

Vous êtes au PAYS DU LYNX !

LE LYNX : HISTORIQUE & PRÉSENCE EN FRANCE

Une disparition progressive puis un retour au XX^e siècle

Le lynx était présent jusqu'au XVe siècle dans tous les massifs forestiers de France. La régression des forêts, la raréfaction des proies et les persécutions dont il a été victime ont fait progressivement diminuer ses effectifs jusqu'à le faire disparaître complètement au début du XXe siècle. Ce sont des réintroductions qui lui ont permis de recoloniser certains massifs de l'est de la France.

Trois noyaux de population actuels

La population française est estimée à 100-200 individus.

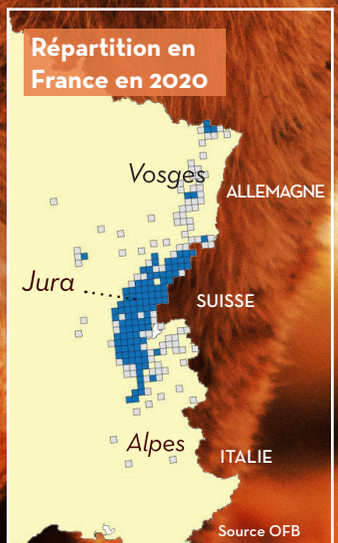
LE JURA : le lynx y est revenu naturellement depuis la Suisse où il a été réintroduit dans les années 1970. C'est dans ce massif que l'on trouve la population française la plus importante et la plus active sur le plan démographique.

LES VOSGES : malgré une réintroduction effectuée entre 1983 et 1993, le noyau vosgien a failli disparaître de nouveau très récemment. Heureusement quelques lynx y sont revenus en provenance du programme de réintroduction du Palatinat allemand et

une dizaine de lynx y seraient de nouveau présents.

LES ALPES : colonisées ponctuellement depuis le Jura, il n'y a pas de véritable noyaux mais plusieurs « îlots » dans les Alpes du Nord (Chartreuse, Bauges) avec parfois des individus détectés plus au sud.

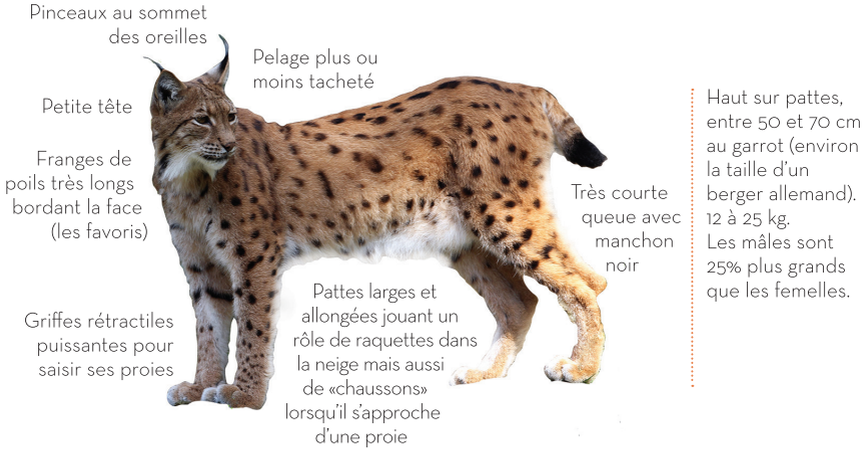
AUTRES RÉGIONS : des individus ont été ponctuellement détectés dans le Beaujolais, le Morvan et en Bourgogne où une première reproduction a été constatée en 2022.



■ Aire de présence régulière
■ Aire de présence non régulière

DESCRIPTION ET BIOLOGIE

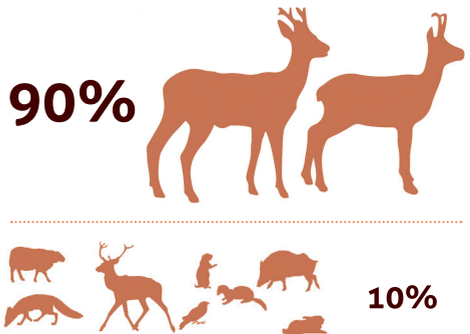
La durée de vie dans la nature d'un lynx boréal n'excède pas 15 ans



Habitat et alimentation

Le lynx boréal est un animal forestier carnivore. La taille de son domaine vital est très variable d'un massif à l'autre et peut varier de 100 à plus de 400 km², le territoire des mâles étant beaucoup plus important que celui des femelles.

Il se nourrit essentiellement des proies qu'il tue lui-même, à l'affût ou à l'approche. Le chevreuil et le chamois représentent jusqu'à 90% des proies consommées, le reste de son régime alimentaire étant constitué de jeunes cerfs et d'animaux de petite taille (renards, lièvres, etc.)



Reproduction

Mâles et femelles ne se rencontrent qu'à l'occasion du rut, entre fin février et mi-avril. Après 10 semaines de gestation, naissent 2 ou 3 petits que la femelle élève seule.

À l'âge de 9-11 mois, les jeunes lynx dispersent et connaissent alors un taux de mortalité important : malnutrition, maladie ou accidents (collisions routières).

UN ANIMAL PROTÉGÉ MAIS MENACÉ

Le lynx est une espèce protégée aux niveaux national et européen. Sur la Liste rouge de l'UICN France, il est classé «en danger».

La population de lynx en France est très vulnérable compte tenu de son faible effectif et de sa fragmentation.



Les collisions routières, autoroutières et ferroviaires représentent la cause de mortalité la plus connue.

Les destructions illégales sont difficiles à quantifier, certains lynx étant tués par ignorance ou vengeance.



La fragmentation des habitats forestiers par des zones urbanisées et leurs routes. Les possibilités de dispersion donc d'échanges d'individus entre noyaux de population se trouvent réduites voire impossibles. A terme ces isolements peuvent entraîner un affaiblissement génétique de la population.

LE LYNX, L'ÉLEVAGE ET LA CHASSE

Le lynx et l'élevage

Le nombre d'attaques sur les troupeaux reste très faible (entre 50 et 100 chaque année). La mise en place de mesures adéquates (chiens de protection, abris nocturnes, clôtures électriques) constitue une solution efficace, même si cette mise en oeuvre n'est pas toujours facile.

Le lynx et la chasse

L'opposition au lynx de la part de certains chasseurs repose sur une crainte infondée d'un impact fort sur les populations d'ongulés sauvages.

Le lynx s'autorégule !

La quantité de proies sur un territoire détermine le nombre de lynx sur ce territoire. Une population de lynx ne peut pas pulluler et les lynx ne feront jamais disparaître leurs proies !





QUE FAIRE EN CAS D'OBSERVATION D'UN LYNX ?

Si vous observez un lynx, informez-en l'Office Français de la Biodiversité (loup-lynx.bfc@ofb.gouv.fr) et FERUS (secretariat@ferus.org).

Comportement envers l'homme

Le lynx n'attaque pas l'homme. Il se laisse rarement observer et, s'il passe pour un animal très farouche, il est juste très discret. Si vous avez la chance d'en croiser un dans la nature, il y a de très grandes chances pour qu'il ne s'enfuie pas.

Un Plan National d'Actions

Le lynx est toujours considéré « en danger » et figure sur la liste rouge de l'UICN pour la France
Afin de rétablir le Lynx dans un état de conservation favorable, un Plan National d'Actions

piloté par la DREAL Bourgogne Franche-Comté a été lancé sur la période 2022-2026.

Tous les détails de ce PNA sont accessibles avec le lien suivant : www.plan-actions-lynx.fr

Pour contribuer à la protection du lynx, rejoignez nous en adhérant à FERUS, association nationale pour la conservation des grands prédateurs (Ours, Loup et Lynx).

www.ferus.fr



Cette plaquette est imprimée avec le soutien de la Fondation Le Pal.

Crédits photo et illustration : Zdenek Machacek, Laurent Geslin, Daniel Trinquecostes
Maquette : Natacha Bigan, Sandrine Andrieux,