	275-3	275-4	275-7	276-1	276-2	Ino	Ino gris
277-1	277-2	277-3	277-4	277-7	278-1	278-2		Ino brun
279-1	279-2	279-3	279-4	279-7	280-1	280-2	Joues blanches	Gris Joues blanches
281-1	281-2	281-3	281-4	281-7	282-1	282-2		Dos pâle gris Joues blanches
283-1	283-2	283-3	283-4	283-7	284-1	284-2		Gris Joues blanches Poitrine noire
285-1	285-2	285-3	285-4	285-7	286-1	286-2		Dos pâle gris Joues blanches Poitrine noire
287-1	287-2	287-3	287-4	287-7	288-1	288-2		Autres Joues blanches, y compris Bec jaune
289-1	289-2	289-3	289-4	289-7	290-1	290-2	Dos orange	Dos oranges tous phénotypes
291-1	291-2	291-3	291-4	291-7	292-1	292-2	Mandarin de posture Type anglais	Gris
293-1	293-2	293-3	293-4	293-7	294-1	294-2		Brun
295-1	295-2	295-3	295-4	295-7	296-1	296-2		Dos pâles - Masqués
297-1	297-2	297-3	297-4	297-7	298-1	298-2		Autres phénotypes
299-1	299-2	299-3	299-4	299-7	300-1	300-2		Autres combinaisons non énoncées ci-dessus
301-1	301-2	301-3	301-4	301-7	302-1	302-2	Nouvelles mutations non prévues	
303-1	303-2	303-3	303-4	303-7	304-1	304-2	Mandarin de Timor	<i>Taeniopygia guttata guttata</i> Phénotype ancestral

F 02		Jugés sur 3 ans		MOINEAUX DU JAPON	
Stam	Duo	Individuel	Série	Couleur	Bague : 2,5
011-0	011-5	012-0	Brun	Noir Brun	
013-0	013-5	014-0		Moka Brun	
015-0	015-5	016-0		Roux Brun	
017-0	017-5	018-0	Gris	Noir Gris	
019-0	019-5	020-0		Moka Gris	
021-0	021-5	022-0		Roux Gris	
023-0	023-5	024-0	Pastel	Moka Brun Pastel	
025-0	025-5	026-0		Roux Brun Pastel	
027-0	027-5	028-0		Moka Gris Pastel	
029-0	029-5	030-0		Roux Gris Pastel	
031-0	031-5	032-0	Ailes claires	Moka Brun Ailes claires	
033-0	033-5	034-0		Roux Brun Ailes claires	
035-0	035-5	036-0		Moka Gris Ailes claires	
037-0	037-5	038-0		Roux Gris Ailes claires	
039-0	039-5	040-0	Ino	Ino Brun	
041-0	041-5	042-0		Ino Gris	
043-0	043-5	044-0	Perlé	Perlé Brun	
045-0	045-5	046-0		Perlé Gris	
047-0	047-5	048-0	Blanc	Blanc	
049-0	049-5	050-0	Albino	Albino	
051-0	051-5	052-0	Sellé	Sellé Brun	
053-0	053-5	054-0		Sellé Gris	
055-0	055-5	056-0		Sellés à calotte	
057-0	057-5	058-0		Sellés à lunettes	
059-0	059-5	060-0		Sellés à bandeau	
061-0	061-5	062-0		Panaché	Panachés toutes couleurs
063-0	063-5	064-0	Huppé	Huppés à couronne circulaire centrée toutes couleurs	
065-0	065-5	066-0		Autres types de huppe toutes couleurs	
067-0	067-5	068-0	Frisé	Frisés toutes couleurs	
069-0	069-5	070-0	Autres phénotypes	Combinaisons de mutations	
071-0	071-5	072-0		Nouvelles mutations	

F 03		Jugés sur 3 ans		CAPUCINS		
Stam	Duo	Individuel	Nom latin	Nom vernaculaire		
011-0	011-5	012-0	<i>Euodice cantans</i>	Capucin Bec d'argent Couleurs ancestrales		
013-0	013-5	014-0		Capucin Bec d'argent Brun Croupion rouge ou jaune		
015-0	015-5	016-0		Capucin Bec d'argent Pastel		
017-0	017-5	018-0		Capucin Bec d'argent Pastel brun		
019-0	019-5	020-0		Capucin Bec d'argent Agate		
021-0	021-5	022-0		Capucin Bec d'argent Agate brun		
023-0	023-5	024-0		Capucin Bec d'argent Opale Croupion rouge ou jaune		
025-0	025-5	026-0		Capucin Bec d'argent Opale brun		
027-0	027-5	028-0		Capucin Bec d'argent Ino Croupion rouge ou jaune		
029-0	029-5	030-0		Capucin Bec d'argent Gris		
031-0	031-5	032-0		Capucin Bec d'argent Ventre foncé		
033-0	033-5	034-0		Capucin Bec d'argent Brun Ventre foncé		
035-0	035-5	036-0		Capucin Bec d'argent Agate Ventre foncé		
037-0	037-5	038-0		Capucin Bec d'argent Agate brun Ventre foncé		
039-0	039-5	040-0		Capucin Bec d'argent Opale Ventre foncé		
041-0	041-5	042-0		Capucin Bec d'argent Opale Brun Ventre foncé		
043-0	043-5	044-0		Capucin Bec d'argent Autres phénotypes mutés		
045-0	045-5	046-0		Capucin Bec d'argent Autres combinaisons de phénotypes mutés		
047-0	047-5	048-0		<i>Euodice malabarica</i>	Capucin Bec de plomb Couleurs ancestrales	
049-0	049-5	050-0			Capucin Bec de plomb Brun	
051-0	051-5	052-0			Capucin Bec de plomb Opale	
053-0	053-5	054-0			Capucin Bec de plomb Ino	
055-0	055-5	056-0			Capucin Bec de plomb Gris	
057-0	057-5	058-0			Capucin Bec de plomb Pastel	
059-0	059-5	060-0	Capucin Bec de plomb Autres phénotypes mutés			
061-0	061-5	062-0	Capucin Bec de plomb Autres combinaisons de phénotypes mutés			
063-0	063-5	064-0	<i>Lepidopygia nana</i>		Capucin de Madagascar	
065-0	065-5	066-0	<i>Spermestes cucullata</i>		Capucin nonnette	
067-0	067-5	068-0	<i>Spermestes bicolor bicolor</i>	Capucin bicolore		
069-0	069-5	070-0	<i>Spermestes bicolor poensis</i>	Capucin à dos noir		
071-0	071-5	072-0	<i>Spermestes nigriceps</i>	Capucin à dos brun		
073-0	073-5	074-0	<i>Spermestes fringilloides</i>	Capucin pie		
075-0	075-5	076-0	<i>Spermestes griseicapilla</i>	Capucin à tête grise		
077-0	077-5	078-0	Genres <i>Lepidopygia</i> et <i>Spermestes</i>	Mutations de capucins des classes 063 à 076		
079-0	079-5	080-0	<i>Lonchura punctulata ssp.</i>	Capucin damier Toutes sous-espèces		
081-0	081-5	082-0	<i>Lonchura punctulata var.</i>	Capucin damier Mutations		
083-0	083-5	084-0	<i>Lonchura striata ssp.</i>	Capucin domino Toutes sous-espèces		
085-0	085-5	086-0	<i>Lonchura striata var.</i>	Capucin domino Mutations		
087-0	087-5	088-0	<i>Lonchura malacca ssp.</i>	Capucin à dos marron Toutes sous-espèces		
089-0	089-5	090-0	<i>Lonchura atricapilla</i>	Capucin à tête noire		
091-0	091-5	092-0	<i>Lonchura maja</i>	Capucin à tête blanche		
093-0	093-5	094-0	<i>Lonchura leucogastroides</i>	Capucin javanais		
095-0	095-5	096-0	<i>Lonchura molucca</i>	Capucin jacobin		
097-0	097-5	098-0	<i>Lonchura fuscans</i>	Capucin sombre		
099-0	099-5	100-0	<i>Lonchura stygia</i>	Capucin noir		
101-0	101-5	102-0	Genre <i>Lonchura</i>	Mutations de capucins des classes 087 à 100		

103-0	103-5		104-0	<i>Lonchura grandis</i>	Grand capucin		
105-0	105-5		106-0	<i>Lonchura quincolor</i>	Capucin coloré		
107-0	107-5		108-0	<i>Lonchura spectabilis</i>	Capucin à capuchon		
109-0	109-5		110-0	<i>Lonchura nevermanni</i>	Capucin de Nevermann		
111-0	111-5		112-0	<i>Lonchura flaviprymna</i>	Capucin à croupion jaune		
113-0	113-5		114-0	<i>Lonchura pallida</i>	Capucin pâle		
115-1	115-2	115-3	115-4	116-1	116-2	<i>Heteromunia pectoralis</i>	Capucin (Diamant) à poitrine blanche
117-0	117-5		118-0	Genres <i>Lonchura</i> et <i>Heteromunia</i>		Mutations de capucins des classes 103 à 116	
119-0	119-5		120-0	<i>Lonchura c. castaneothorax ssp.</i>		Capucin donacole Couleurs ancestrales	
121-0	121-5		122-0	<i>Lonchura c. castaneothorax var.</i>		Capucin donacole Mutations	
123-0	123-5		124-0	<i>Lonchura castanothorax sharpii</i>		Capucin donacole de Sharpe Couleurs ancestrales	
125-0	125-5		126-0	<i>Lonchura castanothorax sharpii var.</i>		Capucin donacole de Sharpe Mutations	
127-0	127-5		128-0	<i>Lonchura ferruginosa</i>		Capucin marron	
129-0	129-5		130-0	<i>Lonchura leucogastra</i>		Capucin à ventre blanc	
131-0	131-5		132-0	<i>Lonchura caniceps</i>		Capucin gris	
133-0	133-5		134-0	<i>Lonchura kelaarti</i>		Capucin à ventre roux	
135-0	135-5		136-0	<i>Lonchura montana</i>		Capucin des Maoké	
137-0	137-5		138-0	<i>Lonchura monticola</i>		Capucin des montagnes	
139-0	139-5		140-0	<i>Lonchura vana</i>		Capucin des Arfak	
141-0	141-5		142-0	<i>Lonchura hunsteini</i>		Capucin de Hunstein	
143-0	143-5		144-0	<i>Lonchura nigerrima</i>		Capucin de Nouvelle Hanovre	
145-0	145-5		146-0	<i>Lonchura forbesi</i>		Capucin de Nouvelle Irlande	
147-0	147-5		148-0	<i>Lonchura teerinki</i>		Capucin à poitrine noire	
149-0	149-5		150-0	<i>Lonchura melaena</i>		Capucin de Nouvelle Bretagne	
151-0	151-5		152-0	<i>Mayrimunia leucosticta</i>		Capucin tacheté	
153-0	153-5		154-0	<i>Mayrimunia tristissima</i>		Capucin à tête rayée	
155-0	155-5		156-0	Genres <i>Lonchura</i> et <i>Mayrimunia</i>		Mutations de capucins des classes 127 à 154	

F 04		Jugés sur 3 ans		PADDAS		
Stam	Duo	Individuel		Bague 3,2	Padda de Java	
011-0	011-5	012-0		<i>Padda oryzivora</i>	Gris Couleurs ancestrales	
013-0	013-5	014-0			Gris Pastel	
015-0	015-5	016-0			Gris Opale	
017-0	017-5	018-0			Gris Opale Pastel	
019-0	019-5	020-0			Topazes	
021-0	021-5	022-0			Phaéo	
023-0	023-5	024-0			Phaéo Pastel	
025-0	025-5	026-0			Phaéo Opale	
027-0	027-5	028-0			Panachés	
029-0	029-5	030-0			Blanc	
031-0	031-5	032-0			Albino	
033-0	033-5	034-0			Masqué	
035-0	035-5	036-0			Autres phénotypes mutés	
037-0	037-5	038-0			Autres combinaisons de phénotypes mutés	
039-0	039-5	040-0			<i>Padda fuscata</i>	Padda de Timor Phénotype ancestral

F 05		Jugés sur 2 ans		DIAMANT DE GOULD <i>Chloebia gouldiae</i>					
Stam		Duo		Couple		Individuel		Bague 2,5 à 2,7	
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Couple		Mâle	Femelle		
011-1	011-2	011-3	011-4	011-7	012-1	012-2	Vert Poitrine Type ancestral	Tête noire Pointe de bec rouge	
013-1	013-2	013-3	013-4	013-7	014-1	014-2		Tête noire Pointe de bec orange	
015-1	015-2	015-3	015-4	015-7	016-1	016-2		Tête rouge	
017-1	017-2	017-3	017-4	017-7	018-1	018-2		Tête orange	
019-1	019-2	019-3	019-4	019-7	020-1	020-2	Vert Poitrine blanche	Tête noire Pointe de bec rouge	
021-1	021-2	021-3	021-4	021-7	022-1	022-2		Tête noire Pointe de bec orange	
023-1	023-2	023-3	023-4	023-7	024-1	024-2		Tête rouge	
025-1	025-2	025-3	025-4	025-7	026-1	026-2		Tête orange	
027-1	027-2	027-3	027-4	027-7	028-1	028-2	Vert Poitrine lilas	Tête noire Pointe de bec rouge	
029-1	029-2	029-3	029-4	029-7	030-1	030-2		Tête noire Pointe de bec orange	
031-1	031-2	031-3	031-4	031-7	032-1	032-2		Tête rouge	
033-1	033-2	033-3	033-4	033-7	034-1	034-2		Tête orange	
035-1		035-3			036-1		Vert Pastel Poitrine Type ancestral	Tête noire Pointe de bec rouge	
037-1		037-3			038-1			Tête noire Pointe de bec orange	
039-1		039-3			040-1			Tête rouge	
041-1		041-3			042-1			Tête orange	
043-1		043-3			044-1		Vert Pastel Poitrine blanche	Tête noire Pointe de bec rouge	
045-1		045-3			046-1			Tête noire Pointe de bec orange	
047-1		047-3			048-1			Tête rouge	
049-1		049-3			050-1			Tête orange	
051-1	051-2	051-3	051-4	051-7	052-1	052-2	Jaune Poitrine Type ancestral	Tête noire Pointe de bec rouge	
053-1	053-2	053-3	053-4	053-7	054-1	054-2		Tête noire Pointe de bec orange	
055-1	055-2	055-3	055-4	055-7	056-1	056-2		Tête rouge	
057-1	057-2	057-3	057-4	057-7	058-1	058-2		Tête orange	
059-1	059-2	059-3	059-4	059-7	060-1	060-2	Jaune Poitrine blanche	Tête noire Pointe de bec rouge	
061-1	061-2	061-3	061-4	061-7	062-1	062-2		Tête noire Pointe de bec orange	
063-1	063-2	063-3	063-4	063-7	064-1	064-2		Tête rouge	
065-1	065-2	065-3	065-4	065-7	066-1	066-2		Tête orange	
067-1	067-2	067-3	067-4	067-7	068-1	068-2	Bleu Poitrine Type ancestral	Tête noire	
069-1	069-2	069-3	069-4	069-7	070-1	070-2		Tête claire (R/O)	
071-1	071-2	071-3	071-4	071-7	072-1	072-2	Bleu Poitrine blanche	Tête noire	
073-1	073-2	073-3	073-4	073-7	074-1	074-2		Tête claire (R/O)	
075-1	075-2	075-3	075-4	075-7	076-1	076-2	Bleu Poitrine lilas	Tête noire	
077-1	077-2	077-3	077-4	077-7	078-1	078-2		Tête claire (R/O)	

079-1		079-3			080-1		Bleu Pastel	Tête noire
081-1		081-3			082-1		Poitrine Type ancestral	Tête claire (R/O)
083-1		083-3			084-1		Bleu Pastel	Tête noire
085-1		085-3			086-1		Poitrine blanche	Tête claire (R/O)
087-1	087-2	087-3	087-4	087-7	088-1	088-2	Bleu-Jaune (Argenté)	Tête noire
089-1	089-2	089-3	089-4	089-7	090-1	090-2	Poitrine Type ancestral	Tête claire (R/O)
091-1	091-2	091-3	091-4	091-7	092-1	092-2	Bleu-Jaune (Blanc)	Tête noire
093-1	093-2	093-3	093-4	093-7	094-1	094-2	Poitrine blanche	Tête claire (R/O)
095-1	095-2	095-3	095-4	095-7	096-1	096-2	Albino	Albino
097-1	097-2	097-3	097-4	097-7	098-1	098-2	Lutino	Tête noire Pointe de bec rouge
099-1	099-2	099-3	099-4	099-7	100-1	100-2		Tête noire Pointe de bec orange
101-1	101-2	101-3	101-4	101-7	102-1	102-2		Tête rouge
103-1	103-2	103-3	103-4	103-7	104-1	104-2		Tête orange
105-1	105-2	105-3	105-4	105-7	106-1	106-2	Bleu Lutino	Tête noire
107-1	107-2	107-3	107-4	107-7	108-1	108-2		Tête claire (R/O)
109-1	109-2	109-3	109-4	109-7	110-1	110-2	Bleu turquoise	Tête noire
111-1	111-2	111-3	111-4	111-7	112-1	112-2		Tête rouge
113-1	113-2	113-3	113-4	113-7	114-1	114-2		Tête orange
115-1	115-2	115-3	115-4	115-7	116-1	116-2		
117-1	117-2	117-3	117-4	117-7	118-1	118-2	Vert de mer (Ivoire) Poitrine Type ancestral	Tête rouge
119-1	119-2	119-3	119-4	119-7	120-1	120-2		Tête orange
121-1	121-2	121-3	121-4	121-7	122-1	122-2	Vert de mer (Ivoire) Poitrine blanche	Tête noire
123-1	123-2	123-3	123-4	123-7	124-1	124-2		Tête rouge
125-1	125-2	125-3	125-4	125-7	126-1	126-2		Tête orange
127-1	127-2	127-3	127-4	127-7	128-1	128-2	Cinnamon (Brun) Poitrine Type ancestral	Tête noire
129-1	129-2	129-3	129-4	129-7	130-1	130-2		Tête rouge
131-1	131-2	131-3	131-4	131-7	132-1	132-2		Tête orange
133-1	133-2	133-3	133-4	133-7	134-1	134-2	Cinnamon (Brun) Poitrine blanche	Tête noire
135-1	135-2	135-3	135-4	135-7	136-1	136-2		Tête rouge
137-1	137-2	137-3	137-4	137-7	138-1	138-2		Tête orange
139-1	139-2	139-3	139-4	139-7	140-1	140-2	Bleu Cinnamon Poitrine Type ancestral	Tête noire
141-1	141-2	141-3	141-4	141-7	142-1	142-2		Tête claire
143-1	143-2	143-3	143-4	143-7	144-1	144-2	Bleu Cinnamon	Tête noire
145-1	145-2	145-3	145-4	145-7	146-1	146-2	Poitrine blanche	Tête claire
147-1	147-2	147-3	147-4	147-7	148-1	148-2	Lutino Cinnamon (Satiné)	Tête noire
149-1	149-2	149-3	149-4	149-7	150-1	150-2		Tête rouge
151-1	151-2	151-3	151-4	151-7	152-1	152-2		Tête orange
153-1	153-2	153-3	153-4	153-7	154-1	154-2	Dilué (hongrois) Poitrine Type ancestral	Tête noire
155-1	155-2	155-3	155-4	155-7	156-1	156-2		Tête rouge
157-1	157-2	157-3	157-4	157-7	158-1	158-2		Tête orange
159-1	159-2	159-3	159-4	159-7	160-1	160-2	Dilué (hongrois) Poitrine blanche	Tête noire
161-1	161-2	161-3	161-4	161-7	162-1	162-2		Tête rouge
163-1	163-2	163-3	163-4	163-7	164-1	164-2		Tête orange
165-1	165-2	165-3	165-4	165-7	166-1	166-2	Vert Croupion clair Poitrine Type ancestral	Tête noire Pointe de bec rouge ou orange
167-1	167-2	167-3	167-4	167-7	168-1	168-2		Tête rouge
169-1	169-2	169-3	169-4	169-7	170-1	170-2		Tête orange
171-1	171-2	171-3	171-4	171-7	172-1	172-2	Vert Croupion clair Poitrine blanche	Tête noire Pointe de bec rouge ou orange
173-1	173-2	173-3	173-4	173-7	174-1	174-2		Tête rouge
175-1	175-2	175-3	175-4	175-7	176-1	176-2		Tête orange
177-1	177-2	177-3	177-4	177-7	178-1	178-2	Bleu Croupion clair	Toutes couleurs de tête et de poitrine
179-1	179-2	179-3	179-4	179-7	180-1	180-2		Autres phénotypes mutés ou autres combinaisons

F 06		Jugés sur 2 ans		DIAMANTS AUSTRALIENS				
Stam		Duo		Individuel		Bague 2,5 à 2,9		
Mâles	Femelles			Mâle	Femelle			
011-0	011-5			012-0		<i>Poephila acuticauda acuticauda</i>	Diamant à longue queue Phénotype ancestral	
013-0	013-5			014-0			Diamant à longue queue Brun	
015-0	015-5			016-0			Diamant à longue queue Topaze	
017-0	017-5			018-0			Diamant à longue queue Phaéo	
019-0	019-5			020-0			Diamant à longue queue Ino	
021-0	021-5			022-0			Diamant à longue queue Gris	
023-0	023-5			024-0			Diamant à longue queue Autres phénotypes mutés	
025-0	025-5			026-0			Diamant à longue queue Autres combinaisons de phénotypes mutés	
027-0	027-5			028-0			Diamant de Heck Phénotype ancestral	
029-0	029-5			030-0			Diamant de Heck Brun	
031-0	031-5			032-0		<i>Poephila acuticauda hecki</i>	Diamant de Heck Topaze	
033-0	033-5			034-0			Diamant de Heck Phaéo	
035-0	035-5			036-0			Diamant de Heck Ino	
037-0	037-5			038-0			Diamant de Heck Gris	
039-0	039-5			040-0			Diamant de Heck Autres phénotypes mutés	
041-0	041-5			042-0			Diamant de Heck Autres combinaisons de phénotypes mutés	
043-0	043-5			044-0			<i>Stagonopleura guttata</i>	Diamant à gouttelettes Phénotype ancestral
045-0	045-5			046-0				Diamant à gouttelettes Brun
047-0	047-5			048-0				Diamant à gouttelettes Opale
049-0	049-5			050-0				Diamant à gouttelettes Opale brun
051-0	051-5			052-0		Diamant à gouttelettes Bec et croupion orangés		
053-0	053-5			054-0		Diamant à gouttelettes Brun Bec et croupion orangés		
055-0	055-5			056-0		Diamant à gouttelettes Opale Bec et croupion orangés		
057-0	057-5			058-0		Diamant à gouttelettes Autres mutations ou combinaisons		

059-0	059-5			060-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Phénotype ancestral
061-0	061-5			062-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Brun
063-0	063-5			064-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Gris
065-0	065-5			066-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Topaze
067-0	067-5			068-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Phaéo
069-0	069-5			070-0			Diamant à bavette (à croupion blanc) Ino
071-0	071-5			072-0			Diamant à bavette Autres phénotypes mutés
073-0	073-5			074-0			Diamant à bavette Autres combinaisons de phénotypes mutés
075-0	075-5			076-0			Diamant à bavette (à croupion noir) Phénotype ancestral
077-0	077-5			078-0			Diamant à bavette (à croupion noir) Phénotypes mutés
079-0	079-5			080-0			Diamant masqué Phénotype ancestral
081-0	081-5			082-0			Diamant à oreillons blancs Phénotype ancestral
083-1	083-2	083-3	083-4	084-1	084-2		Diamant modeste Phénotype ancestral
085-1	085-2	085-3	085-4	086-1	086-2		Diamant modeste Agate
087-1	087-2	087-3	087-4	088-1	088-2		Diamant modeste Brun
089-1	089-2	089-3	089-4	090-1	090-2		Diamant modeste Autres mutations ou combinaisons
091-1	091-2	091-3	091-4	092-1	092-2		Diamant à queue rousse Phénotype ancestral
093-1	093-2	093-3	093-4	094-1	094-2		Diamant à queue rousse Masque orange
095-1	095-2	095-3	095-4	096-1	096-2		Diamant à queue rousse Agate
097-1	097-2	097-3	097-4	098-1	098-2		Diamant à queue rousse Pastel
099-1	099-2	099-3	099-4	100-1	100-2		Diamant à queue rousse Pastel Masque orange
101-1	101-2	101-3	101-4	102-1	102-2		Diamant à queue rousse Panaché
103-1	103-2	103-3	103-4	104-1	104-2		Diamant à queue rousse Panaché Masque orange
105-1	105-2	105-3	105-4	106-1	106-2		Diamant à queue rousse Autres phénotypes mutés
107-1	107-2	107-3	107-4	108-1	108-2		Diamant à queue rousse Autres combinaisons de phénotypes mutés
109-1	109-2	109-3	109-4	110-1	110-2		Diamant phaéton (à ventre noir) Phénotype ancestral
111-1	111-2	111-3	111-4	112-1	112-2		Diamant phaéton (à ventre blanc) Phénotype ancestral
113-1	113-2	113-3	113-4	114-1	114-2		Diamant phaéton Phénotypes mutés
115-0	115-5			116-0			Diamant à cinq couleurs Phénotype ancestral
117-0	117-5			118-0			Diamant à cinq couleurs Phénotypes mutés
119-1	119-2	119-3	119-4	120-1	120-2		Diamant peint Phénotype ancestral
121-1	121-2	121-3	121-4	122-1	122-2		Diamant peint Phénotypes mutés
123-0	123-5			124-0			Diamant de Bicheno à croupion blanc Phénotype ancestral
125-0	125-5			126-0			Diamant de Bicheno à croupion blanc Brun
127-0	127-5			128-0			Diamant de Bicheno à croupion blanc Autres phénotypes mutés
129-0	129-5			130-0			Diamant de Bicheno (à croupion noir) Phénotype ancestral
131-0	131-5			132-0			Diamant de Bicheno (à croupion noir) Brun
133-0	133-5			134-0			Diamant de Bicheno (à croupion noir) Phénotypes mutés
135-0	135-5			136-0			Diamant à queue de feu Phénotype ancestral
137-0	137-5			138-0			Diamant oculé Phénotype ancestral

F 07				Jugés sur 2 ans		DIAMANTS OCEANIENS	
Stam		Duo		Individuel		Bague 2,5	
Mâles	Femelles			Mâle	Femelle		
011-0		011-5		012-0			Diamant psittaculaire Phénotype ancestral
013-0		013-5		014-0			Diamant psittaculaire Vert de mer
015-0		015-5		016-0			Diamant psittaculaire Ino
017-0		017-5		018-0			Diamant psittaculaire Panaché
019-0		019-5		020-0			Diamant psittaculaire Panaché Vert de mer
021-0		021-5		022-0			Diamant psittaculaire Autres phénotypes mutés
023-0		023-5		024-0			Diamant de Kittlitz Phénotype ancestral
025-0		025-5		026-0			Diamant de Kittlitz Lutino
027-0		027-5		028-0			Diamant de Kittlitz Lipochrome Jaune aux yeux noirs
029-0		029-5		030-0			Diamant de Kittlitz Cinnamon (Brun)
031-0		031-5		032-0			Diamant de Kittlitz Vert de mer (Ivoire)
033-0		033-5		034-0			Diamant de Kittlitz Autres phénotypes mutés
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2		Diamant quadricolore (à ventre rouge) Phénotype ancestral
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2		Diamant quadricolore (à ventre jaune) Phénotype ancestral
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2		Diamant quadricolore Sous-espèce Phénotype ancestral
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2		Diamant quadricolore Tous phénotypes mutés
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2		Diamant azuvert Phénotype ancestral
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2		Diamant azuvert Phénotypes mutés
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2		Diamant de Peale Phénotype ancestral
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2		Diamant de Peale Phénotypes mutés
051-0		051-5		052-0			Diamant de Mindanao
053-0		053-5		054-0			Diamant à queue verte
055-0		055-5		056-0			Diamant de Luçon
057-0		057-5		058-0			Diamant de Nouvelle Guinée
059-0		059-5		060-0			Diamant vert-bleu
061-0		061-5		062-0			Diamant des Nouvelles Hébrides
063-0		063-5		064-0			Diamant à bec rose
065-0		065-5		066-0			Diamant des montagnes

F (09 à 15) AUTRES PASSEREAUX NON EUROPEENS à becs droits

Mise à jour CNJF 2025

F 09 VIDUIDES - PASSERIDES - PLOCEIDES Phénotype ancestral

Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans	
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Viduidés	
011-0		011-5		012-1	012-2	Combassou du Sénégal <i>Vidua chalybeata</i>	
013-0		013-5		014-1	014-2	Veuve dominicaine <i>Vidua macroura</i>	
015-0		015-5		016-1	016-2	Veuve de Fischer <i>Vidua fischeri</i>	
017-0		017-5		018-1	018-2	Veuve à collier d'or <i>Vidua orientalis</i>	
019-0		019-5		020-1	020-2	Autres combassous et veuves Genre <i>Vidua</i>	
021-0		021-5		022-0		Anomalospize parasite <i>Anomalospiza imberbis</i>	
Passeridés							
023-0		023-5		024-1	024-2	Moineau mélanure <i>Passer melanurus</i>	
025-0		025-5		026-1	026-2	Moineau des Saxaouls <i>Passer ammodendri</i>	
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Moineau doré <i>Passer luteus</i>	
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Moineau blanc <i>Passer simplex</i>	
031-0		031-5		032-1	032-2	Autres moineaux Genre <i>Passer</i>	
033-0		033-5		034-0		Moineaux Genre <i>Gymnoris</i>	
						Moineau pâle <i>Carpodacus brachydactyla</i>	
035-0		035-5		036-0		Niverolles Genre <i>Pyrgilauda</i>	
						Niverolles (sauf alpine <i>M. nivalis</i>) Genre <i>Montifringilla</i>	
						Niverolle de Taczanowski <i>Onychostruthus taczanowskii</i>	
037-0		037-5		038-0		Ibon cannelle <i>Hypocryptadius cinnamomeus</i>	
039-0		039-5		040-0		Tous phénotypes mutés Famille <i>Passeridae</i>	
Plocéidés							
041-0		041-5		042-0		Mahalis Genre <i>Plocepasser</i>	
						Républicains Genres <i>Pseudonigrita</i>	
						Républicain social <i>Philetairus socius</i>	
043-0		043-5		044-1	044-2	Trisserias Genre <i>Ploceus</i>	
045-0		045-5		046-1	046-2	Foudis Genre <i>Foudia</i>	
047-0		047-5		048-1	048-2	Euplecte vorabé <i>Euplectes afer</i>	
049-0		049-5		050-1	050-2	Euplecte monseigneur <i>Euplectes hordeaceus</i>	
051-0		051-5		052-1	052-2	Euplecte ignicofore <i>Euplectes orix</i>	
053-0		053-5		054-1	054-2	Autres euplectes et euplectes veuves Genre <i>Euplectes</i>	
055-0		055-5		056-1	056-2	Travailleur à bec rouge <i>Quelea quelea</i>	
057-0		057-5		058-1	058-2	Autres travailleurs Genre <i>Quelea</i>	
059-0		059-5		060-0		Sporopipe squameux <i>Sporopipes squamifrons</i>	
061-0		061-5		062-0		Sporopipe quadrillé <i>Sporopipes frontalis</i>	
063-0		063-5		064-0		Genres <i>Amblyospiza</i> - <i>Anaplectes</i> - <i>Brachycope</i> - <i>Bubalornis</i> - <i>Dinemellia</i> - <i>Malimbus</i> - <i>Histurgops</i>	
065-0		065-5		066-0		Tous phénotypes mutés Famille <i>Ploceidae</i>	

F 10 SERINS Phénotype ancestral

Stam		Duo		Individuel		Juges sur 3 ans	
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
011-0		011-5		012-0		Serin alario	<i>Serinus alario alario</i>
						Serin de Damara	<i>Serinus alario leucolaemus</i>
013-0		013-5		014-1	014-2	Serin à front rouge	<i>Serinus pusillus</i>
015-0		015-5		016-1	016-2	Serin syriaque	<i>Serinus syriacus</i>
017-0		017-5		018-1	018-2	Serin du Cap	<i>Serinus canicollis</i>
019-0		019-5		020-1	020-2	Serin à calotte jaune	<i>Serinus flavivertex</i>
021-0		021-5		022-1	022-2	Serin à tête noire	<i>Serinus nigriceps</i>
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Serin du Mozambique Sous-espèce nominale	<i>Crithagra mozambica mozambica</i>
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Serin du Mozambique Autres sous-espèces	<i>Crithagra mozambica ssp.</i>
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Serin du Mozambique Phénotypes mutés	<i>Crithagra mozambica var.</i>
029-0		029-5		030-1	030-2	Serin de Sainte Hélène	<i>Crithagra flaviventris</i>
031-0		031-5		032-1	032-2	Serin à ventre blanc	<i>Crithagra dorsostriata</i>
033-0		033-5		034-1	034-2	Serin soufré	<i>Crithagra sulphurata</i>
035-0		035-5		036-1	036-2	Serin d'Abyssinie	<i>Crithagra citrinelloides</i>
037-0		037-5		038-1	038-2	Serin à diadème	<i>Crithagra frontalis</i>
039-0		039-5		040-1	040-2	Serin à gros bec	<i>Crithagra donaldsoni</i>
						Serin du Buchanan	<i>Crithagra buchani</i>
041-0		041-5		042-1	042-2	Serin à poitrine citron	<i>Crithagra citrinipectus</i>
						Serin à masque noir	<i>Crithagra capistrata</i>
043-0		043-5		044-0		Serin du Koli	<i>Crithagra koliensis</i>
						Serin forestier	<i>Crithagra scotops</i>
						Serin est-africain	<i>Crithagra hyposticta</i>
045-0		045-5		046-0		Serin totta	<i>Crithagra totta</i>
						Serin de Symons	<i>Crithagra symonsi</i>
						Serin à gorge jaune	<i>Crithagra flavigula</i>
047-0		047-5		048-0		Serin de Salvadori	<i>Crithagra xantholaema</i>
						Serin bridé	<i>Crithagra whytii</i>
						Serin à gorge noire	<i>Crithagra atrogularis</i>
049-0		049-5		050-0		Serin de Reichenow	<i>Crithagra reichenowi</i>
						Serin à croupion jaune	<i>Crithagra xanthopygia</i>
051-0		051-5		052-0		Serin à croupion blanc	<i>Crithagra leucopygia</i>
						Serin d'Arabie	<i>Crithagra rothschildi</i>
053-0		053-5		054-0		Serin du Yémen	<i>Crithagra menachensis</i>
						Serin d'Ankober	<i>Crithagra ankoberensis</i>
						Serin strié	<i>Crithagra striolata</i>
055-0		055-5		056-0		Serin des Kipengéré	<i>Crithagra melanochroa</i>
						Serin de Reichard	<i>Crithagra reichardi</i>
						Serin rayé	<i>Crithagra striatipectus</i>
						Serin gris	<i>Crithagra gularis</i>
						Serin ouest-africain	<i>Crithagra canicapilla</i>
						Serin à 3 raies	<i>Crithagra tristriata</i>
057-0		057-5		058-0		Serin à gorge blanche	<i>Crithagra albogularis</i>
						Serin bifascié	<i>Crithagra leucoptera</i>
						Serin oreillard	<i>Crithagra mennelli</i>
						Serin roux	<i>Crithagra rufobrunnea</i>
						Serin de Burton	<i>Crithagra burtoni</i>
059-0		059-5		060-0		Serin malais	<i>Chrysocorythus estherae</i>
						Serin de Mindanao	<i>Chrysocorythus mindanensis</i>
061-0		061-5		062-0		Tous phénotypes mutés (sauf <i>Crithagra mozambicus</i> et <i>Serinus canaria</i>)	

F 11 TARINS - CHARDONNERETS - VERDIERS - LINOTTES - LINURGE - PYRRHOPECTE

Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	TARINS DOMESTIQUES	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Tarin rouge Couleurs ancestrales	<i>Spinus cucullatus</i>
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tarin rouge Brun	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Tarin rouge Pastel (ex agate)	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Tarin rouge Pastel Brun (ex isabelle)	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Tarin rouge Topaze	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Tarin rouge Dilués Simple Facteur	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Tarin rouge Dilués Double Facteur	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Tarin rouge Rubino	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Tarin rouge silice	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Tarin rouge Autres phénotypes mutés	<i>Spinus cucullatus (var.)</i>
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Tarin de Magellan Couleurs ancestrales	<i>Spinus magellanicus</i>
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	Tarin de Magellan Brun	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	Tarin de Magellan Topaze	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Tarin de Magellan Lutino	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Tarin de Magellan Dilué Simple Facteur	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Tarin de Magellan Dilué Double Facteur	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	Tarin de Magellan Autres phénotypes mutés	<i>Spinus magellanicus (var.)</i>
TARINS NON DOMESTIQUES Phénotype ancestral Jugés sur 3 ans							
045-0	045-5	046-0				Tarin noir	<i>Spinus atratus</i>
047-0	047-5	048-0				Tarin noir mutations	<i>Spinus atratus var.</i>
049-0	049-5	050-1	050-2			Tarin à tête noire	<i>Spinus notatus</i>
051-0	051-5	052-1	052-2			Tarin à tête noire mutations	<i>Spinus notatus var.</i>
053-0	053-5	054-1	054-2			Tarin à menton noir	<i>Spinus barbatus</i>
055-0	055-5	056-1	056-2			Tarin à menton noir mutations	<i>Spinus barbatus var.</i>
057-0	057-5	058-1	058-2			Tarin à ventre jaune	<i>Spinus xanthogastrus</i>
059-0	059-5	060-1	060-2			Tarin à ventre jaune mutations	<i>Spinus xanthogastrus var.</i>
061-0	061-5	062-1	062-2			Tarin du Tibet	<i>Spinus thibetanus</i>
063-0	063-5	064-1	064-2			Tarin des pins	<i>Spinus pinus</i>
065-0	065-5	066-1	066-2			Tarin de Yarell	<i>Spinus yarrellii</i>
067-0	067-5	068-1	068-2			Tarin à croupion jaune	<i>Spinus uropygialis</i>
069-0	069-5	070-1	070-2			Tarin jaune (Tarin triste)	<i>Spinus tristis</i>
071-0	071-5	072-1	072-2			Tarin mineur	<i>Spinus psaltria</i>
073-0	073-5	074-1	074-2			Tarin gris (Tarin de Lawrence)	<i>Spinus lawrencei</i>
075-0	075-5	076-1	076-2			Tarin sombre	<i>Spinus atriceps</i>
						Tarin des Andes	<i>Spinus spinescens</i>
						Tarin à bec épais	<i>Spinus crassirostris</i>
						Tarin des Antilles	<i>Spinus dominicensis</i>
						Tarin safran	<i>Spinus siemiradzkii</i>
						Tarin olivâtre	<i>Spinus olivaceus</i>
077-0	077-5	078-1	078-2			Phénotypes mutés des tarins Classes 061-0 à 076-2	Genre <i>Spinus</i>
CHARDONNERETS - VERDIERS - LINOTTES - LINURGE - PYRRHOPECTE Jugés sur 3 ans							
079-0	079-5	080-1	080-2			Chardonnerets à tête grise : <i>Carduelis caniceps caniceps</i> , <i>C.c.parapanisi</i> , <i>C.c.subulata</i> , <i>C.c.ultima</i> ...	
081-0	081-5	082-1	082-2			Verdier de Chine Phénotype ancestral	<i>Chloris sinica</i>
083-0	083-5	084-1	084-2			Verdier de Chine mutations	<i>Chloris sinica var.</i>
085-0	085-5	086-1	086-2			Verdier de l'Himalaya Phénotype ancestral	<i>Chloris spinoides</i>
087-0	087-5	088-1	088-2			Verdier de l'Himalaya mutations	<i>Chloris spinoides var.</i>
089-0	089-5	090-1	090-2			Verdier d'Oustalet Phénotype ancestral	<i>Chloris ambigua</i>
091-0	091-5	092-1	092-2			Verdier d'Oustalet mutations	<i>Chloris ambigua var.</i>
093-0	093-5	094-1	094-2			Verdier du Vietnam	<i>Chloris manguliflora</i>
095-0	095-5	096-1	096-2			Verdier de Taïwan	<i>Chloris kittlitzi</i>
097-0	097-5	098-1	098-2			Linotte du Yémen	<i>Linaria yemenensis</i>
						Linotte de Warsangli	<i>Linaria johannis</i>
						Linurge loriot	<i>Linurgus olivaceus</i>
						Pyrrhoptecte à nuque d'or	<i>Pyrrhoptectes epauletta</i>
099-0	099-5	100-1	100-2			Autres phénotypes mutés (non repris ci-dessus)	

F 12 ROSELINS - DURBEC - BECS-CROISES - BOUVREUILS - PINSONS - AUTRES FRINGILLIDES

Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 2 ans	
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	ROSELIN DOMESTIQUE	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Roselin familial Couleurs ancestrales	<i>Haemorhous mexicanus</i>
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Roselin familial Torba	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Roselin familial Phaéo	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Roselin familial Opale	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Roselin familial Gris (ex-Dilué)	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Roselin familial Topaze	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Roselin familial Phaéo-Gris (Ino)	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Roselin familial Autres combinaisons de mutations	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
						Roselin familial Autres phénotypes mutés	<i>Haemorhous mexicanus (var.)</i>
Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans	
Mâles/Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	ROSELINS NON DOMESTIQUES Phénotype ancestral - Cipaye - Bruselin		
	027-0		027-5	028-1	028-2	Roselin pourpré	<i>Haemorhous purpureus</i>
						Roselin de Cassin	<i>Haemorhous cassinii</i>
						Roselin à ailes roses	<i>Rhodopechys sanguineus</i>
						Roselin de l'Atlas	<i>Rhodopechys alienus</i>
	029-0		029-5	030-1	030-2	Roselin de Lichtenstein	<i>Rhodospiza obsoleta</i>
						Roselin rose	<i>Carpodacus roseus</i>
						Roselin du Sinaï	<i>Carpodacus synoicus</i>
	031-0		031-5	032-1	032-2	Roselin pâle	<i>Carpodacus stoliczkae</i>
						Roselin à longue queue	<i>Carpodacus sibiricus</i>
						Roselin du Shanxi	<i>Carpodacus lepidus</i>
						Roselin superbe	<i>Carpodacus pulcherrimus</i>
						Roselin de David	<i>Carpodacus davidianus</i>
						Roselin de Stresemann	<i>Carpodacus waltoni</i>
						Roselin à sourcils roses	<i>Carpodacus rodochroa</i>
						Roselin vineux	<i>Carpodacus vinaceus</i>
	033-0		033-5	034-1	034-2	Roselin de Taiwan	<i>Carpodacus formosanus</i>
						Roselin d'Edwards	<i>Carpodacus edwardsii</i>
						Roselin à ailes tachetées	<i>Carpodacus rodopeplus</i>
						Roselin de Verreaux	<i>Carpodacus verreauxii</i>
						Roselin de Thura	<i>Carpodacus thura</i>
						Roselin à sourcils blancs	<i>Carpodacus dubius</i>
						Roselin à dos rouge	<i>Carpodacus rhodochlams</i>
						Roselin de Blyth	<i>Carpodacus grandis</i>
	035-0		035-5	036-1	036-2	Roselin tacheté	<i>Carpodacus rubicilla</i>
						Roselin strié	<i>Carpodacus rubicilloides</i>
						Roselin à 3 bandes	<i>Carpodacus trifasciatus</i>
						Roselin à gorge rouge	<i>Carpodacus puniceus</i>
						Roselin de Roborowski	<i>Carpodacus roborowskii</i>
						Cipaye écarlate	<i>Carpodacus sipahi</i>
	037-0		037-5	038-1	038-2	Roselin de Burton	<i>Callacanthus burtoni</i>
						Roselin de Mongolie	<i>Bucanetes mongolicus</i>
						Roselin de Blanford	<i>Agraphospiza rubescens</i>
						Roselin sombre (du Népal)	<i>Procarduelis nipalensis</i>
						Bruselin de Przewalski	<i>Urocynchramus pylzowi</i>
						Roselin de Hodgson	<i>Leucosticte nemoricola</i>
						Roselin de Brandt	<i>Leucosticte brandti</i>
	039-0		039-5	040-1	040-2	Roselin brun	<i>Leucosticte afretoa</i>
						Roselin à tête grise	<i>Leucosticte tephrocotis</i>
						Roselin noir	<i>Leucosticte atrata</i>
						Roselin à tête brune	<i>Leucosticte australis</i>
						Roselin de Sillem	<i>Leucosticte (Carpodacus) sillemi</i>

DURBEC - BOUVREUILS - PINSONS - GROS BECS - AUTRES FRINGILLIDES						
Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans - Phénotype ancestral
Mâles/Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle		
041-0		041-5		042-1	042-2	Durbec à tête rouge <i>Carpodacus subhimachalus</i>
043-0		043-5		044-1	044-2	Bec-croisé d'Hispaniola <i>Loxia megaplaga</i>
						Bec-croisé de l'Idaho <i>Loxia sinesciurus</i>
						Bec-croisé de l'Himalaya <i>Loxia curvirostra himalayensis</i>
045-0		045-5		046-1	046-2	Bouvreuil gris <i>Pyrrhula pyrrhula cineracea</i>
						Bouvreuil du Japon <i>Pyrrhula pyrrhula griseiventris</i>
047-0		047-5		048-1	048-2	Bouvreuil à tête grise <i>Pyrrhula erythaca</i>
						Bouvreuil de Taïwan <i>Pyrrhula owstoni</i>
049-0		049-5		050-1	050-2	Bouvreuil brun <i>Pyrrhula nipalensis</i>
						Bouvreuil orangé <i>Pyrrhula aurantiaca</i>
						Bouvreuil à tête rouge <i>Pyrrhula erythrocephala</i>
						Bouvreuil des Philippines <i>Pyrrhula leucogenis</i>
						Bouvreuil des Açores <i>Pyrrhula murina</i>
051-0		051-5		052-1	052-2	Pinson bleu <i>Fringilla teydea</i>
						Pinson de Grande-Canarie <i>Fringilla polatzeki</i>
						Pinson de Madère <i>Fringilla maderensis</i>
						Pinson des Açores <i>Fringilla moreletti</i>
						Pinson d'Afrique <i>Fringilla spodiogenys</i>
053-0		053-5		054-1	054-2	Gros bec migrateur <i>Eophona migratoria</i>
						Gros-bec masqué <i>Eophona personata</i>
055-0		055-5		056-1	056-2	Gros-bec noir et jaune <i>Mycerobas icteroides</i>
						Gros-bec voisin <i>Mycerobas affinis</i>
						Gros-bec à ailes blanches <i>Mycerobas carnipes</i>
						Gros-bec à ailes tachetées <i>Mycerobas melanozanthos</i>
057-0		057-5		058-1	058-2	Gros-bec errant <i>Hesperiphona vespertina</i>
						Gros-bec à capuchon <i>Hesperiphona abeillei</i>
059-0		059-5		060-1	060-2	Grand-vertier de Somalie <i>Rhynchostruthus louisae</i>
						Grand-vertier d'Arabie <i>Rhynchostruthus percivali</i>
						Grand-vertier de Socotra <i>Rhynchostruthus socotranus</i>
061-0		061-5		062-1	062-2	Néospize de Sao Tomé <i>Crithagra concolor</i>
063-0		063-5		064-1	064-2	Autres phénotypes mutés de roselins Genres <i>Haemorhous</i> et <i>Carpodacus</i>
065-0		065-5		066-1	066-2	Autres phénotypes mutés des autres espèces de F 12

F 13 EMBERIZIDES Phénotype ancestral Jugés sur 3 ans						
Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans - Phénotype ancestral
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Bruant striolé <i>Emberiza striolata</i>
						Bruant du Sahara <i>Emberiza sahari</i>
013-0		013-5		014-1	014-2	Bruant auréole <i>Emberiza aureola</i>
						Bruant mélanocéphale <i>Emberiza melanocephala</i>
						Bruant cannelle <i>Emberiza tahapisi</i>
						Bruant à poitrine dorée <i>Emberiza flaviventris</i>
						Autres bruants Genre <i>Emberiza</i>
F 13 PASSERELLIDES Phénotype ancestral Jugés sur 3 ans						
015-0		015-5		016-1	016-2	Bruant fauve <i>Passerella iliaca</i>
						Autres bruants Genre <i>Passerella</i>
017-0		017-5		018-1	018-2	Bruant chingolo <i>Zonotrichia capensis</i>
						Bruant à couronne blanche <i>Zonotrichia leucophrys</i>
						Autres bruants Genre <i>Zonotrichia</i>
019-0		019-5		020-1	020-2	Bruants Genre <i>Peucaea</i>
						Bruants Genre <i>Spizella</i>
						Bruants Genre <i>Ammospiza</i>
						Bruants Genre <i>Rhynchospiza</i>
						Bruants Genre <i>Ammodramus</i>
						Bruants Genre <i>Melospiza</i>
						Bruants Genres <i>Artemisiospiza</i> et <i>Centronyx</i>
021-0		021-5		022-1	022-2	Autres Bruants Genres <i>Amphispiza</i> , <i>Chondestes</i> , <i>Calamospiza</i> , <i>Spizelloides</i> , <i>Oriturus</i> , <i>Poocetes</i> , <i>Torreornis</i> , <i>Passerculus</i> , <i>Xenospiza</i>
023-0		023-5		024-1	024-2	Juncos Genre <i>Junco</i>
025-0		025-5		026-1	026-2	Chlorospins Genre <i>Chlorospingus</i>
027-0		027-5		028-1	028-2	Tohis Genre <i>Atlapetes</i>
029-0		029-5		030-1	030-2	Tohis Genre <i>Arremon</i>
031-0		031-5		032-1	032-2	Tohis Genre <i>Melozona</i>
						Tohis Genre <i>Pipilo</i>
						Tohis Genre <i>Arremonops</i>
						Tohis Genres <i>Aimophila</i> , <i>Oreothraupis</i> et <i>Pezopetes</i>
033-0		033-5		034-1	034-2	Phénotypes mutés Familles <i>Emberizidae</i> et <i>Passerellidae</i>

F 14 CARDINALIDES Phénotype ancestral							
Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans	
Mâles/Femelles	Mâles/Femelles	Mâle	Femelle				
011-0	011-5	012-1	012-2	Cardinal rouge	<i>Cardinalis cardinalis</i>		
				Cardinal vermillon	<i>Cardinalis phoeniceus</i>		
				Cardinal pyrroluxia	<i>Cardinalis sinuatus</i>		
013-0	013-5	014-1	014-2	Cardinal jaune	<i>Pheucticus chrysopleus</i>		
				Cardinal à tête jaune	<i>Pheucticus chrysogaster</i>		
				Cardinal à cuisses noires	<i>Pheucticus tibialis</i>		
				Cardinal à dos noir	<i>Pheucticus aureoventris</i>		
				Cardinal à poitrine rose	<i>Pheucticus ludovicianus</i>		
				Cardinal à tête noire	<i>Pheucticus melanocephalus</i>		
				Cardinal à ventre blanc	<i>Caryothraustes poliogaster</i>		
				Cardinal flavert	<i>Caryothraustes canadensis</i>		
				Cardinal à collier	<i>Periporphyrus celaeno</i>		
015-0	015-5	016-1	016-2	Cardinal érythromèle	<i>Periporphyrus erythromelas</i>		
				Passerin indigo	<i>Passerina cyanea</i>		
				Passerin azuré	<i>Passerina amoena</i>		
				Passerin varié	<i>Passerina versicolor</i>		
				Passerin nonpareil	<i>Passerina ciris</i>		
				Passerin arc-en-ciel	<i>Passerina leclancherii</i>		
				Passerin à ventre rose	<i>Passerina rositae</i>		
				Guiraca bleu	<i>Passerina caerulea</i>		
017-0	017-5	018-1	018-2	Evêque pare	<i>Cyanocompsa parellina</i>		
019-0	019-5	020-1	020-2	Evêque indigo	<i>Cyanoloxia glaucocaeerulea</i>		
021-0	021-5	022-1	022-2	Evêque bleu-noir	<i>Cyanoloxia cyanoides</i>		
				Evêque de Brisson	<i>Cyanoloxia brissonii</i>		
				Evêque de Rothschild	<i>Cyanoloxia rothschildii</i>		
023-0	023-5	024-1	024-2	Autres évêques	Genre <i>Amaurospiza</i>		
025-0	025-5	026-1	026-2	Dickcissel d'Amérique	<i>Spiza americana</i>		
027-0	027-5	028-1	028-2	Piranga et Granatelles	Genres <i>Piranga</i> et <i>Granatellus</i>		
029-0	029-5	030-1	030-2	Habias	Genres <i>Habia</i> , <i>Chlorothraupis</i> et <i>Driophlox</i>		
031-0	031-5	032-1	032-2	Phénotypes mutés	Famille <i>Cardinalidae</i>		

F 15 THRAUPIDES Phénotype ancestral							
Stam		Duo		Individuel		Jugés sur 3 ans	
Mâles/Femelles	Mâles/Femelles	Mâle	Femelle				
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Sicale bouton d'or	<i>Sicalis flaveola</i>
013-0	013-5	014-1	014-2	015-0	015-5	Sicale des savanes	<i>Sicalis luteola</i>
015-0	015-5	016-1	016-2			Autres sicales	Genre <i>Sicalis</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Petit-chanteur de Cuba	<i>Phonipara canora</i>
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Tiaris grand-chanteur	<i>Tiaris olivaceus</i>
021-0	021-5	022-1	022-2			Ciris	Genres <i>Asemospiza</i> et <i>Melanospiza</i>
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Pèrenoir rougegorge	<i>Loxigilla noctis</i>
025-0	025-5	026-1	026-2			Autres pèrenoirs	Genres <i>Loxigilla</i> , <i>Loxipasser</i> et <i>Melopyrrha</i>
027-0	027-5	028-1	028-2			Sporophiles	Genre <i>Sporophila</i>
029-0	029-5	030-1	030-2			Jacarini noir	<i>Volatipia jacarina</i>
031-0	031-5	032-1	032-2			Araguira rougeâtre	<i>Coryphospingus cucullatus</i>
033-0	033-5	034-1	034-2			Araguira gris	<i>Coryphospingus pileatus</i>
035-0	035-5	036-1	036-2			Rhodospingue ponceau	<i>Rhodospingus cruentus</i>
037-0	037-5	038-1	038-2			Lophospingue à huppe noire	<i>Lophospingus pusillus</i>
039-0	039-5	040-1	040-2			Lophospingue gris	<i>Lophospingus griseocristatus</i>
041-0	041-5			042-0		Diuca gris	<i>Diuca diuca</i>
						Diuca leucoptère	<i>Diuca speculifera</i>
043-0	043-5			044-0		Chipiu noiroux	<i>Poospiza nigrorufa</i>
						Chipiu cannelle	<i>Poospiza ornata</i>
						Autres chipius	Genre <i>Poospiza</i>
045-0	045-5			046-0	046-0	Paroaire huppé	<i>Paroaria coronata</i>
047-0	047-5			048-0	048-0	Paroaire dominicain	<i>Paroaria dominicana</i>
049-0	049-5			050-0		Paroaire rougecap	<i>Paroaria gularis gularis</i>
						Paroaire masqué	<i>Paroaria gularis nigrogenis</i>
						Paroaire à bec jaune	<i>Paroaria capitata</i>
						Paroaire de Baer	<i>Paroaria baeri</i>
051_0	051-5			052-0	052-0	Commandeur huppé	<i>Gubernatrix cristata</i>
053-0	053-5			054-0	054-0	Charistospize charbonnier	<i>Charistospiza eucosma</i>
055-0	055-5			056-0	056-0	Saltators	Genre <i>Saltator</i>
057-0	057-5			058-0	058-0	Autres thraupides granivores	19 genres
059-0	059-5			060-0	060-0	Phénotypes mutés	Famille <i>Thraupidae</i>

F 16 FRUGIVORES - INSECTIVORES - NECTARIVORES
Non européens Phénotype ancestral

Stam	Duo	Individuel		Jugés sur 4 ans
011-0	011-5	012-0	Turdidés	Grive à tête orange <i>Geokichla citrina</i>
013-0	013-5	014-0		Grive sibérienne <i>Geokichla sibirica</i>
015-0	015-5	016-0		Merle à dos gris <i>Turdus hortulorum</i>
017-0	017-5	018-0		Autres grives ou merles Genres <i>Geokichla</i> , <i>Zoothera</i> , <i>Turdus</i> , <i>Catharus</i>
019-0	019-5	020-0		Autres turdidés Genres <i>Myadestes</i> , <i>Sialia</i> , <i>Cercomela</i> , <i>Oenanthe</i> , ...
021-0	021-5	022-0		Mainates Genres <i>Gracula</i> (5 espèces) - <i>Ampeliceps</i> (1)
023-0	023-5	024-0	Martins <i>Genre Acridotheres</i> (10 espèces)	
025-0	025-5	026-0	Étourneau roselin <i>Pastor roseus</i>	
027-0	027-5	028-0	Étourneau à tête grise <i>Sturnia malabarica</i>	
029-0	029-5	030-0	Étourneau des pagodes <i>Sturnia pagodarum</i>	
031-0	031-5	032-0	Étourneau de Rothschild <i>Leucopsar rothschildi</i>	
033-0	033-5	034-0	Étourneau améthyste <i>Cinnyricinclus leucogaster</i>	
035-0	035-5	036-0	Autres étourneaux <i>Autres genres (sauf Sturnus vulgaris)</i>	
037-0	037-5	038-0	Scissirostre de Célèbes <i>Scissirostrum dubium</i>	
039-0	039-5	040-0	Stourne luisant <i>Aplonis metallica</i>	
041-0	041-5	042-0	Autres stournes <i>Genre Aplonis</i> (24 espèces)	
043-0	043-5	044-0	Choucador superbe <i>Lamprotornis superbus</i>	
045-0	045-5	046-0	Choucador royal <i>Lamprotornis regius</i>	
047-0	047-5	048-0	Choucador iris <i>Lamprotornis iris</i>	
049-0	049-5	050-0	Autres choucadors et spréos <i>Genre Lamprotornis</i> (20 espèces)	
051-0	051-5	052-0	Autres choucadors Genres <i>Hyllopsar</i> (2 espèces) et <i>Notopholia</i> (1 espèce)	
053-0	053-5	054-0	Autres sturnidés : Minos - Rutipennes - Basilornes - Streptocittes - Goulin - Enode	
055-0	055-5	056-0	Buphagidés <i>Pique-bœufs</i> <i>Genre Buphagus</i> (2 espèces)	
057-0	057-5	058-0	Bulbul orphée <i>Pycnonotus jocosus</i>	
059-0	059-5	060-0	Bulbul à oreillons blancs <i>Pycnonotus leucotis</i>	
061-0	061-5	062-0	Autres bulbuls Genres <i>Pycnonotus</i> - <i>Phyllastrephus</i> - <i>Hypsipetes</i> et 24 autres genres	
063-0	063-5	064-0	Geais 10 genres	
			Corbeaux et corneilles <i>Genre Corvus</i>	
			Pies Genres <i>Pica</i> - <i>Cyanopica</i>	
			Picrolles Genres <i>Urocissa</i> - <i>Cissa</i>	
065-0	065-5	066-0	Tyrannidés <i>Tyrans et tyranneaux</i> 29 genres	
067-0	067-5	068-0	Bombycillidés <i>Jaseur du Japon</i> <i>Bombycilla japonica</i>	
			<i>Jaseur d'Amérique</i> <i>Bombycilla cedrorum</i>	
069-0	069-5	070-0	Garrulaxés Genres <i>Garrulax</i> (45 espèces) et <i>Liocichla</i> (5 espèces)	
071-0	071-5	072-0	Léiothrix jaune <i>Leiothrix lutea</i>	
073-0	073-5	074-0	Léiothrix à joues argent <i>Leiothrix argentauris</i>	
075-0	075-5	076-0	Minlas <i>Genre Minla</i> (3 espèces)	
			Sibias Genres <i>Crocia</i> (2 espèces) et <i>Heterophasia</i> (8 espèces)	
077-0	077-5	078-0	Shamas <i>Genre Copsychus</i> (10 espèces)	
			Gobe-mouches <i>Genre Muscicapa</i> et 8 autres genres	
			Cossyphes <i>Genre Cossypha</i> (14 espèces)	
079-0	079-5	080-0	Zostéropes <i>Genre Zosterops</i> (87 espèces)	
081-0	081-5	082-0	Yuhinas <i>Genre Yuhina</i> (11 espèces)	
083-0	083-5	084-0	Paridés <i>Mesanges</i> 5 genres	
085-0	085-5	086-0	Pipridés <i>Manakins</i> 14 genres	
087-0	087-5	088-0	Toucans Genres <i>Selenidera</i> , <i>Andigena</i> , <i>Ramphastos</i>	
			Toucanets <i>Genre Aulacorhynchus</i>	
			Araçaris <i>Genre Pteroglossus</i>	
089-0	089-5	090-0	Touraco vert <i>Tauraco persa</i>	
091-0	091-5	092-0	Touraco de Livingstone <i>Tauraco livingstonii</i>	
093-0	093-5	094-0	Touraco à joues blanches <i>Menelikornis leucotis</i>	
095-0	095-5	096-0	Touraco pauline <i>Tauraco erythrolophus</i>	
097-0	097-5	098-0	Touraco à huppe blanche <i>Tauraco leucolophus</i>	
099-0	099-5	100-0	Touraco à huppe splendide <i>Gallirex porphyrolophus</i>	
101-0	101-5	102-0	Touraco violet <i>Tauraco violacea</i>	
103-0	103-5	104-0	Autres touracos Genres <i>Tauraco</i> , <i>Menelikornis</i> , <i>Gallirex</i> , <i>Corythaëola</i> , <i>Cruzeiro</i>	
105-0	105-5	106-0	Cotingidés <i>Cotingas</i> Genres <i>Pipreola</i> , <i>Cotinga</i> et 12 autres genres	
			Eurylaimidés <i>Eurylaimes</i> 8 genres dont <i>Eurylaima</i> (14 espèces)	
			Trogonidés <i>Trogons</i> , quetzal, couroucous 7 genres	
			Coliidés <i>Genre Colius</i> (6 espèces)	
			Bucérotidés <i>Calaos</i> 10 genres	
107-0	107-5	108-0	Mégalaimidés <i>Barbus</i> <i>Genre Megalaima</i> (28 espèces)	
			Lybiidés <i>Barbicans et barbions</i> 7 genres	
			Galbulidés <i>Jacamars</i> 5 genres (17 espèces)	
109-0	109-5	110-0	Picidés <i>Pics</i> , picumnes et torcols 37 genres	
			Vireonidés <i>Viréos et viréons</i> Genres <i>Vireo</i> (32 espèces) et <i>Hylophilus</i> (15 espèces)	
			Ictéridés <i>Orioles</i> , cassiques, carouges, ... 22 genres	
111-0	111-5	112-0	Chloropséidés <i>Verdins</i> <i>Genre Chloropsis</i> (8 espèces)	
			Irénidés <i>Irénes</i> <i>Genre Irena</i> (2 espèces)	
113-0	113-5	114-0	Méropidés <i>Guépriers</i> Genres <i>Merops</i> (20 espèces) et <i>Nystyornis</i> (2 espèces)	
			Coracidés <i>Rolliers</i> Genres <i>Coracias</i> (8 espèces) et <i>Eurystomus</i> (4 espèces)	
			Alcéidinidés <i>Martins-pêcheurs</i> , <i>martins-chasseurs</i> 12 genres	
115-0	115-5	116-0	Momotidés <i>Motmots</i> 6 genres (9 espèces)	
117-0	117-5	118-0	Campéphagidés <i>Minivets et échenilleurs</i> Genres <i>Pericrocotus</i> , <i>Coracina</i> et 6 autres genres	
119-0	119-5	120-0	Oriolidés <i>Loriots</i> <i>Genre Oriolus</i> (saut <i>Oriolus oriolus</i>)	
121-0	121-5	122-0	Parulidés <i>Parulines</i> 24 genres	
			Thraupidés <i>Tangaras</i> 46 genres dont <i>Thraupis</i>	
			<i>Callistes</i> <i>Genre Tangara</i>	
			<i>Organistes</i> Genres <i>Euphonia</i> et <i>Chlorophonia</i>	
			<i>Dacnis</i> <i>Genre Dacnis</i>	
			<i>Sucrier à ventre jaune</i> <i>Coereba flaveola</i>	
			<i>Conirostres</i> <i>Genre Conirostrum</i>	
<i>Guit-guits</i> Genres <i>Cyanerpes</i> et <i>Chlorophanes</i>				
123-0	123-5	124-0	Trochilidés <i>Colibris et autres trochilidés</i> 82 genres	
			Nectariniidés <i>Souimangas et autres nectariniidés</i> 5 genres (120 espèces)	
125-0	125-5	126-0	Phénotypes mutés Section F 16	
127-0	127-5	128-0	Espèces non prévues ci-dessus	

G PASSEREAUX EUROPEENS D'ELEVAGE Jugés sur 3 ans

Mise à jour CNJF Mars 2025

Stam		Duo		Individuel		Combinaisons de mutations : deux mélanines et une lipochrome MAXI
Mâles	Femelles	Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	
Serin des Canaries <i>Serinus canaria</i>						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Phénotype ancestral
Serin cini <i>Serinus serinus</i>						
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Phénotype ancestral
015-0		015-5		016-0		Tous phénotypes mutés
Venturon montagnard <i>Carduelis citrinella</i> - Venturon corse <i>Carduelis corsicana</i>						
017-0		017-5		018-0		Venturon montagnard <i>Carduelis citrinella</i> Phénotype ancestral
019-0		019-5		020-0		Venturon corse <i>Carduelis corsicana</i> Phénotype ancestral
021-0		021-5		022-0		Tous phénotypes mutés
Chardonneret élégant <i>Carduelis c. carduelis</i>, <i>C. c. parva</i>, <i>C. c. tschusii</i>, ...						
023-0		023-5		024-0		Chardonneret élégant <i>Carduelis carduelis carduelis</i> Phénotype ancestral
025-0		025-5		026-0		Chardonneret parva <i>Carduelis carduelis parva</i> Phénotype ancestral
027-0		027-5		028-0		Chardonneret corse <i>Carduelis carduelis tschusii</i> Phénotype ancestral
029-0		029-5		030-0		Brun
031-0		031-5		032-0		Agate
033-0		033-5		034-0		Isabelle
035-0		035-5		036-0		Pastel
037-0		037-5		038-0		Satiné
039-0		039-5		040-0		Tête blanche et toutes combinaisons de mutations
041-0		041-5		042-0		Jaune et toutes combinaisons de mutations
043-0		043-5		044-0		Blanc Masque orange - Gorge blanche
045-0		045-5		046-0		Opale et toutes combinaisons de mutations
047-0		047-5		048-0		Aminet
049-0		049-5		050-0		Panaché
051-0		051-5		052-0		Toutes les autres mutations et combinaisons de mutations
Chardonneret élégant major <i>Carduelis c. fringilla</i>						
053-0		053-5		054-0		Phénotype ancestral
055-0		055-5		056-0		Brun
057-0		057-5		058-0		Agate
059-0		059-5		060-0		Isabelle
061-0		061-5		062-0		Pastel
063-0		063-5		064-0		Satiné
065-0		065-5		066-0		Tête blanche et toutes combinaisons de mutations
067-0		067-5		068-0		Jaune et toutes combinaisons de mutations
069-0		069-5		070-0		Blanc Masque orange - Gorge blanche
071-0		071-5		072-0		Opale et toutes combinaisons de mutations
073-0		073-5		074-0		Aminet
075-0		075-5		076-0		Panaché
077-0		077-5		078-0		Toutes les autres mutations et combinaisons de mutations
Verdier d'Europe <i>Chloris chloris</i>						
079-1	079-2	079-3	079-4	080-1	080-2	Phénotype ancestral <i>Chloris chloris chloris</i>
081-1	081-2	081-3	081-4	082-1	082-2	Phénotype ancestral <i>Chloris chloris aureiventris</i>
083-1	083-2	083-3	083-4	084-1	084-2	Phénotype ancestral <i>Chloris chloris chlorotica</i>
085-1	085-2	085-3	085-4	086-1	086-2	Brun
087-1	087-2	087-3	087-4	088-1	088-2	Agate
089-1	089-2	089-3	089-4	090-1	090-2	Isabelle
091-1	091-2	091-3	091-4	092-1	092-2	Agate satiné
093-1	093-2	093-3	093-4	094-1	094-2	Isabelle satiné
095-1	095-2	095-3	095-4	096-1	096-2	Pastel
097-1	097-2	097-3	097-4	098-1	098-2	Dilué Simple Facteur
099-1	099-2	099-3	099-4	100-1	100-2	Dilué Double Facteur
101-1	101-2	101-3	101-4	102-1	102-2	Bec jaune ancestral
103-1	103-2	103-3	103-4	104-1	104-2	Bec jaune et toutes combinaisons de mutations
105-1	105-2	105-3	105-4	106-1	106-2	Jaune dominant ancestral
107-1	107-2	107-3	107-4	108-1	108-2	Jaune dominant et toutes combinaisons de mutations
109-1	109-2	109-3	109-4	110-1	110-2	Panaché
111-1	111-2	111-3	111-4	112-1	112-2	Tous les autres phénotypes mutés
113-1	113-2	113-3	113-4	114-1	114-2	Verdier de Malte et Verdier écossais
115-1	115-2	115-3	115-4	116-1	116-2	Verdier de Malte et Verdier écossais Toutes mutations

Tarin des aulnes <i>Spinus spinus</i>						
117-1	117-2	117-3	117-4	118-1	118-2	Phénotype ancestral
119-1	119-2	119-3	119-4	120-1	120-2	Brun
121-1	121-2	121-3	121-4	122-1	122-2	Pastel
123-1	123-2	123-3	123-4	124-1	124-2	Brun pastel
125-1	125-2	125-3	125-4	126-1	126-2	Agate
127-1	127-2	127-3	127-4	128-1	128-2	Ancestral Dilué Simple Facteur
129-1	129-2	129-3	129-4	130-1	130-2	Dilué Simple Facteur Toutes combinaisons de mutations
131-1	131-2	131-3	131-4	132-1	132-2	Ancestral Dilué Double Facteur
133-1	133-2	133-3	133-4	134-1	134-2	Dilué Double Facteur Toutes combinaisons de mutations
135-1	135-2	135-3	135-4	136-1	136-2	Ivoire
137-1	137-2	137-3	137-4	138-1	138-2	Ivoire Toutes combinaisons de mutations
139-1	139-2	139-3	139-4	140-1	140-2	Topaze
141-1	141-2	141-3	141-4	142-1	142-2	Topaze Toutes combinaisons de mutations
143-1	143-2	143-3	143-4	144-1	144-2	Jaune dominant
145-1	145-2	145-3	145-4	146-1	146-2	Jaune dominant Toutes combinaisons de mutations
147-1	147-2	147-3	147-4	148-1	148-2	Silice
149-1	149-2	149-3	149-4	150-1	150-2	Silice Toutes combinaisons de mutations
151-1	151-2	151-3	151-4	152-1	152-2	Ino et Ino brun
153-1	153-2	153-3	153-4	154-1	154-2	Panaché Toutes combinaisons de mutations
155-1	155-2	155-3	155-4	156-1	156-2	Tous les autres phénotypes mutés
Sizerins genre <i>Acanthis</i>						
157-0	157-5	158-0	Sizerin blanchâtre <i>Acanthis hornemanni hornemanni</i> et <i>Acanthis hornemanni exilipes</i>			
159-0	159-5	160-0	Sizerin cabaret <i>Acanthis cabaret</i>			
161-0	161-5	162-0	Sizerin flammé <i>Acanthis flammea rostrata</i>			
163-0	163-5	164-0	Sizerin flammé <i>Acanthis flammea flammea</i> Phénotype ancestral			
165-0	165-5	166-0	Brun			
167-0	167-5	168-0	Pastel			
169-0	169-5	170-0	Brun Pastel			
171-0	171-5	172-0	Ecaillé			
173-0	173-5	174-0	Brun Ecaillé			
175-0	175-5	176-0	Foncé			
177-0	177-5	178-0	Pastel Foncé			
179-0	179-5	180-0	Brun Foncé			
181-0	181-5	182-0	Phaéa			
183-0	183-5	184-0	Panaché			
185-0	185-5	186-0	Tous les autres phénotypes mutés			
Linottes genre <i>Linaria</i>						
187-0	187-5	188-0	Linotte mélodieuse <i>Linaria cannabina</i>			
189-0	189-5	190-0	Linotte à bec jaune <i>Linaria flavirostris</i>			
191-0	191-5	192-0	Linottes tous phénotypes mutés (Panachés inclus)			
Roselins genres <i>Carpodacus</i> et <i>Bucanetes</i>						
193-1	193-2	193-3	193-4	194-1	194-2	Roselin cramois <i>Carpodacus erythrinus</i>
195-1	195-2	195-3	195-4	196-1	196-2	Roselin githagine <i>Bucanetes githagineus</i>
Pinsons genres <i>Fringilla</i>						
197-1	197-2	197-3	197-4	198-1	198-2	Pinson des arbres <i>Fringilla coelebs</i> Phénotype ancestral
199-0	199-5	200-0	Brun			
201-0	201-5	202-0	Agate			
203-0	203-5	204-0	Isabelle			
205-0	205-5	206-0	Opale			
207-0	207-5	208-0	Opale Toutes combinaisons de mutations			
209-0	209-5	210-0	Panaché Toutes combinaisons de mutations			
211-0	211-5	212-0	Dilué Toutes combinaisons de mutations			
213-0	213-5	214-0	Tous les autres phénotypes mutés			
215-1	215-2	215-3	215-4	216-1	216-2	Pinson du Nord <i>Fringilla montifringilla</i> Phénotype ancestral
Bouvreuil pivoine <i>Pyrrhula pyrrhula</i>						
217-1	217-2	217-3	217-4	218-1	218-2	Bouvreuil pivoine <i>Pyrrhula pyrrhula</i> Phénotype ancestral
219-1	219-2	219-3	219-4	220-1	220-2	Bouvreuil ponceau <i>Pyrrhula pyrrhula</i> Phénotype ancestral
221-1	221-2	221-3	221-4	222-1	222-2	Brun
223-1	223-2	223-3	223-4	224-1	224-2	Pastel
225-1	225-2	225-3	225-4	226-1	226-2	Brun pastel
227-1	227-2	227-3	227-4	228-1	228-2	Jaune - Blanc
229-1	229-2	229-3	229-4	230-1	230-2	Panaché
231-1	231-2	231-3	231-4	232-1	232-2	Tous les autres phénotypes mutés
Autres fringillidés						
233-1	233-2	233-3	233-4	234-1	234-2	Bec croisé des sapins <i>Loxia curvirostra</i>
235-1	235-2	235-3	235-4	236-1	236-2	Bec-croisé bifascié <i>Loxia leucoptera</i>
237-1	237-2	237-3	237-4	238-1	238-2	Bec-croisé perroquet <i>Loxia pytyospittacus</i>
239-1	239-2	239-3	239-4	240-1	240-2	Grosbec casse-noyaux <i>Coccothraustes coccothraustes</i>
241-1	241-2	241-3	241-4	242-1	242-2	Durbec des sapins <i>Pinicola enucleator</i>

Moineaux genres <i>Passer</i> et <i>Petronia</i>						
243-1	243-2	243-3	243-4	244-1	244-2	Moineau domestique <i>Passer domesticus</i> Phénotype ancestral
245-1	245-2	245-3	245-4	246-1	246-2	Brun
247-1	247-2	247-3	247-4	248-1	248-2	Agate
249-1	249-2	249-3	249-4	250-1	250-2	Pastel
251-1	251-2	251-3	251-4	252-1	252-2	Phaéo
253-1	253-2	253-3	253-4	254-1	254-2	Opale et toutes combinaisons de mutations
255-1	255-2	255-3	255-4	256-1	256-2	Dilué (Phaéo dominant) et toutes combinaisons de mutations
257-1	257-2	257-3	257-4	258-1	258-2	Silice et toutes combinaisons de mutations
259-1	259-2	259-3	259-4	260-1	260-2	Autres mutations ou combinaisons
261-1	261-2	261-3	261-4	262-1	262-2	Moineau friquet <i>Passer montanus</i> Phénotype ancestral
263-1	263-2	263-3	263-4	264-1	264-2	Brun
265-1	265-2	265-3	265-4	266-1	266-2	Autres mutations ou combinaisons
267-1	267-2	267-3	267-4	268-1	268-2	Moineau espagnol <i>Passer hispaniolensis</i>
269-1	269-2	269-3	269-4	270-1	270-2	Moineau cisalpin <i>Passer italiae</i>
271-1	271-2	271-3	271-4	272-1	272-2	Moineaux Genre <i>Passer</i> panachés
273-1	273-2	273-3	273-4	274-1	274-2	Moineau soulcie <i>Petronia petronia</i>
Bruants genre <i>Emberiza</i> - Plectrophanes et Niverolle						
275-0		275-5		276-0		Bruant jaune (<i>E. citrinella</i>), zizi (<i>cirlus</i>), fou (<i>cia</i>), ortolan (<i>hortulana</i>), nain (<i>pusilla</i>) mélanocéphale (<i>melanocephala</i>), auréole (<i>aureola</i>), proyer (<i>calandra</i>), cendrillard (<i>caesia</i>), des roseaux (<i>schoeniclus</i>), rustique (<i>rustica</i>)
277-0				278-0		Plectrophane des neiges <i>Plectrophenax nivalis</i> - Plectrophane lapon <i>Calcarius lapponicus</i> Niverolle alpine <i>Montifringilla nivalis</i>
Etourneaux genres <i>Sturnus</i> et <i>Pastor</i>						
279-0		279-5		280-0		Etourneau sansonnet <i>Sturnus vulgaris</i> Phénotype ancestral
281-0		281-5		282-0		Brun
283-0		283-5		284-0		Autres mutations
285-0		285-5		286-0		Etourneau unicolore <i>Sturnus unicolor</i> - Etourneau roselin <i>Pastor roseus</i>
Merles et grives genres <i>Turdus</i> et <i>Monticola</i>						
287-1	287-2	287-3	287-4	288-1	288-2	Merle noir <i>Turdus merula</i> Phénotype ancestral
289-1	289-2	289-3	289-4	290-1	290-2	Merle noir Brun
291-1	291-2	291-3	291-4	292-1	292-2	Merle noir Argenté
293-1	293-2	293-3	293-4	294-1	294-2	Merle noir Brun Argenté
295-1	295-2	295-3	295-4	296-1	296-2	Merle noir Dilué
297-1	297-2	297-3	297-4	298-1	298-2	Merle noir Brun dilué
299-0		299-5		300-0		Merle noir Albino - Satinet
301-0		301-5		302-0		Merle noir Autres phénotypes mutés (Grizzle, Siam, ...)
303-0		303-5		304-0		Grive musicienne <i>Turdus philomelos</i> Phénotype ancestral
305-0		305-5		306-0		Grive musicienne Brune
307-0		307-5		308-0		Grive musicienne Satinée
309-0		309-5		310-0		Grive musicienne Tous les autres phénotypes mutés
311-0		311-5		312-0		Grive mauvis <i>Turdus iliacus</i> Phénotype ancestral
313-0		313-5		314-0		Grive mauvis Brune
315-0		315-5		316-0		Grive mauvis Facteur foncé
317-0		317-5		318-0		Grive mauvis Tous les autres phénotypes mutés
319-0		319-5		320-0		Grive litorne <i>Turdus pilaris</i> Grive draine <i>Turdus viscivorus</i> Autres espèces Genre <i>Turdus</i>
321-0		321-5		322-0		Merle-bleu <i>Monticola solitarius</i> Merle-de-roche <i>Monticola saxatilis</i> Merle à plastron <i>Turdus torquatus</i>
323-0		323-5		324-0		Tous phénotypes mutés Autres Merles et grives
Rollier et jaseur						
325-0		325-5		326-0		Rollier d'Europe <i>Coracias garrulus</i>
327-0		327-5		328-0		Jaseur boréal <i>Bombycilla garrulus</i>
Geai des chênes <i>Garrulus glandarius</i>						
329-0		329-5		330-0		Geai des chênes Phénotype ancestral
331-0		331-5		332-0		Tous les phénotypes mutés
Pie bavarde <i>Pica pica</i>						
333-0		333-5		334-0		Pie bavarde Phénotype ancestral
335-0		335-5		336-0		Tous les phénotypes mutés
Autres corvidés Phénotype ancestral						
337-0		337-5		338-0		Pie-bleue ibérique <i>Cyanopica cooky</i> Cassenoix moucheté <i>Nucifraga caryocatactes</i> Crave à bec rouge <i>Pyrrhocorax pyrrhocorax</i> Chocard à bec jaune <i>Pyrrhocorax graculus</i> Chouca des tours <i>Coloeus monedula</i>
339-0		339-5		340-0		Corneille noire <i>Corvus corone</i> Corneille mantelée <i>Corvus cornix</i> Corbeau freux <i>Corvus frugilegus</i> Grand corbeau <i>Corvus corax</i> Autres espèces Genre <i>Corvus</i>
341-0		341-5		342-0		Toutes autres espèces non reprises dans les classes qui précèdent Toutes les autres mutations non reprises dans les classes qui précèdent Passereaux européens panachés non repris dans les classes qui précèdent

H (01 à 03) HYBRIDES Jugés sur 4 ans

Stam	Duo	Individuel	CNJF 2025
			Bagués sur 1 - 2 - 3 - 4 ans.
H 01 HYBRIDES DE CANARIS			
011-0	011-5	012-0	Canari X Chardonneret et inversement Classique
013-0	013-5	014-0	Canari X Chardonneret et inversement Brun
015-0	015-5	016-0	Canari X Chardonneret et inversement Agate
017-0	017-5	018-0	Canari X Chardonneret et inversement Isabelle
019-0	019-5	020-0	Canari X Chardonneret et inversement Satiné
021-0	021-5	022-0	Canari X Chardonneret et inversement Jaune
023-0	023-5	024-0	Canari X Chardonneret et inversement Opale
025-0	025-5	026-0	Canari X Chardonneret et inversement Combinaisons
027-0	027-5	028-0	Canari X Chardonneret et inversement Panachés
029-0	029-5	030-0	Canari X Serin cini ou Tarin des aulnes ou Verdier d'Europe et inversement Classique
031-0	031-5	032-0	Canari X Serin cini ou Tarin des aulnes ou Verdier d'Europe et inversement Muté
033-0	033-5	034-0	Canari X Sizerins ou Linottes ou Roselins (cramoisi - githagine) et inversement Classique
035-0	035-5	036-0	Canari X Sizerins ou Linottes ou Roselins (cramoisi - githagine) et inversement Muté
037-0	037-5	038-0	Canari X Autres européens et inversement Classique
039-0	039-5	040-0	Canari X Autres européens et inversement Muté
041-0	041-5	042-0	Canari X Serins exotiques genre <i>Crithagra</i> et inversement Classique
043-0	043-5	044-0	Canari X Serins exotiques genre <i>Crithagra</i> et inversement Muté
045-0	045-5	046-0	Canari X Serins exotiques genre <i>Serinus</i> et inversement Classique
047-0	047-5	048-0	Canari X Serins exotiques genre <i>Serinus</i> et inversement Muté
049-0	049-5	050-0	Canari X Tarins exotiques genre <i>Spinus</i> et inversement Classique
051-0	051-5	052-0	Canari X Tarins exotiques genre <i>Spinus</i> et inversement Muté
053-0	053-5	054-0	Canari X Autres exotiques et inversement Classique
055-0	055-5	056-0	Canari X Autres exotiques et inversement Muté
057-0	057-5	058-0	Canaris hybrides panachés (classiques et mutations)
H 02 HYBRIDES D'ESTRILDIDES			
011-0	011-5	012-0	Estrildidé X Diamant mandarin et inversement Type classique
013-0	013-5	014-0	Estrildidé X Diamant mandarin et inversement Muté
015-0	015-5	016-0	Estrildidé X Moineau du Japon et inversement Type classique
017-0	017-5	018-0	Estrildidé X Moineau du Japon et inversement Muté
019-0	019-5	020-0	Estrildidé X Padda de Java et inversement Type classique
021-0	021-5	022-0	Estrildidé X Padda de Java et inversement Muté
023-0	023-5	024-0	Estrildidé X Estrildidé Type classique
025-0	025-5	026-0	Estrildidé X Estrildidé muté
027-0	027-5	028-0	Estrildidés hybrides panachés (Type ancestral et mutations)

Remarque :

Les hybrides de Diamant mandarin avec Moineau du Japon ou Padda de Java ou inversement, doivent toujours être inscrits dans les classes du Diamant mandarin.

Les hybrides de Moineau du Japon avec Padda de Java ou inversement, doivent toujours être inscrits dans les classes du Moineau du Japon.

H 03 AUTRES HYBRIDES

011-0	011-5	012-0	Bec-croisé ou Bouvreuil (européens) X Européen Classique
013-0	013-5	014-0	Bec-croisé ou Bouvreuil (européens) X Européen Muté
015-0	015-5	016-0	Autre européen X autre européen Classique
017-0	017-5	018-0	Autre européen X autre européen Muté
019-0	019-5	020-0	Serin exotique genre <i>Crithagra</i> - <i>Serinus</i> X Européen et inversement Type classique
021-0	021-5	022-0	Serin exotique genre <i>Crithagra</i> - <i>Serinus</i> X Européen et inversement Muté
023-0	023-5	024-0	Tarin exotique genre <i>Spinus</i> X Européen et inversement Type classique
025-0	025-5	026-0	Tarin exotique genre <i>Spinus</i> X Européen et inversement Muté
027-0	027-5	028-0	Autre exotique X Européen et inversement Type classique
029-0	029-5	030-0	Autre exotique X Européen et inversement Muté
031-0	031-5	032-0	Exotique X Exotique d'une autre famille Type classique
033-0	033-5	034-0	Exotique X Exotique d'une autre famille Muté
035-0	035-5	036-0	Autres hybrides panachés (classiques et mutations)
037-0	037-5	038-0	Autres hybrides non répertoriés dans les classes précédentes

Note complémentaire :

Admission en exposition de tous les hybrides **inter-spécifiques** uniquement.
Les hybrides **intra-spécifiques** ne sont donc pas autorisés.

I 1 - PERRUCHES ONDULEES DE POSTURE						CLASSES 2025 HARMONISEES POP - POC						I 2 - PERRUCHES ONDULEES DE COULEUR					
BAGUEES SUR 3 ANS						<i>Melopsittacus undulatus</i>						BAGUEES SUR 2 ANS					
Stam		Duo		Ind.		"TOUS MASQUES JAUNES" regroupe : Masque-Jaune Type 1, Masque -Jaune Type 2 et Masque doré						Stam		Duo		Ind.	
M	F	M	F	M	F							M	F	M	F	M	F
						Les Normales et facteurs foncés et violets											
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	VERT						011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	D VERT (Vert foncé)						013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	DD VERT (Vert olive)						015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	BLEU						017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	D BLEU (Cobalt)						019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	VIOLETS						021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	DD BLEU (Mauve)						023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	GRIS-VERT						025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	GRIS						027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	TOUS MASQUES-JAUNES BLEU, VIOLET et GRIS						029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2
						Les Cinnamons											
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	CINNAMON VERT						031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	CINNAMON D VERT (Foncé)						033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	CINNAMON DD VERT (Olive)						035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	CINNAMON GRIS-VERT						037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	CINNAMON BLEU y compris TOUS MASQUES-JAUNES						039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	CINNAMON D BLEU (Cobalt) y compris TOUS MASQUES-JAUNES						041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	CINNAMON DD BLEU (Mauve) y compris TOUS MASQUES-JAUNES						043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2	CINNAMON VIOLET y compris TOUS MASQUES-JAUNES						045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	CINNAMON GRIS y compris TOUS MASQUES-JAUNES						047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2
						Les Opalines											
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	OPALINE VERT CLAIR						049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	OPALINE D VERT (Vert foncé)						051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2
053-1	053-2	053-3	053-4	054-1	054-2	OPALINE DD VERT (Vert olive)						053-1	053-2	053-3	053-4	054-1	054-2
055-1	055-2	055-3	055-4	056-1	056-2	OPALINE GRIS-VERT						055-1	055-2	055-3	055-4	056-1	056-2
057-1	057-2	057-3	057-4	058-1	058-2	OPALINE BLEU CLAIR y compris TOUS MASQUES-JAUNES						057-1	057-2	057-3	057-4	058-1	058-2

059-1	059-2	059-3	059-4	060-1	060-2	OPALINE D BLEU (Cobalt) y compris TOUS MASQUES-JAUNES	059-1	059-2	059-3	059-4	060-1	060-2
061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2	OPALINE DD BLEU (Mauve) y compris TOUS MASQUES-JAUNES	061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2
063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2	OPALINE VIOLET y compris TOUS MASQUES-JAUNES	063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2
065-1	065-2	065-3	065-4	066-1	066-2	OPALINE GRISE y compris TOUS MASQUES-JAUNES	065-1	065-2	065-3	065-4	066-1	066-2
Les Opalines Cinnamons												
067-1	067-2	067-3	067-4	068-1	068-2	OPALINE CINNAMON VERT	067-1	067-2	067-3	067-4	068-1	068-2
069-1	069-2	069-3	069-4	070-1	070-2	OPALINE CINNAMON D VERT (Foncé)	069-1	069-2	069-3	069-4	070-1	070-2
071-1	071-2	071-3	071-4	072-1	072-2	OPALINE CINNAMON DD VERT (Olive)	071-1	071-2	071-3	071-4	072-1	072-2
073-1	073-2	073-3	073-4	074-1	074-2	OPALINE CINNAMON GRIS-VERT	073-1	073-2	073-3	073-4	074-1	074-2
075-1	075-2	075-3	075-4	076-1	076-2	OPALINE CINNAMON BLEU y compris TOUS MASQUES-JAUNES	075-1	075-2	075-3	075-4	076-1	076-2
077-1	077-2	077-3	077-4	078-1	078-2	OPALINE CINNAMON D BLEU (Cobalt) y compris TOUS MASQUES-JAUNES	077-1	077-2	077-3	077-4	078-1	078-2
079-1	079-2	079-3	079-4	080-1	080-2	OPALINE CINNAMON DD BLEU (Mauve) y compris TOUS MASQUES-JAUNES	079-1	079-2	079-3	079-4	080-1	080-2
081-1	081-2	081-3	081-4	082-1	082-2	OPALINE CINNAMON VIOLET y compris TOUS MASQUES-JAUNES	081-1	081-2	081-3	081-4	082-1	082-2
083-1	083-2	083-3	083-4	084-1	084-2	OPALINE CINNAMON GRIS y compris TOUS MASQUES-JAUNES	083-1	083-2	083-3	083-4	084-1	084-2
Stam		Duo		Ind.		"TOUS MASQUES JAUNES" regroupe : Masque-Jaune Type 1, Masque -Jaune Type 2 et Masque doré	Stam		Duo		Ind.	
M	F	M	F	M	F		M	F	M	F	M	F
Les Dilutions (y compris cinnamon et opaline)												
085-1	085-2	085-3	085-4	086-1	086-2	AILES GRISES Série Verte, y compris OPALINE	085-1	085-2	085-3	085-4	086-1	086-2
087-1	087-2	087-3	087-4	088-1	088-2	AILES GRISES Série Bleue, y compris OPALINE	087-1	087-2	087-3	087-4	088-1	088-2
089-1	089-2	089-3	089-4	090-1	090-2	AILES GRISES TOUS MASQUES-JAUNES y compris OPALINE	089-1	089-2	089-3	089-4	090-1	090-2
091-1	091-2	091-3	091-4	092-1	092-2	AILES CLAIRES Série Verte, y compris OPALINE	091-1	091-2	091-3	091-4	092-1	092-2
093-1	093-2	093-3	093-4	094-1	094-2	AILES CLAIRES Série Bleue, y compris OPALINE	093-1	093-2	093-3	093-4	094-1	094-2
095-1	095-2	095-3	095-4	096-1	096-2	AILES CLAIRES TOUS MASQUES-JAUNES y compris OPALINE	095-1	095-2	095-3	095-4	096-1	096-2
097-1	097-2	097-3	097-4	098-1	098-2	DILUEE Série Verte, y compris OPALINE	097-1	097-2	097-3	097-4	098-1	098-2
099-1	099-2	099-3	099-4	100-1	100-2	DILUEE Série Bleue, y compris OPALINE	099-1	099-2	099-3	099-4	100-1	100-2
101-1	101-2	101-3	101-4	102-1	102-2	DILUEES TOUS MASQUES-JAUNES y compris OPALINE	101-1	101-2	101-3	101-4	102-1	102-2
Les Perlées												
103-1	103-2	103-3	103-4	104-1	104-2	PERLEE SF Série Verte, y compris OPALINE	103-1	103-2	103-3	103-4	104-1	104-2
105-1	105-2	105-3	105-4	106-1	106-2	PERLEE SF Série Bleue, y compris OPALINE	105-1	105-2	105-3	105-4	106-1	106-2
107-1	107-2	107-3	107-4	108-1	108-2	PERLEE SF Série Gris-Vert, y compris OPALINE	107-1	107-2	107-3	107-4	108-1	108-2
109-1	109-2	109-3	109-4	110-1	110-2	PERLEE SF Série Grise, y compris OPALINE	109-1	109-2	109-3	109-4	110-1	110-2
111-1	111-2	111-3	111-4	112-1	112-2	PERLEE SF TOUS MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE	111-1	111-2	111-3	111-4	112-1	112-2
113-1	113-2	113-3	113-4	114-1	114-2	PERLEE DF Série Verte	113-1	113-2	113-3	113-4	114-1	114-2
115-1	115-2	115-3	115-4	116-1	116-2	PERLEE DF Série Bleue	115-1	115-2	115-3	115-4	116-1	116-2
117-1	117-2	117-3	117-4	118-1	118-2	PERLEE DF TOUS MASQUES-JAUNES	117-1	117-2	117-3	117-4	118-1	118-2

						Les Perlées mélaniques											
119-1	119-2	119-3	119-4	120-1	120-2	PERLEE MELANIQUE SF Série Verte, y compris OPALINE						119-1	119-2	119-3	119-4	120-1	120-2
121-1	121-2	121-3	121-4	122-1	122-2	PERLEE MELANIQUE SF Série Bleue, y compris OPALINE						121-1	121-2	121-3	121-4	122-1	122-2
123-1	123-2	123-3	123-4	124-1	124-2	PERLEE MELANIQUE SF Série Gris-Vert, y compris OPALINE						123-1	123-2	123-3	123-4	124-1	124-2
125-1	125-2	125-3	125-4	126-1	126-2	PERLEE MELANIQUE SF Série Grise, y compris OPALINE						125-1	125-2	125-3	125-4	126-1	126-2
127-1	127-2	127-3	127-4	128-1	128-2	PERLEE MELANIQUE SF TOUS MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						127-1	127-2	127-3	127-4	128-1	128-2
						Les Pies											
129-1	129-2	129-3	129-4	130-1	130-2	PIE AUSTRALIENNE Série Verte						129-1	129-2	129-3	129-4	130-1	130-2
131-1	131-2	131-3	131-4	132-1	132-2	PIE AUSTRALIENNE Série Bleue						131-1	131-2	131-3	131-4	132-1	132-2
133-1	133-2	133-3	133-4	134-1	134-2	PIE AUSTRALIENNE TOUS MASQUES-JAUNES						133-1	133-2	133-3	133-4	134-1	134-2
135-1	135-2	135-3	135-4	136-1	136-2	PIE DANOISE Série Verte						135-1	135-2	135-3	135-4	136-1	136-2
137-1	137-2	137-3	137-4	138-1	138-2	PIE DANOISE Série Bleue						137-1	137-2	137-3	137-4	138-1	138-2
139-1	139-2	139-3	139-4	140-1	140-2	PIE DANOISE TOUS MASQUES-JAUNES						139-1	139-2	139-3	139-4	140-1	140-2
141-1	141-2	141-3	141-4	142-1	142-2	PIE HOLLANDAISE Série Verte						141-1	141-2	141-3	141-4	142-1	142-2
143-1	143-2	143-3	143-4	144-1	144-2	PIE HOLLANDAISE Série Bleue						143-1	143-2	143-3	143-4	144-1	144-2
145-1	145-2	145-3	145-4	146-1	146-2	PIE HOLLANDAISE TOUS MASQUES-JAUNES						145-1	145-2	145-3	145-4	146-1	146-2
147-1	147-2	147-3	147-4	148-1	148-2	TOUTES LES UNICOLORES AUX YEUX NOIRS						147-1	147-2	147-3	147-4	148-1	148-2
						Les Inos											
149-1	149-2	149-3	149-4	150-1	150-2	INO VERT (Lutino)						149-1	149-2	149-3	149-4	150-1	150-2
151-1	151-2	151-3	151-4	152-1	152-2	INO BLEU (Albino)						151-1	151-2	151-3	151-4	152-1	152-2
153-1	153-2	153-3	153-4	154-1	154-2	INO TOUS MASQUES-JAUNES (Crémino)						153-1	153-2	153-3	153-4	154-1	154-2
155-1	155-2	155-3	155-4	156-1	156-2	CINNAMON INO VERT (Ailes en dentelles), y compris Opaline						155-1	155-2	155-3	155-4	156-1	156-2
157-1	157-2	157-3	157-4	158-1	158-2	CINNAMON INO BLEU (Ailes en dentelles), y compris Opaline						157-1	157-2	157-3	157-4	158-1	158-2
159-1	159-2	159-3	159-4	160-1	160-2	CINNAMON INO TOUS MASQUES-JAUNES (Ailes en dentelles), y compris Opaline						159-1	159-2	159-3	159-4	160-1	160-2
Stam		Duo		Ind.		"TOUS MASQUES JAUNES" regroupe : Masque-Jaune Type 1, Masque -Jaune Type 2 et Masque doré						Stam		Duo		Ind.	
M	F	M	F	M	F							M	F	M	F	M	F
						Les Corps clairs											
161-1	161-2	161-3	161-4	162-1	162-2	CORPS CLAIR DU TEXAS Série Verte, y compris OPALINE						161-1	161-2	161-3	161-4	162-1	162-2
163-1	163-2	163-3	163-4	164-1	164-2	CORPS CLAIR DU TEXAS Série Bleue, y compris OPALINE						163-1	163-2	163-3	163-4	164-1	164-2
165-1	165-2	165-3	165-4	166-1	166-2	CORPS CLAIR DU TEXAS TOUS MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						165-1	165-2	165-3	165-4	166-1	166-2
167-1	167-2	167-3	167-4	168-1	168-2	CORPS CLAIR D'EASLEY Série Verte, y compris OPALINE						167-1	167-2	167-3	167-4	168-1	168-2
169-1	169-2	169-3	169-4	170-1	170-2	CORPS CLAIR D'EASLEY Série Bleue, y compris OPALINE						169-1	169-2	169-3	169-4	170-1	170-2
171-1	171-2	171-3	171-4	172-1	172-2	CORPS CLAIR D'EASLEY TOUS MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						171-1	171-2	171-3	171-4	172-1	172-2

						Les Fallows											
173-1	173-2	173-3	173-4	174-1	174-2	TOUS BRONZE-FALLOW (Fallow allemand) Série Verte y compris OPALINE						173-1	173-2	173-3	173-4	174-1	174-2
175-1	175-2	175-3	175-4	176-1	176-2	TOUS BRONZE-FALLOW (Fallow allemand) Série Bleue y compris OPALINE						175-1	175-2	175-3	175-4	176-1	176-2
177-1	177-2	177-3	177-4	178-1	178-2	TOUS BRONZE-FALLOW (Fallow allemand) MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						177-1	177-2	177-3	177-4	178-1	178-2
179-1	179-2	179-3	179-4	180-1	180-2	TOUS DUN-FALLOW (Fallow anglais) Série Verte y compris OPALINE						179-1	179-2	179-3	179-4	180-1	180-2
181-1	181-2	181-3	181-4	182-1	182-2	TOUS DUN-FALLOW (Fallow anglais) Série Bleue y compris OPALINE						181-1	181-2	181-3	181-4	182-1	182-2
183-1	183-2	183-3	183-4	184-1	184-2	TOUS DUN-FALLOW (Fallow anglais) MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						183-1	183-2	183-3	183-4	184-1	184-2
						Les mutations rares											
185-1	185-2	185-3	185-4	186-1	186-2	BLACKWINGS Série Verte, y compris OPALINE						185-1	185-2	185-3	185-4	186-1	186-2
187-1	187-2	187-3	187-4	188-1	188-2	BLACKWINGS Série Bleue, y compris OPALINE						187-1	187-2	187-3	187-4	188-1	188-2
189-1	189-2	189-3	189-4	190-1	190-2	BLACKWINGS TOUS MASQUES-JAUNES, y compris OPALINE						189-1	189-2	189-3	189-4	190-1	190-2
191-1	191-2	191-3	191-4	192-1	192-2	BLACKFACE Série Verte (y compris BLACKFACE BLACKWINGS)						191-1	191-2	191-3	191-4	192-1	192-2
193-1	193-2	193-3	193-4	194-1	194-2	BLACKFACE Série Bleue (y compris BLACKFACE BLACKWINGS)						193-1	193-2	193-3	193-4	194-1	194-2
195-1	195-2	195-3	195-4	196-1	196-2	BLACKFACE TOUS MASQUES-JAUNES (y compris BLACKFACE BLACKWINGS)						195-1	195-2	195-3	195-4	196-1	196-2
197-1	197-2	197-3	197-4	198-1	198-2	TOUTES LES ARDOISEES						197-1	197-2	197-3	197-4	198-1	198-2
199-1	199-2	199-3	199-4	200-1	200-2	TOUTES LES ANTHRACITES						199-1	199-2	199-3	199-4	200-1	200-2
201-1	201-2	201-3	201-4	202-1	202-2	TOUTES LES SADDLEBACK						201-1	201-2	201-3	201-4	202-1	202-2
203-1	203-2	203-3	203-4	204-1	204-2	TOUTES LES HUPPEES Série Verte						203-1	203-2	203-3	203-4	204-1	204-2
205-1	205-2	205-3	205-4	206-1	206-2	TOUTES LES HUPPEES Série Bleue et TOUS MASQUES-JAUNES						205-1	205-2	205-3	205-4	206-1	206-2
207-1	207-2	207-3	207-4	208-1	208-2	TOUTES LES HAGOROMOS Série Verte						207-1	207-2	207-3	207-4	208-1	208-2
209-1	209-2	209-3	209-4	210-1	210-2	TOUTES LES HAGOROMOS Série Bleue et TOUS MASQUES-JAUNES						209-1	209-2	209-3	209-4	210-1	210-2
211-1	211-2	211-3	211-4	212-1	212-2	TOUS LES AUTRES PHENOTYPES MUTES						211-1	211-2	211-3	211-4	212-1	212-2

Document UOF (COM France) et la CNJF
 Toute utilisation sans l'autorisation de l'UOF (COM France) et la CNJF est formellement interdite et pourra donner lieu à des poursuites pénales

J01 à N10 Psittaciformes

**Rappel : les hybrides entre psittaciformes ne sont pas admis en exposition
et ne sont pas jugés**

J (01 à 08) AGAPORNIS Jugés sur 3 ans

Mise à jour - Section Psittaciformes 2025

J 01 Inséparable rosegorge *Agapornis roseicollis*

Stam	Duo	Individuel	
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Foncé Simple Facteur
015-0	015-5	016-0	Foncé Double Facteur
017-0	017-5	018-0	Cinnamon
019-0	019-5	020-0	Cinnamon Foncé SF - Cinnamon Foncé DF
021-0	021-5	022-0	Pallid
023-0	023-5	024-0	Pallid Foncé SF - Pallid Foncé DF
025-0	025-5	026-0	Lutino
027-0	027-5	028-0	Marbled avec/sans facteurs foncés
029-0	029-5	030-0	Panaché avec/sans facteurs foncés
031-0	031-5	032-0	Opaline
033-0	033-5	034-0	Opaline SF Foncé et DF Foncé
035-0	035-5	036-0	Opaline Cinnamon avec/sans facteurs foncés
037-0	037-5	038-0	Opaline Pallid avec/sans facteurs foncés
039-0	039-5	040-0	Opaline Lutino
041-0	041-5	042-0	Opaline marbled avec/sans facteurs foncés
043-0	043-5	044-0	Masque rouge Autres combinaisons
045-0	045-5	046-0	Masque orange
047-0	047-5	048-0	Masque orange Foncé SF
049-0	049-5	050-0	Masque orange Foncé DF
051-0	051-5	052-0	Masque orange Cinnamon avec/sans facteurs foncés
053-0	053-5	054-0	Masque orange Pallid avec/sans facteurs foncés
055-0	055-5	056-0	Masque orange Lutino
057-0	057-5	058-0	Masque orange Marbled avec/sans facteurs foncés
059-0	059-5	060-0	Masque orange Panaché avec/sans facteurs foncés
061-0	061-5	062-0	Masque orange Opaline
063-0	063-5	064-0	Masque orange Opaline Foncé SF et DF
065-0	065-5	066-0	Masque orange Opaline Cinnamon avec/sans facteurs foncés
067-0	067-5	068-0	Masque orange Opaline Pallid avec/sans facteurs foncés
069-0	069-5	070-0	Masque orange Opaline Lutino
071-0	071-5	072-0	Masque orange Opaline Marbled avec/sans facteurs foncés
073-0	073-5	074-0	Masque orange Autres combinaisons
075-0	075-5	076-0	Bleu
077-0	077-5	078-0	Bleu Foncé SF
079-0	079-5	080-0	Bleu Foncé DF
081-0	081-5	082-0	Bleu Foncé SF - Violet SF et DF
083-0	083-5	084-0	Bleu Cinnamon avec/sans facteurs foncés et/ou violets
085-0	085-5	086-0	Bleu Pallid avec/sans facteurs foncés et/ou violets
087-0	087-5	088-0	Bleu Ino (albino)
089-0	089-5	090-0	Bleu Marbled avec/sans facteurs foncés et/ou violets
091-0	091-5	092-0	Bleu Panaché avec/sans facteurs foncés et/ou violets
093-0	093-5	094-0	Bleu Opaline avec/sans facteurs foncés
095-0	095-5	096-0	Bleu Opaline Violet SF et DF
097-0	097-5	098-0	Bleu Opaline Cinnamon avec/sans facteurs foncés et/ou violets
099-0	099-5	100-0	Bleu Opaline Pallid avec/sans facteurs foncés et/ou violets
101-0	101-5	102-0	Bleu Opaline Marbled avec/sans facteurs foncés et/ou violets
103-0	103-5	104-0	Bleu Autres combinaisons

105-0	105-5	106-0	Aqua
107-0	107-5	108-0	Aqua Foncé SF
109-0	109-5	110-0	Aqua Foncé DF
111-0	111-5	112-0	Aqua Foncé SF Violet SF et DF
113-0	113-5	114-0	Aqua Cinnamon avec/sans facteurs foncés et/ou violets
115-0	115-5	116-0	Aqua Pallid avec/sans facteurs foncés et/ou violets
117-0	117-5	118-0	Aqua Ino
119-0	119-5	120-0	Aqua Marbled avec/sans facteurs foncés et/ou violets
121-0	121-5	122-0	AquaPanaché avec/sans facteurs foncés et/ou violets
123-0	123-5	124-0	Aqua Opaline avec/sans facteurs foncés
125-0	125-5	126-0	Aqua Opaline Violet SF et DF
127-0	127-5	128-0	Aqua Opaline Cinnamon avec/sans facteurs foncés et/ou violets
129-0	129-5	130-0	Aqua Opaline Pallid avec/sans facteurs foncés et/ou violets
131-0	131-5	132-0	Aqua Opaline Marbled avec/sans facteurs foncés et/ou violets
133-0	133-5	134-0	Aqua Autres combinaisons
135-0	135-5	136-0	Turquoise avec facteurs foncés SF et DF et/ou Violets
137-0	137-5	138-0	Turquoise toutes combinaisons (hors opalines)
139-0	139-5	140-0	Turquoise Opaline toutes combinaisons
141-0	141-5	142-0	Dilute toutes combinaisons
143-0	143-5	144-0	Bronze Fallow toutes combinaisons
145-0	145-5	146-0	Pale Fallow toutes combinaisons
147-0	147-5	148-0	Pale toutes combinaisons
149-0	149-5	150-0	Panaché récessif toutes combinaisons
151-0	151-5	152-0	Misty toutes combinaisons
153-0	153-5	154-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 02 Inséparable de Fischer *Agapornis fischeri*

Stam	Duo	Individuel	
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Foncé Simple facteur
015-0	015-5	016-0	Foncé Double facteur
017-0	017-5	018-0	Bleu
019-0	019-5	020-0	Bleu Foncé SF (Cobalt)
021-0	021-5	022-0	Bleu Foncé DF
023-0	023-5	024-0	Violet SF et DF
025-0	025-5	026-0	Turquoise avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
027-0	027-5	028-0	Panaché Série verte avec/sans facteurs
029-0	029-5	030-0	Panaché Série bleue et turquoise avec/sans facteurs
031-0	031-5	032-0	Pastel Série verte toutes combinaisons (sauf opaline)
033-0	033-5	034-0	Pastel Série bleue toutes combinaisons (sauf opaline)
035-0	035-5	036-0	Ino toutes combinaisons (sauf opaline)
037-0	037-5	038-0	Dec toutes combinaisons (sauf opaline)
039-0	039-5	040-0	Edged SF/DF toutes combinaisons (sauf opaline)
041-0	041-5	042-0	Dilute toutes combinaisons (sauf opaline)
043-0	043-5	044-0	Euwing toutes combinaisons (sauf opaline)
045-0	045-5	046-0	Slaty toutes combinaisons (sauf opaline)
047-0	047-5	048-0	Opaline vert
049-0	049-5	050-0	Opaline vert avec facteur foncé SF/DF
051-0	051-5	052-0	Opaline bleue avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
053-0	053-5	054-0	Opaline turquoise avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
055-0	055-5	056-0	Opaline Série verte (Autres combinaisons)
057-0	057-5	058-0	Opaline Série bleue (Autres combinaisons)
059-0	059-5	060-0	Opaline Série turquoise (Autres combinaisons)
061-0	061-5	062-0	Misty toutes combinaisons
063-0	063-5	064-0	Pale toutes combinaisons
065-0	065-5	066-0	Panaché récessif toutes combinaisons
067-0	067-5	068-0	Fallow toutes combinaisons
069-0	069-5	070-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 03 Inséparable masqué *Agapornis personatus*

Stam	Duo	Individuel	
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Foncé Simple Facteur
015-0	015-5	016-0	Foncé Double Facteur
017-0	017-5	018-0	Bleu
019-0	019-5	020-0	Bleu Foncé SF (Cobalt)
021-0	021-5	022-0	Bleu Foncé DF
023-0	023-5	024-0	Violet SF et DF
025-0	025-5	026-0	Turquoise avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
027-0	027-5	028-0	Panaché Série verte avec/sans facteurs
029-0	029-5	030-0	Panaché Série bleue et turquoise avec/sans facteurs
031-0	031-5	032-0	Pastel Série verte toutes combinaisons (sauf opaline)
033-0	033-5	034-0	Pastel Série bleue toutes combinaisons (sauf opaline)
035-0	035-5	036-0	Ino toutes combinaisons (sauf opaline)
037-0	037-5	038-0	Dec toutes combinaisons (sauf opaline)
039-0	039-5	040-0	Edged SF/DF toutes combinaisons (sauf opaline)
041-0	041-5	042-0	Dilute toutes combinaisons (sauf opaline)
043-0	043-5	044-0	Euwing toutes combinaisons (sauf opaline)
045-0	045-5	046-0	Slaty toutes combinaisons (sauf opaline)
047-0	047-5	048-0	Opaline toutes combinaisons
049-0	049-5	050-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 04 Inséparable de Lilian *Agapornis lilianae*

Stam	Duo	Individuel	
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Foncé Simple Facteur
015-0	015-5	016-0	Foncé Double Facteur
017-0	017-5	018-0	Bleu
019-0	019-5	020-0	Bleu Foncé SF (Cobalt)
021-0	021-5	022-0	Bleu Foncé DF
023-0	023-5	024-0	Violet SF et DF
025-0	025-5	026-0	Turquoise avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
027-0	027-5	028-0	Panaché Série verte avec/sans facteurs
029-0	029-5	030-0	Panaché Série bleue et turquoise avec/sans facteurs
031-0	031-5	032-0	Pastel Série verte toutes combinaisons (sauf opaline)
033-0	033-5	034-0	Pastel Série bleue toutes combinaisons (sauf opaline)
035-0	035-5	036-0	Ino toutes combinaisons (sauf opaline)
037-0	037-5	038-0	Dec toutes combinaisons (sauf opaline)
039-0	039-5	040-0	Edged SF/DF toutes combinaisons (sauf opaline)
041-0	041-5	042-0	Dilute toutes combinaisons (sauf opaline)
043-0	043-5	044-0	Opaline toutes combinaisons
045-0	045-5	046-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 05 Inséparable à joues noires *Agapornis nigrigenis*

Stam		Duo		Individuel		
011-0		011-5		012-0		Variété de couleurs ancestrales
013-0		013-5		014-0		Foncé Simple Facteur
015-0		015-5		016-0		Foncé Double Facteur
017-0		017-5		018-0		Bleu
019-0		019-5		020-0		Bleu Foncé SF
021-0		021-5		022-0		Bleu Foncé DF
023-0		023-5		024-0		Violet SF et DF
025-0		025-5		026-0		Turquoise avec/sans Facteurs foncés SF et DF et/ou violets
027-0		027-5		028-0		Panaché Série verte avec/sans facteurs
029-0		029-5		030-0		Panaché Série bleue et turquoise avec/sans facteurs
031-0		031-5		032-0		Pastel Série verte toutes combinaisons (sauf opaline)
033-0		033-5		034-0		Pastel Série bleue toutes combinaisons (sauf opaline)
035-0		035-5		036-0		Ino toutes combinaisons (sauf opaline)
037-0		037-5		038-0		Dec toutes combinaisons (sauf opaline)
039-0		039-5		040-0		Edged SF/DF toutes combinaisons (sauf opaline)
041-0		041-5		042-0		Dilute toutes combinaisons (sauf opaline)
043-0		043-5		044-0		Opaline toutes combinaisons
045-0		045-5		046-0		Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 06 Inséparable d'Abyssinie *Agapornis taranta*

Stam		Duo		Individuel		
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Foncé Simple Facteur
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Foncé Double Facteur
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 07 Inséparable à tête rouge *Agapornis pullarius*

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

J 08 Inséparable à tête grise *Agapornis canus*

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K (01 à 05) EUPHEMES

Mise à jour CNJF - Psittacidés 2025

Stam		Duo		Individuel		Jugées sur 3 ans
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
K 01 Perruche splendide <i>Neophema splendida</i>						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Cinnamon
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Pallid
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Ino
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Gris vert
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Opaline
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Edged
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Autres combinaisons Série Verte
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Bleu
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Bleu Cinnamon
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Bleu Pallid
033-0		033-5		34-0		Bleu Ino
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	Bleu Gris
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Bleu violet SF et DF
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Bleu Opaline Toutes combinaisons
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Bleu Edged Toutes combinaisons
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	Autres combinaisons Série Bleue
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2	Aqua
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	Aqua Cinnamon
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	Aqua Pallid
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	Aqua Ino
053-1	053-2	053-3	053-4	054-1	054-2	Aqua Gris
055-1	055-2	055-3	055-4	056-1	056-2	Aqua Violet SF et DF
057-1	057-2	057-3	057-4	058-1	058-2	Aqua Opaline Toutes combinaisons
059-1	059-2	059-3	059-4	060-1	060-2	Aqua Edged Toutes combinaisons
061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2	Autres combinaisons Série Aqua
063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2	Ventre rouge
065-1	065-2	065-3	065-4	066-1	066-2	Ventre rouge Cinnamon
067-1	067-2	067-3	067-4	068-1	068-2	Ventre rouge Pallid
069-1	069-2	069-3	069-4	070-1	070-2	Ventre rouge Ino
071-1	071-2	071-3	071-4	072-1	072-2	Ventre rouge Gris vert
073-1	073-2	073-3	073-4	074-1	074-2	Ventre rouge Opaline
075-1	075-2	075-3	075-4	076-1	076-2	Ventre rouge Edged
077-1	077-2	077-3	077-4	078-1	078-2	Ventre rouge Autres combinaisons
079-1	079-2	079-3	079-4	080-1	080-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 02 Perruche turquoise *Neophema pulchella*

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Vert Foncé SF et DF
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Gris vert
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Cinnamon Toutes combinaisons
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Dilute Toutes combinaisons
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Opaline Toutes combinaisons
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Opaline Cinnamon Toutes combinaisons
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Opaline Dilute Toutes combinaisons
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Série Verte Autres combinaisons
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Poitrine et Ventre Rouge
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Poitrine et Ventre Rouge Foncé SF et DF
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	Poitrine et Ventre Rouge Gris
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	Poitrine et Ventre Rouge Cinnamon Toutes combinaisons
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Poitrine et Ventre Rouge Dilute Toutes combinaisons
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Poitrine et Ventre Rouge Opaline
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Poitrine et Ventre Rouge Opaline Cinnamon Toutes combinaisons
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	Poitrine et Ventre Rouge Opaline Dilute Toutes combinaisons
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2	Poitrine et Ventre Rouge Autres combinaisons
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 03 Perruche élégante <i>Neophema elegans</i>						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	AR Ino
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Panaché
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Bronze Fallow
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Edged Tous facteurs
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 04 Perruche à bouche d'or <i>Neophema chrysostoma</i>						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 05 Perruche de Bourke <i>Neopsephotus bourkii</i>						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Bronze Fallow
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Fallow pâle
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Ino
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Edged
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Opaline
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Opaline Bronze Fallow
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Opaline Fallow pâle
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Opaline Ino
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Opaline Edged
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K (06) PERRUCHES CALOPSITTE ELEGANTE

Stam		Duo		Individuel		Jugée sur 4 ans
Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	

K 06 Perruche Calopsitte élégante *Nymphicus hollandicus* (sur 4 ans)

JO = JOUE ORANGE

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	JO Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	JO Cinnamon
	015-2		015-4		016-2	JO Cinnamon Perlée
017-0		017-5		018-0		JO Ino
	019-2		019-4		020-2	JO Ino Perlée
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	JO Fallow (Bronze fallow et Fallow cendré)
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	JO Edged SF
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	JO Edged DF
	027-2		027-4		028-2	JO Perlée
029-0		029-5		030-0		JO Panachée
031-0		031-5		032-0		JO Panachée Cinnamon
	033-2		033-4		034-2	JO Panachée Perlée
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	JO Autres phénotypes mutés

JJ = JOUE JAUNE

037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	JJ Variété de couleurs ancestrales
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	JJ Cinnamon
	041-2		041-4		042-2	JJ Cinnamon Perlée
043-0		043-5		044-0		JJ Ino
	045-2		045-4		046-2	JJ Ino Perlée
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	JJ Fallow (Bronze fallow et Fallow cendré)
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	JJ Edged SF
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	JJ Edged DF
	053-2		053-4		054-2	JJ Perlée
055-0		055-5		056-0		JJ Panachée
057-0		057-5		058-0		JJ Panachée Cinnamon
	059-2		59-4		060-2	JJ Panachée Perlée
061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2	JJ Autres phénotypes mutés

FB = FACE BLANCHE (BLEU)

063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2	FB Variété de couleurs ancestrales
065-1	065-2	065-3	065-4	066-1	066-2	FB Cinnamon
	067-2		067-4		068-2	FB Cinnamon Perlée
069-0		069-5		070-0		FB Ino
071-1	071-2	071-3	071-4	072-1	072-2	FB Fallow (Bronze fallow et Fallow cendré)
073-1	073-2	073-3	073-4	074-1	074-2	FB Edged SF
075-1	075-2	075-3	075-4	076-1	076-2	FB Edged DF
	077-2		077-4		078-2	FB Perlée
079-0		079-5		080-0		FB Panachée
081-0		081-5		082-0		FB Panachée Cinnamon
	083-2		083-4		084-2	FB Panachée Perlée
085-1	085-2	085-3	085-4	086-1	086-2	FB Autres phénotypes mutés

FP = FACE PÂLE (AQUA)

087-1	087-2	087-3	087-4	088-1	088-2	FP Variété de couleurs ancestrales
089-1	089-2	089-3	089-4	090-1	090-2	FP Cinnamon
	091-2		091-4		092-2	FP Cinnamon Perlée
093-0		093-5		094-0		FP Ino
	095-2		095-4		096-2	FP Ino Perlée
097-1	097-2	097-3	097-4	098-1	098-2	FP Fallow (Bronze fallow et Fallow cendré)
099-1	099-2	099-3	099-4	100-1	100-2	FP Edged SF
101-1	101-2	101-3	101-4	102-1	102-2	FP Edged DF
	103-2		103-4		104-2	FP Perlée
105-0		105-5		106-0		FP Panachée
107-0		107-5		108-0		FP Panachée Cinnamon
	109-2		109-4		110-2	FP Panachée Perlée
111-1	111-2	111-3	111-4	112-1	112-2	FP Autres phénotypes mutés

K (07) PERRUCHES A CROUPION ROUGE

K 07 Perruche à croupion rouge *Psephotus haematonotus* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Cinnamon
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Pallid
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Bleu
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Ino
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Gris-vert Toutes combinaisons Non opaline
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Ventre orange
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Cinnamon Bleu
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Pallid Bleu
029-0		029-5		030-0		Ino Bleu
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Gris (Série bleue) Toutes combinaisons Non opaline
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	Opaline sans aucune marque rouge
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	Opaline fond rouge
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Opaline fond orange
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Opaline sans aucune marque rouge Pallid
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Opaline fond rouge Pallid
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	Opaline Gris-vert Toutes combinaisons
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2	Opaline Bleu
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	Opaline fond rouge Ino
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	Opaline ino fond orange et Opaline Pallid fond orange
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	Opaline Gris Toutes combinaisons
053-1	053-2	053-3	053-4	054-1	054-2	Toutes autres combinaisons Opaline en série verte
055-1	055-2	055-3	055-4	056-1	056-2	Toutes autres combinaisons Opaline en série bleue
057-1	057-2	057-3	057-4	058-1	058-2	Toutes autres combinaisons non Opaline en série verte
059-1	059-2	059-3	059-4	060-1	060-2	Toutes autres combinaisons non Opaline en série bleue
061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2	Panaché ADM (récessif)
063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K (08 à 33) AUTRES PERRUCHES AUSTRALIENNES

Stam		Duo		Individuel		Mise à jour CNJF - Psittacides 2025
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
K08 Perruche multicolore <i>Psephotellus varius</i> (sur 3 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 09 Perruche à capuchon noir *Psephotellus dissimilis* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 10 Perruche à bonnet bleu *Northiella haematogaster* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales à ventre jaune
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Variété de couleurs ancestrales à ventre rouge
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 11 Autres perruches Genres *Psephotellus* ou *Northiella* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variétés de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 12 Perruche de Sparrman *Cyanoramphus novaezelandiae* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Turquoise
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Cinnamon
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Jaune aux yeux rouges
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Jaune aux yeux noirs
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Panaché Toutes combinaisons
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Fallow Toutes combinaisons
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Turquoise Toutes autres combinaisons
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Marbled Toutes combinaisons
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 13 Perruche à tête d'or *Cyanoramphus auriceps* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Cinnamon
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Ino
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Jaune aux yeux noirs
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Panaché Toutes combinaisons
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Fallow Toutes combinaisons
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 14 Perruche de Latham *Lathamus discolor* (sur 3 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 15 Perruche omnicolore *Platycercus eximius* (sur 4 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales à dos vert <i>Platycercus eximius eximius</i>
013-0	013-5	014-0	Variété de couleurs ancestrales à dos jaune <i>Platycercus eximius elecica</i>
015-0	015-5	016-0	A manteau d'or
017-0	017-5	018-0	Dorée
019-0	019-5	020-0	Dorée Autres combinaisons
021-0	021-5	022-0	Cinnamon
023-0	023-5	024-0	Pastel
025-0	025-5	026-0	Ino
027-0	027-5	028-0	Opaline
029-0	029-5	030-0	Opaline Cinnamon
031-0	031-5	032-0	Opaline Pastel
033-0	033-5	034-0	Opaline ino
035-0	035-5	036-0	Mécanique (Noire) Toutes combinaisons
037-0	037-5	038-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 16 Perruche à oreilles jaunes *Platycercus icterotis* (sur 4 ans)

011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Bleu
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 17 Perruche de Pennant *Platycercus elegans elegans* (sur 4 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Cinnamon
015-0	015-5	016-0	Bleu
017-0	017-5	018-0	Cinnamon bleu
019-0	019-5	020-0	Aqua (orange) Toutes combinaisons
021-0	021-5	022-0	Jaune
023-0	023-5	024-0	Panaché Toutes combinaisons
025-0	025-5	026-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 18 Perruche d'Adélaïde *Platycercus elegans subadelaidae* (sur 4 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 19 Perruche flavéole *Platycercus elegans flaveolus* (sur 4 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Panaché
015-0	015-5	016-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 20 Perruche à tête pâle <i>Platycercus adscitus</i> (sur 4 ans)						
011-0	011-5	012-0	<i>Platycercus adscitus adscitus</i>			
013-0	013-5	014-0	<i>Platycercus adscitus palliceps</i> Variété de couleurs ancestrales			
015-0	015-5	016-0	Tous phénotypes mutés (<i>P.a.palliceps</i>) (Nom de la ou des mutations obligatoire)			

K 21 Perruche à ventre jaune <i>Platycercus caledonicus</i> (sur 4 ans)			
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 22 Perruche gracieuse <i>Platycercus venustus</i> (sur 4 ans)			
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 23 Perruche d'Alexandra <i>Polytelis alexandrae</i> (sur 4 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Bleu
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Ino
017-0		017-5		018-0		Ino Bleu
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 24 Perruche de Barraband <i>Polytelis swainsonii</i> (sur 4 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 25 Perruche mélanure <i>Polytelis anthoepus</i> (sur 4 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Pastel
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 26 Perruche de Barnard <i>Barnardius zonarius barnardi</i> (sur 4 ans)						
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales			
013-0	013-5	014-0	Bleu			
015-0	015-5	016-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)			

K 27 Perruche Cloncurry <i>Barnardius zonarius macgillivrayi</i> (sur 4 ans)						
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales			
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)			

K 28 Perruche à collier jaune <i>Barnardius zonarius zonarius</i> (sur 4 ans)						
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales			
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)			

K 29 Perruche vingt huit <i>Barnardius zonarius semitorquatus</i> (sur 4 ans)						
011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales			
013-0	013-5	014-0	Bleu			
015-0	015-5	016-0	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)			

K 30 Perruche à tête pourpre <i>Purpureicephalus spurius</i> (sur 4 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Perruche à tête pourpre <i>Purpureicephalus spurius</i>

K 31 Perruches Genre <i>Aprosmictus</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Perruche érythroptère <i>Aprosmictus erythropterus</i>
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Perruche jonquille <i>Aprosmictus jonquillaceus</i>
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

K 32 Perruche royale <i>Alisterus scapularis</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Genre <i>Alisterus</i> Autres variétés de couleurs ancestrales (Nom scientifique obligatoire)

K 33 Perruche cornue <i>Eunymphicus cornutus</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

L (01 à 09) PERRUCHES ASIATIQUES ET AFRICAINES

Mise à jour CNJF - Psittacidés 2025

Stam		Duo		Individuel		
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
L 01 Perruche à collier de l'Inde <i>Psittacula krameri manillensis</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Foncé SF et DF
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Gris vert
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Cinnamon vert avec/sans facteurs
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Pallid vert avec/sans facteurs
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Ino
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Bleu
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Bleu SF et DF
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Violet SF et DF
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Gris (Série bleue)
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Bleu Cinnamon avec/sans facteurs
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	Bleu Pallid avec/sans facteurs foncés et/ou Violet, et/ou Gris
035-0		035-0		036-0		Bleu Ino
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Turquoise
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Turquoise Foncé SF et DF
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Turquoise Violet SF et DF
043-1	043-2	043-3	043-4	044-1	044-2	Turquoise Gris
045-1	045-2	045-3	045-4	046-1	046-2	Turquoise Cinnamon avec/sans facteurs
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	Turquoise Pallid foncés et/ou Violets et/ou Gris
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	Turquoise Ino
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	Tête et queue claires Série verte Toutes combinaisons
053-1	053-2	053-3	053-4	054-1	054-2	Tête et queue claires Série bleue Toutes combinaisons (y compris violet et gris)
055-1	055-2	055-3	055-4	056-1	056-2	Tête et queue claires Série Turquoise Toutes combinaisons (y compris violet et gris)
057-1	057-2	057-3	057-4	058-1	058-2	Opaline Toutes combinaisons
059-1	059-2	059-3	059-4	060-1	060-2	Dilute Toutes combinaisons
061-1	061-2	061-3	061-4	062-1	062-2	Fallow Toutes combinaisons
063-1	063-2	063-3	063-4	064-1	064-2	Panaché Toutes combinaisons
065-1	065-2	065-3	065-4	066-1	066-2	Aqua Toutes combinaisons
067-1	067-2	067-3	067-4	068-1	068-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 02 Perruche à collier d'Afrique <i>Psittacula krameri krameri</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 03 Perruche à tête de prune <i>Psittacula cyanocephala</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Gris vert
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Cinnamon
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Dilute
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Ino
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Opaline Toutes combinaisons
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Panaché Toutes combinaisons
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Bleu
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 04 Perruche à tête rose <i>Psittacula roseata</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 05 Perruche de l'Himalaya <i>Psittacula himalayana</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 06 Perruche à moustaches <i>Psittacula alexandri</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

L 07 Perruche alexandre <i>Psittacula eupatria</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Bleu
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Ino
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Tous autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 08 Perruche de Derby <i>Psittacula derbiana</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
L 09 Autres <i>Psittacula</i> (sur 5 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Perruche de Malabar <i>Psittacula columboides</i>
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Perruche à longs brins <i>Psittacula longicauda</i>
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Perruche de Layard <i>Psittacula calthrapae</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Genre <i>Psittacula</i> Autres espèces (Nom scientifique obligatoire)
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

Document UOF (COM France) et CNJF - Usage réservé aux clubs ayant un partenariat officiel avec l'UOF (COM France) et la CNJF
Toute utilisation sans l'autorisation de l'UOF (COM France) expose la personne ou le club à des poursuites pénales

M (01 à 06) PETITES PERRUCHES AMERICAINES

Mise à jour CNJF - Psittacidés 2025

Stam		Duo		Individuel		
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
M 01 Toui céleste <i>Forpus coelestis</i> (sur 3 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Vert foncé SF et DF
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Gris vert
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Cinnamon
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Marbled
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Yellam (Jaune américain)
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Fallow
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Ino
027-0		027-5		028-0		Panaché Série Verte Toutes combinaisons
029-1	029-2	029-3	029-4	030-1	030-2	Bleu
031-1	031-2	031-3	031-4	032-1	032-2	Bleu foncé SF et DF
033-1	033-2	033-3	033-4	034-1	034-2	Gris (Série bleue)
035-1	035-2	035-3	035-4	036-1	036-2	Bleu Cinnamon Toutes combinaisons
037-1	037-2	037-3	037-4	038-1	038-2	Bleu Marbled Toutes combinaisons
039-1	039-2	039-3	039-4	040-1	040-2	Bleu Yellam
041-1	041-2	041-3	041-4	042-1	042-2	Bleu Fallow
043-0		043-5		044-0		Bleu Ino
045-0		045-5		046-0		Bleu panaché Toutes combinaisons
047-1	047-2	047-3	047-4	048-1	048-2	Turquoise
049-1	049-2	049-3	049-4	050-1	050-2	Turquoise Autres combinaisons
051-1	051-2	051-3	051-4	052-1	052-2	Autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 02 Autres touis Genre <i>Forpus</i> (sur 3 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Toui à lunettes <i>Forpus conspicillatus</i>
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Toui été <i>Forpus passerinus</i>
015-1	015-2	015-3	015-4	016-1	016-2	Toui à tête jaune <i>Forpus xanthops</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Toui de Sclater <i>Forpus modestus</i>
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Toui du Mexique <i>Forpus cyanopygius</i>
021-1	021-2	021-3	021-4	022-1	022-2	Toui à gros bec <i>Forpus crassirostris</i>
023-1	023-2	023-3	023-4	024-1	024-2	Toui de Spengel <i>Forpus spengeli</i>
025-1	025-2	025-3	025-4	026-1	026-2	Toui de Spix <i>Forpus xanthopterygius</i>
027-1	027-2	027-3	027-4	028-1	028-2	Tous phénotypes mutés Autres <i>Forpus</i> (Nom de la mutation obligatoire)

M 03 Toui Catherine <i>Bolborhynchus lineola</i> (sur 3 ans)						
011-0		011-5		012-0		Variété de couleurs ancestrales
013-0		013-5		014-0		Foncé Simple Facteur
015-0		015-5		016-0		Foncé Double Facteur
017-0		017-5		018-0		Bleu partiel
019-0		019-5		020-0		Bleu partiel Foncé Simple Facteur
021-0		021-5		022-0		Bleu partiel Foncé Double Facteur
023-0		023-5		024-0		Bleu partiel Foncé SF Violet SF et DF
025-0		025-5		026-0		Ailes grises SF Série verte
027-0		027-5		028-0		Ailes grises DF Série verte
029-0		029-5		030-0		Ailes grises SF Série Bleu partiel
031-0		031-5		032-0		Ailes grises DF Série Bleu partiel
033-0		033-5		034-0		Ino
035-0		035-5		036-0		Ino Bleu partiel
037-0		037-5		038-0		Autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 04 Toui aymara <i>Psilopsiagon aymara</i> (sur 3 ans)						
011-0		011-5		012-0		Variété de couleurs ancestrales
013-0		013-5		014-0		Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 05 Toui à bandeau jaune <i>Psilopsiagon aurifrons</i> (sur 3 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Variété de couleurs ancestrales
013-1	013-2	013-3	013-4	014-1	014-2	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 06 Tous Genre <i>Brotogeris</i> (sur 3 ans) Couleurs ancestrales			
011-0	011-5	012-0	Toui à ailes variées <i>Brotogeris versicolorus</i>
013-0	013-5	014-0	Toui à ailes jaunes <i>Brotogeris chiriri</i>
015-0	015-5	016-0	Toui à front d'or <i>Brotogeris sanctithomae</i>
017-0	017-5	018-0	Toui tirica <i>Brotogeris tirica</i>
019-0	019-5	020-0	Toui flambloyant <i>Brotogeris pyrrhoptera</i>
021-0	021-5	022-0	Toui à menton d'or <i>Brotogeris jugularis</i>
023-0	023-5	024-0	Toui de Deville <i>Brotogeris cyanoptera</i>
025-0	025-5	026-0	Toui para <i>Brotogeris chrysoptera</i>
027-0	027-5	028-0	Tous phénotypes mutés Genre <i>Brotogeris</i> (Nom de la mutation obligatoire)

M (07 à 13) AUTRES PERRUCHES AMERICAINES

Mise à jour CNJF - Psittacidés 2025

Stam		Duo		Individuel		Jugées sur 3 ou 5 ans
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	

M 07 Conure à joues vertes *Pyrrhura molinae* (sur 3 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Cinnamon
015-0	015-5	016-0	Dilute
017-0	017-5	018-0	Ino
019-0	019-5	020-0	Misty SF et DF Toutes combinaisons (y compris Opaline)
021-0	021-5	022-0	Opaline sélection jaune
023-0	023-5	024-0	Opaline sélection rouge
025-0	025-5	026-0	Opaline Cinnamon
027-0	027-5	028-0	Opaline Dilute
029-0	029-5	030-0	Opaline Ino
031-0	031-5	032-0	Turquoise
033-0	033-5	034-0	Turquoise Opaline
035-0	035-5	036-0	Turquoise Violet SF et DF (y compris Opaline)
037-0	037-5	038-0	Turquoise Cinnamon Toutes combinaisons (y compris Opaline)
039-0	039-5	040-0	Turquoise Dilute Toutes combinaisons (y compris Opaline)
041-0	041-5	042-0	Turquoise Ino (y compris Opaline)
043-0	043-5	044-0	Turquoise Misty SF et DF Toutes combinaisons (y compris Opaline)
045-0	045-5	046-0	Autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 08 Conure de Vieillot *Pyrrhura frontalis* (sur 3 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 09 Autres pyrrhuras (sur 3 ans)

011-0	011-5	012-0	Conure à cape noire <i>Pyrrhura rupicola</i>
013-0	013-5	014-0	Conure perlée <i>Pyrrhura perlata</i>
015-0	015-5	016-0	Conure de Souancé <i>Pyrrhura melanura</i>
017-0	017-5	018-0	Conure emma <i>Pyrrhura leucotis</i>
019-0	019-5	020-0	Conure aile-de-feu <i>Pyrrhura egregia</i>
021-0	021-5	022-0	Conure à calotte rouge <i>Pyrrhura roseifrons</i>
023-0	023-5	024-0	Conure versicolore <i>Pyrrhura picta</i>
025-0	025-5	026-0	Conure tiriba <i>Pyrrhura cruentata</i>
027-0	027-5	028-0	Autres <i>Pyrrhura</i> (Nom scientifique obligatoire) Variété de couleurs ancestrales
029-0	029-5	030-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 10 Moyennes perruches américaines (sur 3 ans)

011-0	011-5	012-0	Conure couronnée <i>Eupsittula aurea</i>
013-0	013-5	014-0	Conure à front rouge <i>Eupsittula canicularis</i>
015-0	015-5	016-0	Conure cuivrée <i>Eupsittula pertinax</i>
017-0	017-5	018-0	Autres conures Genre <i>Eupsittula</i> (Nom scientifique obligatoire)
019-0	019-5	020-0	Conure de Weddell <i>Aratinga weddelli</i>
021-0	021-5	022-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 11 Grandes perruches américaines (sur 5 ans)

011-0	011-5	012-0	Conure à tête d'or <i>Aratinga auricapillus</i>
013-0	013-5	014-0	Conure jandaya <i>Aratinga jandaya</i>
015-0	015-5	016-0	Conure soleil <i>Aratinga solstitialis</i>
017-0	017-5	018-0	Conure nanday <i>Aratinga nenday</i>
019-0	019-5	020-0	Conure à tête bleue <i>Thectocercus acuticaudatus</i>
021-0	021-5	022-0	Conure mitrée <i>Psittacara mitratus</i>
023-0	023-5	024-0	Conure à tête rouge <i>Psittacara erythrogenys</i>
025-0	025-5	026-0	Conure de Wagler <i>Psittacara wagleri</i>
027-0	027-5	028-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 12 Conure veuve *Myiopsitta monachus* (sur 5 ans)

011-0	011-5	012-0	Variété de couleurs ancestrales
013-0	013-5	014-0	Vert foncé SF et DF
015-0	015-5	016-0	Gris vert
017-0	017-5	018-0	Pallid
019-0	019-5	020-0	Ino
021-0	021-5	022-0	Opaline Série verte Toutes combinaisons
023-0	023-5	024-0	Bleu
025-0	025-5	026-0	Bleu avec facteurs foncés SF/DF
027-0	027-5	028-0	Gris (Série bleue)
029-0	029-5	030-0	Pallid bleu
031-0	031-5	032-0	Ino bleu
033-0	033-5	034-0	Opaline Série bleue Toutes combinaisons
035-0	035-5	036-0	Autres phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

M 13 Autres perruches américaines - Grandes tailles (sur 5 ans)

011-0	011-5	012-0	Conure de Patagonie <i>Cyanoliseus patagonus</i>
013-0	013-5	014-0	Conure magellanique <i>Enicognathus ferrugineus</i>
015-0	015-5	016-0	Conure à long bec <i>Enicognathus leptorhynchus</i>
017-0	017-5	018-0	Grandes américaines (<i>Nom scientifique obligatoire</i>)
019-0	019-5	020-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N (01 à 07) Perroquets Cacatoès Piones Caiques Amazones Aras

Mise à jour CNJF - Psittacidés 2025

Stam		Duo		Individuel		
Mâles	Femelles	Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
N 01 Perroquets océaniques (sur 7 ans)						
011-1	011-2	011-3	011-4	012-1	012-2	Grand éclectus <i>Eclectus roratus</i>
013-0		013-5		014-0		Genre <i>Tanygnathus</i> (Nom scientifique obligatoire)
015-0		015-5		016-0		Genre <i>Nestor</i> (Nom scientifique obligatoire)
017-0		017-5		018-0		Autres perroquets océaniques
019-0		019-5		020-0		Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
N 02 Cacatoès (sur 7 ans)						
011-0		011-5		012-0		Cacatoès de Goffin <i>Cacatua goffiniana</i>
013-0		013-5		014-0		Cacatoès corella <i>Cacatua sanguinea</i>
015-0		015-5		016-0		Cacatoès de Ducorps <i>Cacatua ducorpsii</i>
017-0		017-5		018-0		Cacatoès nasique <i>Cacatua tenuirostris</i>
019-0		019-5		020-0		Cacatoès laboureur <i>Cacatua pastinator</i>
021-0		021-5		022-0		Cacatoès soufré <i>Cacatua sulphurea sulphurea</i>
023-0		023-5		024-0		Cacatoès à huppe orange <i>Cacatua sulphurea citrinocristata</i>
025-0		025-5		026-0		Grand cacatoès à huppe jaune <i>Cacatua galerita galerita</i>
027-0		027-5		028-0		Moyen cacatoès à huppe jaune <i>Cacatua galerita eleonora</i>
029-0		029-5		030-0		Cacatoès à huppe jaune triton <i>Cacatua galerita triton</i>
031-0		031-5		032-0		Cacatoès blanc <i>Cacatua alba</i>
033-0		033-5		034-0		Cacatoès à huppe rouge <i>Cacatua mollucensis</i>
035-0		035-5		036-0		Cacatoès rosalbin <i>Eolophus roseicapilla</i>
037-0		037-5		038-0		Cacatoès de Leadbeater <i>Lophochroa leadbeateri</i>
039-0		039-5		040-0		Autres <i>Cacatuidae</i> (Nom scientifique obligatoire) Variétés de couleurs ancestrales
041-0		041-5		042-0		Tous phénotypes mutés de cacatoès (Nom de la ou des mutations obligatoire)
N 03 Perroquets africains (sur 5 ans)						
011-0		011-5		012-0		Perroquet youyou <i>Poicephalus senegalus</i> Variété de couleurs ancestrales
013-0		013-5		014-0		Perroquet youyou <i>Poicephalus senegalus</i> Autres phénotypes (à préciser)
015-0		015-5		016-0		Perroquet de Meyer <i>Poicephalus meyeri</i>
017-1	017-2	017-3	017-4	018-1	018-2	Perroquet à ventre rouge <i>Poicephalus rufiventris</i>
019-1	019-2	019-3	019-4	020-1	020-2	Perroquet de Rüppell <i>Poicephalus rueppellii</i>
021-0		021-5		022-0		Perroquet à calotte rouge <i>Poicephalus gulielmi</i>
023-0		023-5		024-0		Autres <i>Poicephalus</i> (Nom scientifique obligatoire)
025-0		025-5		026-0		Perroquet jaco <i>Psittacus erithacus</i>
027-0		027-5		028-0		Perroquet timneh <i>Psittacus timneh</i>
029-0		029-5		030-0		Perroquets Genre <i>Coracopsis</i> (<i>vasa, nigra, sibilans, barklyi</i>)
031-0		031-5		032-0		Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
N 04 Pionus (sur 5 ans)						
011-0		011-5		012-0		Pione à tête bleue <i>Pionus menstruus</i>
013-0		013-5		014-0		Pione de Maximilien <i>Pionus maximiliani</i>
015-0		015-5		016-0		Pione à couronne blanche <i>Pionus senilis</i>
017-0		017-5		018-0		Pione noire <i>Pionus chalcopterus</i>
019-0		019-5		020-0		Autres pionnes Genre <i>Pionus</i> (Nom scientifique obligatoire)
021-0		021-5		022-0		Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)
N 05 Pionites (sur 5 ans)						
011-0		011-5		012-0		Caique maïpouri <i>Pionites melanocephalus</i>
013-0		013-5		014-0		Caique à ventre blanc <i>Pionites leucogaster xanthomeria</i> (Cuissesjaunes)
015-0		015-5		016-0		Caique à ventre blanc <i>Pionites leucogaster leucogaster</i> (Cuisses vertes)
017-0		017-5		018-0		Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N 06 Amazones (sur 7 ans) (... = nom latin trinomial obligatoire)

011-0	011-5	012-0	Amazone à front bleu <i>Amazona aestiva</i> ...
013-0	013-5	014-0	Amazone de Cuba <i>Amazona leucocephala</i>
015-0	015-5	016-0	Amazone à front blanc <i>Amazona albifrons</i> ...
017-0	017-5	018-0	Amazone diadème <i>Amazona autumnalis</i>
019-0	019-5	020-0	Amazone à couronne lilas <i>Amazona finschi</i>
021-0	021-5	022-0	Amazone lilacine <i>Amazona lilacina</i>
023-0	023-5	024-0	Amazone à front jaune <i>Amazona ochrocephala</i> ...
025-0	025-5	026-0	Amazone à tête jaune <i>Amazona oratrix</i> ...
027-0	027-5	028-0	Amazone à nuque jaune <i>Amazona auropalliata</i> ...
029-0	029-5	030-0	Amazone de Dufresne <i>Amazona dufresniana</i>
031-0	031-5	032-0	Amazone tavoua - de Bodin <i>Amazona festiva</i> ...
033-0	033-5	034-0	Amazone aourou <i>Amazona amazonica</i>
035-0	035-5	036-0	Amazone à face jaune <i>Alipiopsitta xanthops</i>
037-0	037-5	038-0	Autres amazones Genre <i>Amazona</i> (Nom scientifique obligatoire)
039-0	039-5	040-0	Tous types d'amazones mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N 07 Aras (sur 7 ans)

011-0	011-5	012-0	Ara bleu <i>Ara ararauna</i>
013-0	013-5	014-0	Ara rouge <i>Ara macao</i>
015-0	015-5	016-0	Ara chloroptère <i>Ara chloropterus</i>
017-0	017-5	018-0	Ara militaire <i>Ara militaris</i>
019-0	019-5	020-0	Ara vert <i>Ara severus</i>
021-0	021-5	022-0	Autres aras Genre <i>Ara</i> (Nom scientifique obligatoire)
023-0	023-5	024-0	Ara hyacinthe <i>Anodorhynchus hyacinthinus</i>
025-0	025-5	026-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N 08 Aras du genre Primolius (sur 7 ans)

011-0	011-5	012-0	Ara d'Illiger <i>Primolius maracana</i>
013-0	013-5	014-0	Ara à collier jaune <i>Primolius auricollis</i> - Ara de Coulon <i>Primolius couloni</i>
015-0	015-5	016-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N 09 Autres perroquets américains (sur 7 ans)

011-0	011-5	012-0	Ara macaouanne <i>Orthopsittaca manilatus</i>
013-0	013-5	014-0	Ara noble <i>Diopsittaca nobilis</i>
015-0	015-5	016-0	Papegai maillé <i>Deptyx accipitrinus</i>
017-0	017-5	018-0	Autres <i>Psittacidae</i> américains (Nom scientifique obligatoire)
019-0	019-5	020-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

N (10) LORIS**N 10 Loris Loriquets Psittacules Coryllis (sur 5 ans) (Nom scientifique à préciser obligatoirement)**

011-0	011-5	012-0	Loris Genre <i>Chalcopsitta</i>
013-0	013-5	014-0	Loris Genre <i>Eos</i>
015-0	015-5	016-0	Loris Genre <i>Lorius</i>
017-0	017-5	018-0	Lori sombre <i>Pseudeos fuscata</i>
019-0	019-5	020-0	Loriquets Genre <i>Trichoglossus</i>
021-0	021-5	022-0	Loriquets Genre <i>Psitteuteles</i>
023-0	023-5	024-0	Loris Genre <i>Glossopsitta</i>
025-0	025-5	026-0	Loris Genre <i>Vini</i>
027-0	027-5	028-0	Loris Genre <i>Charmosyna</i>
029-0	029-5	030-0	Lori bridé <i>Oreopsittacus arfaki</i>
031-0	031-5	032-0	Loris Genre <i>Neopsittacus</i>
033-0	033-5	034-0	Coryllis Genre <i>Loriculus</i>
035-0	035-5	036-0	Psittacules Genre <i>Cyclopsitta</i>
037-0	037-5	038-0	Psittacules Genre <i>Psittaculirostris</i>
039-0	039-5	040-0	Autres <i>Loridae</i>
041-0	041-5	042-0	Tous phénotypes mutés (Nom de la ou des mutations obligatoire)

O COLOMBIDES 2025

O 01 GEOPELIES : *Geopelia cuneata - striata - placida - maugus - humeralis*

	Stam		Duo		Individuel		
			Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
Géopélie diamant <i>Geopelia cuneata</i> Jugée sur 2 ans	011-0	011-5	012-0		Couleurs ancestrales		
	013-0	013-5	014-0		Opale		
	015-0	015-5	016-0		Isabelle (Agate opale) et Agate (jaune)		
	017-0	017-5	018-0		Brune (cinnamon)		
	019-0	019-5	020-0		Rouge		
	021-0	021-5	022-0		Brillante (Brune opale)		
	023-0	023-5	024-0		Satinée		
	025-0	025-5	026-0		Couleurs ancestrales Croupion blanc - Couleurs ancestrales Queue blanche		
	027-0	027-5	028-0		Opale Croupion blanc - Opale Queue blanche		
	029-0	029-5	030-0		Panachées		
031-0	031-5	032-0		Autres mutations ou combinaisons (Denominations à préciser)			
Autres géopélies Jugées sur 3 ans	033-0	033-5	034-0		Géopélie zébrée <i>Geopelia striata</i>		
	035-0	035-5	036-0		Géopélie zébrée Mutations		
	037-0	037-5	038-0		Géopélie placide <i>Geopelia placida</i>		
	039-0	039-5	040-0		Géopélie placide Mutations		
	041-0	041-5	042-0		Géopélie de Maugé <i>Geopelia maugus</i>		
	043-0	043-5	044-0		Géopélie de Maugé Mutations		
045-0	045-5	046-0		Géopélie à nuque rousse <i>Geopelia humeralis</i>			

O 02 COLOMBES: Genres *Columbina - Metriopelia - Claravis - Paraclaravis - Uropelia*

	Jugées sur 3 ans						
	Stam		Duo		Individuel		
			Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
COLOMBES	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2		Colombe pygmée <i>Columbina minuta</i>
	013-0	013-3	013-4	014-1	014-2		Colombe à bec jaune <i>Columbina cruziana</i>
	015-0	015-3	015-4	016-1	016-2		Colombe rousse <i>Columbina talpacoti</i>
	017-0	017-3	017-4	018-1	018-2		Colombe à queue noire <i>Columbina passerina</i>
	019-0	019-3	019-4	020-1	020-2		Colombe de Buckley <i>Columbina buckleyi</i>
	021-0	021-3	021-4	022-1	022-2		Colombe picui <i>Columbina picui</i>
	023-0	023-5		024-0		Colombe inca <i>Columbina inca</i>	
	025-0	025-5		026-0		Colombe écaille <i>Columbina squammata</i>	
	027-0	027-5		028-0		Colombe aux yeux bleus <i>Columbina cyanopsis</i>	
	029-0	029-5		030-0		Colombe de Cécile <i>Metriopelia ceciliae</i>	
	031-0	031-5		032-0		Colombe à ailes noires <i>Metriopelia melanoptera</i>	
	033-0	033-5		034-0		Colombe de Moreno <i>Metriopelia morenoi</i>	
	035-0	035-5		036-0		Colombe aymara <i>Metriopelia aymara</i>	
	037-0	037-3	037-4	038-1	038-2		Colombe bleutée <i>Claravis pretiosa</i>
	039-0	039-3	039-4	040-1	040-2		Colombe de Geoffroy <i>Paraclaravis geoffroyi</i>
	041-0	041-3	041-4	042-1	042-2		Colombe mondétour <i>Paraclaravis mondetoura</i>
	043-0	043-5		044-0		Colombe à longue queue <i>Uropelia campestris</i>	
	045-0	045-5		046-0		Colombe de Verreaux <i>Leptotila verreauxi</i>	
	047-0	047-5		048-0		Autres colombes Genres <i>Leptotila</i> (10 espèces)	
	049-0	049-5		050-0		Colombe versicolore <i>Geotrygon versicolor</i>	
	051-0	051-5		052-0		Colombe versicolore Mutations	
	053-0	053-5		054-0		Autres colombes Genres <i>Geotrygon</i> (8 espèces), <i>Zenitrygon</i> (8 espèces) et <i>Leptotrygon</i> (1)	
	055-0	055-5		056-0		Colombe à tête bleue <i>Starnoenas cyanocephala</i>	
	057-0	057-5		058-0		Phénotypes mutés des classes O 02 (011-0 à 056-0)	

O 03 TOURTELETTES : Genres *Oenas* et *Turtur*

	Jugées sur 3 ans						
	Stam		Duo		Individuel		
			Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
TOURTELETTES	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2		Tourtelette masquée <i>Oena capensis</i>
	013-0	013-3	013-4	014-1	014-2		Tourtelette tambourine <i>Turtur tympanistris</i>
	015-0	015-5		016-0		Tourtelette d'Abyssinie (à bec noir) <i>Turtur abyssinicus</i>	
	017-0	017-5		018-0		Tourtelette émeraude <i>Turtur chalcaspilos</i>	
	019-0	019-5		020-0		Tourtelette améthystine (à bec rouge) <i>Turtur afer</i>	
	021-0	021-5		022-0		Tourtelette demoiselle <i>Turtur brehmeri</i>	

O 04 TOURTERELLES : Genres *Zenaida* - *Streptopelia* - *Spilopelia*

	Jugées sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
TOURTERELLES	011-0	011-5		012-0		Tourterelle à queue carrée <i>Zenaida aurita</i>
	013-0	013-5		014-0		Tourterelle oreillard <i>Zenaida auriculata</i>
	015-0	015-5		016-0		Tourterelle triste <i>Zenaida macroura</i>
	017-0	017-5		018-0		Tourterelle de Socorro <i>Zenaida graysoni</i>
	019-0	019-5		020-0		Tourterelle des Galapagos <i>Zenaida galapagoensis</i>
	021-0	021-5		022-0		Tourterelles à ailes blanches <i>Zenaida asiatica</i>
	023-0	023-5		024-0		Tourterelle côtière <i>Zenaida meloda</i>
	025-0	025-3	025-4	026-1	026-2	Tourterelle à tête grise (naine) <i>Streptopelia tranquebarica</i>
	027-0	027-5		028-0		Tourterelle du Cap <i>Streptopelia capicola</i>
	029-0	029-5		030-0		Tourterelle vineuse <i>Streptopelia vinacea</i>
	031-0	031-5		032-0		Tourterelle à collier <i>Streptopelia semitorquata</i>
	033-0	033-5		034-0		Tourterelle pleureuse <i>Streptopelia decipiens</i>
	035-0	035-5		036-0		Tourterelle à double collier <i>Streptopelia bitorquata</i>
	037-0	037-5		038-0		Tourterelle de Reichenow <i>Streptopelia reichenowi</i>
	039-0	039-5		040-0		Tourterelle à poitrine rose <i>Streptopelia lugens</i>
	041-0	041-5		042-0		Tourterelle orientale <i>Streptopelia orientalis</i>
	043-0	043-5		044-0		Tourterelle de l'Adamaoua <i>Streptopelia hypopyrrha</i>
	045-0	045-5		046-0		Autres tourterelles Genre <i>Streptopelia</i> (<i>turtur</i> , <i>decaocto</i> , <i>roseogrisea</i>)
	047-0	047-5		048-0		Tourterelle maillée <i>Spilopelia senegalensis</i>
	049-0	049-5		050-0		Tourterelle tigrine (de Chine) <i>Spilopelia chinensis chinensis</i>
051-0	051-5		052-0		Tourterelle tigrine (Autres sous-espèces) <i>Spilopelia chinensis tigrina</i> , <i>S.c. suratensis</i> , <i>S.c. hainana</i>	
053-0	053-5		054-0		Tourterelles Genres <i>Zenaida</i> , <i>Streptopelia</i> et <i>Spilopelia</i> Phénotypes mutés	

O 05 TOURTERELLE RIEUSE : *Streptopelia roseogrisea* var. *domestica*

	Jugées sur 2 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
TOURTERELLES	011-0	011-5		012-0		Variété de couleurs ancestrales (Sombre)
	013-0	013-5		014-0		Pastel
	015-0	015-5		016-0		Isabellé
	017-0	017-5		018-0		Isabelle Pastel
	019-0	019-5		020-0		Tête blanche
	021-0	021-5		022-0		Tête blanche Pastel (ivoire)
	023-0	023-5		024-0		Grise - Grise Tête blanche
	025-0	025-5		026-0		Grise Pastel - Grise Pastel Tête blanche
	027-0	027-5		028-0		Isabelle Tête blanche - Isabelle Pastel Tête blanche
	029-0	029-5		030-0		Autres combinaisons avec la Tête blanche
	039-0	039-5		040-0		Orange (Collier gris)
	041-0	041-5		042-0		Orange Pastel (Collier gris Pastel)
	043-0	043-5		044-0		Isabelle Orange (Isabelle Collier gris)
	045-0	045-5		046-0		Isabelle Pastel Orange (Isabelle Pastel Collier gris)
	051-0	051-5		052-0		Grise Orange - Grise pastel Orange
	055-0	055-5		056-0		Phaéo uni (Collier blanc)
	057-0	057-5		058-0		Phaéo Pastel uni (Collier blanc)
	059-0	059-5		060-0		Phaéo perlé (Collier blanc)
	061-0	061-5		062-0		Phaéo Pastel perlé (Collier blanc)
	RIEUSES	065-0	065-5		066-0	
067-0		067-5		068-0		Blanche (yeux noirs)
069-0		069-5		070-0		Albino
071-0		071-5		072-0		Tête colorée (violette ou grise)
073-0		073-5		074-0		Tête colorée (orangée) Collier blanc
075-0		075-5		076-0		Panachure irrégulière tous phénotypes
077-0		077-5		078-0		Panachure symétrique
079-0		079-5		080-0		Frisée (plumes de soie) tous phénotypes
081-0		081-5		082-0		Huppée - à toupet - ...
083-0		083-5		084-0		Frosty - Schimmel
085-0	085-5		086-0		Cou violet	
087-0	087-5		088-0		Autres phénotypes : mutations ou combinaisons (Dénominations à préciser)	

O 06 GALLICOLOMBES : Genre *Gallinula*

	Jugées sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
GALLICOLOMBES	011-0	011-5		012-0		Gallicolombe à poitrine d'or <i>Gallinula rufiflora</i>
	013-0	013-5		014-0		Gallicolombe tristigmate <i>Gallinula tristigata</i>
	015-0	015-5		016-0		Gallicolombe de Bartlett <i>Gallinula criniger</i>
	017-0	017-5		018-0		Gallicolombe poignardée <i>Gallinula luzonica</i>
	019-0	019-5		020-0		Gallicolombe de Jobi <i>Pampusana jobiensis</i>
	021-0	021-5		022-0		Autres gallicolombes Genres <i>Gallinula</i> (3 espèces) et <i>Pampusana</i> (9 espèces)

O 07 COLOMBINES : Genres *Chalcophaps* - *Geophaps* - *Ocyphaps* - *Phaps* - *Henicophaps* - *Petrophassa* - *Leucosarcia*

	Jugées sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
COLOMBINES	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Colombine turvert <i>Chalcophaps indica</i>
	013-0	013-3	013-4	014-1	014-2	Colombine du Pacifique <i>Chalcophaps longirostris</i>
	015-0	015-3	015-4	016-1	016-2	Colombine d' Etienne <i>Chalcophaps stephani</i>
	017-0	017-5		018-0		Colombine plumifère <i>Geophaps plumifera</i>
	019-0	019-5		020-0		Autres colombines Genre <i>Geophaps</i> (<i>scripta</i> et <i>smithii</i>)
	021-0	021-5		022-0		Colombine longup <i>Ocyphaps lophotes</i>
	023-0	023-3	023-4	024-1	024-2	Colombine lumachelle <i>Phaps chalcoptera</i>
	025-0	025-3	025-4	026-1	026-2	Colombine élégante <i>Phaps elegans</i>
	027-0	027-3	027-4	028-1	028-2	Colombine arlequin <i>Phaps histrionica</i>
	029-0	029-5		030-0		Colombines Genre <i>Petrophassa</i> (<i>rufipennis</i> et <i>albipennis</i>)
	031-0	031-5		032-0		Colombines Genre <i>Henicophaps</i> (<i>albifrons</i> et <i>foersteri</i>)
	033-0	033-5		034-0		Colombine wonga <i>Leucosarcia melanoleuca</i>

O 08 PIGEONS : Genres *Columba* - *Patagioenas* - *Nesoenas*

	Jugées sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
PIGEONS	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Pigeon à masque blanc <i>Columba larvata</i>
	013-0	013-5		014-0		Pigeon roussard <i>Columba guinea</i>
	015-0	015-5		016-0		Pigeon rameron <i>Columba arquatrix</i>
	017-0	017-5		018-0		Pigeon cendré <i>Columba pulchricollis</i>
	019-0	019-5		020-0		Pigeon marron <i>Columba punicea</i>
	021-0	021-5		022-0		Pigeon à gorge blanche <i>Columba vitiensis</i>
	023-0	023-5		024-0		Pigeon leucomèle <i>Columba leucomela</i>
	025-0	025-5		026-0		Autres pigeons Genre <i>Columba</i> (27 espèces)
	027-0	027-5		028-0		Pigeons Genre <i>Columba</i> Tous phénotypes mutés
	029-0	029-5		030-0		Pigeon à couronne blanche <i>Patagioenas leucocephala</i>
	031-0	031-5		032-0		Pigeon picazuro <i>Patagioenas picazuro</i>
	033-0	033-5		034-0		Pigeon jaunud <i>Patagioenas corensis</i>
	035-0	035-5		036-0		Pigeon du Pérou <i>Patagioenas oenops</i>
	037-0	037-5		038-0		Pigeon ramiret <i>Patagioenas speciosa</i>
	039-0	039-5		040-0		Pigeon tigré <i>Patagioenas maculosa</i>
	041-0	041-5		042-0		Pigeon à cou rouge <i>Patagioenas squamosa</i>
	043-0	043-5		044-0		Pigeon à queue barrée <i>Patagioenas fasciata</i>
	045-0	045-5		046-0		Autres pigeons américains Genre <i>Patagioenas</i> (9 espèces)
	047-0	047-5		048-0		Pigeon rose <i>Nesoenas mayeri</i>
	049-0	049-5		050-0		Pigeon de Madagascar <i>Nesoenas picturatus</i>
	051-0	051-5		052-0		Phénotypes mutés des genres <i>Patagioenas</i> et <i>Nesoenas</i> O8 029-0 à 050-0

O 09 AUTRES COLOMBIDES

	Jugées sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
PHASIANELLES	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Phasianelle striée <i>Macropygia unchall</i>
	013-0	013-5		014-0		Autres phasianelles Genres <i>Macropygia</i> (14 espèces), <i>Reinwardtoena</i> (3), <i>Turacoena</i> (3)
COLOMBARS	015-0	015-5		016-0		Colombar à front nu <i>Treron calva</i>
	017-0	017-5		018-0		Colombar waalia <i>Treron waalia</i>
	019-0	019-5		020-0		Autres colombars Genre <i>Treron</i> (27 especes)
PTILOPES	021-0	021-5		022-0		Ptilope turgris <i>Ptilinopus melanospila</i>
	023-0	023-5		024-0		Autres ptilopes Genres <i>Ptilinopus</i> (52 espèces) et <i>Drepanoptila</i> (1 espèce)
CARPOPHAGES	025-0	025-5		026-0		Carpophages Genres <i>Ducula</i> (39 espèces), <i>Hemiphaga</i> (2), <i>Lopholaimus</i> (1), <i>Cryptophaps</i> (1) et <i>Gymnophaps</i> (4)
NICOBAR	027-0	027-5		028-0		Nicobar à camail <i>Caloenas nicobarica</i>
GOURAS	029-0	029-5		030-0		Goura couronné <i>Goura cristata</i> et 3 autres gouras Genre <i>Goura</i>
AUTRES COLOMBIDES	031-0	031-5		032-0		Genres <i>Trugon</i> (1), <i>Otidiphaps</i> (1), <i>Phapitreron</i> (4), <i>Didunculus</i> (1), <i>Alectroenas</i> (3).
	033-0	033-5		034-0		Phénotypes mutés non cités des groupes O3, O6, 07 et O9

SECTION P PERDICINES ET ODONTOPHORIDES 2025

P 01 PERDICINES : Cailles Genres *Synoicus* et *Coturnix*

	Stam	Jugés sur 2 ans							
		Duo		Individuel					
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle				
CAILLES Jugées sur 2 ans	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Caille peinte	Patron classique à lignes	Couleurs ancestrales	
	013-0	013-3	013-4	014-1	014-2			Opale	
	015-0	015-3	015-4	016-1	016-2			Brune	
	017-0	017-3	017-4	018-1	018-2		Patron mosaïque (écaillé)	Couleurs ancestrales	
	019-0	019-3	019-4	020-1	020-2			Opale	
	021-0	021-3	021-4	022-1	022-2			Brune	
	023-0	023-3	023-4	024-1	024-2		<i>Synoicus</i>	Patron mélanisé sans dessin de gorge	Couleurs ancestrales
	025-0	025-3	025-4	026-1	026-2			Autres combinaisons	
	027-0	027-3	027-4	028-1	028-2			<i>chinensis</i>	Autres
	029-0	029-3	029-4	030-1	030-2		Panachée		
	031-0	031-5		032-0		Blanche			
	033-0	033-5		034-0		Autres phénotypes : Tête colorée , etc ...			
	035-0	035-3	035-4	036-1	036-2	Caille des bles (<i>Coturnix coturnix</i>)			
	037-0	037-3	037-4	038-1	038-2	Caille arlequin (<i>Coturnix delegorguei</i>)			
	039-0	039-3	039-4	040-1	040-2	Caille nattée (<i>Coturnix coromandelica</i>)			
	041-0	041-3	041-4	042-1	042-2	Autres cailles Genres <i>Synoicus</i> ou <i>Coturnix</i>			
	043-0	043-3	043-4	044-1	044-2	Caille du Japon	Patron classique à lignes	Couleurs ancestrales	
	045-0	045-3	045-4	046-1	046-2			Brune - Rousse	
	047-0	047-3	047-4	048-1	048-2			Isabelle	
	049-0	049-3	049-4	050-1	050-2		Mosaïque	Tous phénotypes	
	051-0	051-3	051-4	052-1	052-2		Mosaïque	Couleurs ancestrales	
	053-0	053-3	053-4	054-1	054-2		Double collier	Isabelle et autres	
	055-0	055-3	055-4	056-1	056-2		Mélanique SF à lignes sans dessin de gorge	Couleurs ancestrales "Brun foncé"	
	057-0	057-3	057-4	058-1	058-2		<i>Coturnix japonica</i>	Autres couleurs	
	059-0	059-3	059-4	060-1	060-2			Patron mélanisé DF sans dessin de gorge	Couleurs ancestrales "Noir-brun"
061-0	061-3	061-4	062-1	062-2	Autres couleurs				
063-0	063-5		064-0		Autres phénotypes	Opale , Crème , Perlée , Grise , Diluée , Panachée , Blanche , à liseres , Schimmel , "Poitrine rouge" , ...			

P 02 AUTRES PERDICINES : Perdicules - Perdrix - Rouloul - Torquéoles - Francolins - Bambusicoles - Autres

	Stam	Jugés sur 3 ans				
		Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
PERDICULES	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Perdicule rousse-gorge (<i>Perdicula asiatica</i>)
	013-0	013-3	013-4	014-1	014-2	Autres perdicules Genre <i>Perdicula</i> (3 espèces)
PERDRIX	015-0	015-5		016-0		Perdrix gabra (<i>Alectoris barbara</i>)
	017-0	017-5		018-0		Perdrix choukar (<i>Alectoris chukar</i>)
	019-0	019-5		020-0		Perdrix choukar mutation pastel
	021-0	021-5		022-0		Perdrix de Philby (<i>Alectoris philbyi</i>)
	023-0	023-5		024-0		Autres perdrix Genre <i>Alectoris</i> (<i>rufa</i> , <i>magna</i> , <i>graeca</i> , <i>melanocephala</i>)
	025-0	025-5		026-0		Perdrix de Hey (<i>Ammoperdix heyi</i>)
	027-0	027-5		028-0		Perdrix si-si (<i>Ammoperdix griseogularis</i>)
	029-0	029-5		030-0		Perdrix de Madagascar (<i>Margaroperdix madagarensis</i>)
	031-0	031-5		032-0		Perdrix Genre <i>Perdix</i> (<i>perdix</i> , <i>daurica</i> , <i>hodgsoniae</i>)
033-0	033-5		034-0		Autres perdrix Genres <i>Melanoperdix</i> (1 espèce) , <i>Rhizothera</i> (1)	
ROULOULS	035-0	035-3	035-4	036-1	036-2	Rouloul couronné (<i>Rollulus rouloul</i>)
	037-0	037-5		038-0		Autres roulouls Genres <i>Caloperdix</i> (1 espèce) et <i>Haematortyx</i> (1 espèce)
TORQUEOLES	039-0	039-5		040-0		Torquéole à collier (<i>Arborophila torqueola</i>)
	041-0	041-5		042-0		Torquéole de Sonnerat (<i>Arborophila gingica</i>)
	043-0	043-5		044-0		Autres torquéoles Genres <i>Arborophila</i> (17 espèces) ou <i>Tropicoperdix</i> (2)
FRANCOLINS	045-0	045-5		046-0		Francolins (42) Genres <i>Francolinus</i> , <i>Peliperdix</i> , <i>Scleroptila</i> , <i>Ortygornis</i> , <i>Campocolinus</i> , <i>Pternistis</i>
BAMBUSICOLES	047-0	047-5		048-0		Bambusicoles Genre <i>Bambusicola</i> (3 espèces)
AUTRES PERDICINES	049-0	049-5		050-0		Genres <i>Xenoperdix</i> (2) , <i>Galloperdix</i> (3) , <i>Tetraophasis</i> (2) , <i>Tetraoallus</i> (5) , <i>Lerwa</i> (1)

P 03 ODONTOPHORIDES : Colins et Tocros

	Jugés sur 3 ans					
	Stam	Duo		Individuel		
		Mâle	Femelle	Mâle	Femelle	
COLINS	011-0	011-3	011-4	012-1	012-2	Colin de Virginie (<i>Colinus virginianus</i>)
	013-0		013-5		014-0	Colin de Virginie mutation mosaïque (perlée)
	015-0		015-5		016-0	Colin de Virginie mutation "grise"
	017-0		017-5		018-0	Colin de Virginie autres mutations
	019-0	019-3	019-4	020-1	020-2	Colin de Virginie (à tête noire) (<i>Colinus virginianus ridgwayii</i>)
	021-0		021-5		022-0	Autres colins Genre <i>Colinus</i> (3 espèces)
	023-0	023-3	023-4	024-1	024-2	Colin de Californie (<i>Callipepla californica</i>)
	025-0	025-3	025-4	026-1	026-2	Colin de Gambel (<i>Callipepla gambellii</i>)
	027-0	027-3	027-4	028-1	028-2	Colin élégant (<i>Callipepla douglasii</i>)
	029-0		029-5		030-0	Colin écaillé (<i>Callipepla squamata</i>)
	031-0		031-5		032-0	Colin des montagnes (<i>Oreortyx pictus</i>)
	033-0		033-5		034-0	Autres colins Genres <i>Dendrortyx</i> (3 espèces) , <i>Philortyx</i> (1) , <i>Dactylortyx</i> (1) , <i>Oreortyx</i> (1) , <i>Cyrtonyx</i> (2) , <i>Rhynchortyx</i> (1) .
	TOCROS	035-0		035-5		036-0

Document UOF (COM France) et CNJF - Usage réservé aux clubs ayant un partenariat officiel avec l'UOF (COM France) et la CNJF
Toute utilisation sans l'autorisation de l'UOF (COM France) expose la personne ou le club à des poursuites pénales