



Comment remplir la fiche de suivi ?

Table des matières

Partie 1 : Le lieu de suivi.....	2
Partie 2 : Les observations	2
Partie 3 : Installer l'application INATURALIST (facultatif mais conseillé).....	3
Partie 4 : Les arbres utiles (partie gauche)	3
Grandes typologies :	4
Quels sont les arbres utiles dans les forêts de feuillus pour les écureuils roux ?.....	4
Quels sont les arbres utiles dans les forêts mixtes pour les écureuils roux ?	5
Que mangent les écureuils roux dans les forêts de conifères ?	5
Que mangent les écureuils roux dans les jardins ?	6
Que peut manger un écureuil dans un potager ?	6
L'écureuil roux ne mangent pas de gland de chêne, tu dis des bêtises !.....	7
Si tu mélanges les écureuils invasifs et les écureuils roux, ce n'est pas génial !	7
Partie 5 : Répartition dans le temps de la nourriture	7
Partie 6 : Zones de quiétude.....	8
Partie 6 : Les prédateurs	8
Partie 7 : Ressource en eau propre et sans danger	9
Partie 8 : Parler de son projet à la commune	10
Partie 9 ; Financement des projets	11

Partie 1 : Le lieu de suivi

Analyse de votre quartier / ville

Combien d'écureuils avez-vous observé dans votre zone ? _____

Dans quels types de lieux les observez-vous ?

Parcs publics

Jardins privés

Zones boisées

Autres : _____

Le nom de la ville et le code postal doivent être saisi sur la première ligne

Une fiche par quartier, par parc est nécessaire.

Remplir au fur et à mesure de vos sorties cette partie

Vous pouvez indiquer sur la droite le nom des lieux

Partie 2 : Les observations

Tenez-vous un carnet de suivi de vos observations ? **Oui** **Non**

Vos observations peuvent être inscrites dans un carnet mais il est préférable de les faire avec une application sur votre téléphone :

[INATURALIST ... application assez simple, vue avec cartes très sympas](#)

[iNaturalist](#)

NATURALIST Application LPO plus complexe ... si vous la connaissez, utilisez-la.

Périmètre personnalisé
70
OBSERVATIONS
43
ESPÈCES
57
IDENTIFICATEURS
1
OBSERVATEUR

Carte Grille Liste Endroits intéressants

Refaire la recherche sur la carte Réinitialiser

Légende de la carte

Écureuil Roux
(*Sciurus vulgaris*)
13410 Lambesc, Fra...
• 25 déc. 2024
Informel 1 7 j

Écureuil Roux
(*Sciurus vulgaris*)
13410 Lambesc, Fra...
• 22 déc. 2024
Niveau de recherche 2 10 j

Écureuil Roux
(*Sciurus vulgaris*)
13410 Lambesc, Fra...
• 22 déc. 2024
1 10 j

Genre Wisteria
13410 Lambesc, Fra...
• 16 déc. 2024
Informel 1 16 j

Partie 3 : Installer l'application INATURALIST (facultatif mais conseillé)

Créer un compte

Et faite une première observation de test.

Partie 4 : Les arbres utiles (partie gauche)

Ressources disponibles :

<p>Quelles sources de nourriture naturelle existe-t-il ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Arbres à noix <input type="checkbox"/> Arbres fruitiers <input type="checkbox"/> Conifères <input type="checkbox"/> Autres <input type="text"/> 	<p>Points d'eau disponibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> Sources naturelles <input type="checkbox"/> Points d'eau artificiels <input type="checkbox"/> Abreuvoirs installés <input type="checkbox"/> Aucun 	<p>Points d'eau disponibles :</p> <ul style="list-style-type: none"> <input type="checkbox"/> En hauteur dans les arbres <input type="checkbox"/> Au sol <input type="checkbox"/> Dans des mangeoires <input type="checkbox"/> Chez les habitants
--	---	---

Suivi mensuel des ressources

Grandes typologies :

Les arbres très utiles pour manger sont : noyers, noisetiers, amandiers, cyprès

Les arbres utiles pour manger : cerisier, pommiers, arbres fruitiers,

Les arbres pour nicher : très grands arbres de plus de 20m de hauteur (platanes, pins, cedres, etc).

Quels sont les arbres utiles dans les forêts de feuillus pour les écureuils roux ?

Les écureuils roux (*Sciurus vulgaris*) trouvent divers arbres dans les forêts de feuillus particulièrement utiles pour leur survie et leur bien-être. Les arbres qu'ils privilégient incluent:

- **Chênes (*Quercus*)** : Les glands produits par les chênes sont une source importante de nourriture pour les écureuils roux. **NON !**
- **Hêtres (*Fagus*)** : Les faines, fruits des hêtres, sont aussi une nourriture appréciée.
- **Noyers (*Juglans*)** : Les noix fournissent une source riche en calories.
- **Noisetiers (*Corylus*)** : Les noisettes sont une source de nourriture essentielle.
- **Érables (*Acer*)** : Certains érables produisent des graines qui peuvent être consommées.
- **Châtaigniers (*Castanea*)** : Les châtaignes sont également une bonne source de nourriture.

Ces arbres fournissent non seulement de la nourriture, mais aussi des sites pour construire des nids et des abris grâce à leurs cavités et leur structure. Les forêts mixtes, qui combinent plusieurs types d'arbres, sont souvent idéales pour offrir une diversité de ressources tout au long de l'année.

Quels sont les arbres utiles dans les forêts mixtes pour les écureuils roux ?

Dans les forêts mixtes, les écureuils roux bénéficient d'une variété d'arbres qui leur offrent nourriture et abri. Voici quelques exemples d'arbres particulièrement utiles pour eux :

- **Chênes (Quercus)** : Producteurs de glands, une source essentielle de nourriture **NON !**.
- **Hêtres (Fagus)** : Fournissent des faines riches en nutriments.
- **Noyers (Juglans)** : Les noix sont une source d'énergie précieuse.
- **Noisetiers (Corylus)** : Produisent des noisettes, très prisées par les écureuils.
- **Érables (Acer)** : Produisent des graines consommables par les écureuils.
- **Châtaigniers (Castanea)** : Fournissent des châtaignes nutritives.
- **Pins (Pinus)** : Les graines de pin sont une source de nourriture alternative.
- **Sapins (Abies)** : Fournissent des cônes qui contiennent des graines.

Les forêts mixtes combinent la diversité des forêts de feuillus et des forêts de conifères, offrant ainsi une abondance et une diversité de ressources tout au long de l'année. Cette variété d'arbres permet aux écureuils roux de trouver de la nourriture même en hiver, lorsque certaines ressources sont plus rares.

Que mange les écureuils roux dans les forêts de conifères ?

Les écureuils roux (*Sciurus vulgaris*) trouvent également de la nourriture dans les forêts de conifères, bien que leur régime alimentaire puisse varier en fonction de la disponibilité des ressources. Voici quelques exemples de ce qu'ils peuvent manger dans ces environnements :

- **Graines de conifères** : Ils se nourrissent des graines contenues dans les cônes des pins, sapins, épicéas et autres conifères.
- **Champignons** : Ils peuvent consommer certains types de champignons qu'ils trouvent sur le sol forestier ou sur les arbres.
- **Baies et fruits** : Lorsqu'ils sont disponibles, les baies et les fruits des buissons et des arbustes sont une source précieuse de nourriture.
- **Insectes et autres invertébrés** : Ils peuvent également manger des insectes et autres petits invertébrés pour compléter leur régime alimentaire.
- **Écorces et pousses** : En période de pénurie alimentaire, ils peuvent grignoter les écorces et les pousses tendres des arbres.

Les écureuils roux sont assez adaptables et peuvent ajuster leur régime alimentaire en fonction des ressources disponibles dans leur habitat. Cela les aide à survivre dans des environnements variés, y compris les forêts de conifères.

Que mangent les écureuils roux dans les jardins ?

Dans les jardins, les écureuils roux peuvent trouver une variété de nourriture. Voici ce qu'ils aiment généralement grignoter :

- **Noix et graines** : Ils apprécient les noix, noisettes, graines de tournesol et autres graines que l'on peut trouver dans les mangeoires pour oiseaux.
- **Fruits** : Les pommes, poires, prunes, et baies (comme les mûres et les framboises) sont souvent au menu.
- **Légumes** : Ils peuvent également manger des légumes tels que les carottes, les pommes de terre et les courges.
- **Champignons** : Si votre jardin en contient, ils peuvent les consommer.
- **Insectes** : Parfois, ils complètent leur alimentation avec des insectes trouvés dans le jardin.
- **Écorces et bourgeons** : Ils peuvent grignoter les jeunes pousses, les bourgeons et l'écorce tendre des arbres et arbustes.

Si vous souhaitez attirer les écureuils roux dans votre jardin, vous pouvez installer une mangeoire avec des noix et des graines, tout en veillant à fournir un environnement sûr avec des arbres pour qu'ils puissent se déplacer et se cacher des prédateurs.

Que peut manger un écureuil dans un potager ?

Dans le potager, les écureuils roux peuvent trouver diverses sources de nourriture. Voici quelques exemples de ce qu'ils peuvent manger :

- **Légumes racines** : Carottes, pommes de terre, betteraves, et navets peuvent être déterrés par les écureuils.
- **Légumes à feuilles** : Ils peuvent grignoter les feuilles de laitue, épinards, et chou.
- **Fruits** : Les fraises, tomates, et courgettes sont souvent appréciées.
- **Graines et noix** : S'il y a des plantes qui produisent des graines comestibles, les écureuils les trouveront.
- **Herbes** : Certaines herbes comme le persil et la menthe peuvent également être grignotées.

- **Fleurs comestibles** : Ils peuvent aussi manger certaines fleurs, comme les capucines et les fleurs de courgette OUI ils adorent .

L'écureuil roux ne mangent pas de gland de chêne, tu dis des bêtises !

Ah, je vous remercie de me corriger ! Il est vrai que certains écureuils roux peuvent ne pas consommer les glands de chêne en raison de leur teneur élevée en tanins, qui peuvent être difficiles à digérer pour certains animaux. Cependant, il y a aussi des écureuils qui en mangent.

Les préférences alimentaires des écureuils roux peuvent varier en fonction de leur habitat et des ressources disponibles. Ils peuvent aussi consommer une variété d'autres aliments tels que des graines, des baies, des fruits, et même des champignons.

Merci de m'avoir signalé cette nuance ! Y a-t-il d'autres aspects des écureuils roux ou de leur habitat que vous souhaitez explorer ?

Si tu mélanges les écureuils invasifs et les écureuils roux, ce n'est pas génial !

Vous avez raison, il est important de bien distinguer les espèces d'écureuils. Les écureuils roux (*Sciurus vulgaris*) sont natifs d'Europe et ont des comportements et des préférences alimentaires spécifiques à leur espèce. Les écureuils gris (*Sciurus carolinensis*), par exemple, sont une espèce invasive introduite d'Amérique du Nord qui peut avoir des impacts négatifs sur les populations locales d'écureuils roux en raison de leur compétitivité pour les ressources.

Les écureuils gris sont plus adaptables et peuvent consommer une plus grande variété de nourriture, y compris les glands de chêne. Cela peut créer de la confusion lorsqu'on compare les deux espèces, car elles ont des comportements alimentaires différents.

Partie 5 : Répartition dans le temps de la nourriture

Suivi mensuel des ressources

Pour chaque mois, indiquez les ressources disponibles :

JANVIER _____ FEVRIER _____ MARS _____ AVRIL _____
MAI _____ JUIN _____ JUILLET _____ AOUT _____
SEPTEMBRE _____ OCTOBRE _____ NOVEMBRE _____ DECEMBRE _____

Remplir pour chaque mois, les ressources disponibles localement

Janvier : Noix si un noyer est présent

Janvier : mangeoires des jardins si il y a des jardins proches

Mai : fleurs, jeunes pousses ...

Partie 6 : Zones de quiétude

Zones de quiétude

Existe-t-il des zones calmes peu fréquentées ? Oui Non

- Facilement accessibles aux écureuils
- Protégées des prédateurs
- Éloignées du passage
- Aménagées spécifiquement

Trouvez des lieux calmes où se sont réfugiés les écureuils et voir si on peut les isoler avec l'aide de la commune.

Partie 6 : Les prédateurs

Prédateurs

Quels prédateurs avez-vous observé dans la zone ?

- Chats domestiques - Nombre
- approximatif : ____
- Pies - Fréquence d'observation : ____
- Rapaces - Types : ____
- Autres : ____

Etudier les prédateurs est crucial, cela nécessite des sorties aux heures de sortie des écureuils, le matin tôt !

Partie 7 : Ressource en eau propre et sans danger

Points d'eau disponibles :

- Sources naturelles
- Points d'eau artificiels
- Abreuvoirs installés
- Aucun

Points d'eau disponibles :

- En hauteur dans les arbres
- Au sol
- Dans des mangeoires
- Chez les habitants

Les écureuils ont besoin de boire plusieurs fois par jour toute l'année.

C'est un moment avec des dangers (noyades, prédatons, maladies si l'eau n'est pas propre).

Partie 8 : Parler de son projet à la commune

Il est nécessaire de faire un document montrant votre travail et vos analyses.

Potentiel d'aménagement

La commune serait-elle favorable à la création d'une zone de quiétude ? **Oui** **Non**

Partie 9 ; Financement des projets

Quelles sources de financement potentielles avez-vous identifié ?

- Commune
- Région
- Sponsors privés

Une zone de quiétude peut avoir une taille de 400m², le cout de la clôture et d'un portillon est entre 2000 et 3000 euros.

L'aménager avec des plantations, des massifs en pierres, des mangeoires et abreuvoirs peut rajouter 500 euros.

Il faut créer une association pour être crédible et obtenir un financement.