

Ecureuil roux en Danger



Fiche Ecureuil roux: *Sciurus vulgaris*
Classe: Mammalia **Famille:** Sciuridae

Description:

Poids: 250 à 450 grammes
 Taille: 35 à 45 centimètres (queue: 15 à 20 centimètres)
 Pelage: variant du roux au brun foncé, poitrine et ventre blancs)

Nourriture:

Noix, noisettes, glands, graines d'arbres (conifères), bourgeons, écorces, insectes, champignons. Accessoirement: œufs et jeunes oiseaux au nid. A l'automne, constitution de réserves souvent oubliées ensuite.

Reproduction:

Construction de plusieurs nids qui servent aussi d'abris l'hiver.
 Maturité sexuelle: 1 an Allaitement: de 7 à 10 semaines
 Gestation: 38 jours Sortie du nid: 6 semaines.
 Portée annuelle : 1 ou 2 de 2 à 5 petits

Espérance de vie:

En captivité (interdit) de 10 à 12 ans
 En liberté: rarement + de 4 ans.

Espèce protégée.

Mode et lieu de vie:

Mammifère diurne, rongeur arboricole, vit principalement à proximité des bois et forêts, présent dans toute l'Europe, mais a déjà pratiquement disparu en Italie, Angleterre, Allemagne...

Remarques générales:

Ses principaux prédateurs: les rapaces, la belette mais ses pires ennemis sont la martre et...l'homme.

Menaces:

Au début du XXème siècle, la chasse et le braconnage ont été une cause de régression ou de disparition totale dans certaines régions. (sa fourrure était très prisée et on l'accusait de détruire les nichées d'espèces-gibier)

Aujourd'hui il est protégé.... mais mis en grand danger par la circulation automobile. La pollution le menace aussi: il a disparu des zones traversées par le nuage de Tchernobyl.

Autre difficulté au moins aussi importante: **la concurrence de l'écureuil gris**. De quoi s'agit-il? Au XIXème siècle, l'homme n'a rien trouvé de mieux que d'importer d'Amérique du Nord, en Afrique et en Angleterre cette espèce invasive qui pose de très sérieux problèmes environnementaux. L'écureuil gris, plus gros et plus fort, colporte et résiste à une maladie (La coccidiose) qui décime les populations d'écureuils roux. L'écureuil gris provoque d'importants dégâts en écorçant les hêtres, érables, bouleaux, chênes, tilleuls, frênes, etc. Il choisit pour se nourrir les sujets les plus vigoureux raréfiant ainsi la nourriture indispensable à notre ami, l'écureuil roux, qui meurt de faim!

Les solutions:

- Lutter contre les pollutions en tous genres
- Restaurer et protéger les milieux boisés riches en biodiversité
- Aménager des corridors écologiques dans les zones boisées au dessus des routes (ponts de cordes et de planchettes tendus)
- Eradiquer l'écureuil gris d'Europe. L'IEER:(Initiative Européenne pour l'Ecureuil Roux) propose aux états membres des actions dans ce sens.



Vous n'avez pas l'impression qu'il vous appelle?

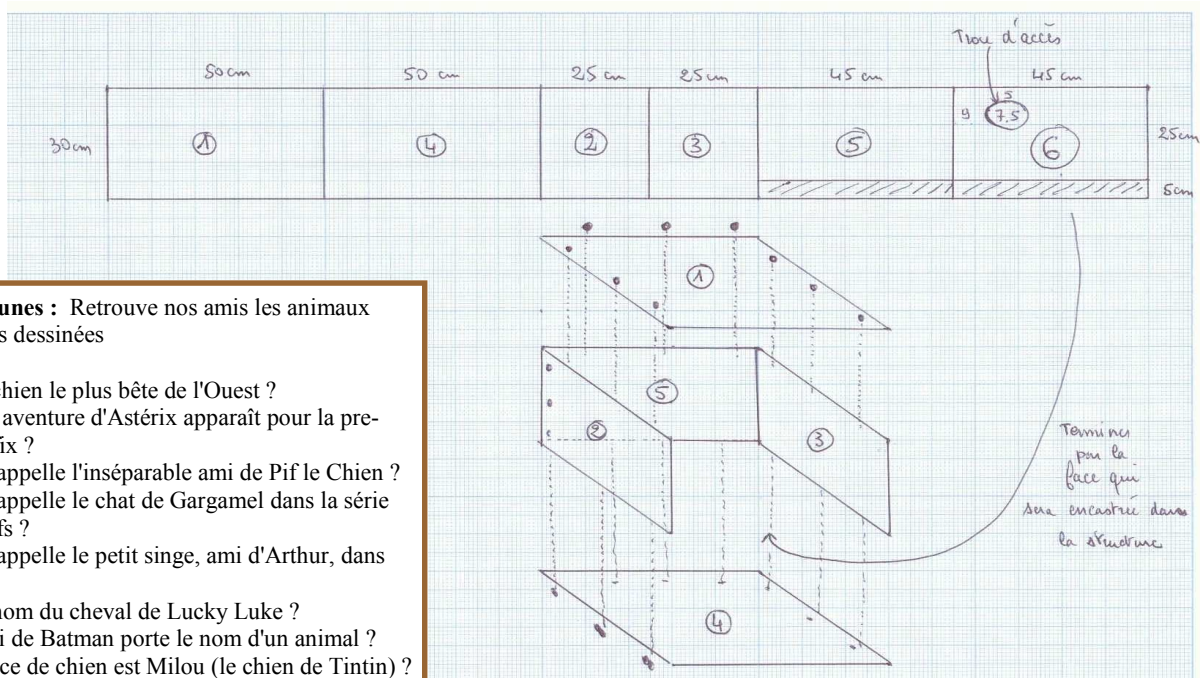
Bâtissez-lui un (ou plusieurs) nid(s)



Il vous faut:

- une planche de bois d'œuvre (type planche à coffrage de maçon) de 30 centimètres de large, 2,4 mètres de long et 2,5 centimètres d'épaisseur.
- quelques clous ou mieux des vis à bois de 4,5 centimètres de long,
- un marteau et une scie,

et suivez le guide:



Le coin des jeunes : Retrouve nos amis les animaux dans les bandes dessinées

1. Quel est le chien le plus bête de l'Ouest ?
2. Dans quelle aventure d'Astérix apparaît pour la première fois Idéfix ?
3. Comment s'appelle l'inséparable ami de Pif le Chien ?
4. Comment s'appelle le chat de Gargamel dans la série les Schtroumpfs ?
5. Comment s'appelle le petit singe, ami d'Arthur, dans Babar ?
6. Quel est le nom du cheval de Lucky Luke ?
7. Quel ennemi de Batman porte le nom d'un animal ?
8. De quelle race de chien est Milou (le chien de Tintin) ?
9. Comment s'appelle la tortue de Boule dans la série Boule et Bill ?
10. Dans quelle ville habite Babar ?

Et maintenant placez le nid solidement au sommet d'un arbre.....