

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

Jonathan.becker2001@gmail.com

Theagmr@gmail.com

Théa: 06 68 47 82 87



Atlas Rives de l'Yon

RIVES
de l'YON

Lycée
Nature
Scolaire • Apprentissage • Formation continue

ABC
Atlas de la Biodiversité
Communale

RAPACES



ESPÈCES FRÉQUENTES

OISEAUX DIURNES

Faucon crécerelle

Falco tinnunculus

C'est le rapace que l'on voit le plus fréquemment, notamment dans des milieux ouverts comme des champs. Il se démarque par sa petite taille, son corps fin, ses longues ailes étroites et sa longue queue.

Buse variable

Buteo buteo

De taille moyenne, la buse variable possède une silhouette massive, particulièrement chez la femelle qui plus grande et plus robuste que le mâle. Sa tête est assez grosse, faisant paraître le cou enfoncé dans les épaules.

Faucon pèlerin

Falco peregrinus

C'est l'oiseau le plus rapide au monde au piqué. Le Faucon pèlerin paraît "compact", plus court et relativement plus large d'épaules que la Buse variable.

OISEAUX NOCTURNES

Chouette chevêche

Athene noctua

De petite taille, on reconnaît cette chouette à son masque facial pâle en forme de cœur qui entoure ses petits yeux sombres.



Chouette hulotte

Strix aluco

La Chouette hulotte est une chouette de taille moyenne. On la retrouve généralement dans les milieux forestiers. L'espèce présente deux morphes de plumage, un gris et un roux.



Grand-duc d'Europe

Bubo bubo

C'est le plus grand rapace nocturne d'Europe. On peut le reconnaître à ses aigrettes, les plumes surmontant sa tête. La partie supérieure de son plumage est brun-roussâtre et taché et rayé de brun-noir.

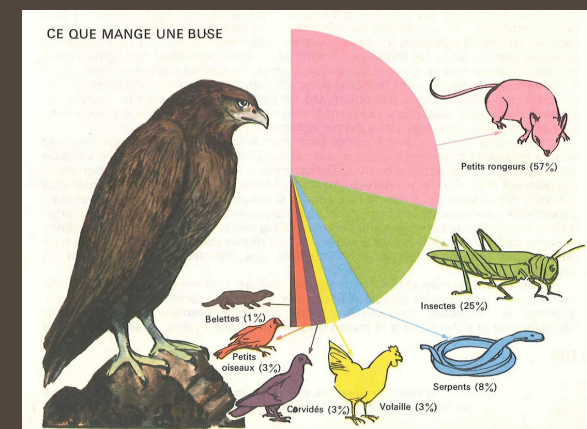


QUELQUES INFORMATIONS

Un animal est dit **diurne** lorsqu'il est actif le jour et **nocturne** lorsqu'il est actif la nuit.

Que mangent-ils ?

On observe le plus souvent les rapaces lorsqu'ils chassent. Ils sont posés sur un poteau qui délimite un champ ou dans un arbre au bord d'une route à la recherche d'une proie. On peut aussi les apercevoir en vol stationnaire lorsque la proie est trouvée puis ils volent en piqué pour attraper leurs proies. Par ailleurs, lorsque les rapaces ont digéré, parfois ils rejettent des pelotes de réjection.



Comment participer ?

1. Se munir de jumelles et de quoi prendre des photos.
 2. Chercher dans des milieux ouverts (champs, forêts, bords de route, piquets électriques...)
 3. Tenter de déterminer par soi-même avec des clefs de détermination.
 4. Remplir la fiche de relevés
 5. Envoyer la fiche aux adresses mail données au recto.
- Dernier délai septembre 2021



Fiche de relevés des Rapaces

Nom :
Mail :
Tel :
Lieu de la prospection* :
Date :
Température & Météo :

*Point GPS si vous le pouvez, le cas échéant donner la localisation la plus précise possible

Espèces

Diurnes

Nocturnes

Ajouter le nombre d'individus dans la case

- Faucon crécerelle
- Buse variable
- Faucon pèlerin

- Hibou grand duc
- Chouette chevêche
- Chouette hulotte
- Chouette effraie

Autres :

Type de milieu:

- Boisement
- Parc
- Zone humide

- Prairie
- Ville

Type de gestion:

- Pâturage
- Taille
- Fauchage

- Tonte
- Elagage

Mail pour les relevés :

abc.rivesdelyon@gmail.com
theagmr@gmail.com
jonathan.becker2001@gmail.com



Fiche de relevés des Rapaces

Nom :
Mail :
Tel :
Lieu de la prospection* :
Date :
Température & Météo :

*Point GPS si vous le pouvez, le cas échéant donner la localisation la plus précise possible

Espèces

Diurnes

Nocturnes

Ajouter le nombre d'individus dans la case

- Faucon crécerelle
- Buse variable
- Faucon pèlerin

- Hibou grand duc
- Chouette chevêche
- Chouette hulotte
- Chouette effraie

Autres :

Type de milieu:

- Boisement
- Parc
- Zone humide

- Prairie
- Ville

Type de gestion:

- Pâturage
- Taille
- Fauchage

- Tonte
- Elagage

Mail pour les relevés :

abc.rivesdelyon@gmail.com
theagmr@gmail.com
jonathan.becker2001@gmail.com



Fiche de relevés des Rapaces

Nom :
Mail :
Tel :
Lieu de la prospection* :
Date :
Température & Météo :

*Point GPS si vous le pouvez, le cas échéant donner la localisation la plus précise possible

Espèces

Diurnes

Nocturnes

Ajouter le nombre d'individus dans la case

- Faucon crécerelle
- Buse variable
- Faucon pèlerin

- Hibou grand duc
- Chouette chevêche
- Chouette hulotte
- Chouette effraie

Autres :

Type de milieu:

- Boisement
- Parc
- Zone humide

- Prairie
- Ville

Type de gestion:

- Pâturage
- Taille
- Fauchage

- Tonte
- Elagage

Mail pour les relevés :

abc.rivesdelyon@gmail.com
theagmr@gmail.com
jonathan.becker2001@gmail.com



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 !