

Chronologie

- Mai 2017 Création du réseau
- Juin 2020 Intégration au plan loup 2020-2025
- Octobre 2021 Elargissement du réseau



Objectifs

Le **réseau loup** est un instrument devant permettre de :

- **documenter** le retour du loup sur des bases scientifiques
 - En multipliant les sources d'information sur base d'un partenariat
 - En vérifiant et en validant les indices de présence
 - sur base de procédures standardisées déjà éprouvées par l'ONCFS
 - et à l'aide de l'outil génétique
- **communiquer** de manière cohérente
 - Uniquement sur des cas validés et en son nom
 - Via le site reseauloup.be ([biodiversité.wallonie.be](http://biodiversite.wallonie.be))
 - En utilisant les réseaux de diffusion existants vers des publics ciblés
 - En fournissant de l'information pour la sensibilisation



Programme de la journée

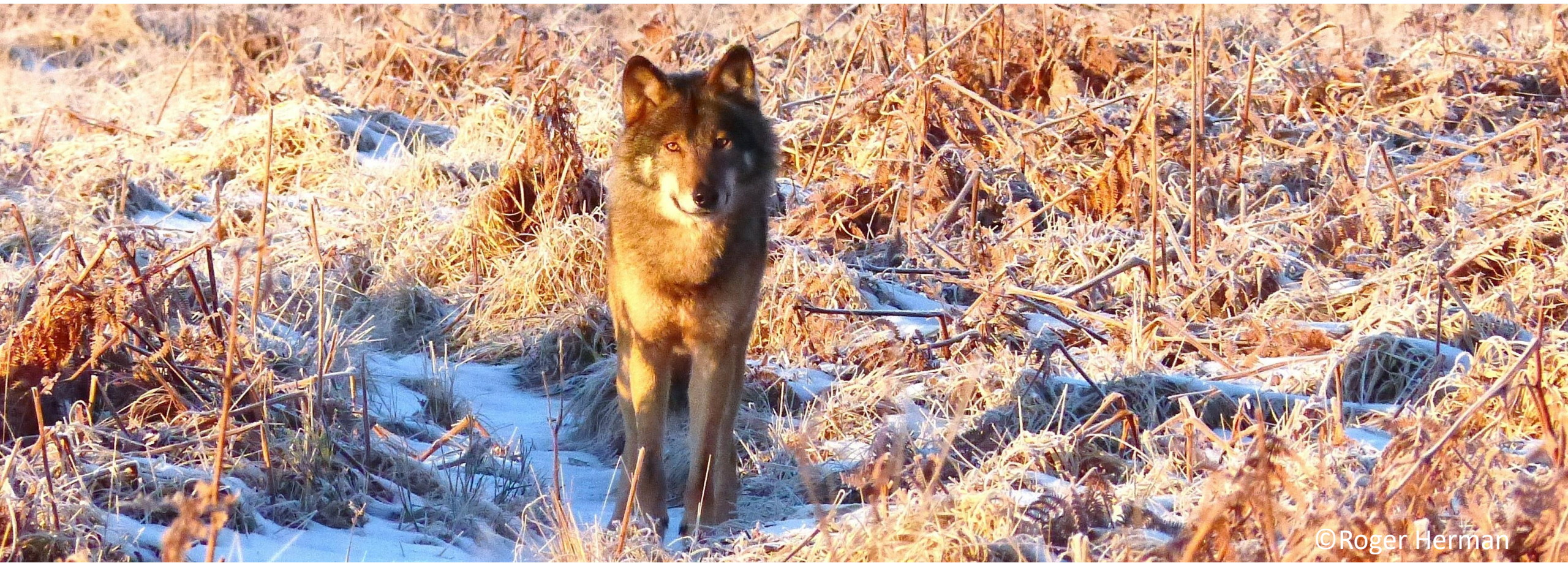
Matin Réunion technique : Utilisation du formulaire proies domestiques + relevé ADN + questions administratives

Après-midi réunion plénière

- Bilan du suivi en Wallonie 2024-2025 (DEMNA)
- Législation, indemnisation et protection (DNF – Natagriwal)
- Bilan dans les Ardennes françaises (OFB)
- Histoire du loup en Wallonie (UNamur, Julie Duchêne)
- Les maladies du loup en Europe, défis pour la conservation et la cohabitation (ULiège – Annick Linden)
- Caractérisation du paysage de la peur (ULiège Liza Rouault)
- Impact de la présence du loup sur l'intensité du brame (ULiège Amandine Delbeauve)
- Impact du loup sur les populations d'ongulés dans des écosystèmes anthropisés – Projet de thèse (Rémi Driesen, ULiège)

Bilan général et faits marquants 2024-2025

Réunion Réseau Loup – 1/10/2025 - Gembloux





Couverture géographique par des agents formés

This figure displays a Google My Maps interface. At the top left, there's a red header bar with the title "experts Réseau Loup - ...", a user icon (Violaine Fichefet), a search icon, and a more options icon. Below this, the map shows a cluster of location pins in Belgium and Luxembourg. The pins are color-coded: blue, green, and orange/red. Labels for various towns and cities are visible, such as Bruxelles, Mons, Namur, Verviers, and Bastogne. A legend box at the top right states: "Ce plan a été créé par un utilisateur. Découvrez comment créer le vôtre." The bottom of the map features the "Google My Maps" logo and copyright information.

373 vues
Publié le 17 mars

PARTAGER

experts DNF - zonage professionnel

Tous les éléments

experts DNF - zonage privé

Tous les éléments

experts DEMNA - zonage privé

Tous les éléments

Cartes créées avec Google My Maps

Reseauloup.be : diffusion publique des données

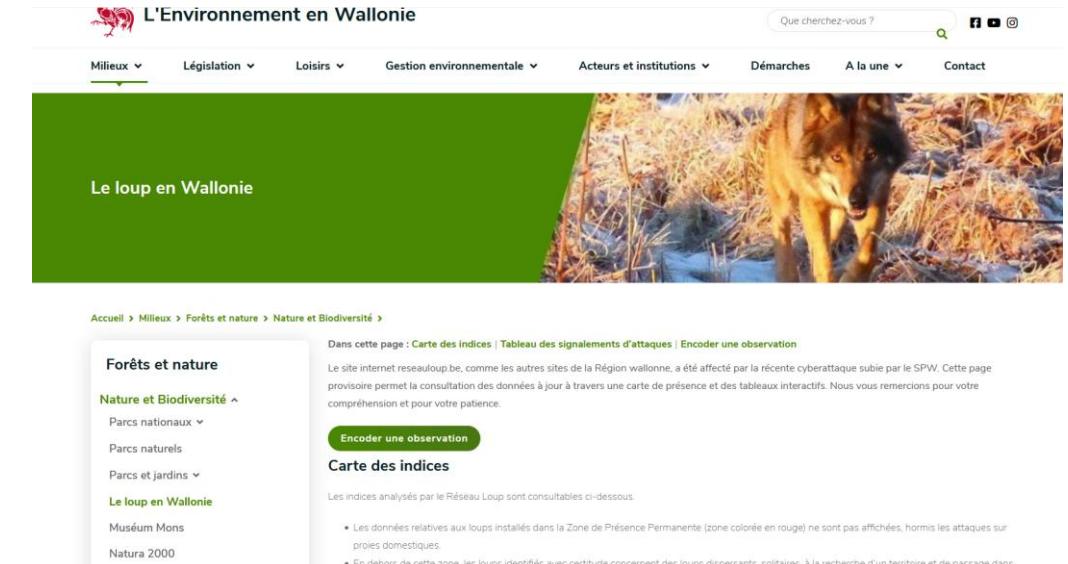
Des nouvelles du site www.reseauloup.be



Attention, cette page n'existe pas ...

www.reseauloup.be

Cyberattaque avril 2025 -> hébergement sur environnement.wallonie.be des informations principales
Nouvelle mise en ligne sur biodivesite.wallonie.be dès le **7 octobre 2025**



The screenshot shows the official website of the Environment in Wallonia (environnement.wallonie.be). The top navigation bar includes links for Milieux, Législation, Loisirs, Gestion environnementale, Acteurs et institutions, Démarches, A la une, and Contact. The main content area features a large image of a wolf in its natural habitat. Below the image, a green banner reads "Le loup en Wallonie". The page content discusses the wolf population in Wallonia and includes links for Accueil, Milleux, Forêts et nature, Nature et Biodiversité, and a "Carte des indices". A note at the bottom states that the website was affected by a cyberattack and is now providing a temporary service until the main site is restored.

Reseauloup.be : diffusion publique des données

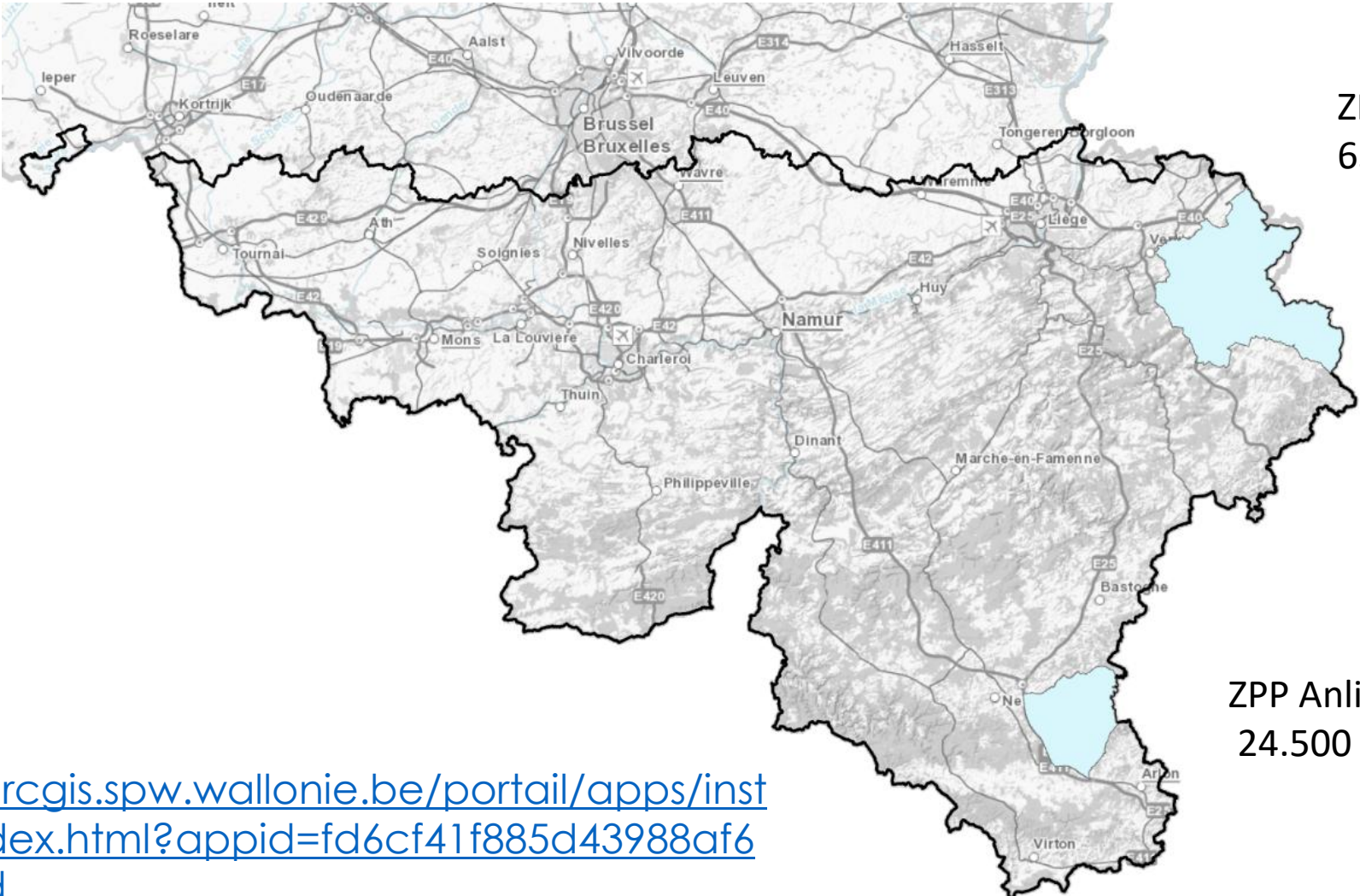
Nouvelles fonctionnalités disponibles actuellement :

- Carte interactive
- Tableau interactif proie domestiques
- Signaler une observation

<https://environnement.wallonie.be/home/milieux/forets-et-nature/nature/le-loup-en-wallonie.html>

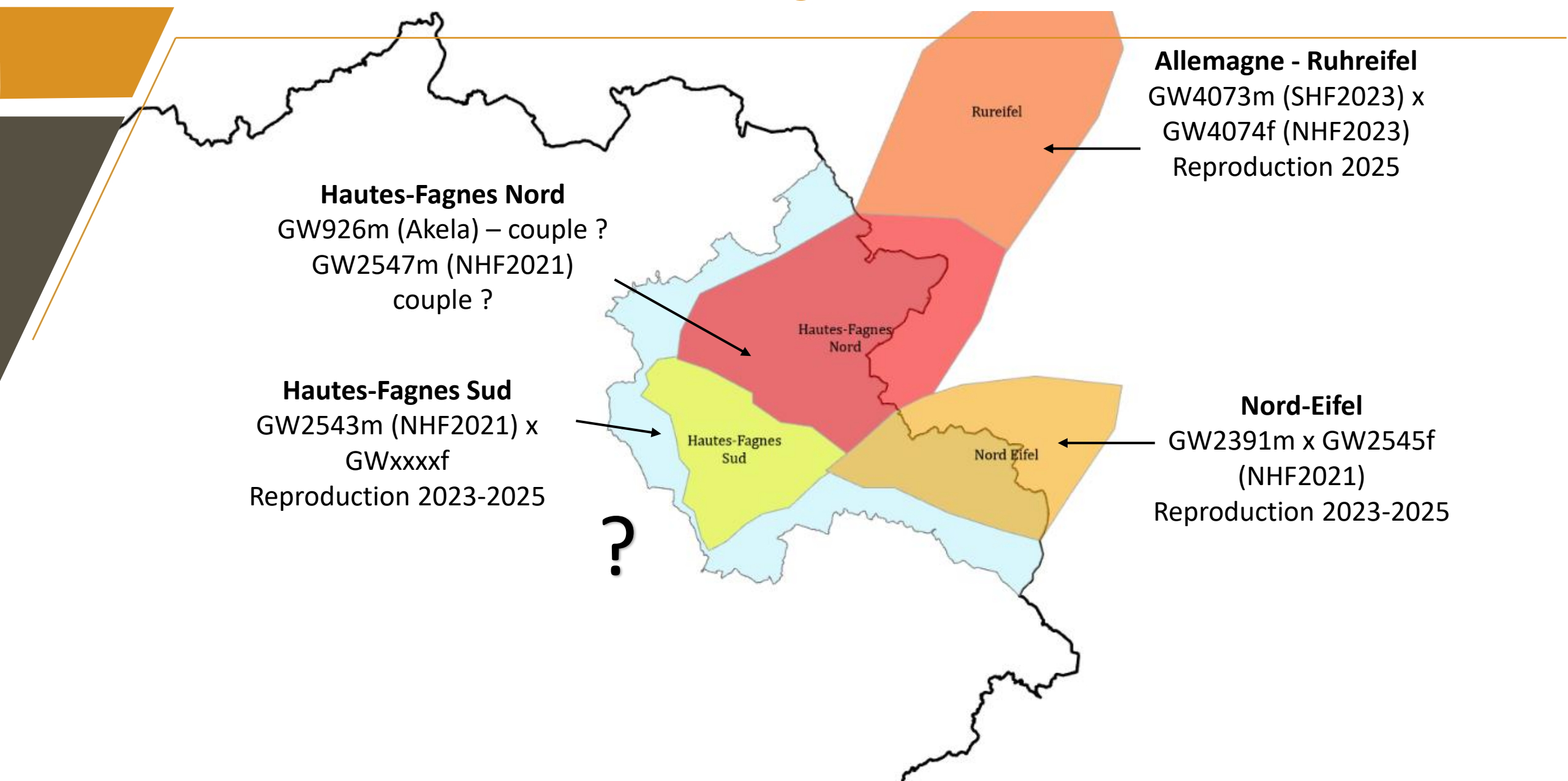
Ou <http://www.reseauloup.be>

Les territoires et ZPP

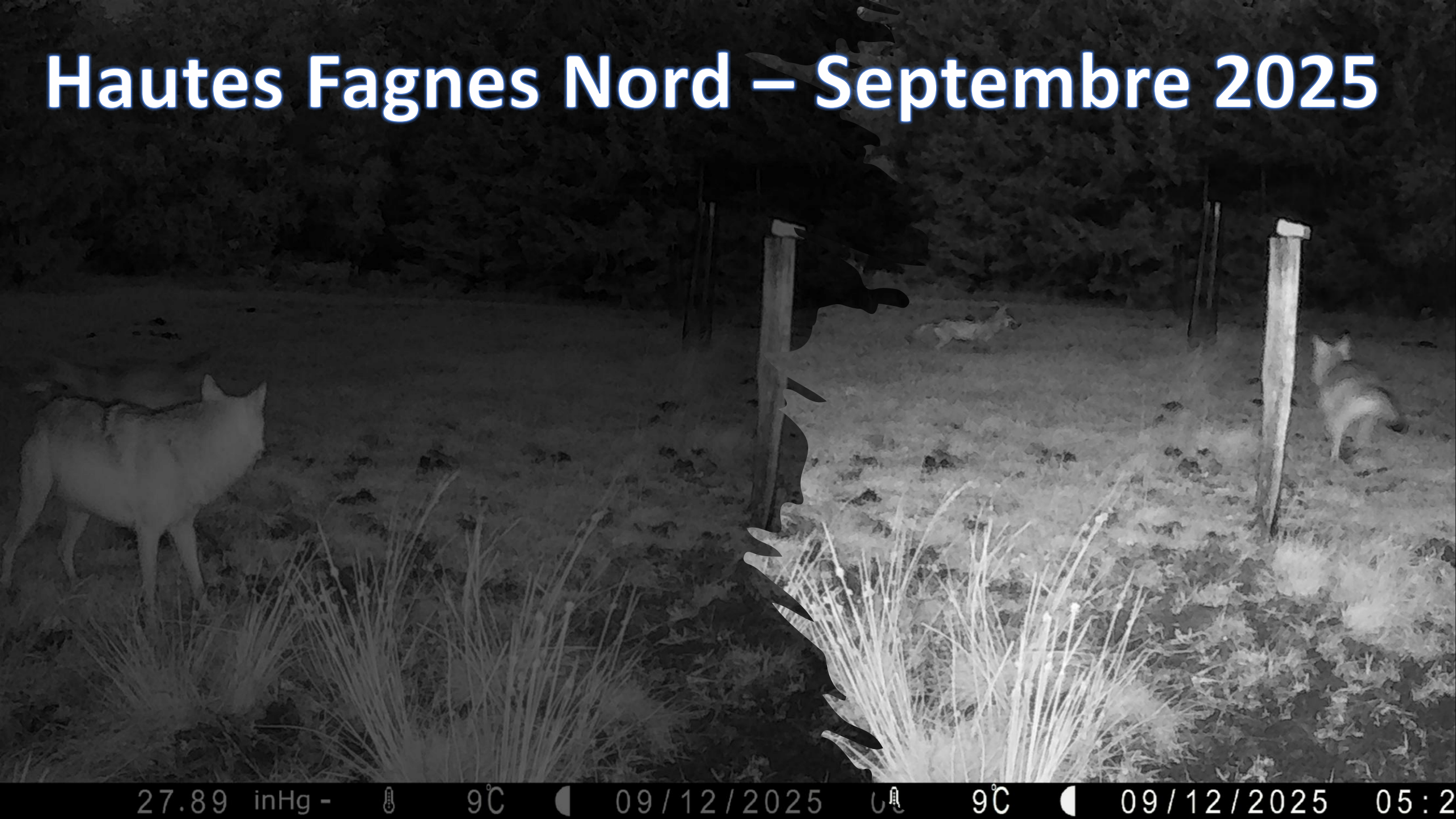


<https://portalarcgis.spw.wallonie.be/portail/apps/instant/media/index.html?appid=fd6cf41f885d43988af6bad92e255bfd>

Hautes-Fagnes - Eifel



Hautes Fagnes Nord – Septembre 2025



27.89 inHg -



9°C



09 / 12 / 2025



9°C



09 / 12 / 2025

05 : 2

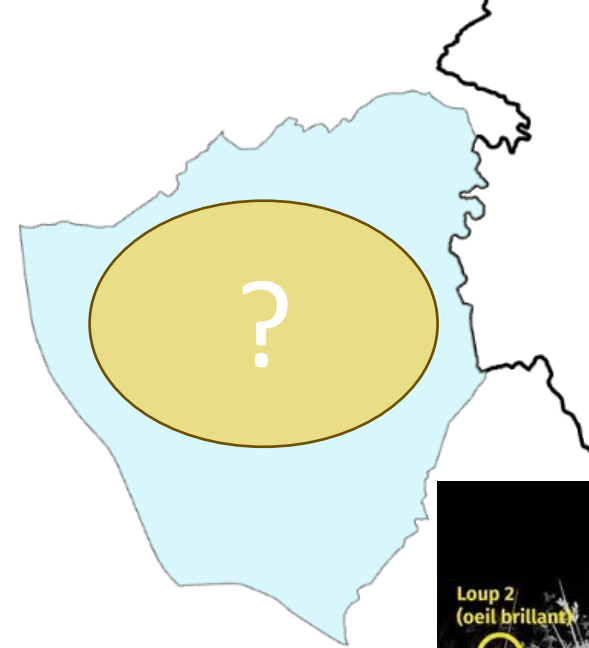
Hautes Fagnes Sud – Juillet 2025



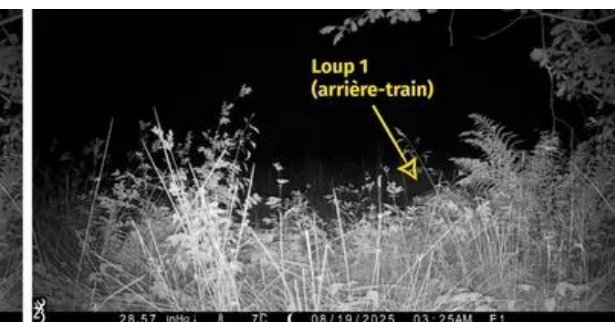
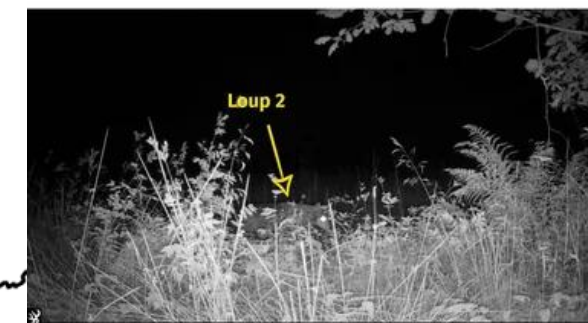
Nord-Eifel – Septembre 2025



Anlier

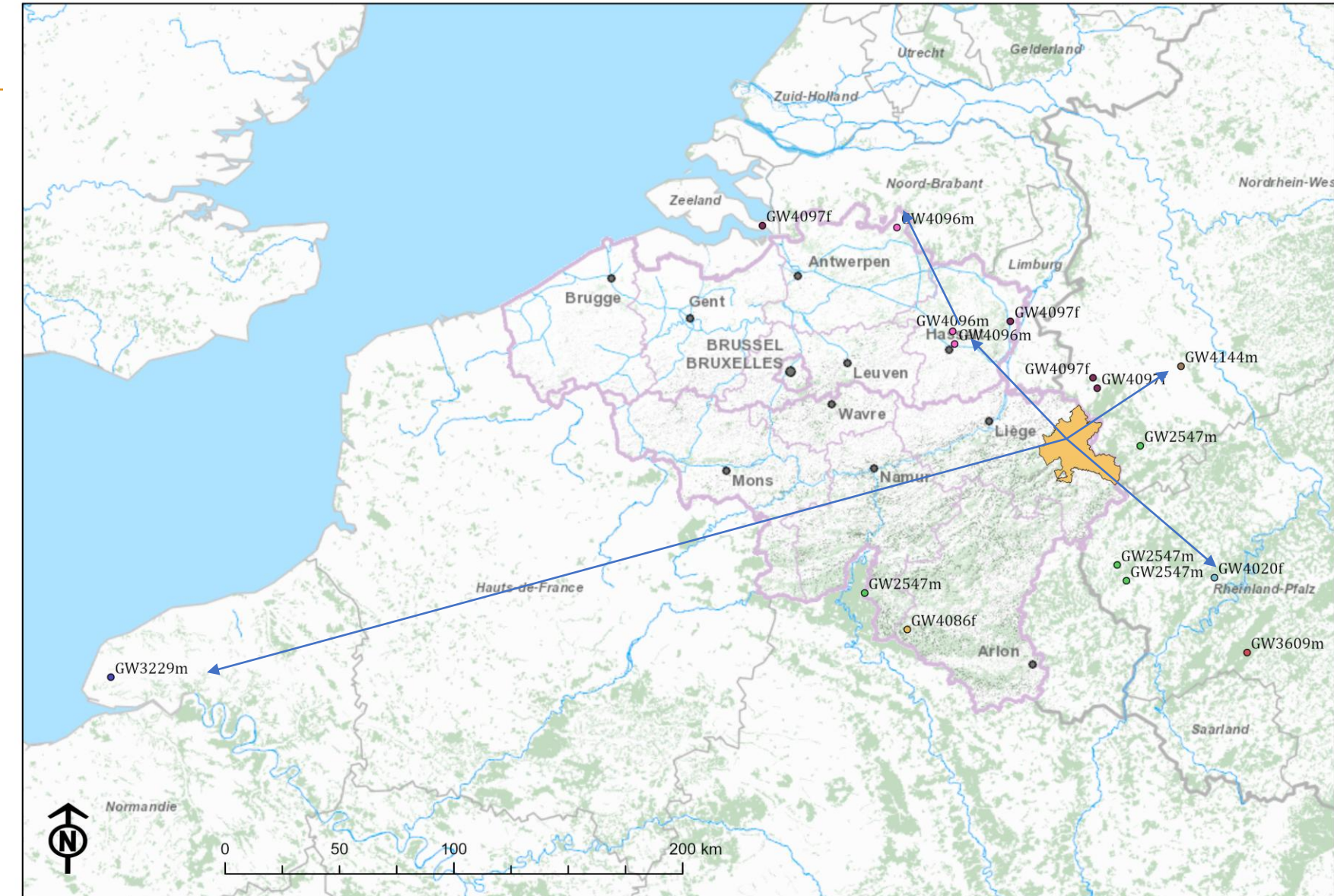


Anlier
GW4001m (NordEifel 2023) x
GWxxxxf
Couple



Mortalités détectées en cours de dispersion

Dead wolves (road traffic)
GW3229m (NHF)
GW4096m (NHF)
GW4020f (NHF)
GW4144m (SHF)



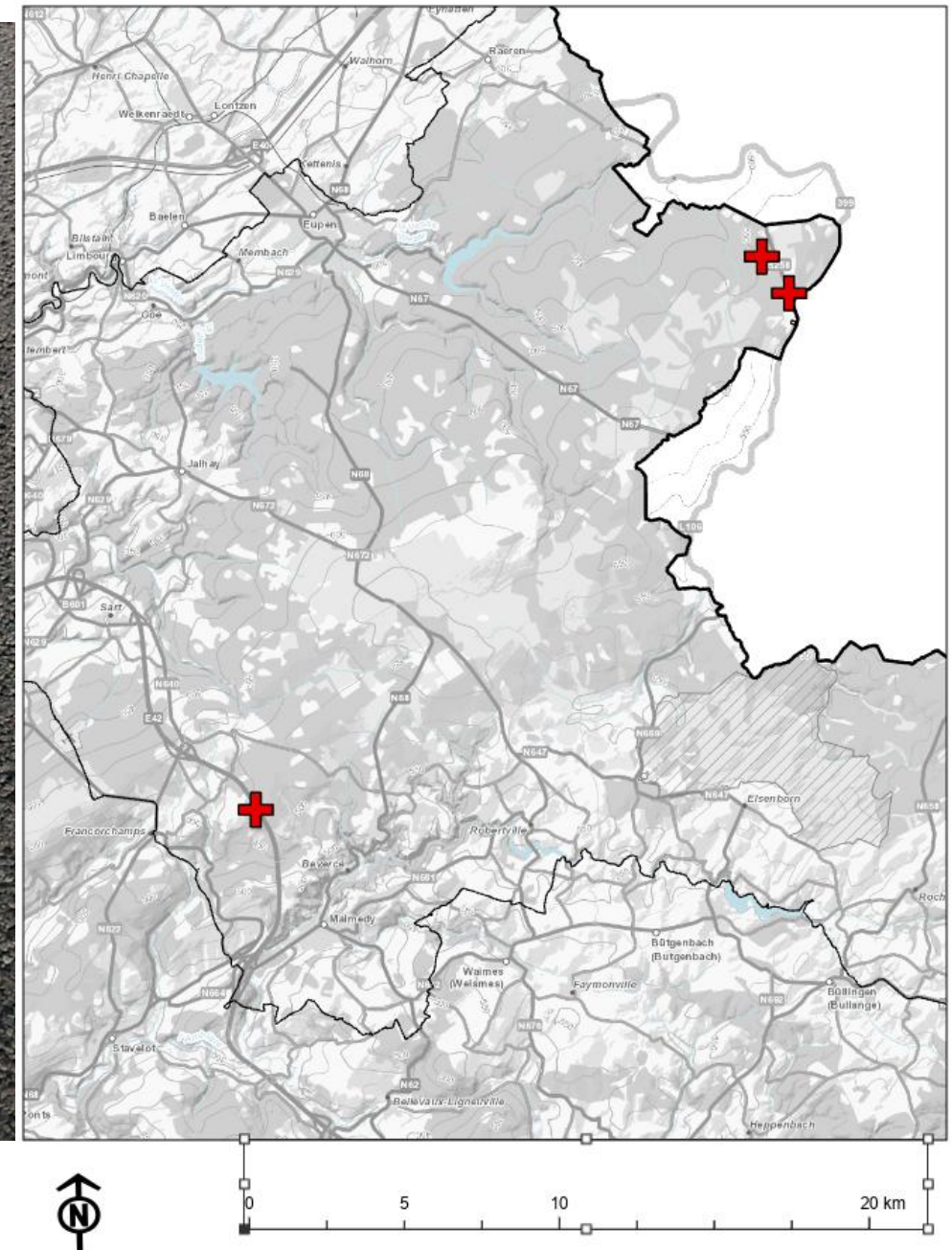
Mortalités détectées en Wallonie

Dead wolves (road traffic)

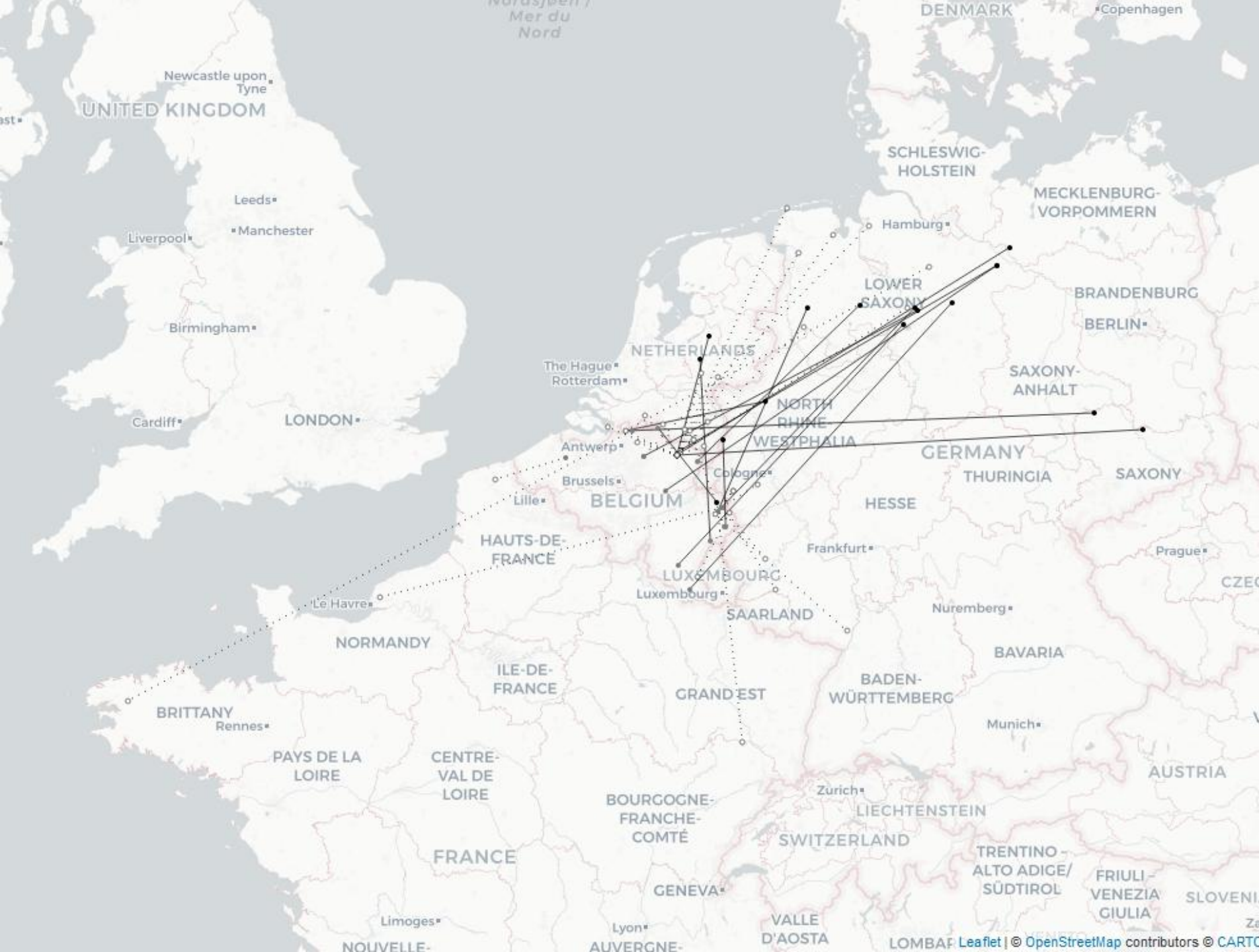
GW3448m (NHF)

GW1943f (Maxima)

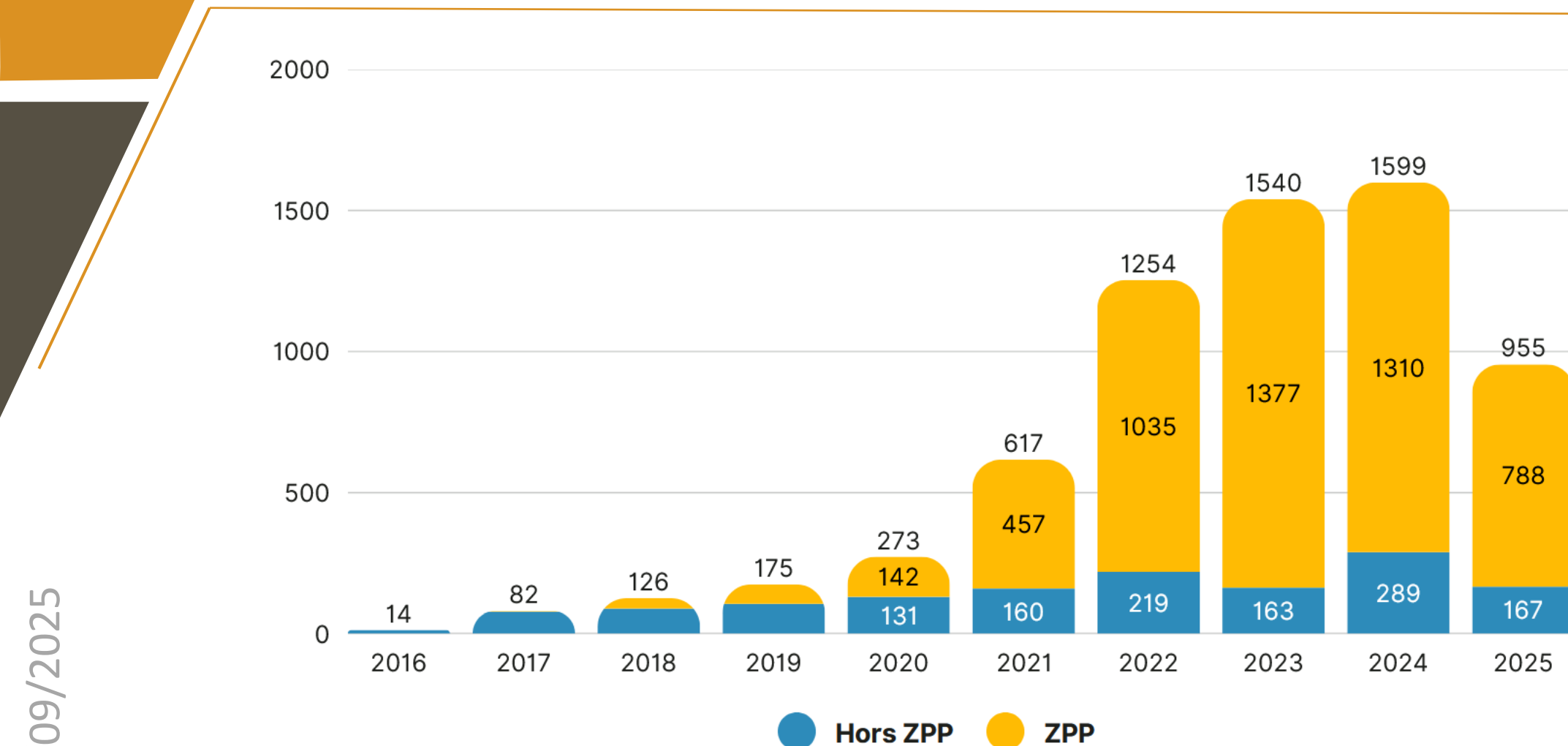
GW4470m (SHF)



**Carte des loups
dispersants vers et
depuis la Belgique**
Rutten et al. In prep



Evolution du nb de cas en ZPP et hors ZPP (tous diagnostics confondus, y compris « loup excl »)



TOTAL 6659 données

5245 cas (79%)

1414 cas (21%)

Indices – comparaison hors ZPP - ZPP

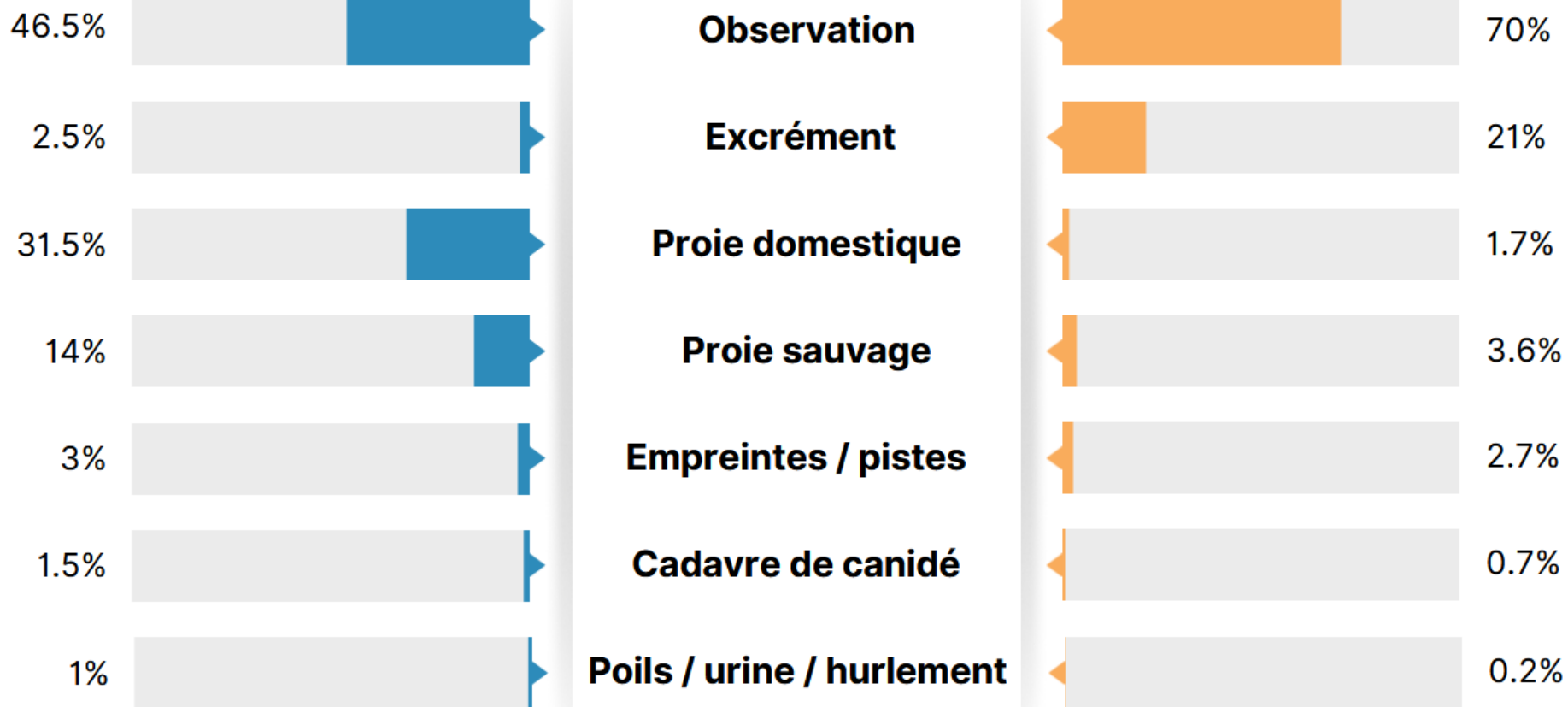
Hors ZPP

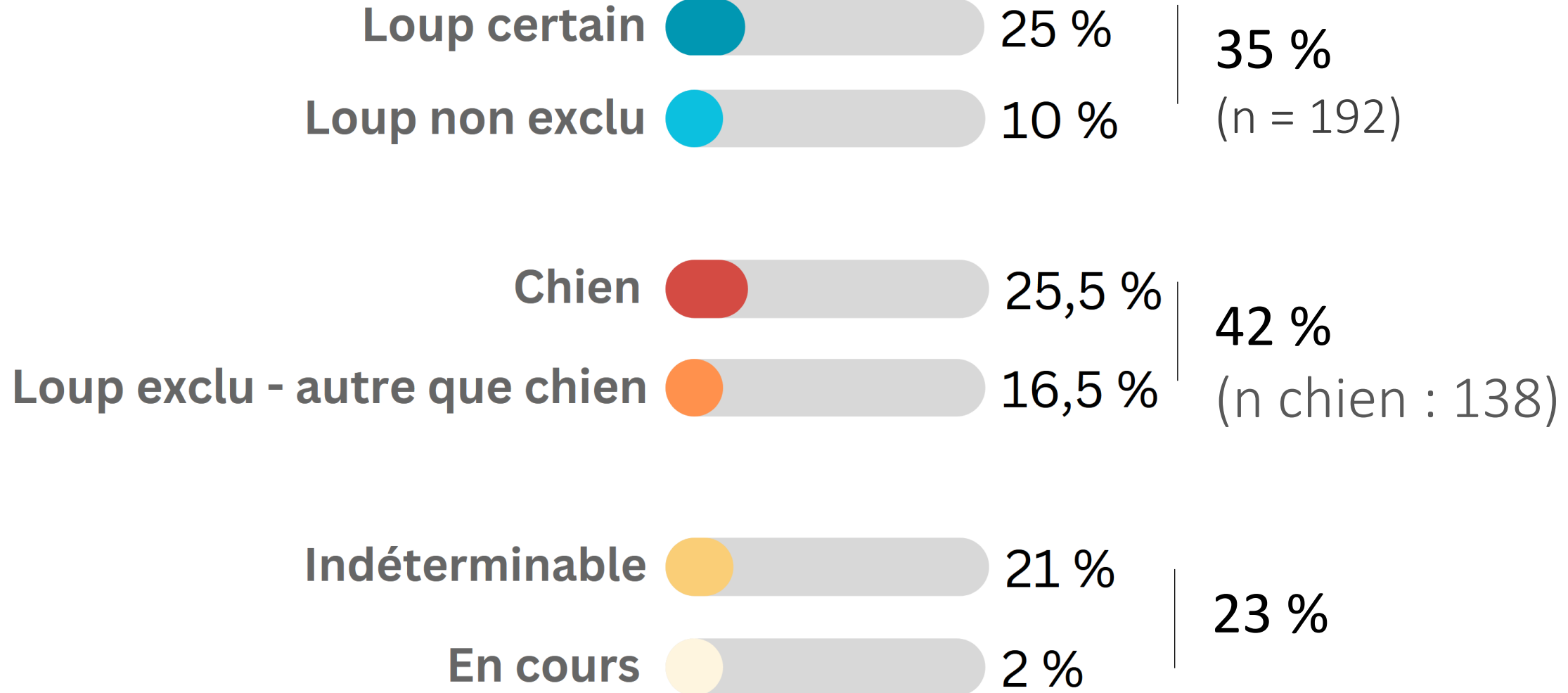


VS



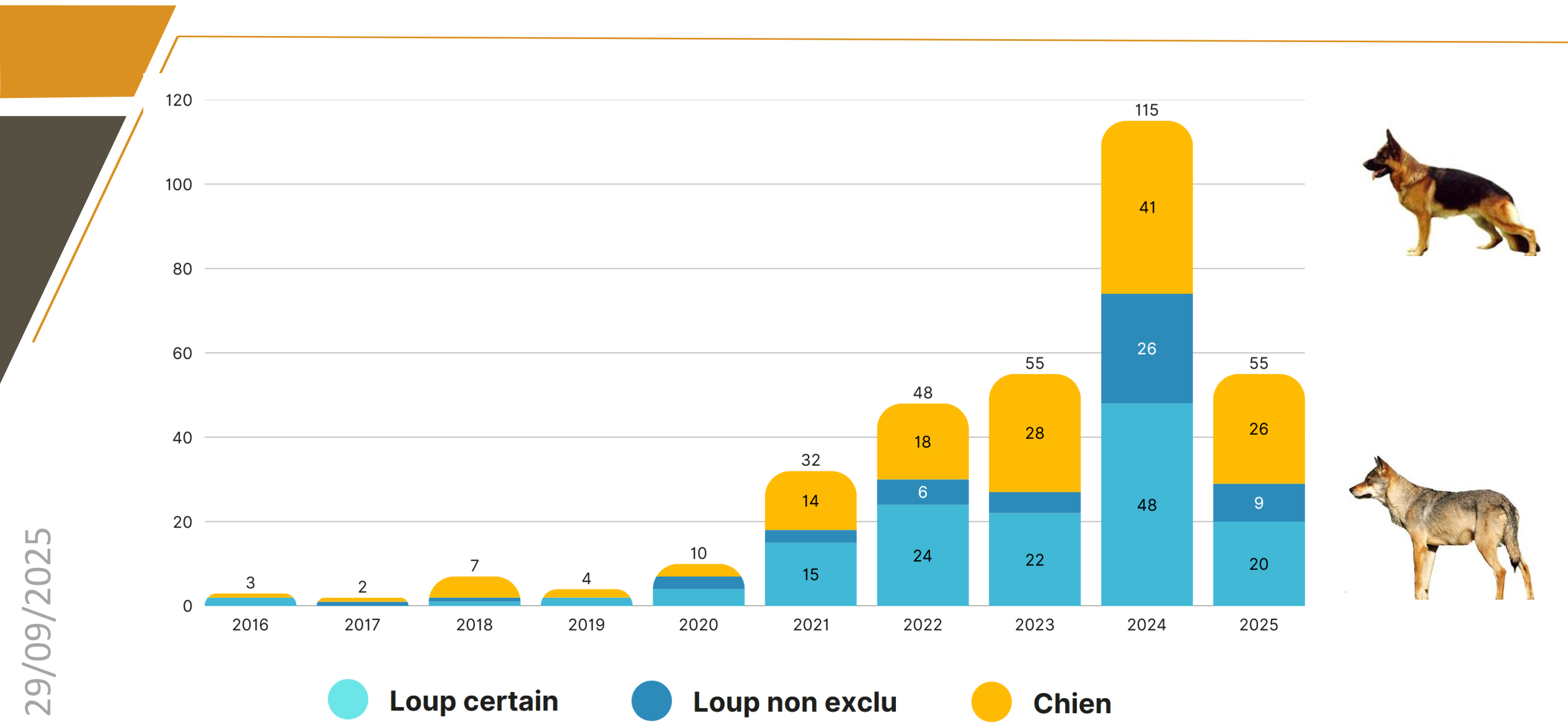
ZPP



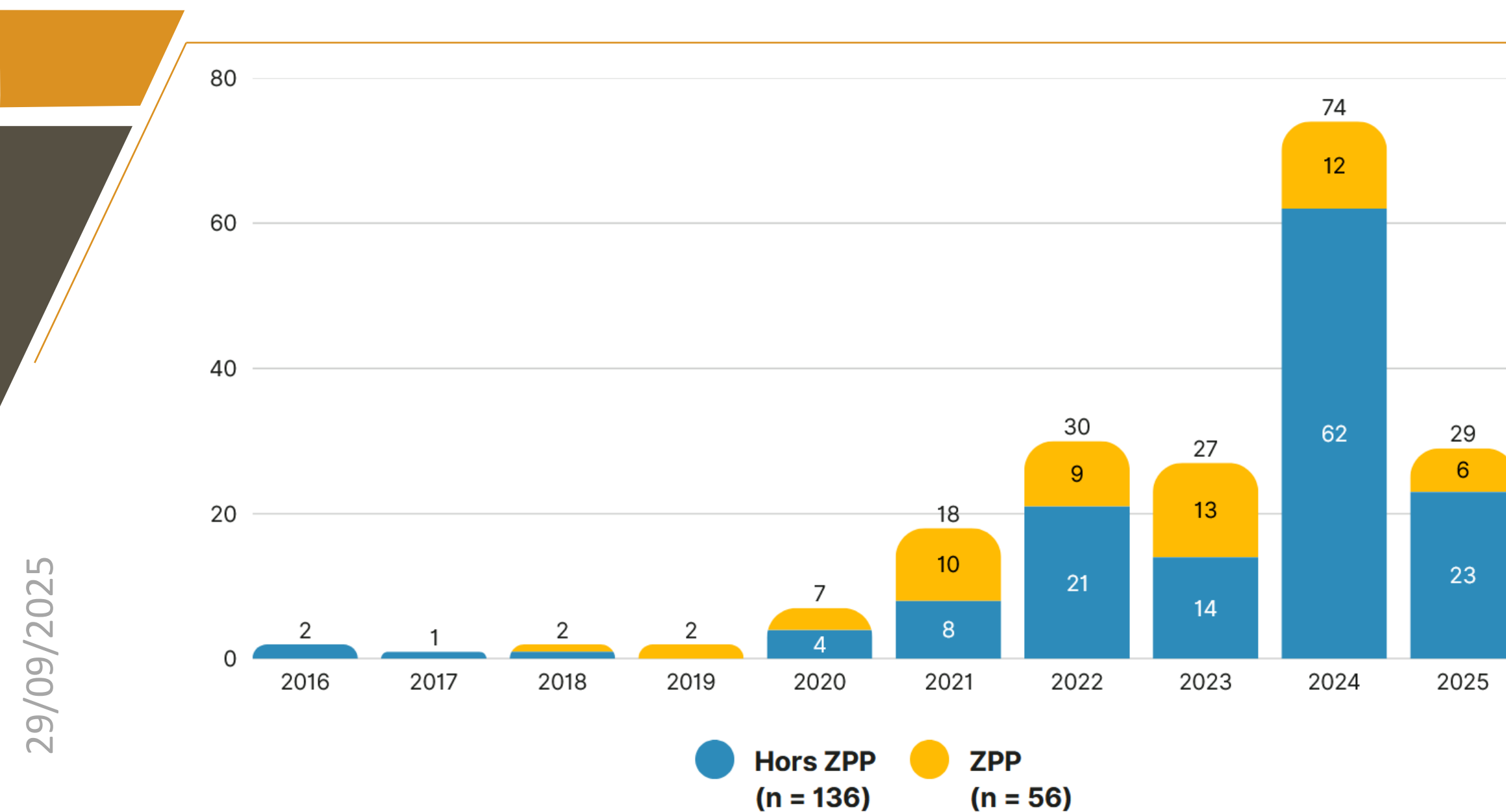
552 Signalements sur troupeaux – Quels diagnostics ?
2016 – 29/09/2025

Evolution des attaques sur proies domestiques – Loup certain - NE / chien

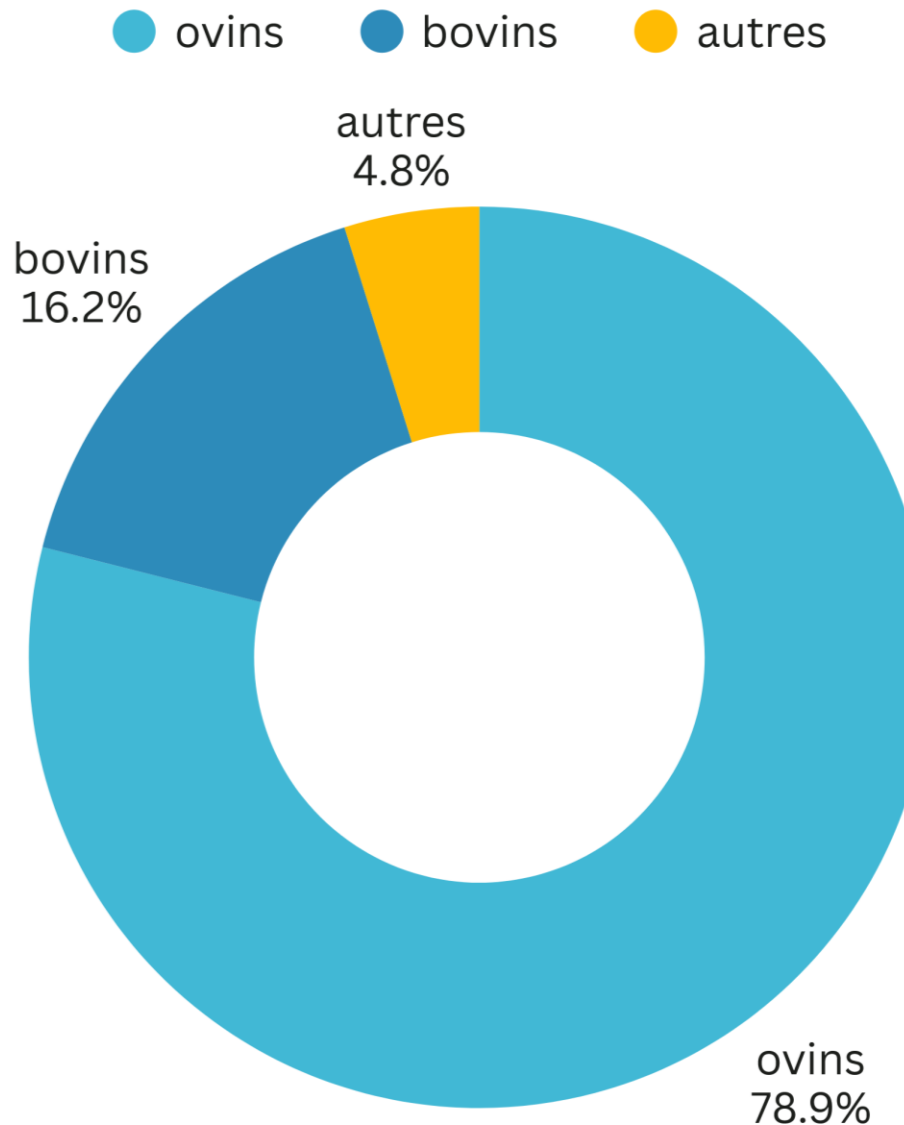
N = 331



Evolution des attaques Loup certain - NE en ZPP et hors ZPP



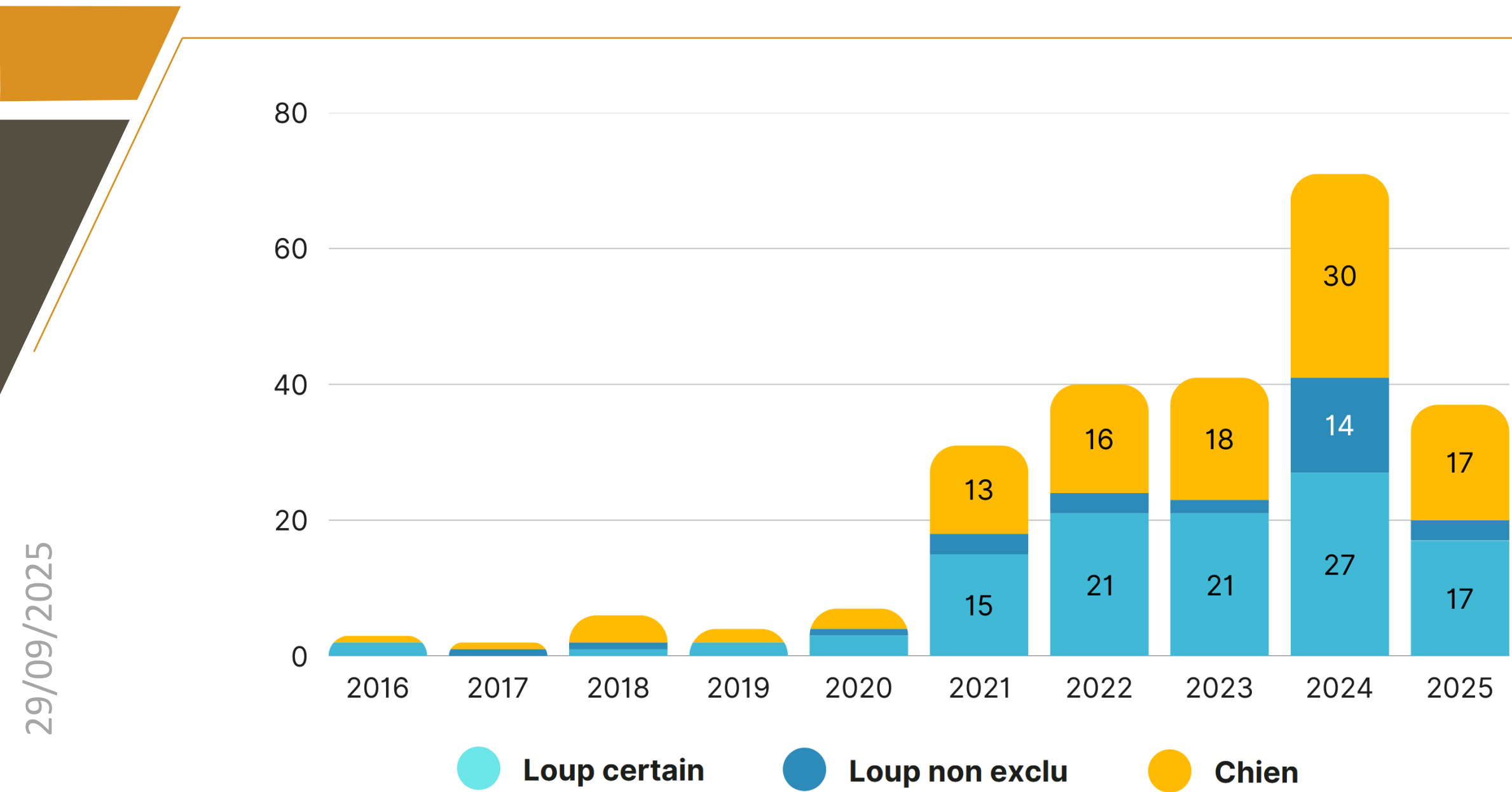
Ovins les plus touchés (par loup & chien)



Surplus killing ovin :
Moyenne loup = 3,01
Moyenne chien = 2,16

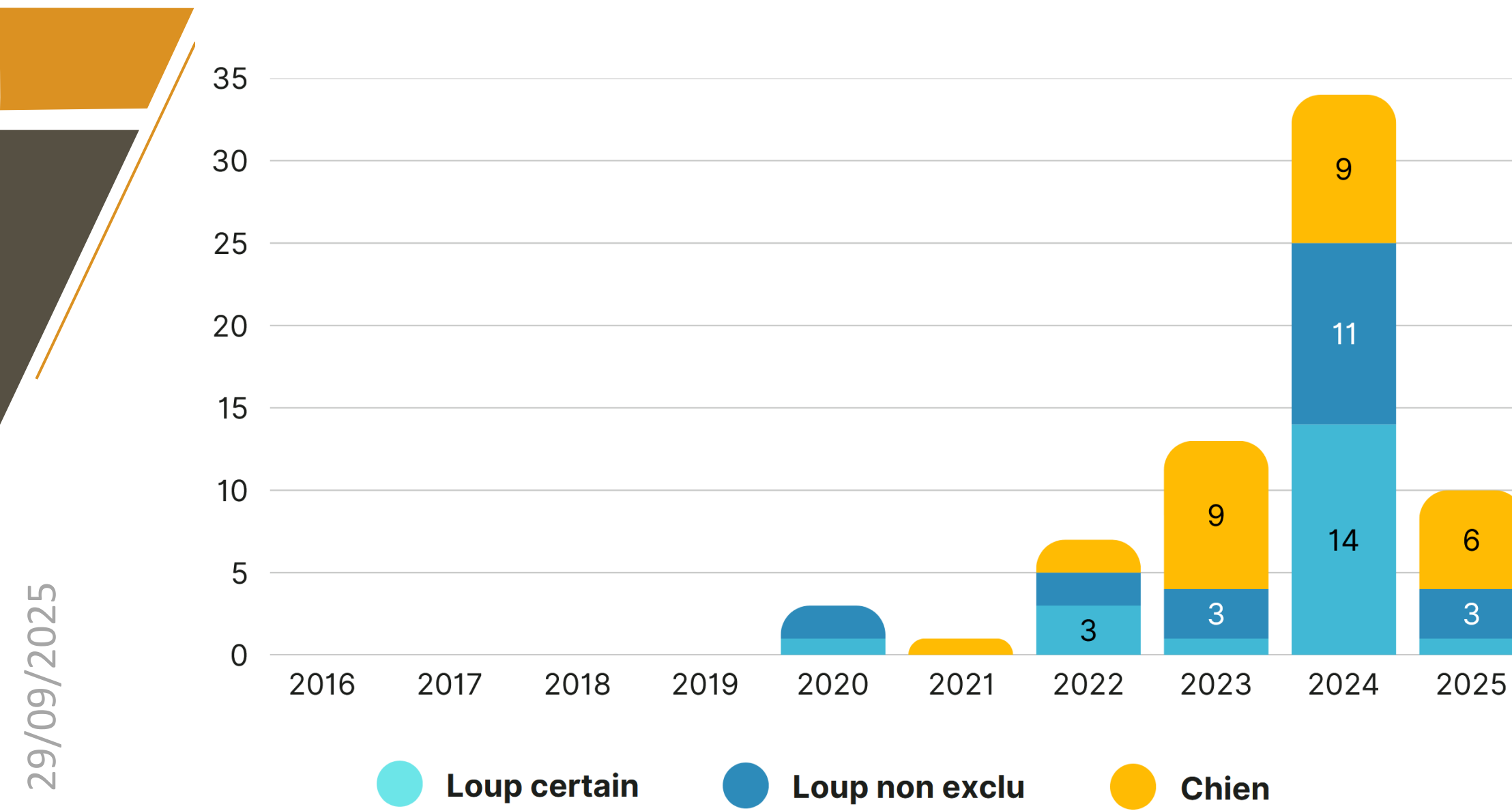
Evolution des attaques sur ovins (caprins) - Loup certain - NE / chien

N = 242



Evolution des attaques sur bovins - Loup certain - NE / chien

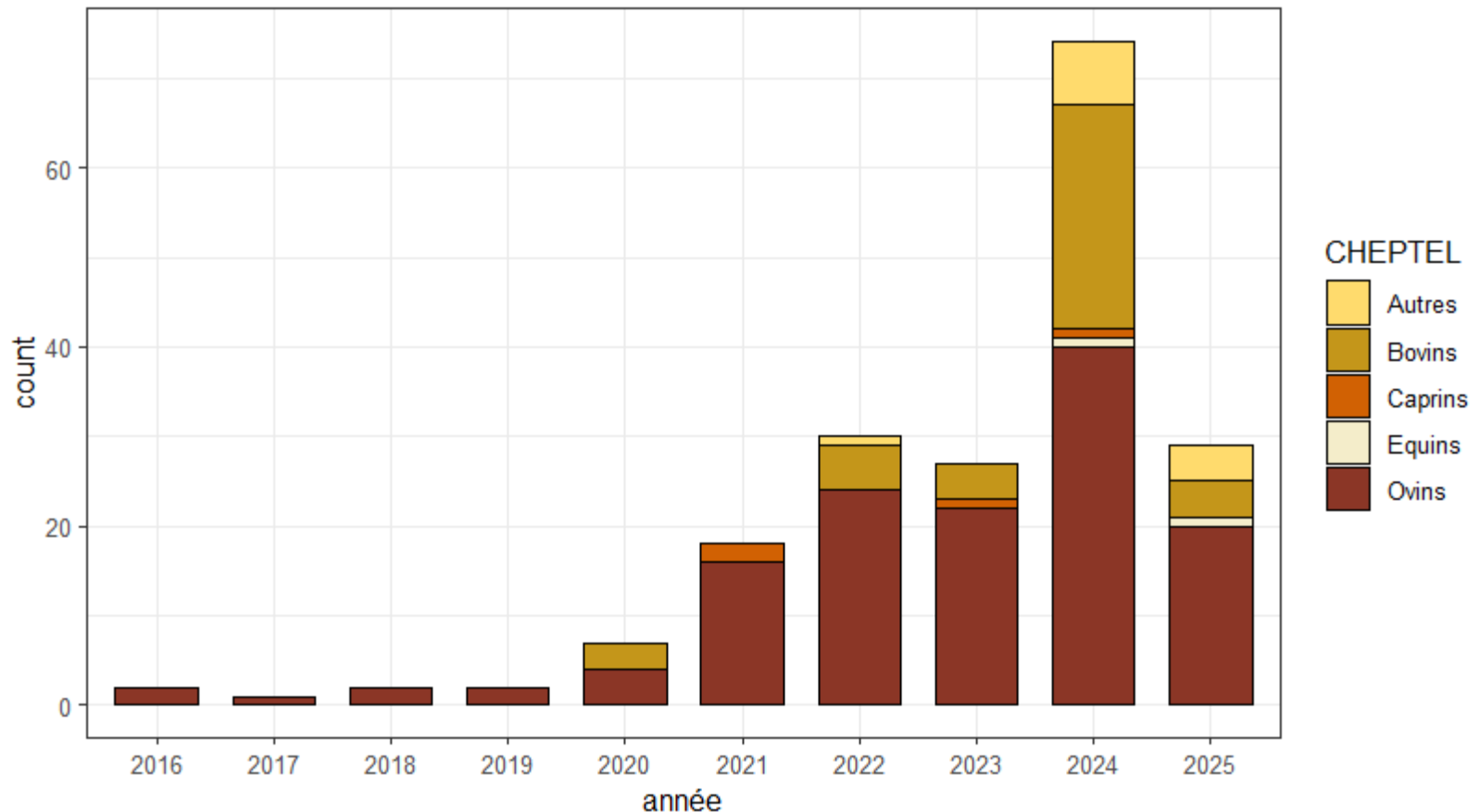
N = 68



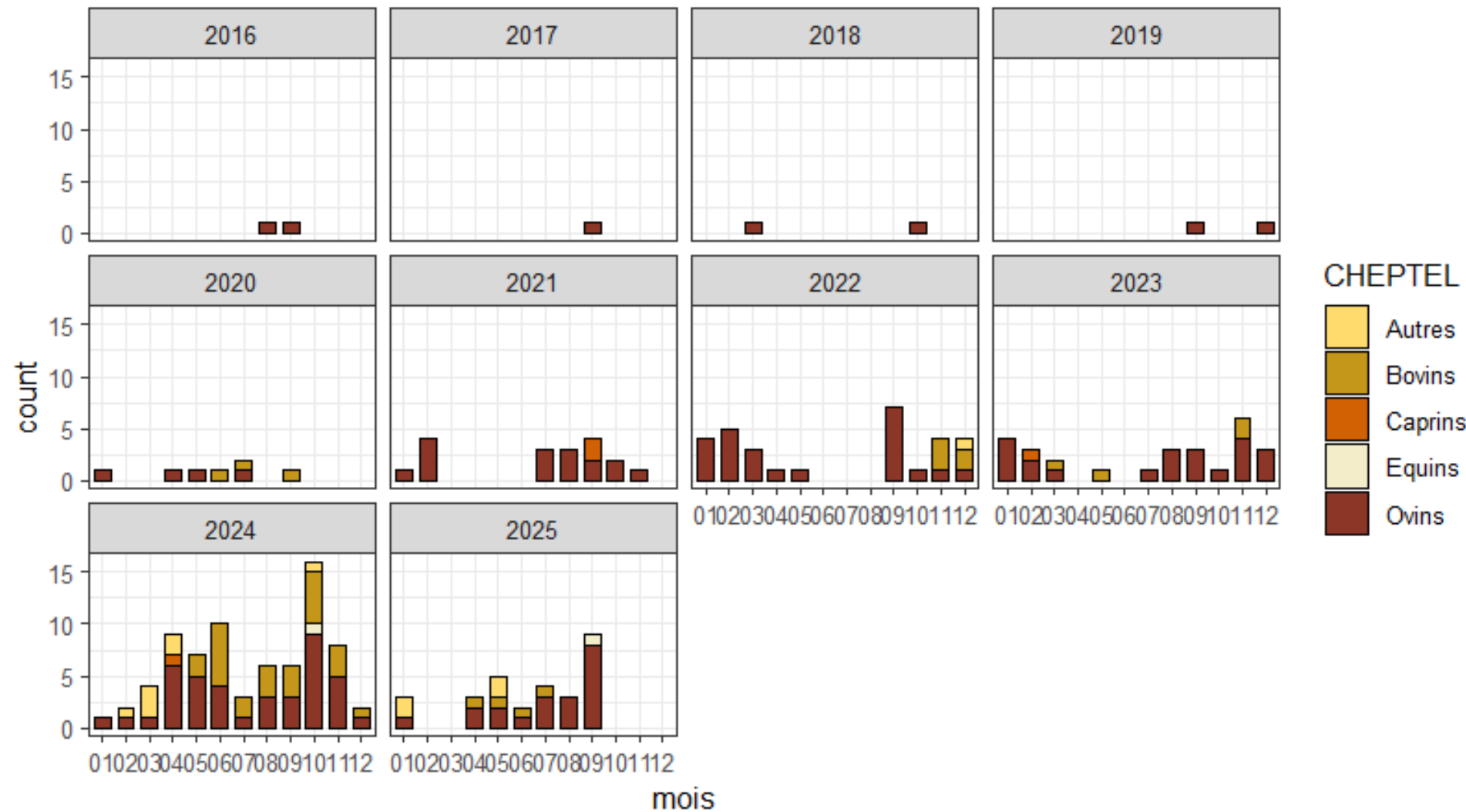
Collaborations

- Large Carnivore Initiative Europe
 - 1 représentant belge = Joachim Mergeay (INBO)
- CE Wolf Consortium
 - Via GeCoLab
- Transboundary wolf meeting : réunion technique
 - BeNeLux + DE DK et FR
- EuroUngulates + Universités
- INBO : publication sur le retour du loup en Belgique
- En plus des collaborations habituelles (OFB, Préfecture des Ardennes,...)

Evolution du nombre d'attaques validées loup en Wallonie



Nombre d'attaques validées loup par mois et par an



CHEPTEL

- Autres
- Bovins
- Caprins
- Equins
- Ovins