

## Le retour du loup en Wallonie : état des lieux



Le retour du loup en Wallonie est confirmé en Wallonie depuis 2016. Cet été, plusieurs attaques sur bétail attribuées au loup ont eu lieu dans la zone de présence permanente (ZPP) des Hautes-Fagnes, surtout dans la commune de Jalhay. Le SPW fait donc l'état de la situation.

### Présence d'un loup territorial et d'une portée de louveteaux

Pour le moment, **Akela** (nom donné au loup établi en Wallonie depuis au minimum juin 2018) est considéré comme le seul loup territorial de Wallonie. Situé dans les Hautes Fagnes, il a trouvé une femelle et une **portée de 3 louveteaux** a été aperçue en juin 2021.

Pour rappel, **[l'établissement d'Akela en Wallonie](#)** date de minimum juin 2018. A l'heure actuelle, on recense **[8 loups différents en Wallonie](#)** (les 7 autres qu'Akela ne prouvant néanmoins pas leur établissement).

### Attaques imputées au loup dans les Fagnes

Au total, en Wallonie depuis 2016, nous avons constaté 77 proies domestiques en 19 attaques sur l'ensemble du territoire. Cet été 2021, dans la seule ZPP, il y a eu 45 victimes (tués et blessés) en 9 attaques.

Ces attaques seraient une **réponse aux besoins énergétiques importants pour le développement des louveteaux nés au printemps dernier**. L'automne est une période souvent critique en termes de dégâts aux troupeaux si on regarde ce qui se passe dans les régions voisines.

Il convient de rappeler que **le loup ne constitue pas un risque pour l'être humain**, qu'il craint. S'il s'approche des villages, c'est uniquement pour se nourrir de bétail domestique, en particulier les ovins et caprins. Les attaques sur bovins ou équins sont rarissimes.

Le régime alimentaire du loup est essentiellement constitué de faune sauvage (chevreuil, cerf, sanglier). Malheureusement, les moutons et chèvres constituent des proies facilement accessibles

dans certaines circonstances. De plus, le nombre de victimes domestiques par attaque peut paraître élevé, ce qui s'explique par le fait que le loup entre dans un espace confiné et que les proies, agitées, n'ont pas d'échappatoire. En moyenne chez nous, il y a 4 victimes par attaque.

## Un plan loup pour encadrer le retour de l'espèce

Le plan loup a pour objectif de mettre en place une **cohabitation harmonieuse avec le loup en Wallonie** en tenant compte des réalités de notre territoire.

Le retour naturel du loup soulève en effet des questions en termes de cohabitation avec les gestionnaires de troupeaux et avec le monde de la chasse notamment, mais aussi des questions plus culturelles liées à l'acceptation de ce grand prédateur, bien que sans danger pour l'homme, dans nos régions.

Ce plan propose des solutions concrètes via :

- Le renforcement de la **protection de l'espèce** en garantissant un maximum de quiétude autour des tanières localisées et en renforçant la **surveillance des zones** occupées par le loup notamment pour éviter les risques de braconnage ;
- Le renforcement des **mesures de détection du loup** et du suivi des individus au travers du Réseau loup -photo, colliers-émetteurs) ;
- L'élargissement des **possibilités d'indemnisation** aux propriétaires de troupeaux professionnels mais aussi aux détenteurs d'animaux de rente ou de loisir à hauteur de la valeur de l'animal tué, octroyée en cas de responsabilité certaine ou probable du Loup ;
- Des conseils de spécialistes et **aides à la prévention** grâce notamment à la mise à disposition de kits de protection temporaires (clôtures mobiles et kits d'effarouchement) et au financement de moyens de prévention plus durables ;
- Des **actions de sensibilisation** (soirées d'information, supports de communication ciblés dont un guide à destination des éleveurs concernant les moyens de prévention).

Ce plan loup a été construit parallèlement à la mise en place du **Réseau Loup** (mai 2017) qui a pour but de documenter le plus objectivement possible la réapparition du loup en collectant des données sur l'espèce, en les centralisant, en les validant et en les diffusant de manière cohérente.

Le Plan Loup prévoit donc de **l'aide pour prévenir les prédatons en ZPP**. L'asbl Natagriwal est disponible pour des conseils et des analyses de risque ainsi que du prêt de matériel de protection (filets électrifiés). Toute demande peut être adressée à [prevention.loup@natagriwal.be](mailto:prevention.loup@natagriwal.be). En fonction du risque encouru, elle propose également des aménagements sur le long terme qui sont subventionnables par la Région wallonne à hauteur de 80% de l'investissement.

Une collaboration scientifique transfrontalière

L'observation des déplacements du loup nécessite une collaboration transfrontalière et des analyses génétiques harmonisées à l'échelle des différents pays européens.

En témoigne **l'identification du loup Billy**, tué dans les Vosges et ayant été vu fin juin 2020 dans l'est de la Belgique. Elle résulte d'une collaboration entre des laboratoires de recherche français, belges, allemands et néerlandais, avec la collaboration des différentes autorités régionales et nationales.

C'est grâce à une coopération scientifique internationale que la comparaison de l'empreinte génétique de cet animal avec la base de données du consortium « Central European Wolf » (CE

wolf) a révélé que ce loup était identique à l'individu connu sous le code GW1554m. Des techniques de suivi moléculaire non invasives ont permis aux biologistes de différents pays du nord de l'Europe de retracer l'histoire de vie de ce loup, depuis l'Allemagne jusqu'en France en passant par les Pays-Bas et la Belgique.

### **Vous avez vu un loup ? Faites-le savoir !**

Si vous pensez avoir observé un loup, ou si vous disposez d'un indice de sa présence (photos, vidéos, empreintes, excréments, poils ou carcasses de proies), merci d'en faire part au Réseau Loup :

- Via [l'alerte loup](#)
- Ou au 081/626.420