



© Pitrécul



© Pitrécul



ATLAS
de la biodiversité
communale

Les petits mammifères de nos espaces verts

Où et quand peut-on nous rencontrer ?
De quoi nous nous nourrissons ?



Nous sommes des mammifères vulnérables,
pourquoi et comment me protéger ?
Recensez-nous sur une application (infos au dos)



Parc
naturel
régional
de Brière

Une autre vie s'invente ici

Unis Cité



Une voix pour la nature



Le Hérisson d'Europe

Petite boule de piques

On peut l'apercevoir d'avril à novembre ! En dehors de cette période, le hérisson hiberne à l'abri du froid et des prédateurs. Il a une silhouette ronde entre 18 et 31 cm, se terminant par un museau pointu. Il est recouvert de piquants bruns et blancs qui eux font entre 2 et 3 cm.

A Table !

Il se nourrit principalement de mollusques (vers, limaces, escargots...) et d'insectes (papillons de nuit, chenilles, scarabées...) ce qui est très apprécié des jardiniers. Il peut aussi manger des fruits, des champignons, des petits rongeurs, des reptiles, ou encore des amphibiens...

Les indices inmanquables !

Bien qu'il soit nocturne, ce petit mammifère laisse des traces sur son passage bien visibles le jour ! Ses excréments ressemblent à de petits cylindres noirs de 2 à 5 cm, d'apparence brillants et lisses.

Ses empreintes sont facilement reconnaissables : elles mesurent entre 2 et 3 cm avec de grandes griffes au bout de ses doigts courts et potelés.



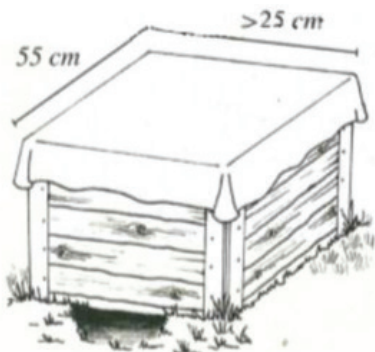
Lui construire un abri

Aidez-les à trouver de quoi s'abriter dans votre jardin. C'est facile, une simple caisse retournée fait l'affaire !.

- Laissez un trou de 15cm environ pour que notre ami puisse y entrer.
- Choisissez un coin tranquille à l'abri du vent et du soleil.

- Recouvrez ensuite le tout d'une bâche ou d'une toile cirée.

- Ajoutez-y, sur le dessus des feuilles mortes et/ou des branchages pour l'isoler du froid et de l'humidité. Il n'est pas nécessaire d'ajouter des matériaux à l'intérieur de l'abri, le hérisson s'en chargera.



Attention !

Les hérissons sont souvent victimes d'empoisonnement dû aux pesticides et à la mort aux rats utilisés dans les jardins.

L'Écureuil roux d'Europe

Quelle allure !

L'écureuil roux est visible toute l'année en forêt ou en ville, il n'hiberne pas et est diurne, donc sort la journée. On le distingue facilement par son pelage roux et sa queue touffue qui lui sert de couverture pour le tenir au chaud . Il mesure entre 25 et 30 cm de long au total.

Un garde manger bien rempli !

Principalement granivore, l'écureuil se nourrit de noix, de pignons de pin, de glands et autres graines. À la belle saison, son régime se diversifie : fruits, bourgeons, champignons, insectes, escargots, et parfois même, des œufs et des oisillons.. Futé, il stocke sa nourriture pour en avoir toute l'année en la cachant dans le creux des arbres ou dans le sol sur quelques centimètres à proximité des racines. Grâce à ce comportement, l'écureuil participe alors à la régénération des forêts.

Des traces qui ne mentent pas !

Les empreintes de l'écureuil se remarquent par 5 doigts au niveau des pattes avant contre seulement 4 pour les pattes arrières avec des griffes apparentes. Ses excréments font environ 1 cm de large et ressemblent à des petits cailloux.



Une vie faite de rebondissements !

Les écureuils peuvent vivre jusqu'à 8 ans. Leurs principaux prédateurs sont les rapaces (chouettes, faucons...), les martres mais aussi les chiens et les chats. Ces petits mammifères se réfugient dans les arbres où ils construisent leur nid jusqu'à 6 mètres de hauteur. Il est donc facile de leur offrir un abri en utilisant le même principe que les nichoirs à oiseaux qu'ils remplissent eux-mêmes de mousse et de branches.

Écuroduc :



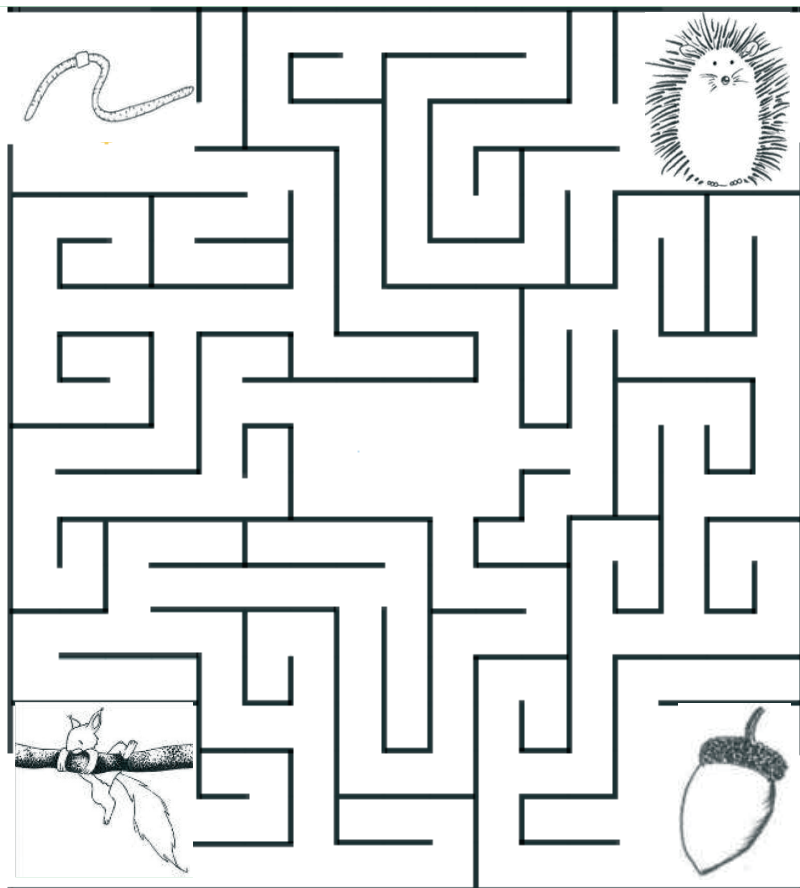
Pour observer au mieux les écureuils il est possible de mettre en place un « écuroduc ». Il s'agit de créer un passage en hauteur entre deux points (par exemple une corde entre deux arbres). L'écureuil sera alors incité à emprunter ce passage, ce qui pourra vous permettre de l'observer au mieux.

Dangers pour l'écureuil :

L'activité de l'homme représente le principal danger pour les écureuils : empoisonnement, collisions routières, réduction et destruction de l'habitat naturel.

Recensez-nous sur une application

Retrouvez la quête « Les petits mammifères de nos espaces verts » en téléchargeant l'application INPN Espèces du MNHN* et partagez les indices de notre présence ! Des naturalistes examineront vos observations avant de les intégrer dans leur base de données à retrouver sur le site determinobs.fr»



*Muséum national d'Histoire naturelle

© 2022 - Conception et réalisation : Ce document a été élaboré par de jeunes services civiques qui se sont engagés de manière solidaire durant une année avec l'appui de Bretagne Vivante et le Parc naturel régional de Brière

