

Groupe Ornis

Antenne Petite Camargue Alsacienne du
Centre de Recherches par le Baguage des Populations d'Oiseaux
CNRS - Muséum National d'Histoire Naturelle

Rapport des activités 2025



Groupe Ornis

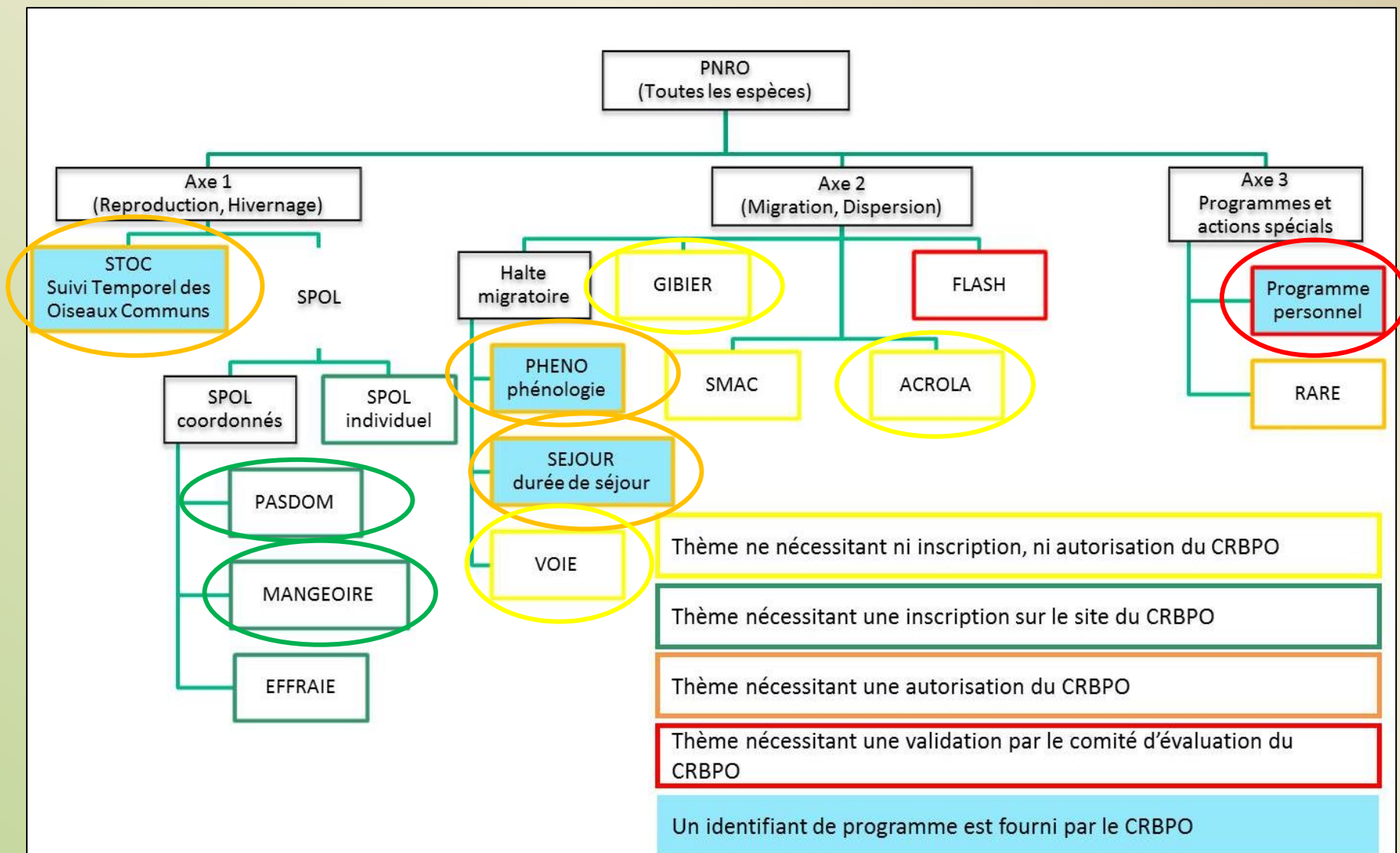
Antenne Petite Camargue Alsacienne du
Centre de Recherches par le Baguage des Populations d'Oiseaux
CNRS - Muséum National d'Histoire Naturelle

Membres 2025

32 Participants aux activités :

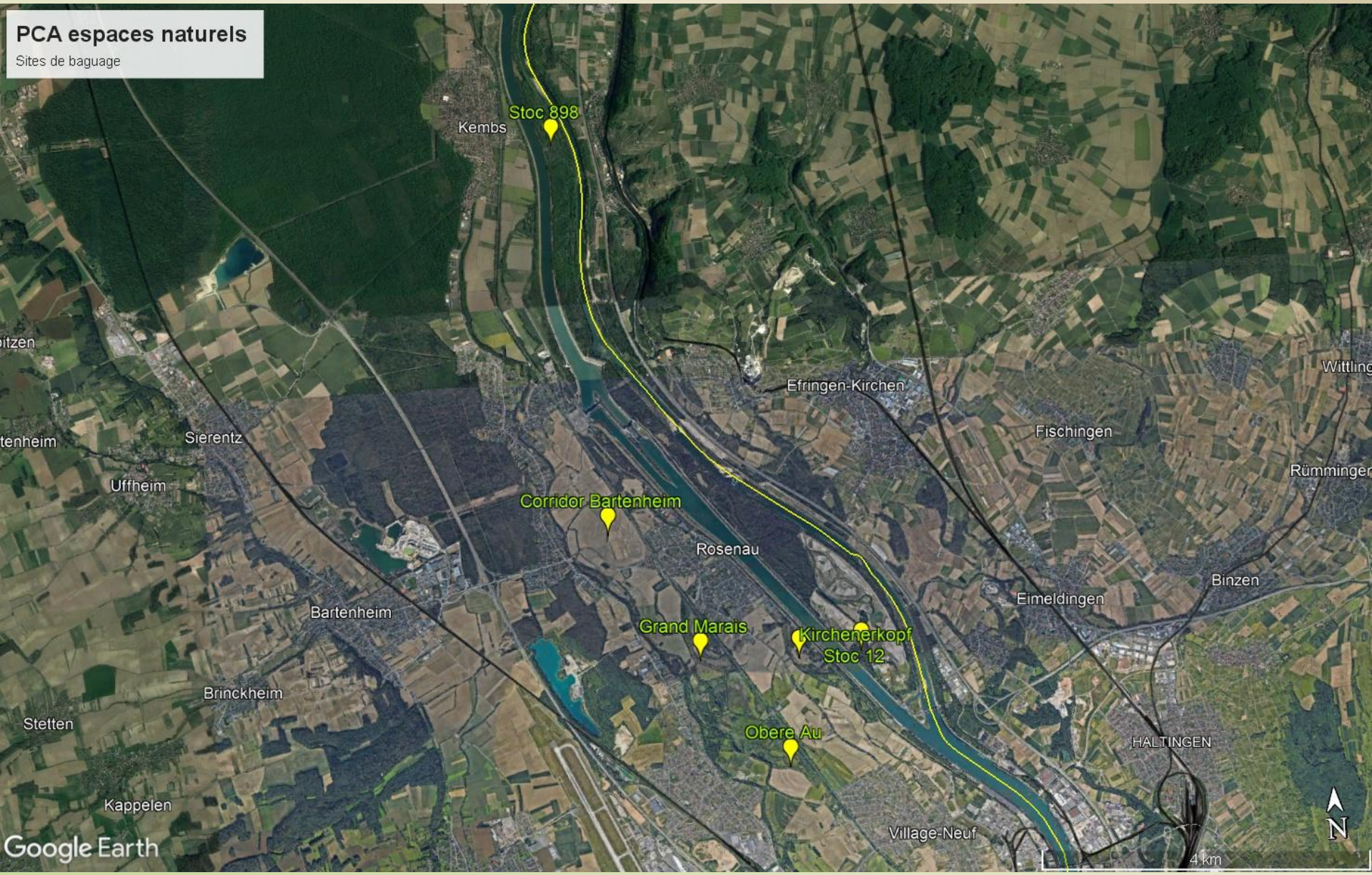
- 21 Cotisants PCA (dont anciens ou en stand-by)
- 11 Invités ou occasionnels
- 3 Bagueurs associés
- xx Visiteurs

Programme National de Recherches sur les Oiseaux



PCA espaces naturels

Sites de baguage

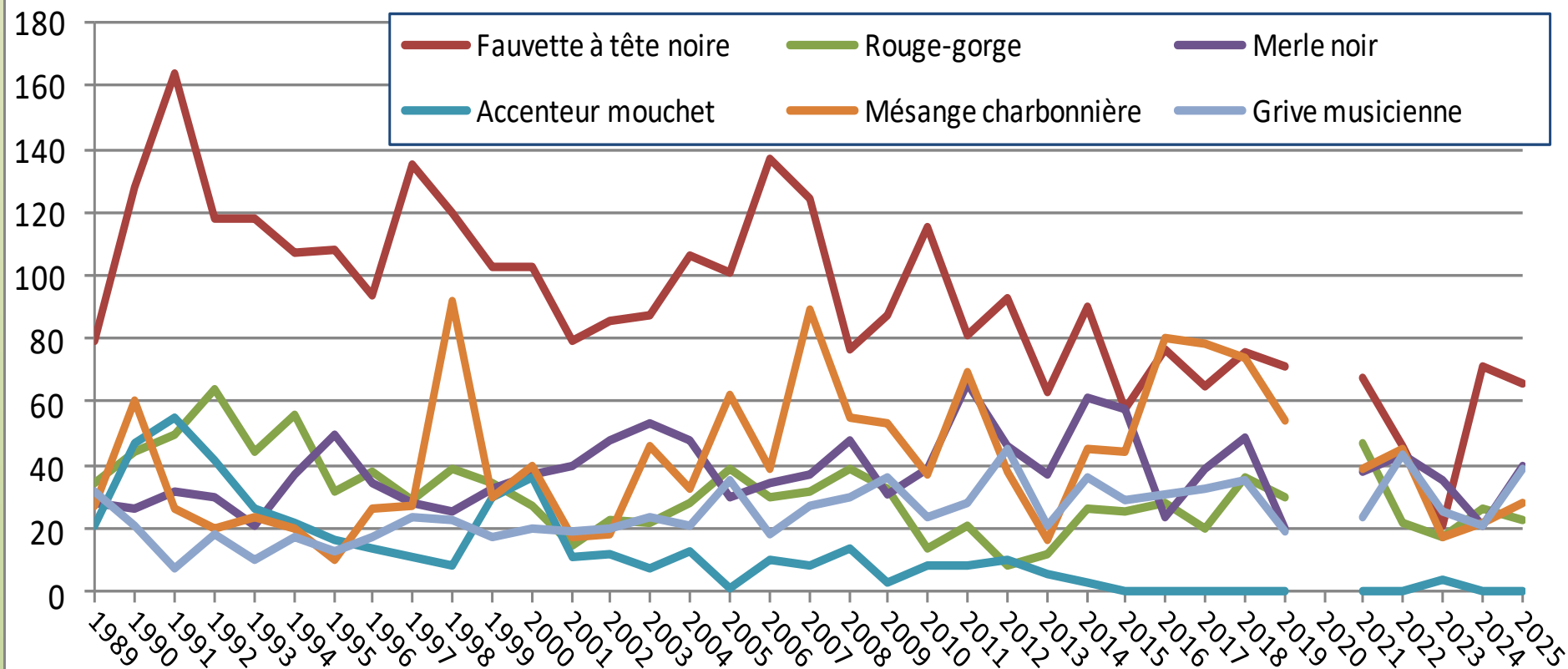


STOC 12
Village-Neuf - IdR Sud



STOC 12 « Ile du Rhin Sud » - an 37-1

Evolution pluriannuelle - Stoc 12



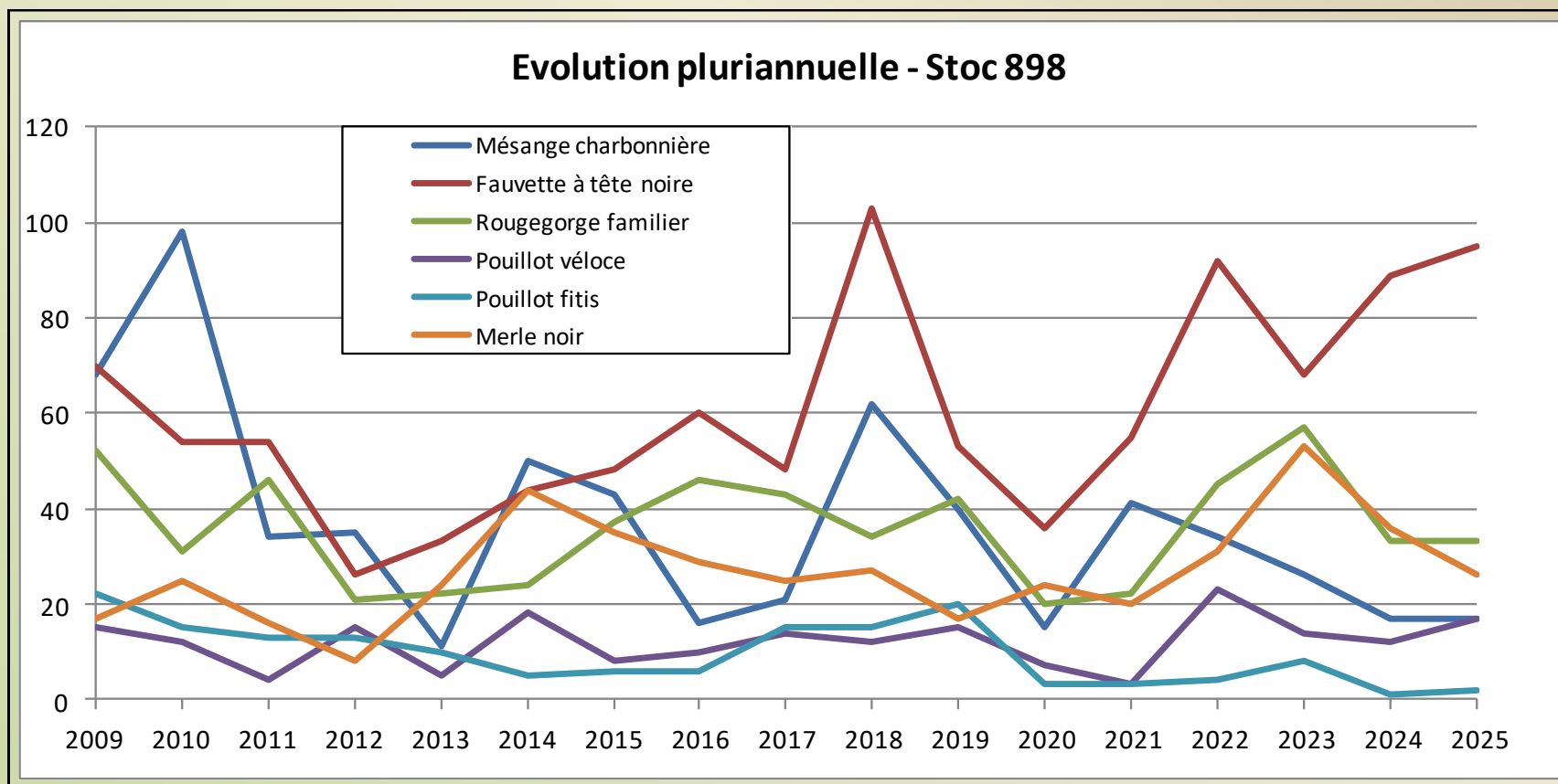
STOC 12 « Ile du Rhin Sud » - an 37-1

Espèces	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025
Nombre de sessions	3	3	3	3	0	3	3	2	2	3
Fauvette à tête noire	77	65	76	71		68	46	21	71	66
Rougegorge familier	28	20	36	30	C	47	22	17	26	23
Merle noir	24	39	49	20	O	38	43	35	21	40
Accenteur mouchet	0	0	0	0	V	0	0	4	0	0
Mésange charbonnière	80	78	74	54	I	39	45	17	22	28
Grive musicienne	31	33	35	19	d	24	43	25	21	39

STOC 898
Kembs IdR Nord



STOC 898 « Ile du Rhin Nord » - an 17



STOC pour quoi faire ?

Au niveau local (PCA)

Mise en corrélation avec d'autres programmes de suivi pour servir de base à la gestion des espaces naturels

Poursuite :
Stoc 898

Oui

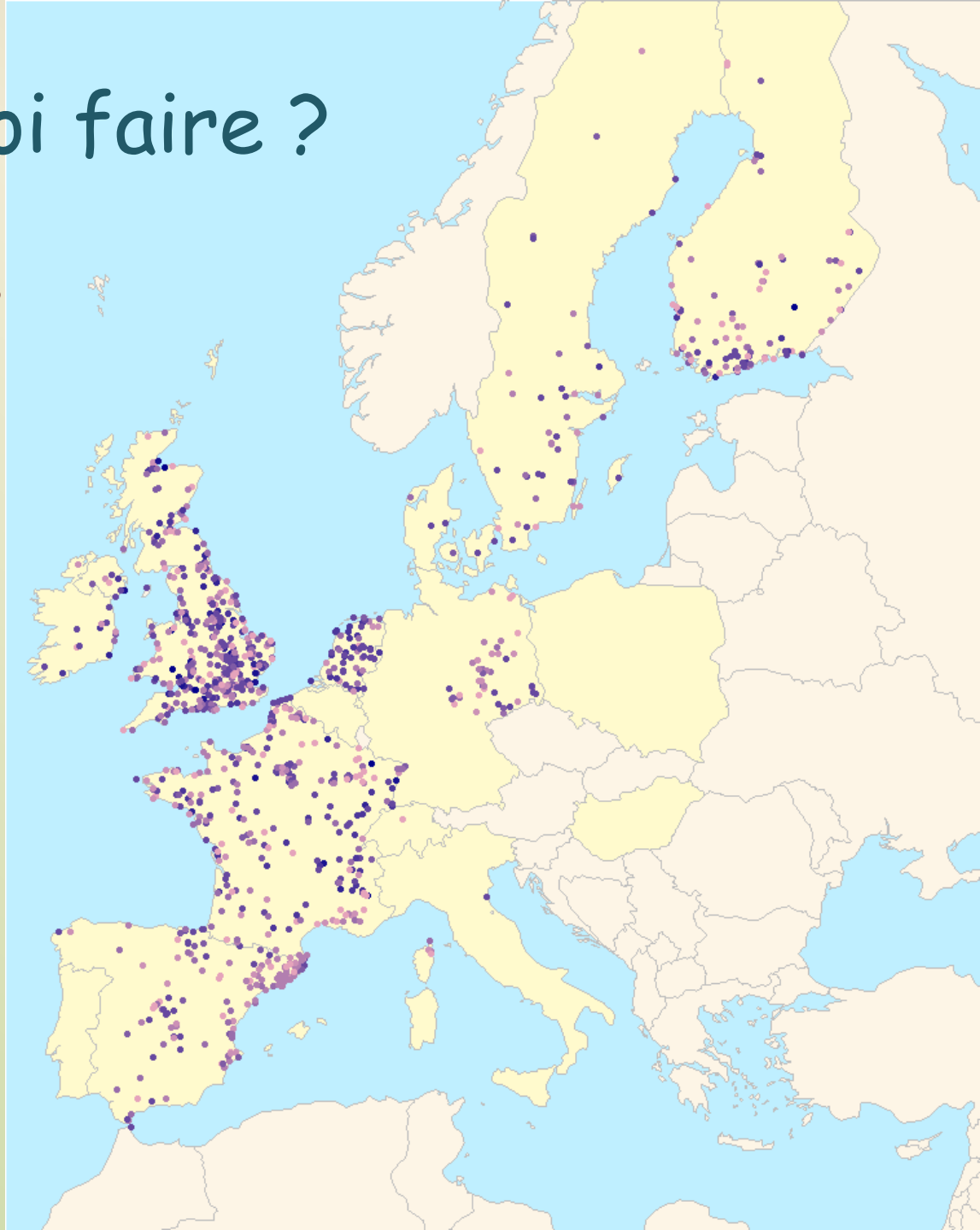
Stoc 12

Non
Clap de fin par
manque de relève
bagueur

Toutefois,
une valorisation locale, notamment
par analyse statistique sur le thème :

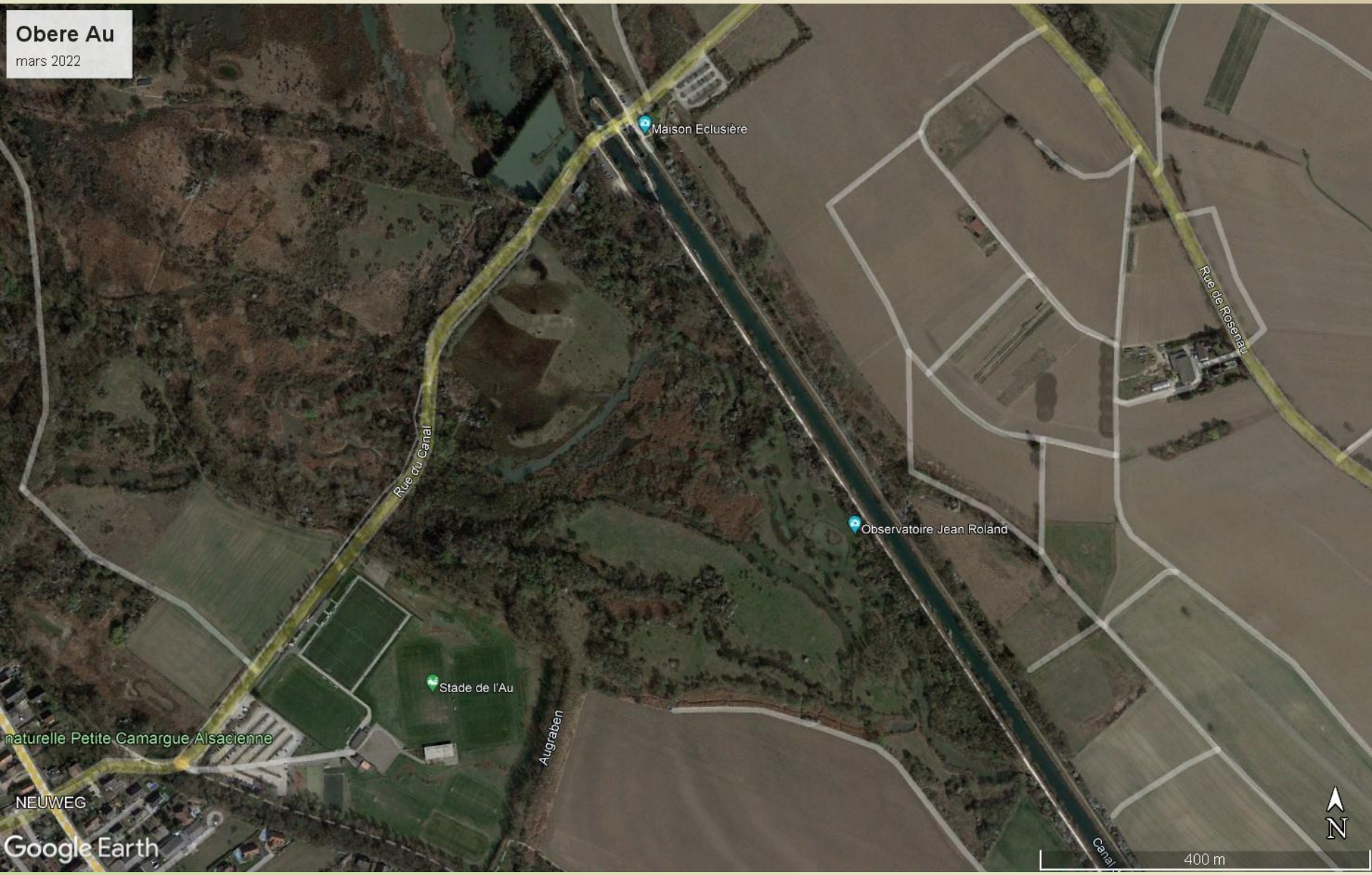
« Impact du pâturage
sur la biodiversité du triangle STOC12 »

est envisagée.



Obere Au

mars 2022



Maison Eclésièr

Observatoire Jean Roland

Stade de l'Au

Rue du Canal

Rue de Rosenau

Augraben

Canal

naturelle Petite Camargue Alsacienne

NEUWEG

Google Earth

400 m



PHENO 739 « Obere Au »

pré et postnuptial (Halte migratoire)
mars-avril et de juillet à novembre

27

Rousserolle
effarvatte

1

Bruant des
roseaux

1

Locustelle
tachetée



Gorgebleue
à miroir

0

Rémiz
penduline

0

Locustelle
lusciniöide

1

erratisme et/ou passage postnuptial

2 (3) sessions en automne

Clap de fin
Pour terrain peu exploitable
Entrainant une absence de résultats

52
(111)

= Nombre
d'oiseaux bagués

Grand Marais

mars 2022



PHENO 966 + 967 « Marais »

(Halte migratoire)

= ANNEE 9

Rappel :

Du 1 août au 31 octobre. Minimum 1 session de baguage par semaine.

Filets 100 + 101 + 102 + 103 + 104 = PHENO 966 (filets arbustifs)
130 + 131

Filets 120 + 121 + 122 + 123 = PHENO 967 (filets roselière)

Filets 111 + 112 + 113 = ACROLA

Objectifs :

Variations de phénologie migratoire des passereaux entre individus, dans l'espace et dans le temps.

Compléments :

Voie : hirondelle rustique + hirondelle de rivage le soir (filet 120 à 123)

Filets caille

PHENO 966 + 967 « Marais »

(Halte migratoire)



PHENO 966 + 967 « Marais »

(Halte migratoire)

Bilan 2025 :

PHENO 966 : 4629 oiseaux bagués + 177 contrôles.

PHENO 967 : 1438 oiseaux bagués + 130 contrôles.

ACROLA : 547 oiseaux bagués + 57 contrôles.

Filets Caille : 60 oiseaux bagués + 3 contrôles.

VOIE : 173 oiseaux bagués.

Total : 6847 oiseaux bagués de 63 espèces et 367 contrôles (ou reprises) = 7214 manipulations.

Moyenne : 26 oiseaux/heure.

Temps de présence 2025 :

Ouverture des filets : 268h00 (242h00) = 56 (53) matinées + 28 (23) soirées.

Présence : 804h00 (726h00) pour une moyenne de 3 personnes/jour

Total : environ 1206h00 (1089h00) présence, prépa, analyses... = 172,25 (155,5) jours ETP

PHENO 966 + 967 « Marais »

(Halte migratoire)

10 espèces les plus capturées en 2025 (2024) :

Fauvette à tête noire : 3188 (3305)
Rousserolle effarvatte : 978 (1079)
Rougegorge familier : 721 (827)
Pouillot véloce : 347 (141)
Fauvette des jardins : 177 (238)
Hirondelle rustique : 159 (43)
Phragmite des joncs : 121 (91)
Merle noir : 118 (84)
Mésange bleue : 103 (97)
Accenteur mouchet : 80 (73)

Contrôles :

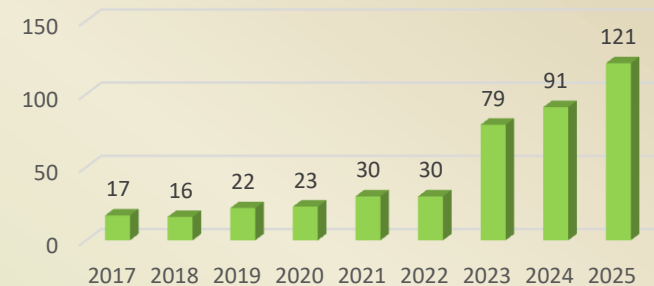
6 contrôles étrangers :

- Rousserolle effarvatte (2) : 1 belge, 1 tchèque
- Fauvette à tête noire (1) : 1 allemande
- Phragmite des joncs : (3) : 2 belges, 1 allemand

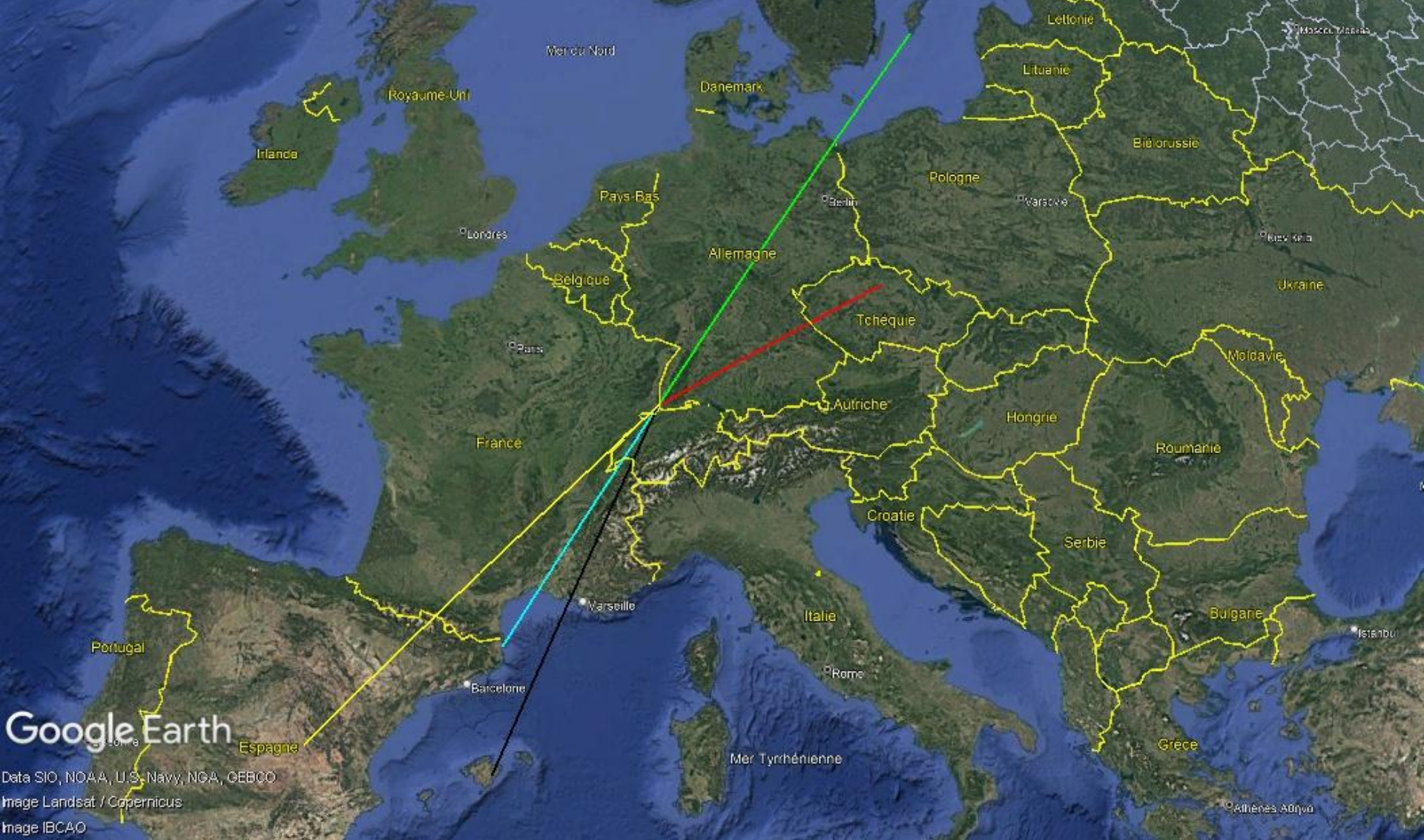
Et...

- Fauvette à tête noire contrôlée à Roses (Catalogne)
- Grive musicienne reprise à Manacor (Majorque)

Nombre de captures du Phragmite des joncs



- TURMER baguée le 12/09/2020, contrôlé le 13/09/2025 (+6A)
- PARMAJ baguée le 14/08/2021, contrôlée le 01/08/2025 (5A)
- SYLATR baguée le 20/08/2021, contrôlée le 10/09/2025 (5A)
- PICDIS bagué le 25/08/2021, contrôlé le 12/10/2025 (5A)
- TURMER bagué le 21/08/2022, contrôlé le 05/08/2025 (+4A)
- PARCAE baguée le 25/09/2022, contrôlée le 21/09/2025 (4A)
- AEGCAU baguée le 06/10/2022, contrôlé le 18/10/2025 (>4A)



Bleu : Fauvette à tête noire Jaune : Phragmite des joncs Rouge : Rousserolle effarvatte Vert : Pouillot fitis

FRP : 30/08 - 20/10
687km - 51j

FRP : 04/08/24 - 31/03
1085km - 239j

CZP : 15/08 - 31/08
640km - 16j

FRP : 19/08/24 - 06/05
1258km - 26j

Noir : Grive musicienne

FRP : 03/10 - 06/12
963km - 64j

PHENO 966 + 967 « Marais »

(Halte migratoire)

Bilan général : (19 ans de suivi)

* 2007 à 2016 : du 10 août au 10 septembre

* 2017 à 2025 : du 1 août au 31 octobre

- 61 710 oiseaux bagués
- 103 espèces
- 3 876h d'ouverture de filets

10 espèces les plus capturées :

Fauvette à tête noire : 24 185

Rousserolle effarvatte : 9 930

Hirondelle rustique : 5 268

Rougegorge familier : 4 859

Fauvette des jardins : 2 035

Mésange bleue : 1 905

Pouillot véloce : 1 477

Mésange charbonnière : 1 137

Merle noir : 1 013

Grive musicienne : 717

3 espèces les plus capturées = 63,8%

5 espèces les plus capturées = 75%

10 espèces les plus capturées = 85,1%

Suivi de la caille des blés

28 nuits de suivi = 280h

→ 24 cailles des blés !!!

→ 36 captures « incidentes »

7 Fauvettes à tête noire
5 Martin-pêcheur d'Europe
5 Grives musiciennes
4 Rousserolles effarvattes
4 Rossignols philomèles
3 Rougegorges familiers
2 merles noirs
2 Gros-bec casse-noyaux
1 torcol fourmilier
1 Pie-grièche écorcheur
1 Fauvette des jardins
1 Gobemouche noir

Nouvelles espèces

101ème



102ème

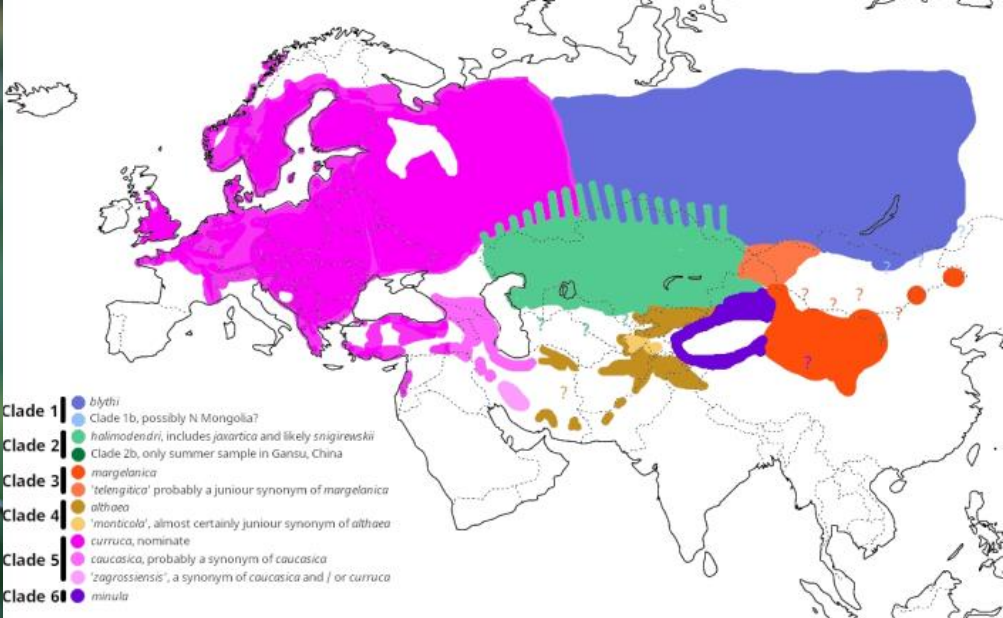


103ème



Quelques belles captures







Nouveautés



Corridor Bartenheim

mars 2022



VOIE

(Halte migratoire)

Espèces-cibles :

Hirondelle rustique
et
Hirondelle de rivage

Rémiz penduline

Bruant des roseaux



*intégré aux programmes PHENO
+ programme spécifique, hors RNN :
Corridor à Bartenheim-la-Chaussée, en matinée
Programme inactif en 2024 et 2025*

Si possible reconduit en 2026

Corridor

Bartenheim



SEJOUR 761 « Kirchenerkopf »

(Halte migratoire)



© 2015 Google

© 2009 GeoBasis-DE/BKG

Google earth

2002

Date des images satellite : 16/7/2007 lat 47.626394° long 7.552601° élév. 239 m altitude 1.42 km

Station Ornithologique de l'Au

SEJOUR KIRCHENERKOPF

Programme inactif en 2025

Tendances en pourcentages

1) Les deux espèces indicatrices présentes en plus grand nombre :

Fauvette à tête noire : **légère régression par rapport à 2023**

Le nombre de captures de 1A est encore très important (comme ailleurs) – période d'erratisme des jeunes , mouvement important, très rares contrôles.

Rousserolle effarvate : **relativement stable**

Le nombre de contrôles est très important, juvéniles locaux ou ou jeunes en halte migratoire. Vraisemblablement les deux.

2) Pour l'ensemble des espèces directement liées aux milieux humides (roselières + anciens bras)

Rousserolle effarvate, Rousserolle verderolle, Rousserolle turdoïde, Phragmite des joncs, Locustelle tachetée, Locustelle lusciniôide, Bruant des roseaux, Gorgebleue à miroir, Hypolaïs ictérine, Râle d'eau, Chevalier culblanc,

Pourcentage avant travaux de gestion-1 sur 4 ans :	14,3 %	(196/1375)
Pourcentage après travaux de gestion-1 sur 5 ans :	16,5 %	(291/1766)
Pourcentage après travaux de gestion-2 sur 1 an :	13,4%	(101/751)

**L'évolution du pourcentage de paludicoles après travaux de gestion
ne pourra être significative qu'après 4 années de suivi**

Stages Ornithologiques

Deux formules
avec priorité donnée aux programmes pluriannuels.

- Accueil d'aides-baguteurs et de baguteurs stagiaires en été et en automne lors des sessions SEJOUR, PHENO et VOIE
- Découverte d'autres sites et rencontre d'autres baguteurs, en France ou à l'étranger, pour les baguteurs stagiaires

SPOLs MANGEOIRE



SPOL
PASDOM



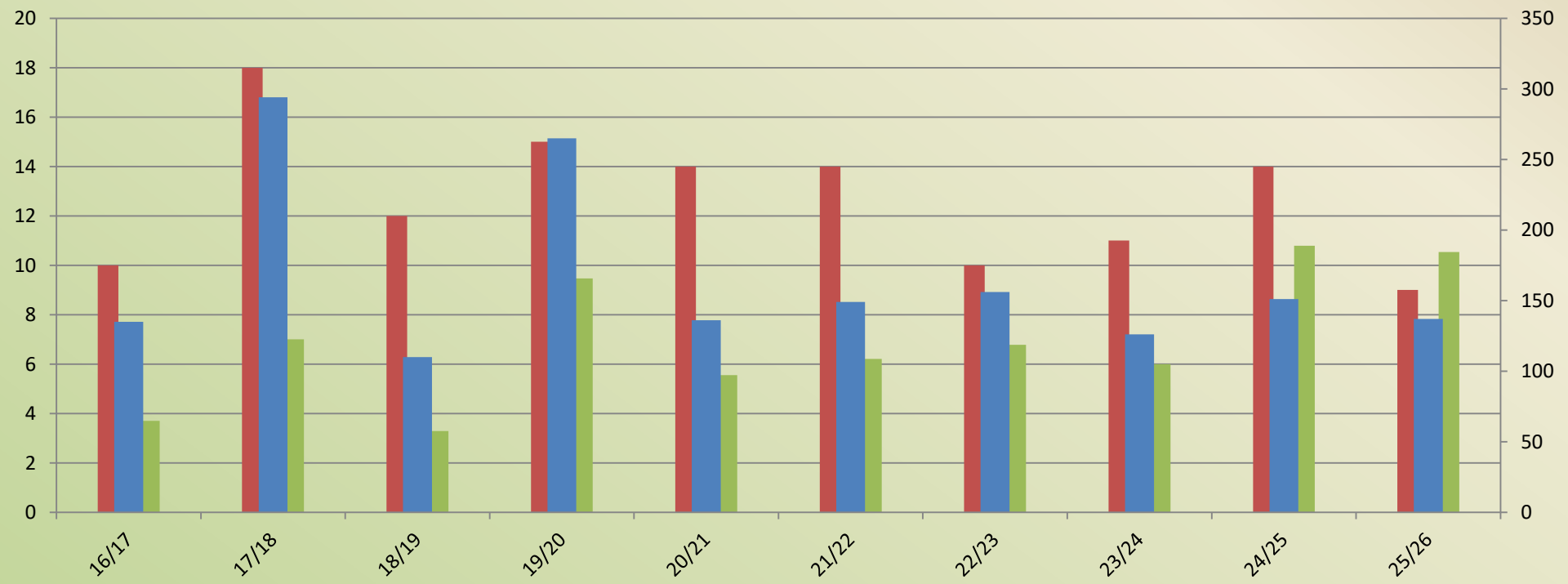
Jardin OS à Village-Neuf – MN
Collège Forlen à Saint-Louis – MN
Jardin Fizou à Wihr-au-Val – MN
Jardin LB à Saint-Louis – BS
~~(Verger RB à Waldighofen – BS)~~
Rue du Fossé – Huningue – MB



Jardin OS à Village-Neuf

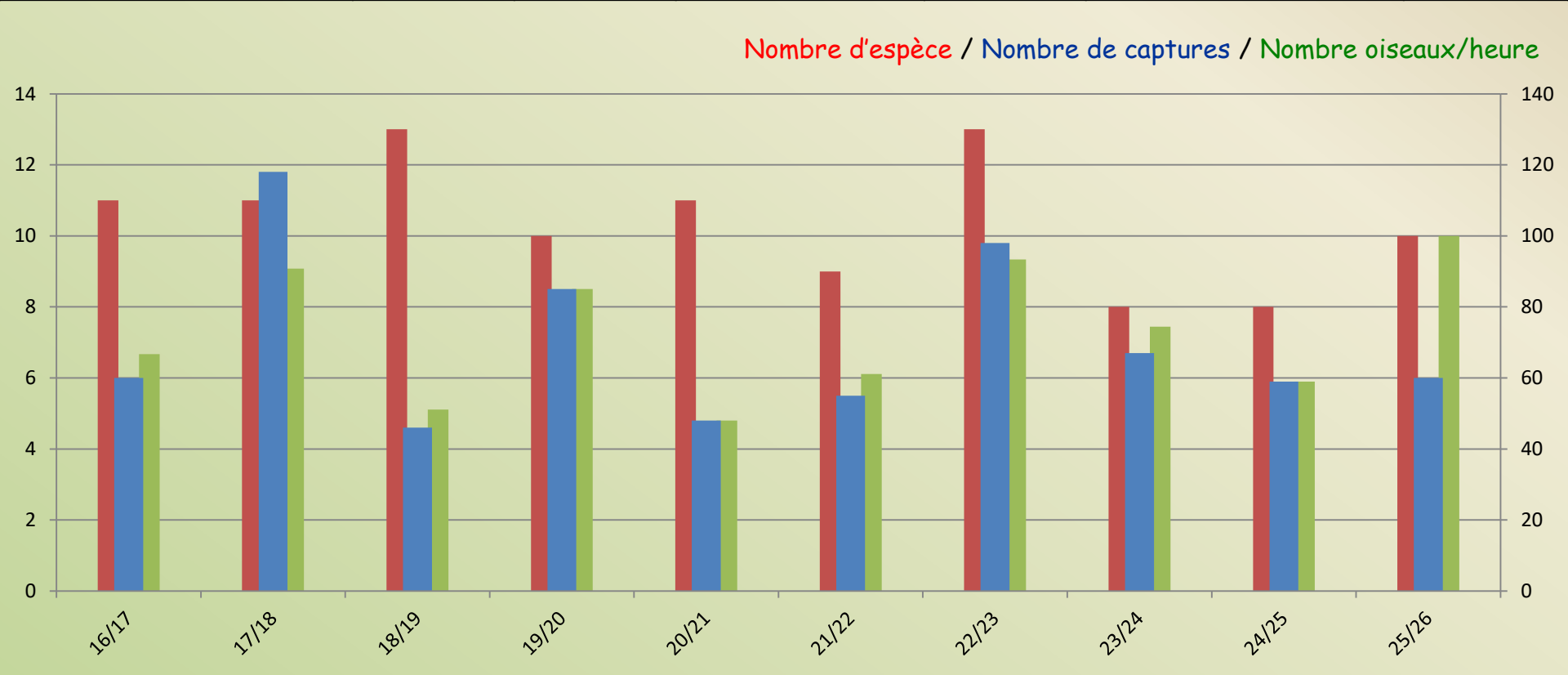
Nombre de sessions	3		Temps de baguage	13	Temps baguage/session	4,33
Nombre d'oiseaux	137		Nombre d'espèces	9	Oiseaux/session	45,7
3 espèces les plus baguées	Nombre	%	Total			
PARMAJ	51	37,2	81,8			
PARCAE	41	29,9				
FRIMON	20	14,6				
Oiseaux/heure	10,5					
Oiseaux particuliers	1 tourterelle turque, 1 pic mar					

Nombre d'espèce / Nombre de captures / Nombre oiseaux/heure



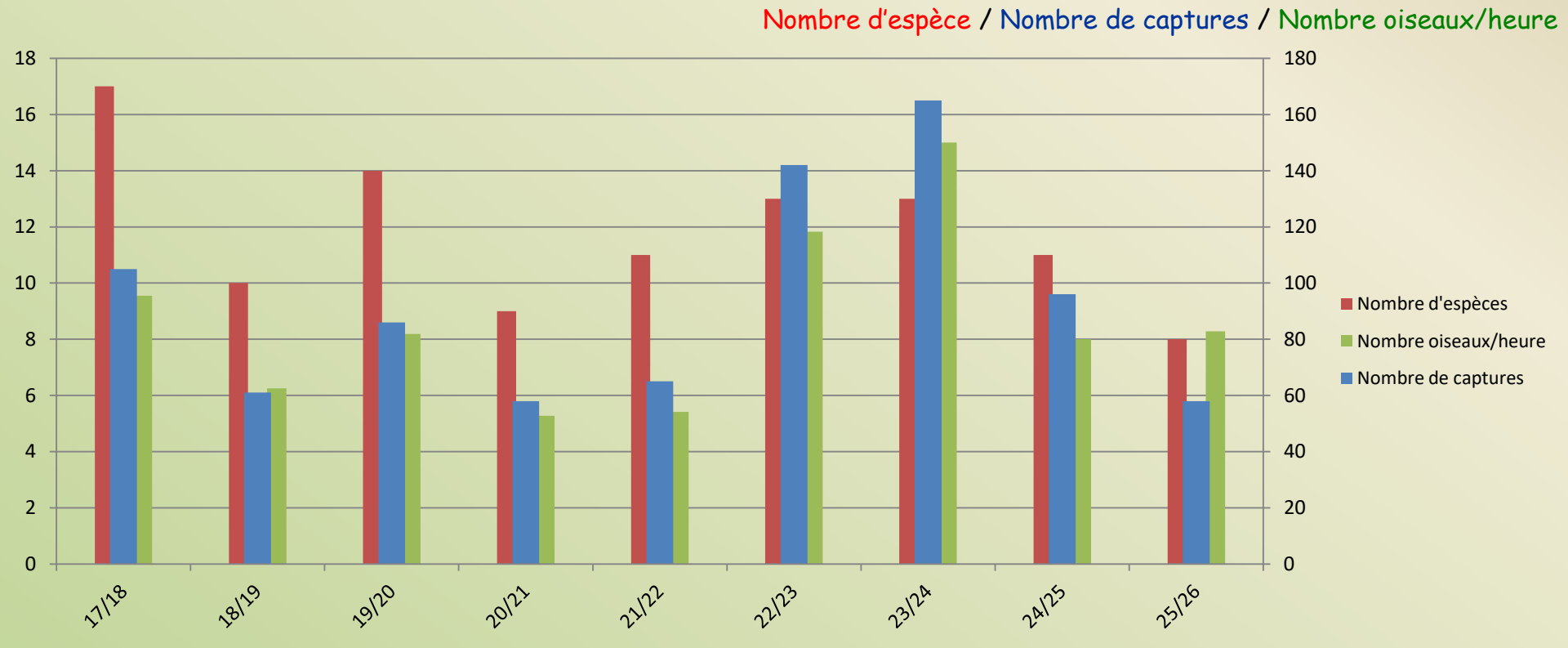
Collège Forlen à Saint-Louis

Nombre de sessions	2		Temps de baguage	6	Temps baguage/session	3,00
Nombre d'oiseaux	60		Nombre d'espèces	10	Oiseaux/session	30,0
3 espèces les plus baguées	Nombre	%	Total			
PARMAJ	31	51,7	81,7			
PARCAE	13	21,7				
FRIMON	5	8,3				
Oiseaux/heure	10,0					
Oiseaux particuliers						



Jardin Fizou à Wihr-au-val

Nombre de sessions	2		Temps de baguage	7	Temps baguage/session	3,50
Nombre d'oiseaux	58		Nombre d'espèces	8	Oiseaux/session	29,0
3 espèces les plus baguées	Nombre	%	Total			
PASDOM	4	6,9	84,5			
PARMAJ	24	41,4				
PARCAE	21	36,2				
Oiseaux/heure	8,3					
Oiseaux particuliers						



Bilan mangeoire

Mangeoire Odile :

- 21 ans de suivi
- 5796 oiseaux bagués
- 40 espèces

Mangeoire Forlen :

- 19 ans de suivi
- 1671 oiseaux bagués
- 26 espèces

Mangeoire Fizou :

- 9 ans de suivi
- 836 oiseaux bagués
- 26 espèces

Quelques contrôles

Mangeoire Odile :

- PARCAE baguée le 12/02/2022, contrôlée le 31/01/2026 (5A)
- PARMAJ baguée le 03/12/2022, contrôlée le 06/12/2025 (4A)
- PARMAJ baguée le 03/12/2022, contrôlée le 22/02/2025 (4A)

Mangeoire Forlen :

- ERIRUB baguée le 18/01/2020, contrôlée le 01/02/2025 (+6A)
- PARCAE baguée le 10/12/2022, contrôlée le 11/01/2025 (4A)
- DENMAJ bagué le 08/01/2022 (LB), contrôlé le 13/12/2025 (+4A)

Mangeoire Fizou :

- ERIRUB baguée le 17/12/2023, contrôlée le 19/01/2025 (3A)
- PARCAE baguée le 17/12/2023, contrôlée le 23/02/2025 (3A)



MANGEOIRE et PASDOM LB

à Saint-Louis – BS

Poursuite des deux programmes
actifs depuis 2005 et 2008

Données PASDOM LB retenues pour étude statistique (PYH)
Des données de juvéniles ont été recueillies avant la mue
postjuvénile qui est complète pour cette espèce

Date	Pose de bagues en 2025	07/01	21/01	04/02	27/02	17/06	26/06	25/07	13/11	06/12	17/12	Total
DENMAJ	Pic épeiche								1		1	1
ERIRUB	Rougegorge familier		1						1			2
FRICOE	Pinson des arbres											
PARCAE	Mésange bleue		1	2	1			3	10	3	1	20
PARMAJ	Mésange charbonnière		2	3	1	8	1		11	2		27
PASDOM	Moineau domestique		2		5	10	6	16	2	2		43(68)
PICPIC	Pie bavarde											
PRUMOD	Accenteur mouchet											
REGIGN	Roitelet triple bandeau											
SYLATR	Fauvette à tête noire					1			1			2
STUVUL	Etourneau sansonnet											
PHOOCH	Rougequeue noir					1	1	3				5
TROTRO	Troglodyte mignon											
TURMER	Merle noir	2		1	1						1	5
TOTAL		2	6	6	6	20	8	22	26	7	2	105 (92)

PASDOM à Huningue, rue du Fossé – MB

Poursuite du programme lancé en décembre 2019

Depuis 2023, la population locale a chuté suite à la disparition du poulailler voisin, source de nourriture. De ce fait, la périodicité a été réduite à une session toutes les 8 semaines.

Pour l'étude de la survie, le baguage en été permet de déterminer les juvéniles. En effet, ceux-ci font déjà une mue complète dès le premier automne et plus rien ne les différencie alors des adultes.

La pose de bagues couleur permet d'effectuer des contrôles visuels lors du nourrissage hivernal notamment.



Date	Pose de bagues en 2025 (2024)	02/03	23/05	27/07	26/10	26/12	Total
ERIRUB	Rougegorge familier				1		1
PARCAE	Mésange bleue				6	1	7
PARMAJ	Mésange charbonnière		2	1			3
PASDOM	Moineau domestique	3 (6)	7 (5)	4 (13)	2 (2)	9 (12)	25 (38)
STUVUL	Etourneau sansonnet						
SYLATR	Fauvette à tête noire				2		2
TURMER	Merle noir						
TOTAL		3 (6)	9 (6)	5 (14)	11 (5)	10 (15)	38 (52)

Chouette, le Verger !

Un protocole de suivi par baguage, en Alsace,

Photo : Thierry Delemonte



pour connaître les taux de survie
ainsi que les stratégies de dispersion de la chevêche
afin de mettre en œuvre des moyens de protection
qui favorisent une reconquête du territoire,
par delà les frontières, dans un cadre trinational.



Chevêche d'Athéna

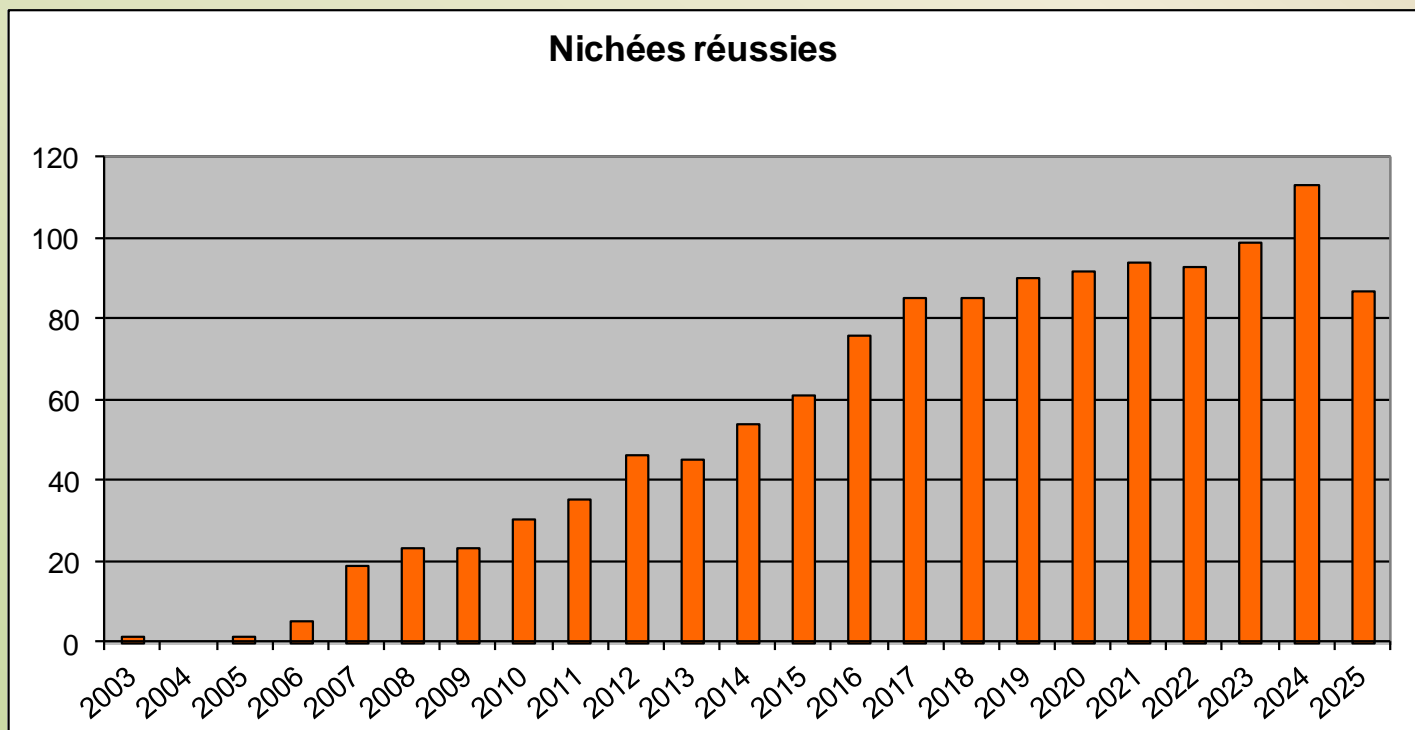
Programme personnel « survie - dispersion »

Nichées tentées : 132 (140)
Nichées réussies : 87 (112)
soit 45 échecs

Pontes : 461 (599) œufs pondus
soit une moyenne de 3,49 (4,28)
œufs par nichée tentée

Nouveaux territoires : 10
Réoccupation après année blanche : 9
Territoires perdus : 29

3 nichées réussies en Suisse
alémanique



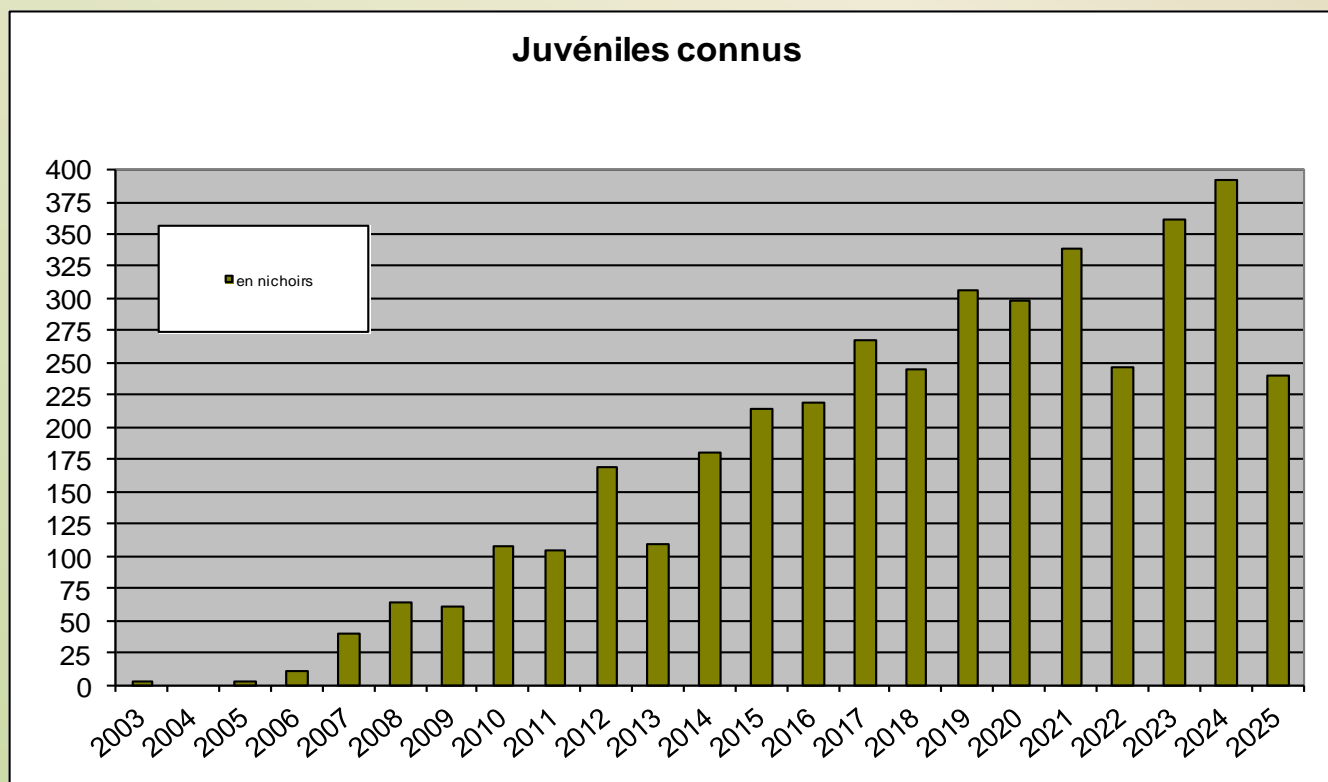


Chevêche d'Athéna

Programme personnel « survie - dispersion »

Juvéniles estimés 65 + bagués 172
Soit au total 237 (391)
Soit 1,80 (2,83) par nichée tentée
Et 2,72 (3,49) par nichée réussie

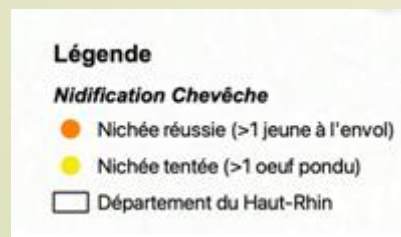
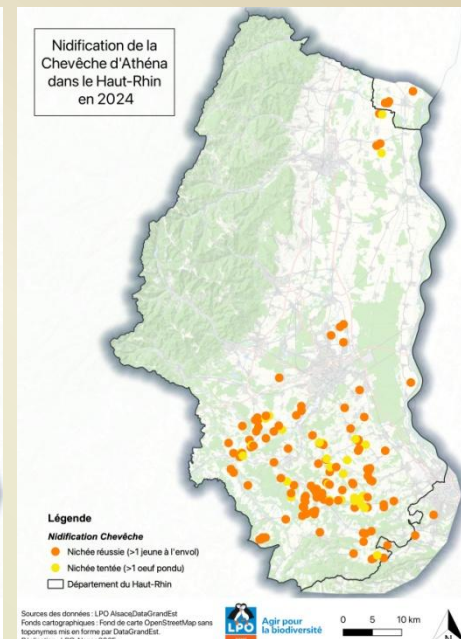
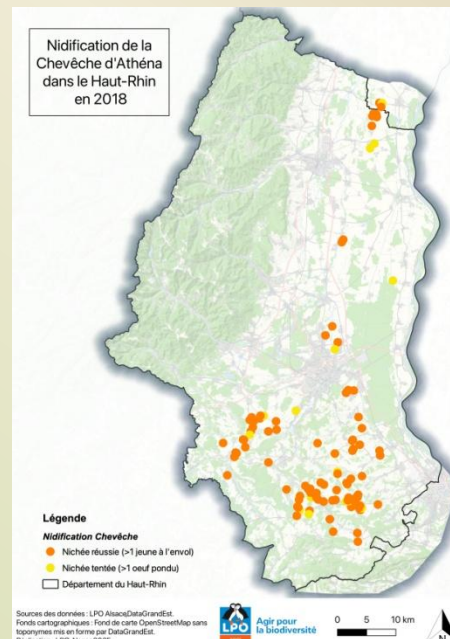
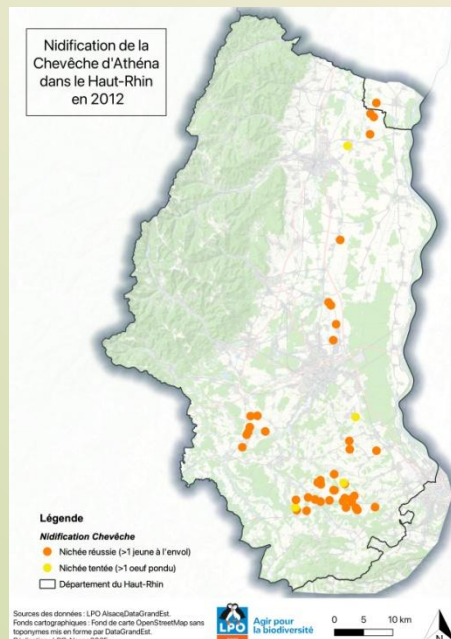
Adultes contactés : 46
35 femelles + 3 mâles + 7 ?
dont 1 Allemagne et 1 Suisse
Plusieurs femelles n'ont pu être
baguées faute de bagueur présent



Chevêche d'Athéna

Evolution pluriannuelle

2006 - 2012 - 2018 - 2024



ORNIS en chiffres

Évaluation du bénévolat (hors chevêche)

2078 (2115) heures dont 1865 (1868) sur la RNN

Bilan global Ornis

(avec chevêche 68 mais hors op. extérieures)

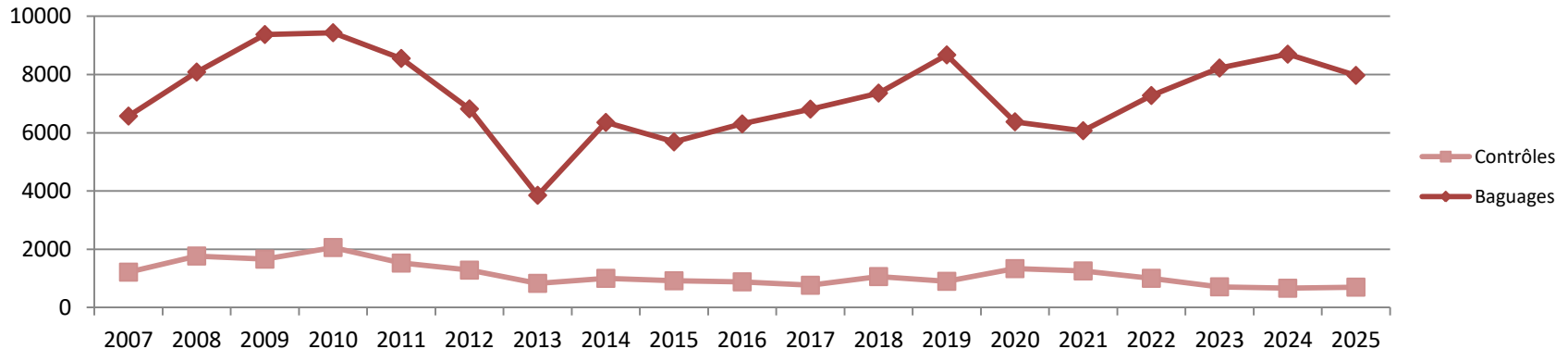
8688 (9388) captures de 71 (77) espèces

7972 (8700) oiseaux bagués

699 (662) contrôles 8,7% (7,1%)

17 (26) reprises

Evolution baguages - contrôles



Réalisations diverses

reconduites annuellement

- Divers bilans et comptes-rendus mis en ligne sur le site ornis-pca.fr
- Suivi de nidification par caméra (chalet Ornis)
- Journée du Patrimoine : baguage sur programme (Nico)

Travaux d'entretien

- Restauration et entretien du « corridor » avec le CINE de PCA et la commune de Bartenheim. **Prochain RDV le 28 février 2026**

Matériel investi

filets pour PHENO Marais + repasses complémentaires

Echanges - Formation

Marc a organisé 1 réunion des bagueurs d'Alsace.

Présence à l'AG des bagueurs CRBPO à Paris (Marc + Nico + William)

Activités 2026 : les programmes

Suivi temporel des Oiseaux communs

- STOC 898 Ile du Rhin Nord, - Marc

Halte migratoire

- PHENO Marais + ACROLA + CAILLE – Nicolas

- SEJOUR

Kirchenerkopf - Bertrand

selon effectif (aides bagueurs démailleurs)

- VOIE

Corridor - Bertrand

à poursuivre selon accessibilité (niveau d'eau)



Activités 2026 : les programmes

- Mangeoire

Nicolas : Village-Neuf Odile
Collège Forlen Laurent B
Wihr-au-Val Fizou

Bertrand : Saint-Louis - Laurent B
~~Waldighofen — Roger Brand~~

- PASDOM

Marc : Huningue
Bertrand : Saint-Louis Laurent B

- Programme Personnel

- « Suivi de la Chevêche en Alsace » avec collaboration CNRS Strasbourg »
- Josefa Bleu (CNRS-DEPE) a pris le relais depuis le 01/01/2025
- Thèse : Bérénice Ambielle – en collaboration avec Ile de France et Luberon
- Publications en cours
- Bertrand poursuit la coordination du 68



Activités 2026 : suivis, relations, animations et publications en cours ou à poursuivre

- Collecte de Pupipares (Mouches plates)
- Collaboration à la base de données ODONAT (faune-france)
- Bilans : pose de bagues, évaluation du bénévolat, sur site propre ornis-pca.fr
- Publications scientifiques : en attente d'une aide extérieure
- Publication dans la brochure annuelle de l'OGB
- Valorisation locale des Stocs, Séjours, Voie : impact sur les actions de gestion de la RNN
- Participation à des camps ornithologiques ?
- Participation à la Journée du Patrimoine en Petite Camargue Alsacienne (sur protocole CRBPO - présence de deux bagueurs)

Activités 2026

Formation

Formation de la relève
Bagueur (euse) spécialiste chevêche
Olivier Wendling
Marie Adrian

Assemblée générale des bagueurs CRBPO
à Paris (Marc + Nico + William)

Financement souhaité

Matériel pour rafraichissement et révision
des installations du local Ornis :

Calendrier Ornis 2026

ZONE A

Besançon, Bordeaux, Clermont-Ferrand, Dijon, Grenoble, Limoges, Lyon, Poitiers

ZONE B

Académies d'Aix-Marseille, Amiens, Lille, Nancy-Metz, Nantes, Nice, Normandie, Orléans-Tours, Reims, Rennes, Strasbourg

1^{er}
semestre

JANVIER

JEU	1	Jour de l'An
VEN	2	01
SAM	3	
DIM	4	
LUN	5	
MAR	6	
MER	7	02
JEU	8	
VEN	9	
SAM	10	
DIM	11	
LUN	12	
MAR	13	
MER	14	03
JEU	15	
VEN	16	
SAM	17	
DIM	18	
LUN	19	
MAR	20	
MER	21	04
JEU	22	
VEN	23	
SAM	24	
DIM	25	
LUN	26	
MAR	27	
MER	28	05
JEU	29	
VEN	30	
SAM	31	

FÉVRIER

DIM	1	
LUN	2	
MAR	3	
MER	4	06
JEU	5	
VEN	6	
SAM	7	Réunion PCA
DIM	8	
LUN	9	
MAR	10	
MER	11	07
JEU	12	
VEN	13	
SAM	14	
DIM	15	
LUN	16	
MAR	17	
MER	18	08
JEU	19	
VEN	20	
SAM	21	
DIM	22	
LUN	23	
MAR	24	
MER	25	09
JEU	26	
VEN	27	
SAM	28	Chantier

MARS

DIM	1	
LUN	2	
MAR	3	
MER	4	10
JEU	5	
VEN	6	
SAM	7	AG CRBPO
DIM	8	
LUN	9	
MAR	10	
MER	11	11
JEU	12	
VEN	13	
SAM	14	
DIM	15	
LUN	16	
MAR	17	
MER	18	12
JEU	19	
VEN	20	
SAM	21	
DIM	22	
LUN	23	
MAR	24	
MER	25	13
JEU	26	
VEN	27	
SAM	28	
DIM	29	
LUN	30	
MAR	31	

AVRIL

MER	1	14
JEU	2	
VEN	3	
SAM	4	
DIM	5	
LUN	6	Lundi de Pâques
MAR	7	
MER	8	15
JEU	9	
VEN	10	
SAM	11	
DIM	12	
LUN	13	
MAR	14	
MER	15	16
JEU	16	
VEN	17	
SAM	18	
DIM	19	
LUN	20	
MAR	21	
MER	22	17
JEU	23	
VEN	24	
SAM	25	Prép STOC
DIM	26	
LUN	27	
MAR	28	
MER	29	
JEU	30	18

MAI

VEN	1	Fête du Travail
SAM	2	
DIM	3	
LUN	4	
MAR	5	
MER	6	19
JEU	7	
VEN	8	Victoire 1945
SAM	9	STOC 898
DIM	10	
LUN	11	
MAR	12	
MER	13	20
JEU	14	Ascension
VEN	15	
SAM	16	
DIM	17	
LUN	18	
MAR	19	
MER	20	21
JEU	21	
VEN	22	
SAM	23	
DIM	24	
LUN	25	Lundi de Pentecôte
MAR	26	
MER	27	
JEU	28	22
VEN	29	
SAM	30	
DIM	31	

JUIN

LUN	1	
MAR	2	
MER	3	23
JEU	4	
VEN	5	
SAM	6	STOC 898
DIM	7	
LUN	8	
MAR	9	
MER	10	24
JEU	11	
VEN	12	
SAM	13	
DIM	14	
LUN	15	
MAR	16	
MER	17	25
JEU	18	
VEN	19	
SAM	20	
DIM	21	
LUN	22	
MAR	23	
MER	24	26
JEU	25	
VEN	26	
SAM	27	
DIM	28	
LUN	29	
MAR	30	

Calendrier Ornith 2026

ZONE A

Besançon, Bordeaux, Clermont-Ferrand, Dijon, Grenoble, Limoges, Lyon, Poitiers

ZONE B

Académies d'Aix-Marseille, Amiens, Lille, Nancy-Metz, Nantes, Nice, Normandie, Orléans-Tours, Reims, Rennes, Strasbourg

2^{ème}
semestre

JUILLET	AOÛT	SEPTEMBRE	OCTOBRE	NOVEMBRE	DÉCEMBRE
MER 1	SAM 1	MAR 1	JEU 1	DIM 1 La Toussaint	MAR 1
JEU 2	DIM 2	MER 2	VEN 2	LUN 2	MER 2
VEN 3	LUN 3	JEU 3	SAM 3	MAR 3	JEU 3
SAM 4	MAR 4	VEN 4	DIM 4	MER 4	VEN 4
DIM 5 STOC 898	JEU 6	SAM 5 Chevêche	LUN 5	JEU 5	SAM 5
LUN 6	VEN 7	DIM 6	MAR 6	VEN 6	DIM 6
MAR 7	SAM 8	LUN 7	MER 7	SAM 7	LUN 7
MER 8	DIM 9	MAR 8	JEU 8	DIM 8	MAR 8
JEU 9	LUN 10	MER 9	VEN 9	LUN 9	MER 9
VEN 10	MAR 11	JEU 10	SAM 10	MAR 10	JEU 10
SAM 11	MER 12	VEN 11	DIM 11	MER 11 Assomption	VEN 11
DIM 12	JEU 13	SAM 12	LUN 12	JEU 12	SAM 12
LUN 13	VEN 14	DIM 13	MAR 13	VEN 13	DIM 13
MAR 14 Fête Nationale	SAM 15 Assomption	LUN 14	MER 14	SAM 14	LUN 14
MER 15	DIM 16	MAR 15	JEU 15	DIM 15	MAR 15
JEU 16	LUN 17	MER 16	VEN 16	LUN 16	MER 16
VEN 17	MAR 18	JEU 17	SAM 17	MAR 17	JEU 17
SAM 18	MER 19	VEN 18	DIM 18	MER 18	VEN 18
DIM 19	JEU 20	SAM 19	LUN 19	JEU 19	SAM 19
LUN 20	VEN 21	DIM 20 Patrimoine	MAR 20	VEN 20	DIM 20
MAR 21	SAM 22	LUN 21	MER 21	SAM 21	LUN 21
MER 22	DIM 23	MAR 22	JEU 22	DIM 22	MAR 22
JEU 23	LUN 24	MER 23	VEN 23	LUN 23	MER 23
VEN 24	MAR 25	JEU 24	SAM 24	MAR 24	JEU 24
SAM 25	MER 26	VEN 25	DIM 25	MER 25	VEN 25 Noël
DIM 26	JEU 27	SAM 26	LUN 26	JEU 26	SAM 26
LUN 27	VEN 28	DIM 27	MAR 27	VEN 27	DIM 27
MAR 28	SAM 29	LUN 28	MER 28	SAM 28	LUN 28
MER 29	DIM 30	MAR 29	JEU 29	DIM 29	MAR 29
JEU 30	LUN 31	MER 30	VEN 30	LUN 30	MER 30
VEN 31			SAM 31		JEU 31

* Les dates de la rentrée et des vacances de La Toussaint et de Noël 2026 sont données à titre indicatif

Janvier, février, mars, décembre, MANGEOIRE et PASDOM en jardin privé (*Marc, Nico, Bertrand*)

STOC 898 Ile du Rhin Nord

Les samedis après-midi, veille de STOC, un coup de main pour le montage sera le bienvenu.

En cas de mauvais temps, les séances seront reportées à des dates échappatoires.

STOC Erstein et STOC Champ du Feu (se renseigner auprès d'Aurélie Barboiron)

Prochaine réunion annuelle le 6 février 2027 à 18h.

Lecture d'une bague couleur sur un Balbuzard Pêcheur de passage en PCA

Merci aux 2 photographes
Patrick Weider et Alain Houbre
pour leur collaboration
et encouragements à tous les autres



C 3
W 0

a été bagué poussin au nid
le 19 juin 2025
dans le Brandebourg
(Allemagne)

53 jours plus tard
et 639 km parcourus,
il a été contrôlé
sur photo
le 8 août 2025 en PCA

A la revoyure au printemps prochain

