

Le hibou

- **Description** : les deux pointes sur sa tête ne sont pas des oreilles, mais des bouquets de plumes ; il a un bec crochu et des griffes recourbées ; il mesure jusqu'à 50 cm.
- **Reproduction** : la femelle pond de 2 à 3 œufs.
- **Habitat** : il vit dans les arbres, il se met à l'abri des regards.
- **Alimentation** : il mange des souris, des insectes et des petits oiseaux.
- **Traces et indices** : il laisse des plumes, des traces de pattes, son nid, quelques restes de coquilles d'œufs ou des pelotes de réjection.
- **Prédateurs et ennemis** : le renard, l'homme.



Le cerf

- **Description** : le pelage est brun-roux en été et devient plus gris en hiver. Il a des bois qui tombent tous les ans. Il a une tache blanchâtre et une queue courte.
- **Reproduction** : la maman porte le petit pendant huit mois (un à deux petits par portée) ; le faon naît vers la fin du mois de mai.
- **Habitat** : il habite dans la forêt.
- **Alimentation** : c'est un herbivore : il mange des feuilles de chêne, de merisier...
- **Traces et indices** : poils accrochés dans la clôture, écorces rongées...
- **Prédateurs et ennemis** : le renard, le lynx, les chiens, les chevaux, le loup



Le lièvre

- **Description:** il court vite et c'est un très bon nageur ; il a des grandes oreilles. Sa durée de vie est de 1 à 2ans. Il peut courir jusqu'à 90km.

- **Reproduction** : il peut faire de 1 à 7 petits et même davantage (3 à 4 fois par an.

- **Habitat** : il habite dans un terrier dans la forêt.

Alimentation : li peut manger un champ de betteraves, des céréales, des pommes de terre, de l'herbe : il est herbivore.

- **Traces et indices** : il laisse des crottes et des restes de son repas.

- **Prédateurs et ennemis** : le renard, l'épervier, la buse et l'homme.



L'escargot

- **Description** : il porte une coquille et a deux antennes sur la tête.

- **Reproduction** : il féconde son partenaire pour qu'il ponde des œufs et le partenaire le féconde pour qu'il en fasse lui-même à son tour.

- **Habitat** : il habite dans la forêt.

- **Alimentation** : il mange de la salade, des feuilles, des herbes...

- **Traces et indices** : excréments, coquilles vides et traces de bave.

- **Prédateurs et ennemis** : l'oiseau, le hérisson, etc.



Le muguet

- **Description** : petites fleurs blanches en forme de clochettes et feuilles vertes.
- **Reproduction** : il se développe grâce au vent qui fait voler les graines qui vont ensuite germer plus loin.
- **Habitat** : il habite dans la forêt ; on peut le cultiver.
- **Alimentation** : il puise sa nourriture grâce à ses racines dans la terre et il boit l'eau de la pluie.
- **Traces et indices** : on peut retrouver des fleurs fanées et des clochettes par terre.
- **Prédateurs et ennemis** : l'homme, le cerf, le chevreuil.



Le houx

- **Description** : ses feuilles sont épineuses ; on le considère comme un arbuste.
- **Reproduction** : il se reproduit grâce aux fruits.
- **Habitat** : il peut vivre un peu partout.
- **Alimentation** : il puise sa nourriture grâce à ses racines, il boit grâce à l'eau de la pluie.
- **Traces et indices** : il peut laisser des fruits par terre.
- **Prédateurs et ennemis** : il peut être gêné par les autres arbres ; les oiseaux mangent ses fruits.



Le robinier

- **Description** : feuilles caduques, hauteur : 25 à 30 m ; âge : de 200 à 400 ans. Les feuilles mesurent 25 cm et sont composées.
- **Reproduction** : il se reproduit en laissant tomber des gousses. Les graines qui sont à l'intérieur germent dans le sol et donnent un nouvel arbre.
- **Habitat** : parcs, le long des rues, bois, plaines et montagnes.
- **Alimentation** : il puise sa nourriture dans le sol grâce à ses racines et boit l'eau de pluie.
- **Traces et indices** : on trouve au sol des gousses, des feuilles mortes...
- **Prédateurs et ennemis** : les bûcherons coupent les arbres ; le gui est un parasite.



Le châtaignier

- **Description** : il mesure 25 à 36 m ; il peut vivre plus de 500 ans ; feuilles caduques.
- **Reproduction** : il se reproduit en laissant tomber ses bogues qui s'ouvrent ; les châtaignes germent dans le sol et donnent de nouveaux arbres.
- **Habitat** : bois et forêts des régions tempérées, plaines et montagnes jusqu'à 1 000 m.
- **Alimentation** : il puise sa nourriture avec ses racines dans le sol et boit l'eau de la pluie.
- **Traces et indices** : feuilles, châtaignes, bogues.
- **Prédateurs et ennemis** : d'autres arbres peuvent le gêner pour pousser ; certains animaux et les hommes mangent des châtaignes.

