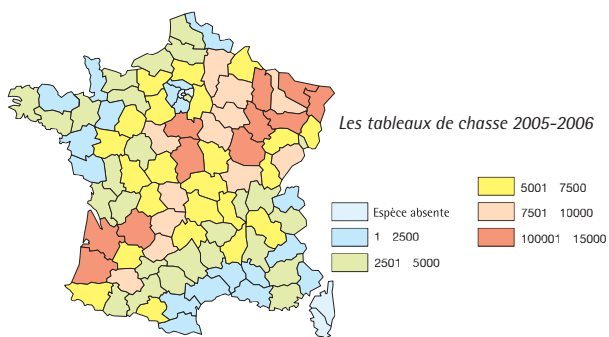




# Chasse

Espèce soumise à des plans de chasse départementaux, le chevreuil est le plus souvent chassé en battue, de septembre à janvier, mais aussi à l'approche ou à poste fixe, en particulier l'été, ou à courre, d'octobre à mars.

Les prélèvements cynégétiques pour la saison de chasse 2005-2006 ont été d'environ 505 300 chevreuils.



Source : Réseau « ongulés sauvages » ONCFS/FNC/FDC

www.oncfs.gouv.fr



*Établissement public, sous double tutelle des Ministères de l'Écologie et de l'Agriculture, en charge de la connaissance de la faune sauvage et de ses habitats, de la police de la chasse et de l'environnement et de l'appui technique auprès des décideurs politiques, aménageurs et gestionnaires de l'espace rural.*

#### **Direction générale**

85 bis Avenue de Wagram - BP 236 - 75822 Paris Cedex 17  
Tél. 01 44 15 17 17 - Fax 01 47 63 79 13  
direction.generale@oncfs.gouv.fr

#### **Direction des études et de la recherche**

BP 20 - 78612 Le Perray-en-Yvelines Cedex  
Tél. 01 30 46 60 65 - Fax 01 30 46 60 67  
direction.etudes-recherche@oncfs.gouv.fr

#### **Direction des actions territoriales**

BP 20 - 78612 Le Perray-en-Yvelines Cedex  
Tél. 01 30 46 60 00 - Fax 01 30 46 54 72  
direction.actions-territoriales@oncfs.gouv.fr

#### **Centre de documentation**

BP 20 - 78612 Le Perray-en-Yvelines Cedex  
Tél. 01 30 46 60 00 - Fax 01 30 46 60 99  
doc@oncfs.gouv.fr

#### **Mission communication**

85 bis Avenue de Wagram - BP 236 - 75822 Paris Cedex 17  
Tél. 01 44 15 17 17 - Fax 01 47 63 79 13  
comm@oncfs.gouv.fr

#### **CNERA Cervidés-Sanglier**

1 place Exelmans - 55000 Bar-le-Duc  
Tél. 03 29 79 97 85 - Fax 03 29 79 97 86  
cneracs.barleduc@oncfs.gouv.fr

2007, Crédit photo : Y. Vilain, O. Thomas, E. Midoux, C. Saint-Andrieux. Imprimé par CARACTERE sur du papier issu de forêts gérées durablement. PEFC/10-31-945



# Le chevreuil

*Capreolus capreolus*



## Classification

Le chevreuil est un mammifère ongulé de la famille des cervidés. Il est présent dans toute l'Europe excepté en Irlande, Corse, Sardaigne, Sicile et îles Baléares.

## Identification



C'est le plus petit des cervidés européens. Sa taille au garrot n'excède pas 80 cm et son poids 25 kg (22 kg pour les femelles).

Le mâle adulte (brocard) se distingue de la femelle (chevrette) par les bois, productions osseuses qui tombent tous les ans à l'automne pour repousser au bout de deux mois. Dépourvu de queue, le chevreuil porte sur le fessier une tache claire : le miroir.

Le jeune est appelé faon jusqu'à 6 mois puis chevrillard jusqu'à l'âge d'un an.

Le pelage des adultes est gris foncé en hiver et roux en été. Celui des faons, la livrée, est roux tacheté de blanc et de jaune.

## Alimentation

Ce cueilleur mange entre 6 à 12 fois par jour, essentiellement au lever et au coucher du jour, avec des périodes de rumination. Très sélectif, tout en adaptant son alimentation à ses besoins et aux disponibilités du milieu, le chevreuil recherche une nourriture riche et diversifiée.

En forêt, aux beaux jours, il préfère les feuilles de jeunes arbres (chêne, charme, orme, érable, sapin, pin maritime...). En automne, il se replie sur des essences semi-ligneuses (lierre, ronce, myrtille, airelle, framboisier...) avant de passer à la sortie de l'hiver aux plantes herbacées à forte valeur nutritionnelle.

En plaine, il consomme surtout du blé, du colza, de la betterave ou de la luzerne.

## Reproduction

Bien que la maturité soit atteinte vers 12/14 mois, la capacité à se reproduire pour une femelle dépend de son poids (environ 20 kg). La fécondation a lieu en été, période de rut, mais la gestation ne commence réellement qu'à la fin décembre (implantation embryonnaire différée), pour des naissances entre la mi-mai et la mi-juin. La chevrette a généralement deux faons, rarement trois, pesant entre 1 et 2 kg. Leur taux de survie, entre 30 et 85 %, est lié aux conditions climatiques et à la densité des populations (disponibilité des ressources alimentaires).

La durée de vie d'un chevreuil se situe entre 10 et 15 ans.



## Habitat

La forêt reste son habitat privilégié, mais pour des raisons de densité de populations, le chevreuil est capable de coloniser tous les milieux ; plaine céréalière, bocage, maquis, garrigue, même la montagne, où il n'est pas rare de le voir, l'été, à des altitudes supérieures à 2000 m.

La superficie de son domaine vital varie selon les milieux (abondance de la nourriture) et les périodes de l'année. En automne-hiver, elle est d'environ 20 ha en forêt et de 150 ha en plaine agricole. Cette surface diminuant au printemps du fait de la non mobilité des petits.

## Gestion de l'espèce

En forte progression depuis 20 ans, la population de chevreuil est estimée à 1,6 million. En France, les effectifs les plus importants se trouvent dans les quarts nord-est et sud-ouest.

Si l'espèce commet peu de dégâts dans les cultures agricoles, sa surabondance génère des incidences dans d'autres domaines : dégradations des milieux forestiers, risques de collision, apparitions de maladies...

La régulation des populations, notamment par la chasse, pour maintenir un équilibre entre les densités et la capacité d'accueil des habitats, est essentielle mais ne représente pas la seule mesure de gestion. Les gestionnaires devront favoriser des modalités de gestion intégrant le chevreuil dans l'aménagement des territoires, comme de nouvelles pratiques sylvicoles (régénération naturelle, création de clairières, présence de taillis...) ou la création de passages à gibier.

Depuis de nombreuses années, l'ONCFS suit cette espèce, notamment par des outils de gestion appelés "indicateurs biologiques" qui permettent de connaître les fluctuations des effectifs, la condition physique des animaux et leurs impacts sur le milieu.

