



## **Renard roux**

### **Vulpes Vulpes**

#### **Classification**

L'espèce *Vulpes vulpes* fait partie de la famille des Canidés (*Canidae*) qui appartient elle-même à l'ordre des Carnivores (*Carnivora*).

#### **Comment le reconnaître**

Le Renard roux mesure de la tête à la croupe entre 60 et 80 cm suivant le sujet, taille à laquelle il faut rajouter une queue touffue d'environ 35-40 cm de long.

Son pelage dorsal est entièrement roux-brun, alors que sa gorge, ses lèvres (bas du museau), son ventre et parfois l'intérieur de ses oreilles sont blancs. Le bas de ses grandes oreilles et le bas de ses petites pattes sont souvent noirs. Par ailleurs l'extrémité de sa queue est généralement blanche, le reste variant du brun-roux au noir.

Il n'y a pas de dimorphisme sexuel chez le Renard roux.

Les jeunes renardeaux naissent avec une fourrure brun-foncé, leur visage prenant une teinte brun-roux au bout de 4 semaines quand le museau s'allonge. Vers 8 semaines il ressemble en plus petit à un adulte dont le pelage est un peu plus duveteux.



---

## Comportements

Il s'agit du carnivore le plus abondant et le plus largement répandu dans le monde.

Il est solitaire et monogame, l'unité sociale de base étant le couple.

On a distingué 28 émissions vocales différentes émises par le Renard roux (glapissements et cris).

## Reproduction

Le couple monogame est le plus répandu chez le Renard roux, mais il peut également s'étendre à 1 mâle pour 6 femelles.

Pour élever ses jeunes, il creuse rarement son terrier, préférant ceux délaissés par les blaireaux ou les lapins. Si le terrier est vaste, la cohabitation avec ces espèces peut exister.

L'accouplement a lieu de décembre à février. La portée est généralement de 4 à 5 petits, l'abondance de la nourriture influant sur la taille de celle-ci.

La durée de la gestation est d'approximativement 53 jours, les naissances ayant lieu du mois de mars au mois de mai.

La plupart des renardeaux se dispersent alors âgés de 6 mois, leur maturité sexuelle arrivant elle au bout de 10 mois.

La longévité maximum connue pour le Renard roux à l'état sauvage est de 9 ans.

## Distribution et habitat

On trouve le Renard roux dans tout l'hémisphère nord à l'exception de l'Islande et de la Crète. Il a également été introduit en Australie au XIXe siècle. En France il est présent dans tous les départements.

Sachant très bien s'adapter, le Renard roux occupe tous les milieux : campagne cultivée, broussailles, bois, parcs, côtes, landes, plaines et montagnes (pas au-delà de 2500m d'altitude), dunes, faubourgs des villes et même le cœur des agglomérations.



---

## Comment se nourrit-il ?

Le régime alimentaire du Renard roux est celui d'un carnivore, mais diversifié. Il est fait de reptiles, oiseaux, petits mammifères, de volailles mal protégées, d'œufs, d'amphibiens, de poissons, d'invertébrés, de fruits, de glands, de champignons et de tubercules notamment, ainsi que de détritrus laissés par l'Homme.

C'est un chasseur généralement solitaire, nocturno-crpusculaire, qui peut être plus diurne en hiver et lorsqu'il n'est pas dérangé. Il peut aussi avoir un comportement de charognard à l'occasion. Par ailleurs, il se crée des garde-manger qu'il retrouve aisément grâce à son excellente mémoire.

## Prédateurs et protection

En France il n'a pas de prédateur naturel, ses principales causes de mortalité étant la chasse (il est chassable et est classé comme nuisible dans 90 départements) et la circulation automobile.

En France métropolitaine l'espèce est considérée comme de « Préoccupation mineure » (LC) dans la Liste rouge des mammifères continentaux de France métropolitaine (UICN France, MNHN, SFEPM & ONCFS), la Liste rouge européenne et la Liste rouge mondiale (IUCN).

Renard roux (Photographie © Martha de Jong-Lantink, [Creative Commons](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/), no changes)