

VOUS AVEZ DIT ABC ?

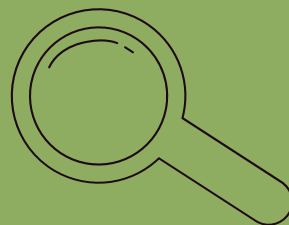
Depuis 2018, la commune de Rives de l'Yon s'inscrit dans une démarche en faveur de la biodiversité, en réalisant un Atlas de la Biodiversité Communale sur une durée de 3 ans. Dans le cadre de cet ABC, la classe de BTSA Gestion et Protection de la Nature du lycée Nature effectue à vos côtés un inventaire précis et cartographié des habitats, de la faune et de la flore à l'échelle de la commune.

Le but de cette démarche est de :

- Sensibiliser à la biodiversité.
- Mieux connaître la biodiversité et ses enjeux en matière de protection et de conservation.
- faciliter la prise en compte de la biodiversité lors de la mise en place des politiques communales

NE PAS JETER SUR LA VOIE PUBLIQUE

EXPLORER, C'EST VOTRE NATURE !



NOUS CONTACTER

abc.rivesdelyon@gmail.com

Kiéran: 06 47 71 24 47

kiavoisine@gmail.com

Christian: 06 65 01 29 59

christianbriteau@gmail.com

Augustin: 06 86 85 04 11

augustin.robin18@gmail.com



Atlas Rives de l'Yon



MAMMIFÈRES

ABC

Atlas de la Biodiversité Communale

QUELQUES INFORMATIONS

Qu'est-ce qu'un mammifère ?

Les mammifères terrestres sont des vertébrés possédant des poils et des mamelles chez les femelles afin d'allaiter leurs petits. Ils apprécient les endroits calmes, peu fréquentés, où ils peuvent se nourrir, se reproduire et s'abreuver. Il y a aussi les micromammifères, ce sont de petits mammifères, appelés ainsi en raison de leur petite taille.

Traces et indices

Parfois il peut être compliqué d'observer certaines espèces de mammifères c'est pourquoi la présence d'indices tels que (crottières, empreintes, terriers) est très importante pour confirmer ou non la présence de l'espèce dans le milieu étudié.



Chevreuil



Renard



Sanglier



Blaireau



Hérisson



Lièvre



Loutre

DIFFÉRENTS MAMMIFÈRES



Chevreuil

Capreolus capreolus

Pelage brun-roux en été et gris brun en hiver, tâche claire sur le fessier
Habitat : forêts, champs

Renard roux

Vulpes vulpes

Pelage brun-roux ; gorge, ventre, pattes blanchâtres
Habitat : forêts, champs



Sanglier

Sus scrofa

Pelage raide, gris-noir à brun roussâtre
Habitat : forêts, maquis, champs, prairie



Blaireau

Meles meles

Pelage clair ; dessus, queue et flancs gris ; tête noire et blanche ; dessous et pattes noires
Habitat : bois, parcs, prairies, landes



Hérisson d'Europe

Erinaceus europaeus

Dessus du corps couvert de piquants rayés de brun et de blanc

Habitat : forêts, parcs, jardins, haies, broussailles

Lièvre brun

Lepus europaeus

Pelage : dos brun-gris à brun jaunâtre, tacheté de noir ; ventre blanc ; longues oreilles ; extrémités noires et arrondies

Habitat : champs, prairies, forêts, haies



Loutre d'Europe

Lutra lutra

Pelage gris-brun au brun foncé (zone supérieure), plus clair sur la zone ventrale
Habitat : cours d'eau, lacs, marais, ripisylves



Campagnol amphibie

Arvicola sapidus

Corps arrondi, petites oreilles ; pelage brun foncé sur le dos et gris sur la partie ventrale
Habitat : berges, cours d'eau



Fiche de relevés Mammifères



Milieu d'observation :
Forêt

Nom/Prénom :

Date/Heure* :

Lieu (Adresse précise ou coordonnées GPS)* :

Conditions météorologiques* :

Espèce(s) Observé(s) : Vivant ou mort

Type d'habitats (jardin, prairie, boisement, autres) :

Type de gestion connue (tonte, fauche,
tronçonnage, autres) :

Mail pour les relevés : abc.rivesdelyon@gmail.com
Fiches de relevés numérique :
<https://urlz.fr/fzqC>

*Obligatoire

Fiche de relevés Mammifères

Milieu d'observation : Prairie

Nom/Prénom :

Date/Heure* :

Lieu (Adresse précise ou coordonnées GPS)* :

Conditions météorologiques* :

Espèce(s) Observé(s) : Vivant ou mort

Type d'habitats (jardin, prairie, boisement, autres) :

Type de gestion connue (tonte, fauche,
tronçonnage, autres) :



Mail pour les relevés : abc.rivesdelyon@gmail.com
Fiches de relevés numérique :
<https://urlz.fr/fzqC>

*Obligatoire

Fiche de relevés Mammifères



Milieu d'observation :
Zone urbaine

Nom/Prénom :

Date/Heure* :

Lieu (Adresse précise ou coordonnées GPS)* :

Conditions météorologiques* :

Espèce(s) Observé(s) : Vivant ou mort

Type d'habitats (jardin, prairie, boisement, autres) :

Type de gestion connue (tonte, fauche,
tronçonnage, autres) :

Mail pour les relevés : abc.rivesdelyon@gmail.com
Fiches de relevés numérique :
<https://urlz.fr/fzqC>

*Obligatoire



La municipalité de Rives de l'Yon et les étudiant-es en BTSA GPN du Lycée Nature vous invitent à partir à la découverte de votre patrimoine naturel. Il y a 10 groupes à inventorier (amphibiens, reptiles, papillons, flore des villes, lichens, chauve-souris, mammifères, rapaces, libellules, hyménoptères)

Alors partez explorer votre jardin ou les espaces publics ...

Soyez discrets et précautionneux lors de vos recherches. Certaines espèces sont protégées et ne doivent pas être cueillies, manipulées ou dérangées (amphibiens, reptiles, chauve-souris ...)

Vous avez remarqué la présence des espèces ciblées par ce flyer ? Oui ! Alors communiquez nous sans attendre vos observations en complétant, en ligne la fiche au recto sans oublier la partie contact et en précisant le lieu d'observation pour la future carte, le milieu (prairie, fossé, boisement, cave...) et si possible le mode de gestion (tonte, fauchage, élagage, autres...).

Ensuite il ne vous reste plus qu'à envoyer de préférence ou déposer votre fiche dans l'une des urnes déposées en mairie de Saint Florent, de Chaillé sous les Ormeaux ou chez les partenaires de l'opération idéalement avant fin septembre 2021.

Vous y avez pris goût ! Vous avez d'autres espèces à nous signaler ! Vous voulez étendre vos observations ! N'hésitez plus et contactez les étudiant-es ou les enseignant-es du lycée Nature !



La municipalité de Rives de l'Yon et les étudiant-es en BTSA GPN du Lycée Nature vous invitent à partir à la découverte de votre patrimoine naturel. Il y a 10 groupes à inventorier (amphibiens, reptiles, papillons, flore des villes, lichens, chauve-souris, mammifères, rapaces, libellules, hyménoptères)

Alors partez explorer votre jardin ou les espaces publics ...

Soyez discrets et précautionneux lors de vos recherches. Certaines espèces sont protégées et ne doivent pas être cueillies, manipulées ou dérangées (amphibiens, reptiles, chauve-souris ...)

Vous avez remarqué la présence des espèces ciblées par ce flyer ? Oui ! Alors communiquez nous sans attendre vos observations en complétant, en ligne la fiche au recto sans oublier la partie contact et en précisant le lieu d'observation pour la future carte, le milieu (prairie, fossé, boisement, cave...) et si possible le mode de gestion (tonte, fauchage, élagage, autres...).

Ensuite il ne vous reste plus qu'à envoyer de préférence ou déposer votre fiche dans l'une des urnes déposées en mairie de Saint Florent, de Chaillé sous les Ormeaux ou chez les partenaires de l'opération idéalement avant fin septembre 2021.

Vous y avez pris goût ! Vous avez d'autres espèces à nous signaler ! Vous voulez étendre vos observations ! N'hésitez plus et contactez les étudiant-es ou les enseignant-es du lycée Nature !



La municipalité de Rives de l'Yon et les étudiant-es en BTSA GPN du Lycée Nature vous invitent à partir à la découverte de votre patrimoine naturel. Il y a 10 groupes à inventorier (amphibiens, reptiles, papillons, flore des villes, lichens, chauve-souris, mammifères, rapaces, libellules, hyménoptères)

Alors partez explorer votre jardin ou les espaces publics ...

Soyez discrets et précautionneux lors de vos recherches. Certaines espèces sont protégées et ne doivent pas être cueillies, manipulées ou dérangées (amphibiens, reptiles, chauve-souris ...)

Vous avez remarqué la présence des espèces ciblées par ce flyer ? Oui ! Alors communiquez nous sans attendre vos observations en complétant, en ligne la fiche au recto sans oublier la partie contact et en précisant le lieu d'observation pour la future carte, le milieu (prairie, fossé, boisement, cave...) et si possible le mode de gestion (tonte, fauchage, élagage, autres...).

Ensuite il ne vous reste plus qu'à envoyer de préférence ou déposer votre fiche dans l'une des urnes déposées en mairie de Saint Florent, de Chaillé sous les Ormeaux ou chez les partenaires de l'opération idéalement avant fin septembre 2021.

Vous y avez pris goût ! Vous avez d'autres espèces à nous signaler ! Vous voulez étendre vos observations ! N'hésitez plus et contactez les étudiant-es ou les enseignant-es du lycée Nature !

