

Questions à propos du reportage Le loup, écosystème et droits de la Nature

Nombre de loups en France

1500 ? 430 ? 14200 ?

Nombre de brebis/moutons indemnisés si loup responsable

10000 ? 150 000 ? Plus ?

Couleur habituelle du loup

Noir ? Du brun au gris ? Blanc ?

Combien de brebis dans toute la France

200 000 ? 1 million ? 5,7 millions ?

Expertise scientifique collective sur le devenir de la population de loups en France [publiée par l'ONCFS](#) en mars 2017:

A partir de travaux récents en **écologie de la faune** et en sciences sociales, Bergstrom (2017 et articles associés) les **méthodes non létales** pour réduire les dégâts sur les troupeaux seraient **plus efficaces et plus justifiables que les tirs** de prédateurs.

Notons que le loup est loin de ne se nourrir que de brebis. *«L'analyse des macros-restes (poils) contenus dans les excréments, recueillis sur un échantillon de 9 meutes de loups du massif alpin, montre que leur régime alimentaire est constitué à 76 % d'ongulés sauvages, de 16 % d'ongulés domestiques et de 8% d'autres proies»*, selon des données de l'ONCFS.



Une espèce adaptable



- le loup est très **adaptable**.
- milieux très variés : zones céréalières et plantations de pins en Espagne, plantations d'eucalyptus au Portugal, plateau semi-aride du Golan en Israël/Syrie, désert du Sinaï en Égypte, zones arctiques de Sibérie, grandes forêts de Pologne...
- activité humaine n'est pas un obstacle à l'implantation et au développement de l'espèce. **En France, il est susceptible de recoloniser l'ensemble du territoire.**

Un prédateur opportuniste

Le loup est également un grand prédateur très **opportuniste**.

- adapte son régime alimentaire à la disponibilité en nourriture.
- consomme chaque jour entre 4 et 5 kg de viande
- **grande partie de son alimentation est constituée de proies sauvages.**

Dans les zones d'élevages, les animaux domestiques font régulièrement partie de son alimentation et parfois de façon non négligeable.



La France compte 430 loups, selon le bilan de suivi hivernal publié lundi 25 juin par l'Office national de la chasse et de la faune sauvage (ONCFS). « *Tous les indicateurs dont dispose le réseau Loup-lynx (...) indiquent que l'espèce est en phase d'expansion rapide sur l'ensemble du territoire national* », note l'ONCFS. Avant ce nouveau bilan, l'effectif était évalué à environ 360 individus à la fin de 2017.

Au sortir de l'hiver 2017-2018, l'effectif estimé était d'environ 430 individus, soit un taux de croissance annuel de près de 20 %, selon l'ONCFS. Le nombre de zones de présence permanente (ZPP) augmente aussi nettement, passant de 57 à la sortie de l'hiver 2016-2017 à 74 en 2017-2018, soit + 30 %.

Le réseau Loup/Lynx de l'ONCFS s'est fondé cette année sur plus de 750 indices : empreintes, observations, piégeage photographique, dépouilles...

Un objectif de 500 loups d'ici à 2023

Le plan loup 2018-2023 vise, en dépit de la colère d'éleveurs d'ovins, à porter la population à 500 individus d'ici à 2023.



L'élevage ovin en France

- plus de 21 000 éleveurs ovins professionnels (ayant plus de 50 brebis) et
- près de 56 000 détenteurs (de plus de 10 brebis)
- donc un troupeau national de plus **5,7 millions de brebis** (plus de 7,4 millions d'ovins).

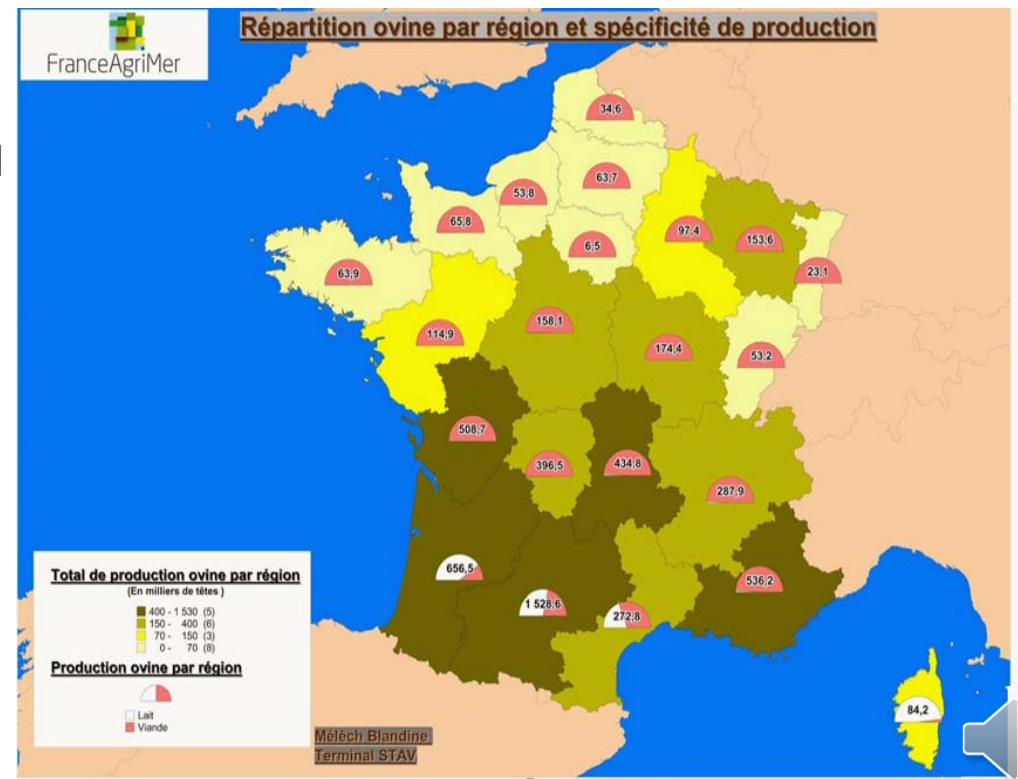
deux finalités :

Production de viande d'agneau 75 % du cheptel national

Production de lait. Environ 25% du cheptel national

Nombre de brebis indemnisées si le loup reconnu cause de la prédation

10 000 env. en 2017



Carte de répartition du loup en France

Légende de la carte

"Départements sous surveillance" : Départements avec présence aléatoire possible du canidé.

"Départements sous dispersion" : Départements où le canidé disperse avant de s'établir définitivement (1 ou+).

"Départements sous flux de dispersion permanent" : Départements où le canidé est établi et se reproduit.

"Départements sous dispersion probable du loup gris européen d'origine allemande (Canis lupus).

"Départements où l'absence du canidé est certaine.

