



**LE CHAT
FORESTIER,
UNE ESPÈCE
À PRÉSERVER**



**NATURE
EN OCCITANIE**

QUI EST-IL ?

Le Chat forestier, félin autochtone européen est présent dans de nombreuses forêts françaises. Ce gros Chat est reconnaissable grâce à de multiples critères visibles sur son pelage :

Une robe brune/ fauve

Une ligne dorsale noire allant des épaules à la base de la queue



Taille :
40 cm de haut
– jusqu'à 90 cm
de long (queue
comprise)

Poids :
3,5-4 kg pour les
femelles - 4,5 à 6 kg
pour les mâles

4 à 5
traits noirs
présents sur sa
nuque

2 traits noirs
situés de part et
d'autre de ses yeux

Iris des
yeux vert et
truffe rose

BIOLOGIE & ÉCOLOGIE DE L'ESPÈCE



Animal très discret, principalement nocturne, il peut être observé au crépuscule lorsqu'il se rend en prairies pour chasser. Le Chat forestier se nourrit essentiellement de micromammifères : Mulots et Campagnols. Il peut aussi consommer des insectes, reptiles, oiseaux et être charognard durant l'hiver.



L'espèce est particulièrement représentée dans les Pyrénées et le quart nord-est de la France. Depuis sa protection en 1981, elle recolonise aujourd'hui les territoires où elle était présente autrefois. Le Chat forestier est une espèce ubiquiste, que l'on retrouve aussi bien dans les garrigues méditerranéennes, que dans les hautes altitudes montagnardes.



Le rut de l'espèce a lieu durant l'hiver, entre décembre et février. Après deux mois de gestation, la femelle met bas dans un pierrier, un arbre creux ou un roncier. Les jeunes chatons seront sevrés à deux mois et élevés par la mère jusqu'à l'automne où ils finiront par s'émanciper et rechercher un nouveau territoire.

LES MENACES

Dans son milieu naturel, le Chat forestier peut être la proie de plusieurs prédateurs : Grand-duc d'Europe et Aigle royal. Cependant, ce sont des éléments anthropiques qui menacent prioritairement l'espèce.

Aujourd'hui, les territoires occupés par les Chats forestiers sont parsemés de voies routières. Durant la saison du rut, les mâles se déplacent et quittent leur territoire à la recherche de femelles à féconder. Durant ce périple, un grand nombre d'entre eux périt sur la route. Dans les secteurs où l'espèce est présente, les automobilistes sont appelés à redoubler de prudence. Aujourd'hui, peu de passages à faune sont créés à destination du Chat forestier.



Chat forestier retrouvé percuté entre Axat et Quillan (11) © CD11

Malgré ce phénomène important, la menace prioritaire reste aujourd'hui « invisible » : l'hybridation. Le Chat domestique, introduit en France en provenance de l'Égypte, est aujourd'hui un animal de compagnie très prisé des Français. Celui-ci voit sa population augmenter considérablement chaque année (En 12 ans, la population de Chat domestique en France a augmenté de 41% © FACCO).

Ce dernier, par sa prolifération non contrôlée fréquente régulièrement les mêmes habitats et s'hybride avec le Chat forestier. En s'hybridant entre elles, ces deux espèces offrent une descendance fertile. Avec la croissance de cette population d'hybrides, se multipliant à leur tour avec les Chats forestiers, la population de « purs » Chat forestier s'estompe et diminue, ce qui remet en cause la conservation de certaines populations de Chat forestier européen.

Le but est aujourd'hui de trouver une harmonie entre les deux espèces.

LES ACTIONS



Chat hybride de 1ère génération. Pelage très marbré, pointe blanche au bout du manchon noir, double ligne dorsale, anneaux incomplets à la base de la queue © Laurent Gayral

La présence du Chat domestique dans les milieux naturels et sa prolifération incontrôlée sont donc à éviter. Il est important que les citoyens prennent conscience qu'ils ont entre les mains la survie et la conservation d'une espèce protégée ainsi que la préservation d'oiseaux, reptiles, insectes appréciés par le Chat domestique (chasse, jeu, nourriture...)

La stérilisation est une méthode efficace, qui en plus de préserver le Chat forestier permet d'éviter la surpopulation de Chat domestiques, ce qui évitera l'émergence de maladies ou la malnutrition de certains individus.

Il est recommandé à tous les citoyens, habitants à proximité de zones naturelles, garrigues, forêts, prairies de fauche, de stériliser leur(s) Chat(s) domestique(s) ou de limiter leur divagation.

Depuis juillet 2020, l'association Nature En Occitanie, dont le siège est à Toulouse coordonne depuis son antenne à Labruguière (81), un programme d'étude piloté par Maxime Belaud, chargé d'étude Mammifères, sur le massif de la Montagne Noire à la recherche d'un petit félin discret et méconnu : le Chat forestier (*Felis silvestris silvestris*).

Dans le cadre de ce programme, des actions de sensibilisation sont prévues afin d'informer les citoyens des enjeux à préserver cette espèce sur les territoires où le Chat forestier a été recensé.



NATURE
EN OCCITANIE

WWW.NATUREO.ORG

Édité par Nature En Occitanie et le comité d'experts Chat forestier :
Maxime Belaud, Jean-Michel Catil, Philippe Xéridat, Norbert Delmas, Jean-Pierre Pompidor,
Frédéric Salgues, Tanguy Daufresne, Laurent Barthe, Bruno Leroux † et Laurent Gayral.

Avec les soutiens financiers et techniques de :

