

Vous avez observé un lynx, un loup ou des indices de leur présence.

CONTACTEZ VOTRE CORRESPONDANT RÉSEAU

SUIVI LOUP

Dept	ZPP ou Secteurs	PILOTES LOCAUX	EMAIL
73-74	ZPP Bauges	Richard COUSIN (PNR Massif des Bauges)	r.cousin@parcdesbauges.com
73	ZPP Beaufortain	Franck MARCON (OFB)	franck.marcon@ofb.gouv.fr
73	Secteur Doron	Franck MARCON (OFB)	franck.marcon@ofb.gouv.fr
73	ZPP Bellecôte	Thierry ARSAC (PN Vanoise)	thierry.arsac@vanoise-parcnational.fr
73	ZPP 3 Vallées	Nicolas GOMEZ (PN Vanoise)	nicolas.gomez@vanoise-parcnational.fr
73	ZPP Lauzière	Jean-Baptiste MALINVERNO (ONF)	jean-baptiste.malinverno@onf.fr
73	ZPP Grand Arc	Jean-Baptiste MALINVERNO (ONF)	jean-baptiste.malinverno@onf.fr
73	ZPP Belledonne Nord	Jean-Pierre HENRY (Particulier)	jeanpierre.henry@orange.fr
73	ZPP Arvan	Jean-Pierre HENRY (Particulier)	jeanpierre.henry@orange.fr
73	ZPP Galibier-Thabor	Marc TRONEL (OFB)	marc.tronel@ofb.gouv.fr
73	ZPP Haute Maurienne	Laurent PERIER-MUZET (PN Vanoise)	laurent.periermuzet@vanoise-parcnational.fr
73	ZPP Maurienne	Laurent PERIER-MUZET (PN Vanoise)	
73	Secteur Chartreuse	Jessica BRUGGEMAN (PNR Chartreuse)	jessica.bruggeman@parc-chartreuse.net

SUIVI LYNX

Dept	Massifs	PILOTES LOCAUX	EMAIL
73-74	Bauges	Richard COUSIN (PNR Massif des Bauges)	r.cousin@parcdesbauges.com
73	Epine – Mont du Chat – Mont de la Charvaz	Benoit MARECHAL (OFB)	benoit.marechal@ofb.gouv.fr
73	Chartreuse	Jérôme Bailly (RN Hauts de Chartreuse)	jerome.bailly@parc-chartreuse.net

En cas d'absence ou de non réponse de votre correspondant "local", contactez un agent du service départemental de l'OFB même si ce dernier est éloigné du lieu de découverte de votre indice. Cette personne analysera votre témoignage.

Service départemental de
l'OFB en Savoie

04 79 36 29 71
sd73@ofb.gouv.fr



Coordination départementale
Direction départementale des
territoires de la Savoie

04 79 71 72 26
ddt-seef-fc@savoie.gouv.fr



PRÉFET
DE LA SAVOIE

Liberté
Égalité
Fraternité

Promeneurs

Naturalistes

Agriculteurs

Chasseurs

Automobilistes

Forestiers...

Vous avez observé un lynx, un loup
ou des indices de leur présence.

CONTACTEZ LES CORRESPONDANTS DU RÉSEAU



Vos observations sont précieuses pour suivre l'évolution de la
présence de ces espèces.

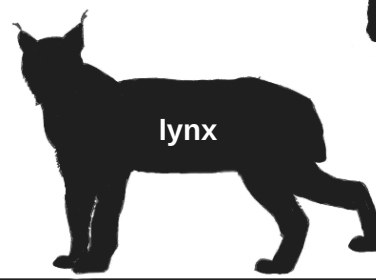
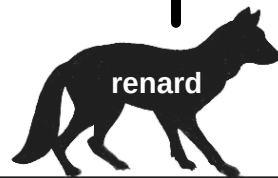
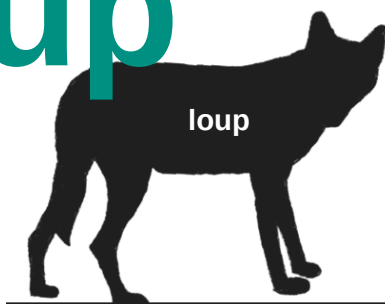
Les **correspondants du Réseau Grands Carnivores Loup-Lynx** ont suivi une formation pour identifier les indices de présence du loup et du lynx. Ils recueillent vos observations sur des formulaires adaptés et les transmettent au coordinateur local appelé "pilote".

Ils peuvent également vous apporter toutes informations sur ces espèces.

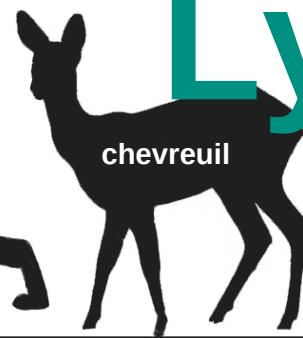
Le réseau est aujourd'hui **implanté dans près de 43 départements** répartis principalement dans les massifs alpin, jurassien, vosgien, central et pyrénéen.

Les données collectées sont analysées par l'**Office Français de la Biodiversité** et rapportées ici : <https://www.loupfrance.fr/>

Loup



Lynx



Observations visuelles

- **Hauteur au garrot** : 60 à 80 cm
- **Allure** : Haut sur pattes
- **Pelage** : gris à gris roux, zones sombres sur le dos et les flancs
- **Poids** : 20 à 40 kg
- **Tête** : large, oreilles courtes, plutôt arrondies
- **Queue** : touffue, de 30 à 45 cm, noire à l'extrémité

Des confusions sont régulièrement enregistrées entre le loup et certains chiens.

- **Hauteur au garrot** : 50 à 70 cm
- **Allure** : Haut sur pattes, pattes larges
- **Pelage** : roux en été, plus sombre en hiver, tacheté de noir
- **Poids** : 17 à 30 kg
- **Tête** : pinceaux de poils sur les oreilles
- **Queue** : courte avec manchon noir (25 cm)

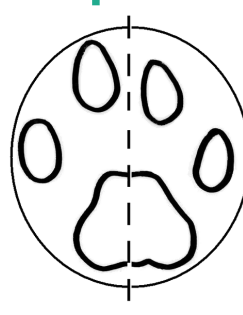
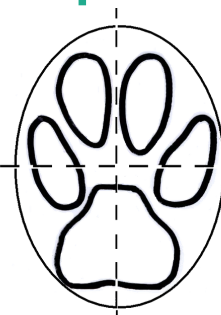
Des confusions sont régulièrement enregistrées entre le lynx et des chats domestiques ou forestiers.

Empreintes et pistes

- **Forme ovale** : 8 à 12 cm de longueur
7 à 11 cm de largeur
- Symétriques
- Empreintes difficiles à distinguer de celle du chien

piste type "loup"

alignement de la piste sur au moins 100 m



- **Forme ronde** : 7 à 9 cm de diamètre
- Asymétriques
- Semblable aux empreintes de chats mais trois fois plus grosses
- Souvent confondues avec des empreintes de chiens

piste type "chien"

non alignée



Cadavres et restes de proies

Proies potentielles : ongulés sauvages et domestiques

Lors de la découverte de restes de proies, un diagnostic précis ne peut être réalisé que par un correspondant du réseau : traces de morsures, consommation, etc.

Le lynx et le loup sont des espèces protégées. Leurs dépouilles ne peuvent être manipulées que par des personnes habilitées. Leurs cadavres seront acheminés vers le laboratoire vétérinaire départemental où ils seront autopsiés.