

JOURNÉE INTERNATIONALE DU LYNX

Dossier
de
presse



PRÉSENTATION GÉNÉRALE

INTRODUCTION p.1

LYNX : FICHE D'IDENTITÉ p.2

LA PLACE DU LYNX p.3

LES PRINCIPALES MENACES p.4

LA CONSERVATION p.5

LA JIL p.6

JIL 2025 EN CHIFFRES p.7

JIL 2025 EN IMAGES p.8

CONTACT p.9

INTRODUCTION

Journée Internationale du Lynx : un mois pour célébrer le Lynx boréal !

Depuis 2020, la **Société Française pour l'Étude et la Protection des Mammifères (SFEPM)** impulse et coordonne la **Journée Internationale du Lynx (JIL)** en France. La JIL s'inscrit dans l'Axe « **Communiquer, sensibiliser et valoriser** » du **Plan National d'Actions (2022-2026) (PNA) Lynx**, ce volet est piloté par la SFEPM. L'objectif de cet ensemble d'événements internationaux est de **sensibiliser tous les publics** au Lynx boréal, à son mode de vie et aux enjeux liés à sa conservation, en diffusant des connaissances sur l'espèce ainsi que sur les bénéfices écologiques et socio-économiques associés à sa présence.



Lynx Boréal

Lynx Lynx carpathicus

LYNX : FICHE D'IDENTITÉ



Le Lynx boréal : une espèce emblématique des forêts européennes

Le **Lynx boréal** est le plus grand félin d'Europe. Il fait partie des trois grands carnivores présents en France métropolitaine, avec le Loup gris et l'Ours brun.

En France, le Lynx est une espèce **protégée** depuis 1981.

Il est listé comme "**En danger**" sur la **Liste rouge nationale** de l'**UICN***. Il est **menacé** en **Europe de l'Ouest** où les populations sont petites et isolées. Ses effectifs sont plus importants en Europe du Nord, en Asie (incluant la Russie) et dans les Carpates.

CARACTÉRISTIQUES

- 🐾 Taille : entre 50 à 70 cm de haut pour 80 à 130 cm de long
- 🐾 Poids : entre 16 et 25 kg
- 🐾 Queue très courte avec un manchon noir
- 🐾 Oreilles qui se terminent par un pinceau noir
- 🐾 Fourrure dense plus ou moins tachetée
- 🐾 Poils des joues qui forment des favoris



- 🐾 Principalement forestier
- 🐾 Solitaire, sauf périodes de reproduction et d'élevage des jeunes
- 🐾 Capacité de dispersion limitée (60 km en moyenne)
- 🐾 Domaines vitaux de 150 à 280 km² selon le sexe et les régions
- 🐾 Effectif estimé pour la France : entre 100 et 200 individus

* Union Internationale pour la Conservation de la Nature. La liste rouge est un inventaire qui évalue le risque d'extinction des espèces.

LA PLACE DU LYNX DANS LES ÉCOSYSTÈMES

Comme tout être vivant, le **Lynx** joue un **rôle essentiel** dans son **habitat** et pour la **biodiversité**. Il se nourrit d'**ongulés de taille moyenne** (chevreuils, chamois), mais aussi de plus petites espèces comme des lièvres et peut contribuer à limiter les populations de carnivores de plus petite taille, tels que le renard roux.

En préservant le Lynx, on protège un grand nombre d'espèces vivant dans leurs habitats et leurs écosystèmes. Le Lynx est ainsi une espèce qu'on appelle "parapluie".



Le Lynx, une espèce essentielle au bon fonctionnement des écosystèmes

En présence d'un **grand carnivore**, les **herbivores** modifient leurs comportements afin de réduire le **risque de prédation** : ils peuvent former des groupes plus restreints, augmenter leur vigilance, se **déplacer plus fréquemment** et donc passer moins de temps à s'alimenter de manière intensive au même endroit, notamment sur les **jeunes pousses**. Ce phénomène est désigné sous le terme de "**paysage de la peur**", car la simple présence du grand félin influence la manière dont les proies utilisent l'espace. En limitant ainsi la pression d'**abrutissement** sur certaines zones, le Lynx favorise indirectement la **régénération naturelle de la végétation**, contribuant au bon fonctionnement de l'**écosystème forestier**.

LYNX BORÉAL, LES MENACES PRINCIPALES

Les collisions routières et ferrovières

sont la première cause de mortalité recensée des lynx en France (21 en 2025). La hausse du trafic, associée à une probable augmentation de la population de lynx, favorise une augmentation du nombre de collisions.

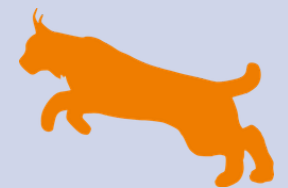
La fragmentation de leur habitat

empêche les lynx de se déplacer d'une région à l'autre. Elle diminue la diversité génétique en augmentant notamment les risques de consanguinité.

La population franco-suisse provient de la réintroduction d'un petit nombre d'individus, qui sont donc plus à risque.

Les destructions illégales*

contribuent à la fragilité de l'espèce et peuvent même entraîner sa disparition locale, comme cela a été le cas dans le massif des Vosges. Elles sont liées à des perceptions négatives et souvent erronées de la part de certaines minorités qui voient le Lynx comme une menace pour la faune sauvage et domestique.



LA CONSERVATION

Le Plan National d'Actions en faveur du Lynx boréal

Pour coordonner la conservation du Lynx boréal, un **Plan National d'Actions (2022-2026) (PNA)** a été initié par le Ministère de la Transition Écologique. Il est coordonné par la DREAL* Bourgogne-Franche-Comté.

L'objectif du PNA Lynx est de **rétablir l'espèce dans un bon état de conservation sur l'ensemble de son aire de répartition.**



Plan National d'Actions
LYNX 



Ce PNA s'appuie sur trois axes :

- Améliorer les conditions de coexistence avec les activités humaines
- Réduire les menaces pesant sur l'espèce et lever les freins à son expansion
- Communiquer, sensibiliser et valoriser la présence du Lynx

Chacun de ces axes a des **objectifs spécifiques** comme **réduire** les risques de **collisions**, renforcer le suivi des populations ou encore développer les actions de sensibilisation, à l'**image de la Journée Internationale du Lynx**, en juin, chaque année.

L'ensemble des parties prenantes a travaillé à la co-construction d'une charte de communication lors de la mise en oeuvre du PNA. Ce document de consensus permet d'assurer une communication claire, efficace et harmonisée, sur des bases scientifiques établies et partagées. Cette charte est disponible [ici](#).

CHAQUE ANNÉE, LE 11 JUIN

La Journée Internationale du Lynx



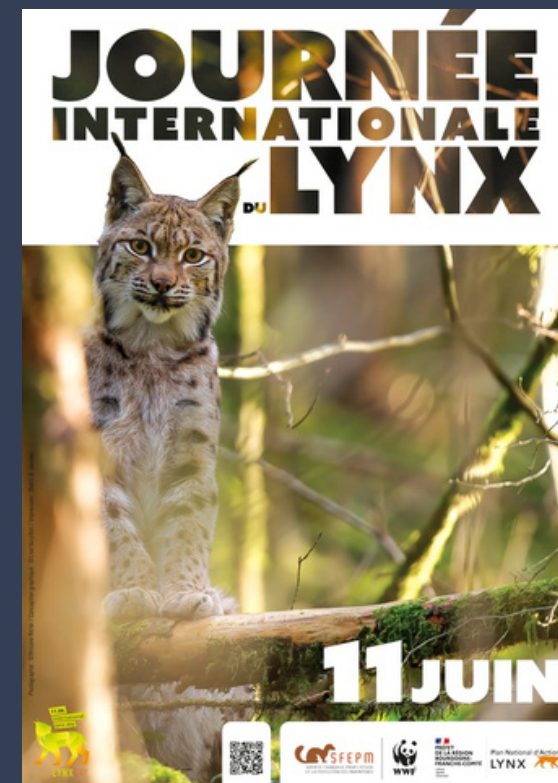
Depuis 2018, plusieurs pays participent à l'*International Lynx Day* - Journée Internationale du Lynx (JIL), le **11 juin**. Dès 2020, la **SFPEM** a implusé et coordonné l'événement en France. Elle centralise toutes les animations et propose son soutien aux organisateurs. Afin d'offrir un maximum d'événements, les animations s'étendent à présent de **mi-mai à début juillet**, pour sensibiliser un plus vaste public au **Lynx** et à sa **conservation**.

L'**objectif** est de favoriser la **coexistence** entre le Lynx et les activités humaines afin d'augmenter l'**acceptation sociale** de l'espèce.

Les animations proposées sont nombreuses : projections débats, expositions artistiques et pédagogiques, conférences, randonnées en forêts, stands, etc.

L'auditoire va du grand public à des publics ciblés (scolaires, privés, chasseurs, aménageurs d'infrastructures, etc.).

Les organisateurs et partenaires sont hétérogènes : associations, fédérations des chasseurs, communes et communautés de communes, services de l'État, parc naturels régionaux, particuliers, écoles, fondations, médiathèques, parcs animaliers, musées, etc.



JIL 2025 : CHIFFRES CLÉS

Pour la France, la Suisse et la Belgique :

- 🐾 **13 290** participants¹
- 🐾 **60** événements coordonnés avec **134** animations
- 🐾 **14** départements français impliqués, les cantons de Neuchâtel et de Vaud en Suisse et la région Wallonne en Belgique

Les bilans complets des années précédentes sont disponibles [ici](#).

¹ Le nombre de participants peut avoir été biaisé par deux facteurs : 1/ certaines personnes ont pu participer à plusieurs animations et 2/ le nombre d'entrées a été retenu pour les expositions et pour les stands ou animations ayant lieu dans un festival ou parc animalier.

Toutes les personnes n'ont pas été sensibilisées de la même manière.



JIL 2025 : IMAGES



Pour plus d'informations :

www.sfepm.org/journee-internationale-du-lynx.html



© photos : A. Rezer (couverture, p2-6-9), A. Morel (p3), F. Gréban (p5), A. Leclerc (p7), L. Schwab (p10).
Mosaïque p8 (sens de lecture) : S. Fassot (première et deuxième), E. Mirabel, V. Gardet, Berian
Conception : L. Loiseau, E. Mora, D. Pain, A. Rezer
Relecture : M. Drouilly, A. Mallet



