



Atlas de la Biodiversité Communale

Réunion publique 6, sur les mammifères
Salle des fêtes, Fresse-sur-Moselle

20h

14/04/2023



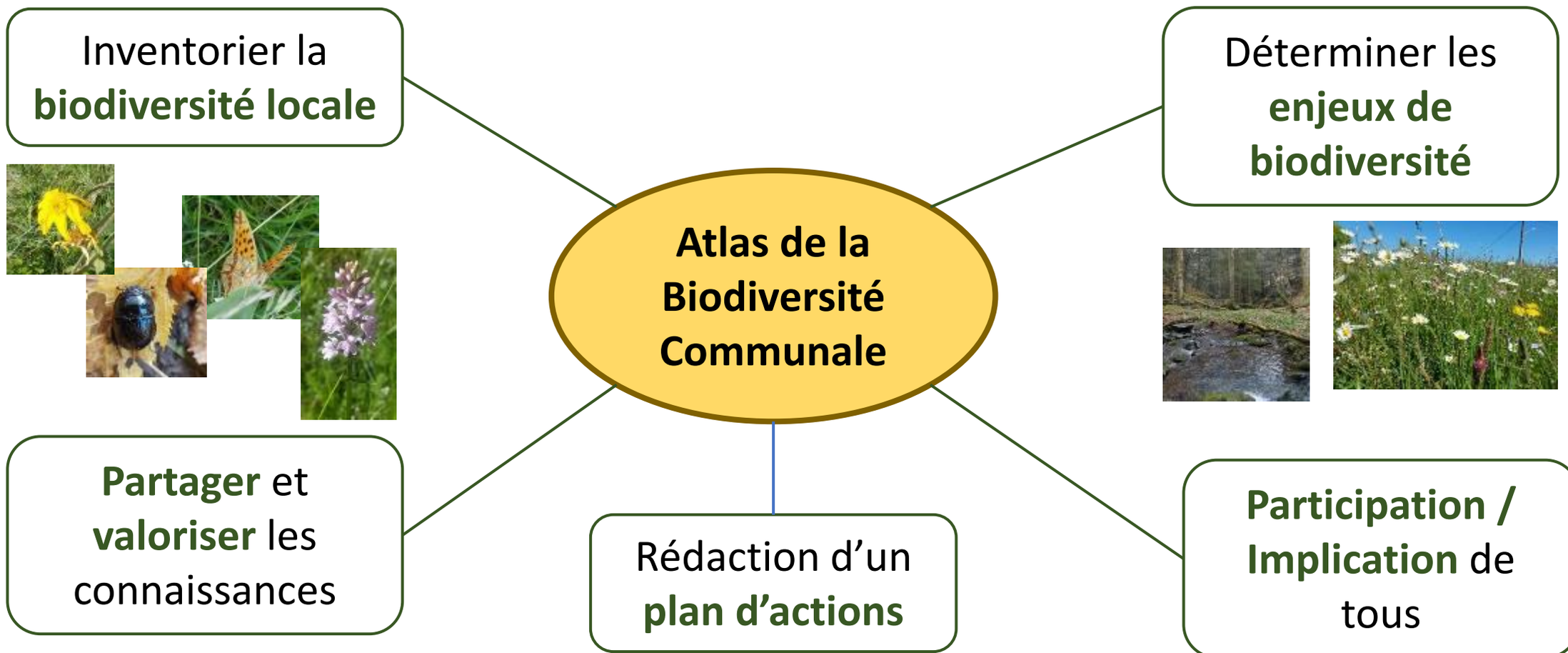
Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire
5. Associer les traces aux bons mammifères
6. Les enjeux et menaces sur le territoire
7. Quelques solutions pour préserver les mammifères
8. Comptage des hirondelles

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale

Une démarche pour mieux connaître la biodiversité et partager autour



Les inventaires concernent tout le territoire de la Communauté de communes (CCBHV)

- ❖ **Où ?** Rupt-sur-Moselle, Ferdrupt, Ramonchamp, le Thillot, le Ménil, Fresse-sur-Moselle, Saint-Maurice-sur-Moselle, Bussang
- ❖ **Quand ?** Mai 2022 à août 2023
- ❖ **Comment participer ?** Par les réunions publiques, en prenant part aux sorties
- ❖ **Suivi des évènements ?** Sites Internet des communes et de la CCBHV, journaux, bulletins communaux, Panneau pocket, Facebook

Les inventaires sont réalisés par des associations naturalistes



Office
des données
naturalistes
du Grand Est

Odonat



Projets scolaires



En cours : animations dans l'ensemble des écoles volontaires

- ✓ Rupt-sur-Moselle : semis de fleurs, hôtels à insectes
- ✓ Ramonchamp : réalisation de mangeoires
- ✓ Le Ménil : pose d'un piège photo dans la forêt
- ✓ Le Thillot : création d'une jachère fleurie, semis de fleurs
- ✓ Fresse-sur-Moselle : plantation d'une haie
- ✓ Bussang : création de nidoirs



Présentation finale :

- Fin juin : entre classes

Accompagnement : Maison de la Nature des Vosges Saônoises



Animations en accueil périscolaire

Saint-Maurice-sur-Moselle

26 octobre 2022

Utilité des milieux naturels

Le Ménil

08 février 2023

Les champignons

Fresse-sur-Moselle

18 et 20 avril 2023

Les arbres et la forêt

Le Ménil

Avril et mai

Remise en état du potager

Le Ménil

23 novembre 2022

Les arbres

Fresse-sur-Moselle

14 février 2023

L'eau dans les milieux naturels

Saint-Maurice-sur-Moselle

19 avril 2023

La forêt

Suivre l'avancée des ABC



- Site Internet / panneau pocket / bulletin communal des communes
- Site Internet / Facebook de la Communauté de communes des Ballons des Hautes Vosges

Projet de territoire

Plan Climat-Air-Energie Territorial

Plan de Paysage

Atlas de la Biodiversité Communale

- Quoi de neuf?

- Participer

- Ressources

Accueil > Environnement > Atlas de la Biodiversité Communale > Quoi de neuf?

Quoi de neuf ?

Mars 2023

Troisième Comité de Pilotage avec les partenaires de l'ABC

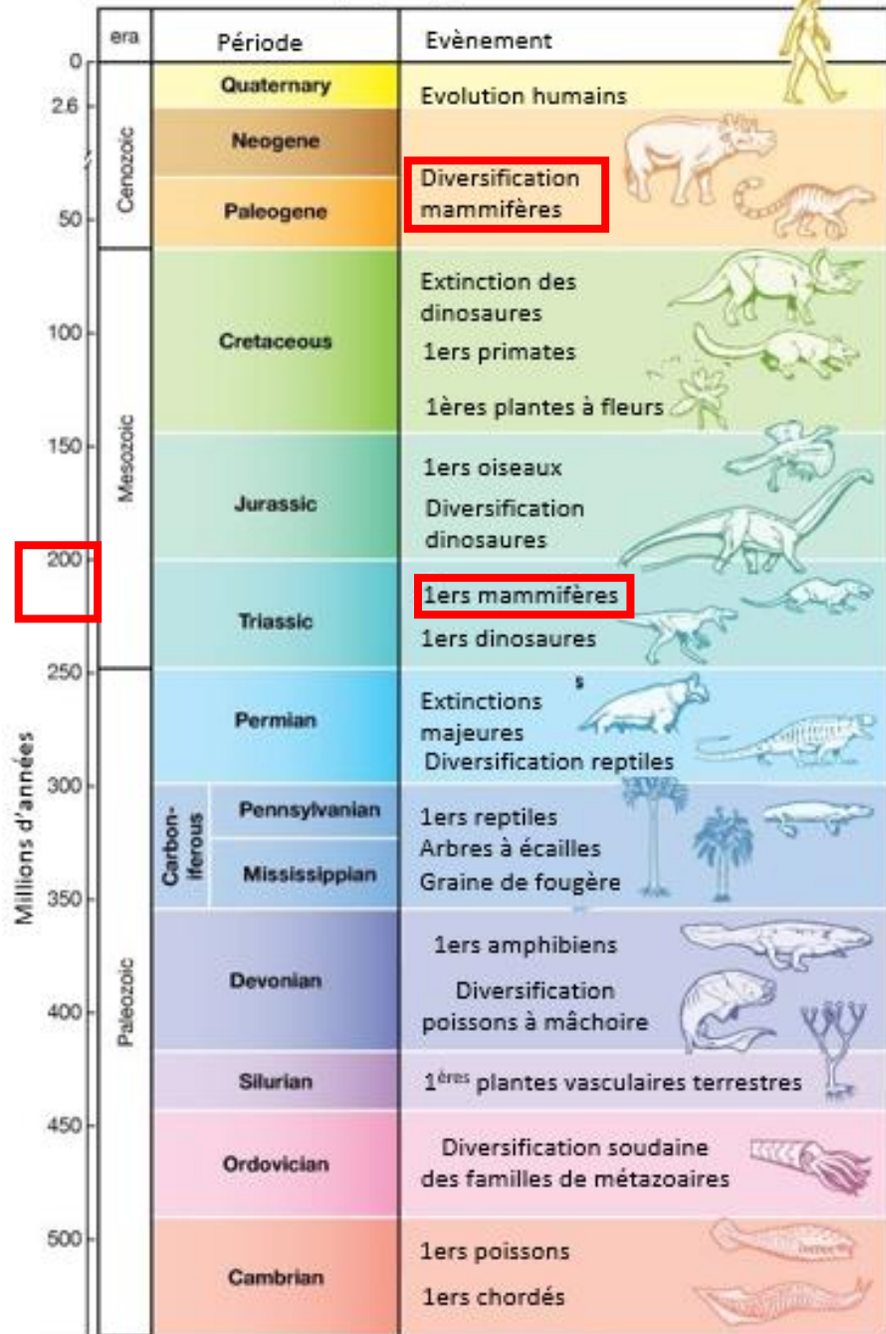


Le 28 mars 2023, les élus des communes et les partenaires du projet d'ABC se sont réunis pour le troisième Comité de Pilotage. Lors de cette réunion, ils ont pu découvrir et

Déroulé de l'échange

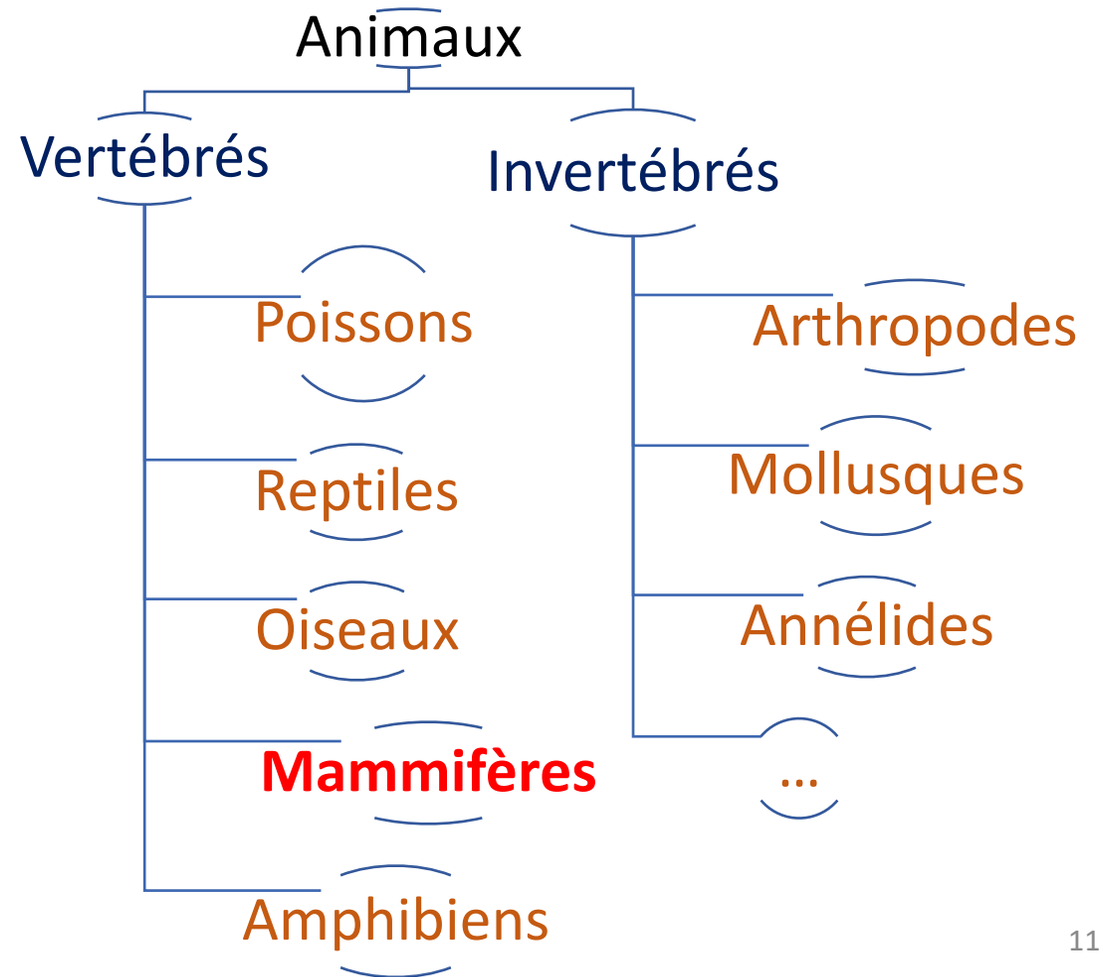
1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?

Echelle des temps géologiques



© Encyclopedia Britannica, Inc.

Une origine remontant au Triassique



Le quizz sur les mammifères

VRAI

Il existe des mammifères terrestres et des mammifères marins

Certains mammifères volent

Les mammifères allaitent leurs petits

La température des mammifères change toujours avec celle de leur environnement

FAUX

Tous les mammifères ont des poils

Tous les mammifères sont vivipares

L'ornytorhinque est un mammifère

L'orthographe d'ornytorhinque dans l'affirmation précédente est correcte

Le quizz sur les mammifères

VRAI

Tous les mammifères ont des poils

Il existe des mammifères terrestres
et des mammifères marins

Certains mammifères volent

L'ornytorhinque est un mammifère

Les mammifères allaitent leurs petits

FAUX

Tous les mammifères sont vivipares

La température des mammifères change
toujours avec celle de leur environnement

L'orthographe d'ornytorhinque dans
l'affirmation précédente est correcte

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères

3 grands groupes de mammifères actuellement

Marsupiaux



Poche abdominale



Placentaires



Embryon alimenté
par placenta



Monotrèmes



Pontes d'œuf



Les mammifères en France



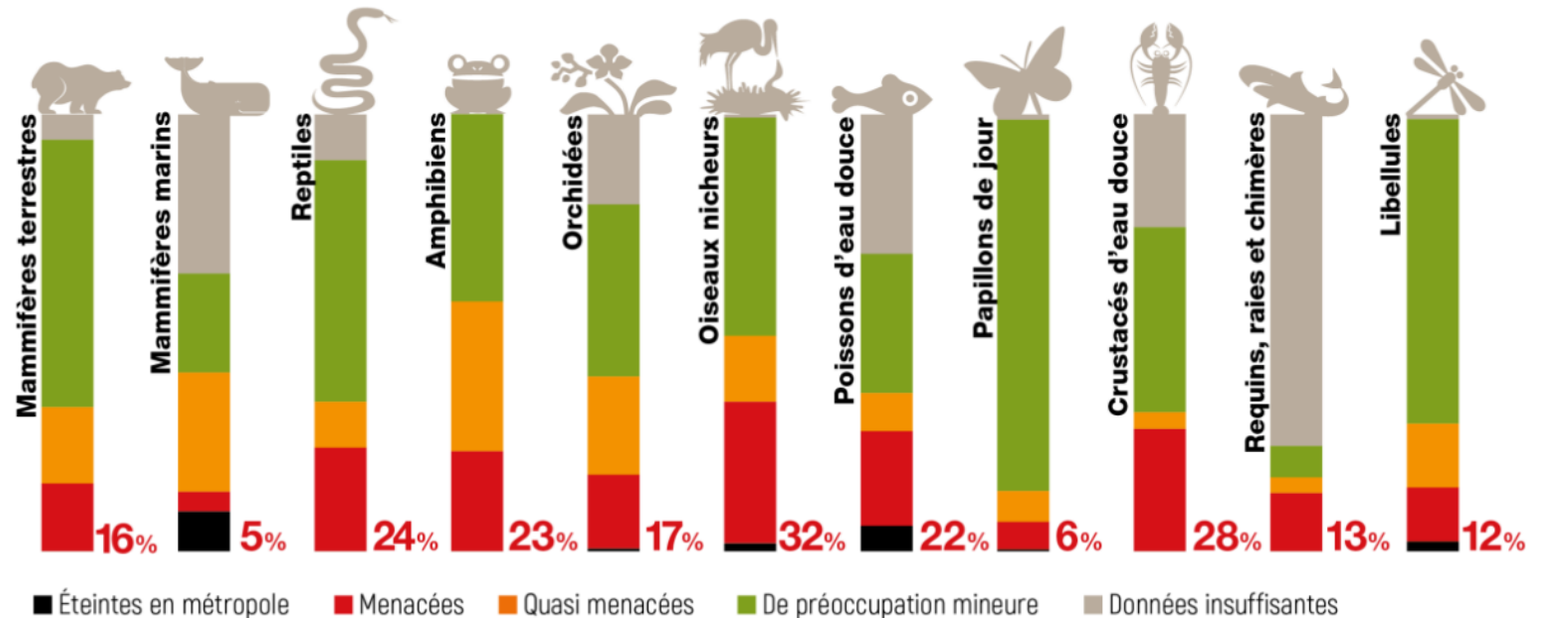
~ 160 espèces



LISTE ROUGE DES ESPÈCES MENACÉES EN FRANCE MÉTROPOLITAINE

Fin 2017, environ 21,5 % de l'ensemble des espèces évaluées sont considérées comme menacées.

Données en %



Source : Comité français de l'UICN-MNHN, 2017 / Crédit : ministère de la Transition écologique et solidaire, mai 2018

Certains mammifères volent, planent



Grand Rhinolophe

Chauves-souris

Volent



Polatouche

Ecureuils volants



Colugo

Planent



Phalanger volant

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire



9 espèces de chauves-souris sur la CCBHV

- ✓ Grand Rhinolophe
- ✓ Vespertilion de Daubenton
- ✓ Vespertilion à moustache
- ✓ Grand Murin
- ✓ Noctule de Leisler
- ✓ Pipistrelle commune
- ✓ Sérotine commune
- ✓ Barbastelle d'Europe
- ✓ Sérotine de Nilsson

Cf. réunion publique 4 sur les chauves-souris

Fiche d'identité



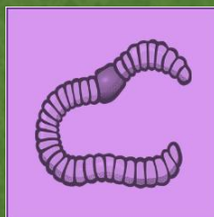
Taupo d'Europe

Ni aveugle
ni hémophile

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| Allaitement et élevage | | | | | | | | | | | |
|------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| Reproduction | | | | | | | | | | | |

Activité

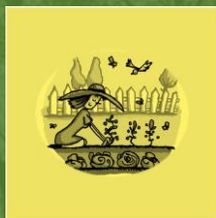
aération, drainage,
perméabilité du sol

Fiche d'identité

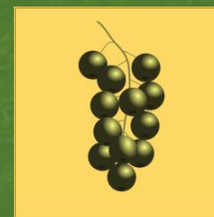
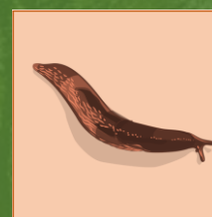
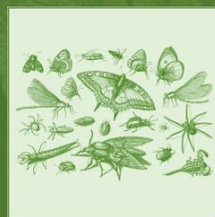
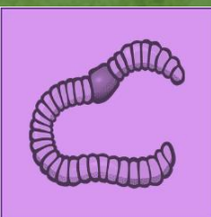


Hérisson d'Europe

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

Mise bas : 1 mois + tard

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|-------------|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| Reproduction | | | | | | | | Hibernation | | | |

Activité

Consommateur
omnivore

Fiche d'identité

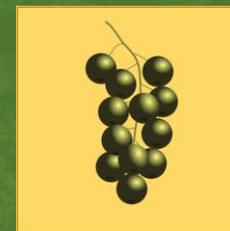


Fouine

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| N+1 : Mise bas | | | | | | | | | | | |
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| N : Reproduction | | | | | | | | | | | |
| Embryon : implantation différée | | | | | | | | | | | |

Activité

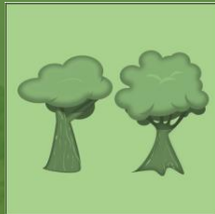
Consommateur
omnivore

Fiche d'identité

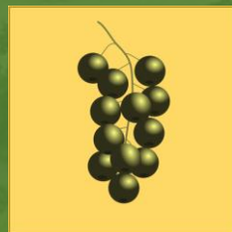
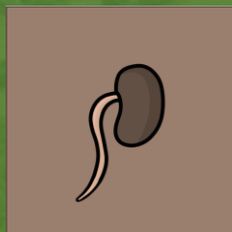


Mulot sylvestre

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|------------------------------|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| Reproduction | | | | | Mise bas : 3 semaines + tard | | | | | | |

Activité

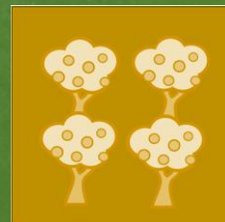
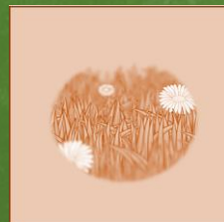
Consommateur
omnivore

Fiche d'identité



Campagnol agreste

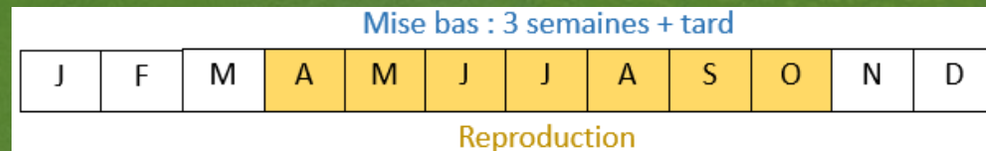
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Consommateur
herbivore

Fiche d'identité



Hermine

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

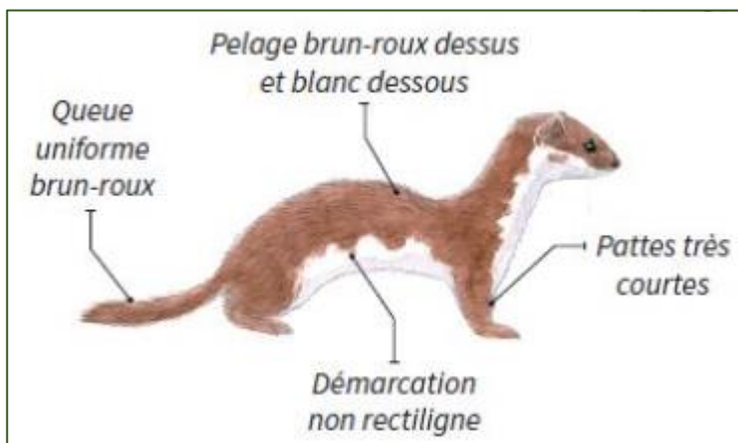
| | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| N+1 : Mise bas | | | | | | | | | | | |
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| N : Reproduction | | | | | | | | | | | |
| Embryon : implantation différée | | | | | | | | | | | |

Activité

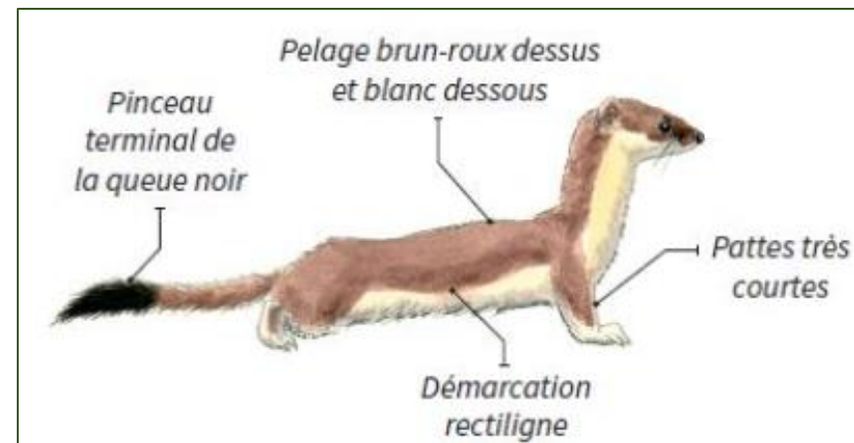
Consommateur
carnivore

Belette et hermine

Belette



Hermine

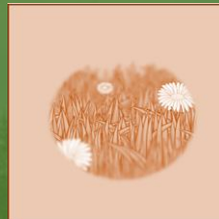


Fiche d'identité

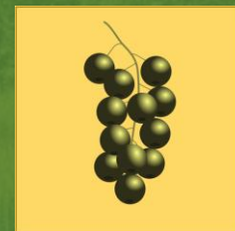


Lièvre des champs

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

Mise bas : 6 semaines + tard

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

Reproduction

Activité

Consommateur
herbivore

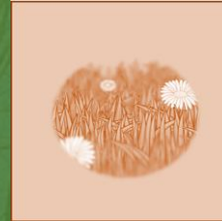
Fiche d'identité



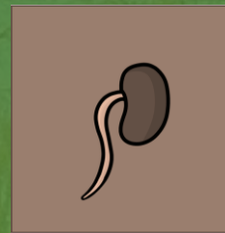
© FREDON et SRPV

Campagnol des champ

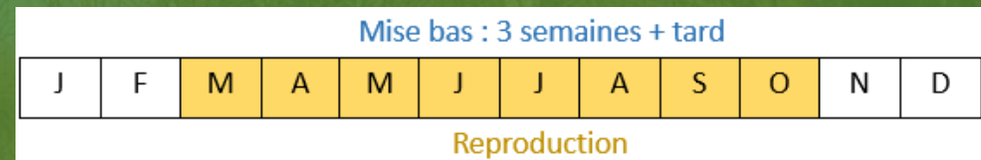
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Consommateur
herbivore

Fiche d'identité

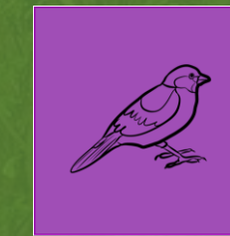
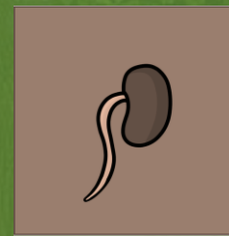


Ecureuil roux

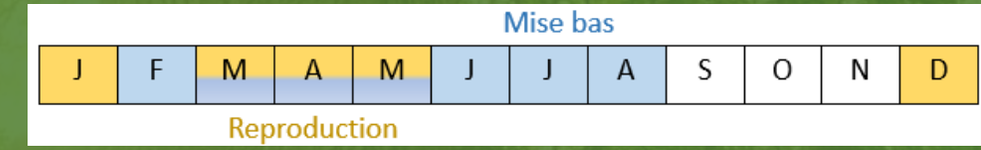
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Consommateur omnivore, dissémination graines

Fiche d'identité

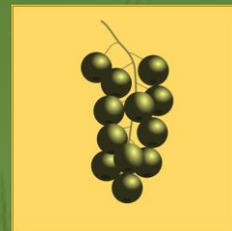


Rat des moissons

Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Consommateur
omnivore

Fiche d'identité



© Hecke

Rat des moissons

Nids

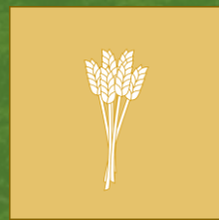
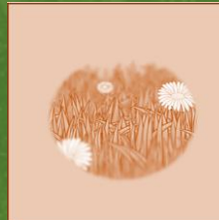


Fiche d'identité



Chevreuil européen

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| N+1 : Mise bas | | | | | | | | | | | |
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| N : Reproduction Embryon : implantation différée | | | | | | | | | | | |

Fonction

Consommateur
herbivore

Fiche d'identité

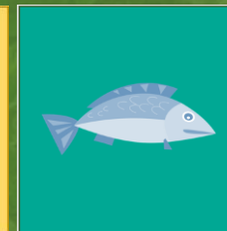
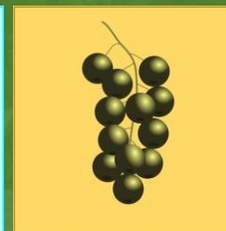
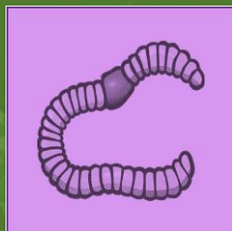


Raton laveur

Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Consommateur
omnivore

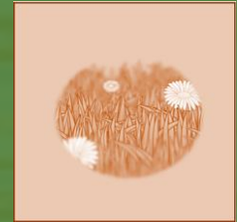
Fiche d'identité



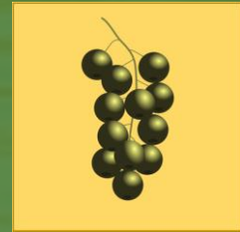
© Norbert Nagel

Ragondin

Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

Creusement de galeries

Fiche d'identité

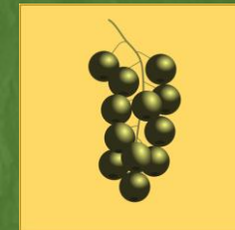


Castor

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| Mise bas | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| Reproduction | | | | | | | | | | | |

Activité

Création de barrages

Fiche d'identité

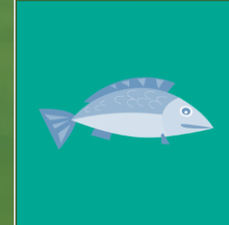


Crossope aquatique

Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

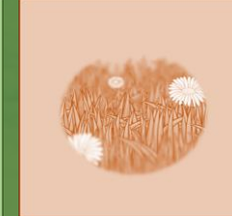
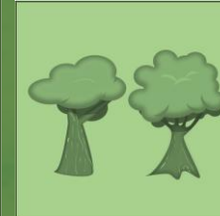
Consommateur
carnivore

Fiche d'identité

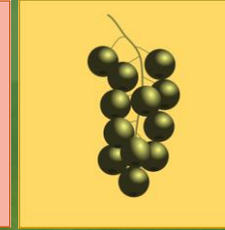
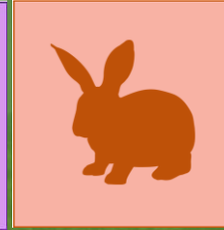
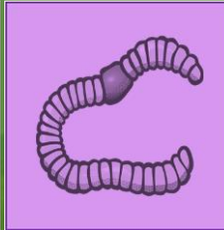
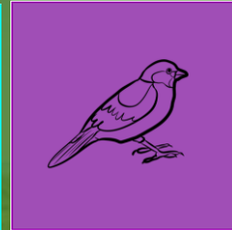


Renard roux

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

| Mise bas | | | | | | | | | | | |
|--------------|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| Reproduction | | | | | | | | | | | |

Activité

Consommateur
omnivore

Fiche d'identité

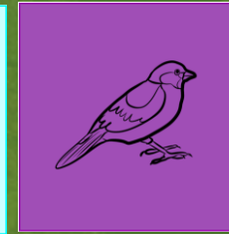
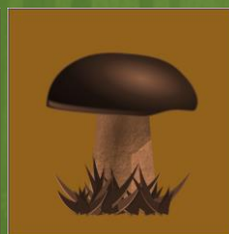
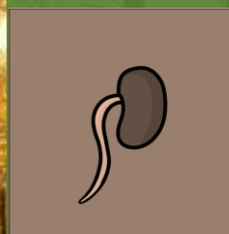


Sanglier

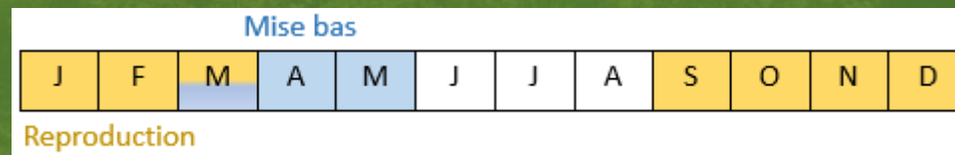
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

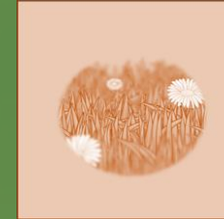
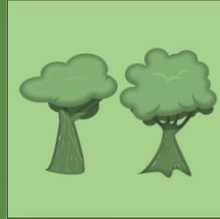
Consommateur
omnivore

Fiche d'identité

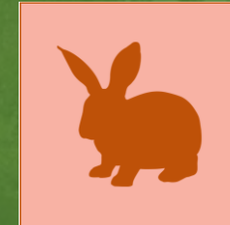
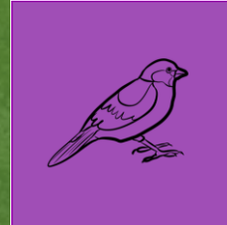
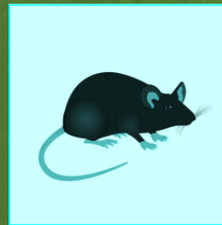


Chat forestier

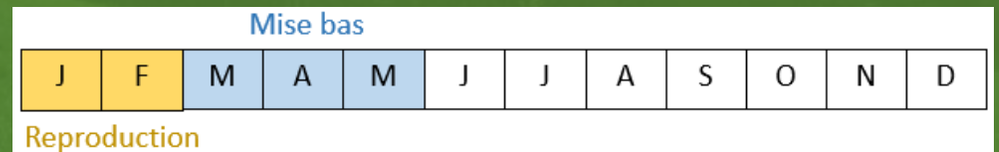
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

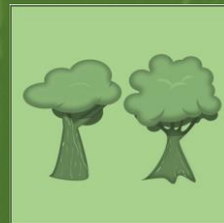
Consommation de rongeurs

Fiche d'identité

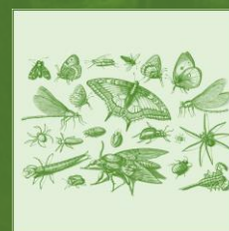
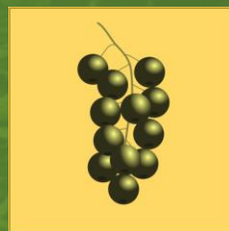


Martre des pins

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

N+1 : Mise bas

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

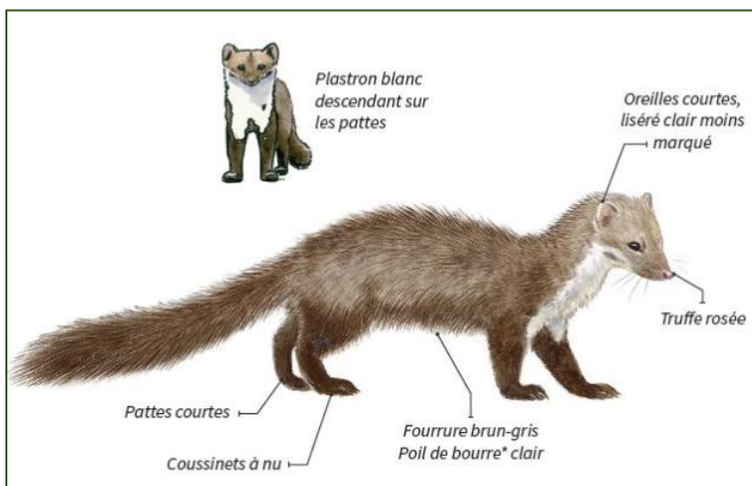
N : Reproduction
Embryon :
implantation différée

Activité

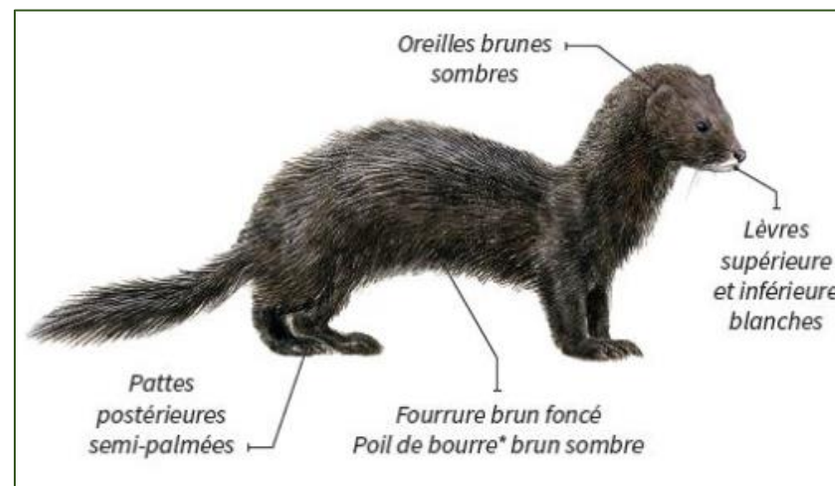
Consommateur
omnivore

Martre, fouine, vison, putois

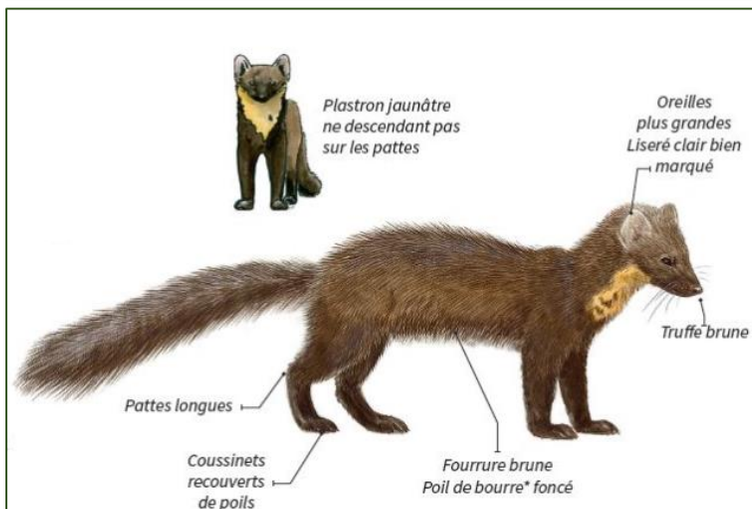
Fouine



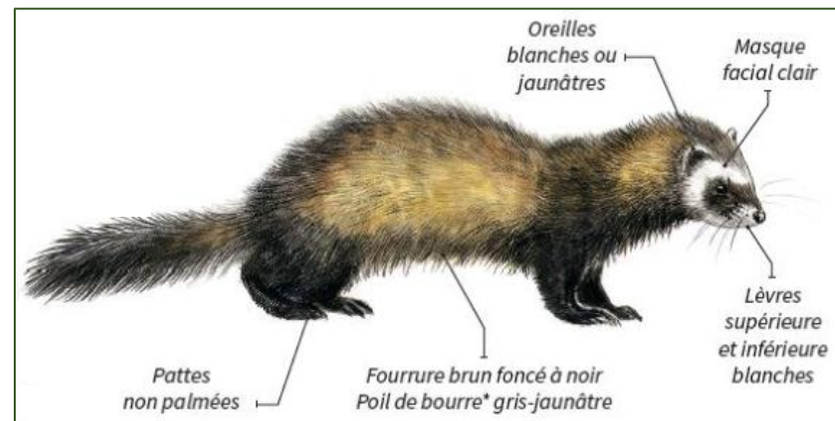
Vison d'Europe



Martre



Putois



Fiche d'identité

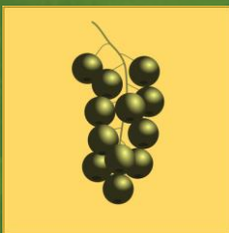
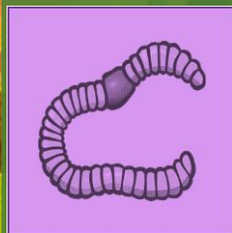


Blaireau européen

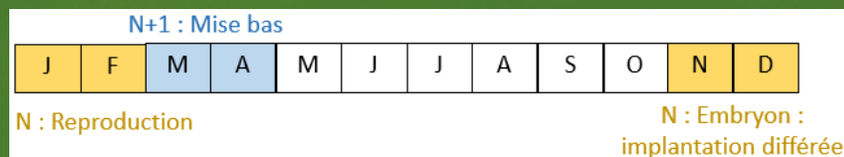
Habitats



Alimentation



Cycle de vie



Activité

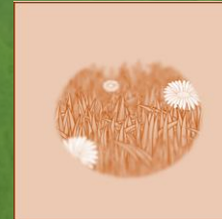
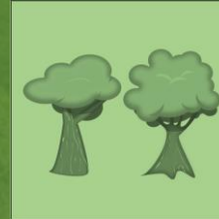
Espèce ingénieuse,
disséminatrice de graines

Fiche d'identité



Cerf élaphe

Habitats



Alimentation



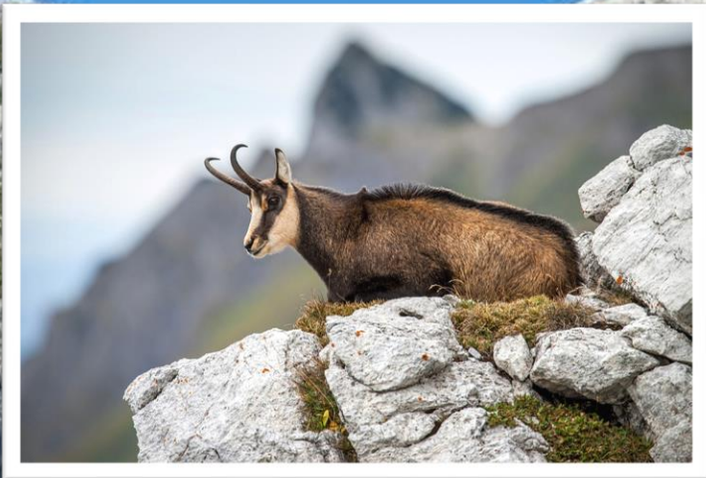
Cycle de vie

| N+1 : Mise bas | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
| N : Reproduction Embryon : implantation différée | | | | | | | | | | | |

Activité

Consommateur
herbivore

Fiche d'identité



Chamois

Habitats



Alimentation



Cycle de vie

N+1 : Mise bas

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| J | F | M | A | M | J | J | A | S | O | N | D |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

N : Reproduction

Activité

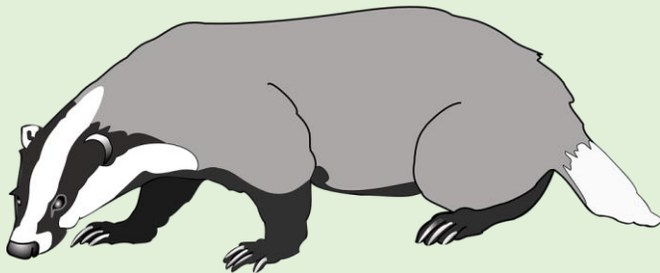
Consommateur
herbivore

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire
5. Associer les traces aux bons mammifères

A vous de jouer !

A quel mammifère appartiennent les traces de pas et les crottes ?



Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire
5. Associer les traces aux bons mammifères
6. Les enjeux et menaces sur le territoire

Les enjeux du territoire

Conserver une **agriculture traditionnelle de moyenne montagne**

Maintenir une **mosaïques d'habitats pastoraux** (prairies / haies / bosquets)



Les enjeux du territoire

Maintenir une **connexion entre les habitats**

Maintenir une **diversité structurelle**
(herbacées, arbustes, arbres)



Les enjeux du territoire

Equilibre faune / flore / habitats

Maintenir les **zones humides**
(prairies, étangs, mares)



Les enjeux du territoire

Préserver les **(vieilles)** forêts

Diversité d'essences



Menaces

Urbanisation

Collisions routières,
fragmentation des habitats

Dérèglement climatique

Intensification de l'agriculture

Pesticides, pertes de
haies, pollution

Pollutions

Consommation de déchets,
pollution de l'eau...

Manque de connaissances

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire
5. Associer les traces aux bons mammifères
6. Les enjeux et menaces sur le territoire
7. Quelques solutions pour préserver les mammifères

Quelques actions réalisables pour préserver les mammifères



Installer des panneaux



Aménager les jardins, parcs... : favoriser des milieux hétérogènes

Quelques actions réalisables pour préserver les mammifères



Mise en place de passages à faune

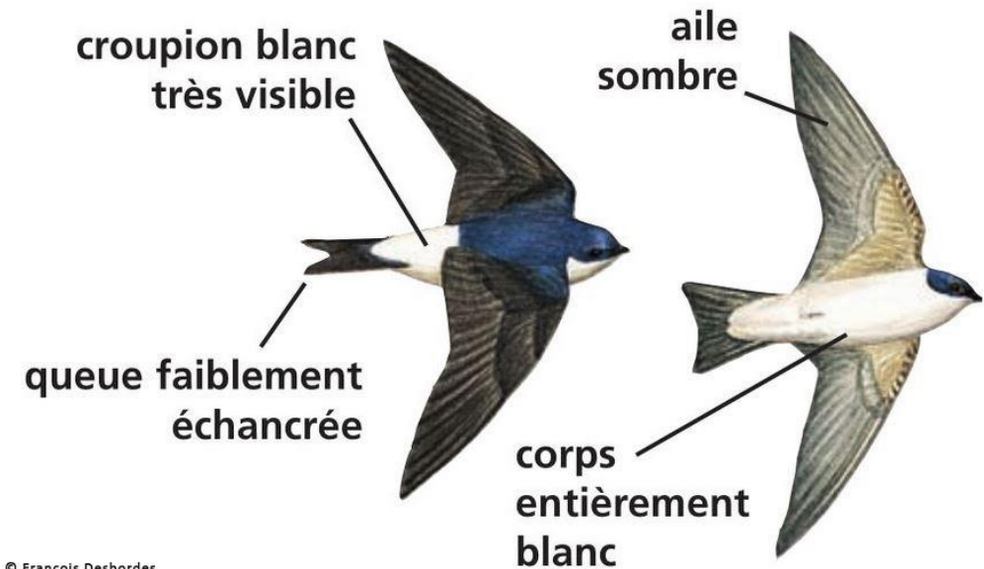
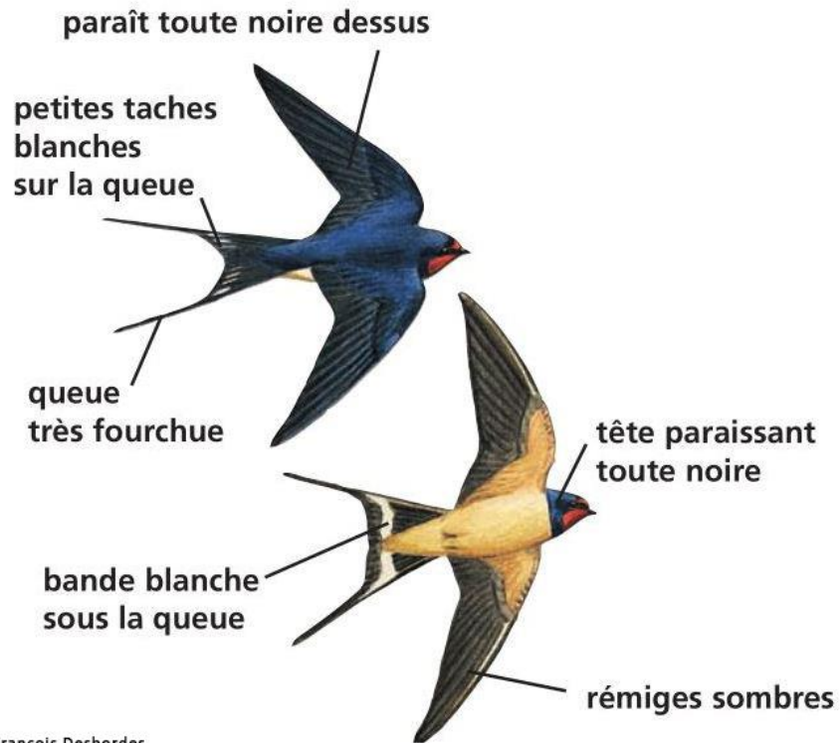


Travailler à l'échelle paysagère: maintenir / planter des haies

Déroulé de l'échange

1. Présentation du projet d'Atlas de la Biodiversité Communale
2. Qu'est-ce qu'un mammifère ?
3. Généralités sur les mammifères
4. Les espèces présentes sur le territoire
5. Associer les traces aux bons mammifères
6. Les enjeux et menaces sur le territoire
7. Quelques solutions pour préserver les mammifères
8. Comptage des hirondelles

Objectif : compter les hirondelles rustiques et de fenêtre présentes sur le territoire de la CCBHV



Pour
information

Sur le chemin des oiseaux de nos communes



Gratuit
Sur inscription*

Sortie nature organisée
dans le cadre des



**Levez le voile sur la vie des oiseaux
de la vallée et devenez enquêteur !**

Samedi 29 avril

RDV à 10h00

Place de la Mairie à Fresse sur Moselle

**5^{ème}
réunion publique
le 22 mars à 20h00
à Rupt sur Moselle
sur les oiseaux
du territoire**

Informations
sur les ABC



*Gratuit, sur inscription à l'adresse mail suivante : paysage@cc-ballonsdes.vosges.fr ou appelez le 03 29 61 93 55

Reproduction interdite sans autorisation - 2023

Merci pour votre attention et
bonne soirée à tous !

C'est assez, dit la
baleine, je me cache
à l'eau car j'ai le dos
fin

