



# CARNET DU NATURALISTE



Atlas de la Biodiversité Communale

*Maisdon-sur-Sèvre*

**CE CARNET APPARTIENT À :**

Nom : .....

Prénom : .....



# Un carnet ?

Ce carnet comprend une liste d'animaux et de plantes présents sur la commune de Maisdon-sur-Sèvre.

## Maisdon-sur-Sèvre

**Superficie** : 17,45 km<sup>2</sup>

**Nbre d'habitants (2020)** : 3 023

**Gentilé** : Maisdonnais, maidonnaises

**Département** : Loire-Atlantique (44)

**Intercommunalité** : Communauté d'agglomération Clisson, Sèvre et Maine Agglo

**Description** : Jadis, son sous-sol granitique, peu riche, était couvert de landes et plus de la moitié du territoire était improductif. Néanmoins, et depuis longtemps, son sol permet la culture de la vigne dont le vin le Muscadet est des plus appréciés. Au XV<sup>ème</sup> siècle, Maisdon-sur-Sèvre s'écrivait « Maesdon » et en latin « *Maedonum* », Donum (*dunum*) signifie une hauteur, une butte. Le bourg se situe en effet sur une hauteur.



## Un ABC, c'est quoi ?

Un ABC est un outil de connaissance des animaux et des plantes présents dans votre commune.

**ABC** : A pour atlas

**B** pour Biodiversité

**C** pour Communale

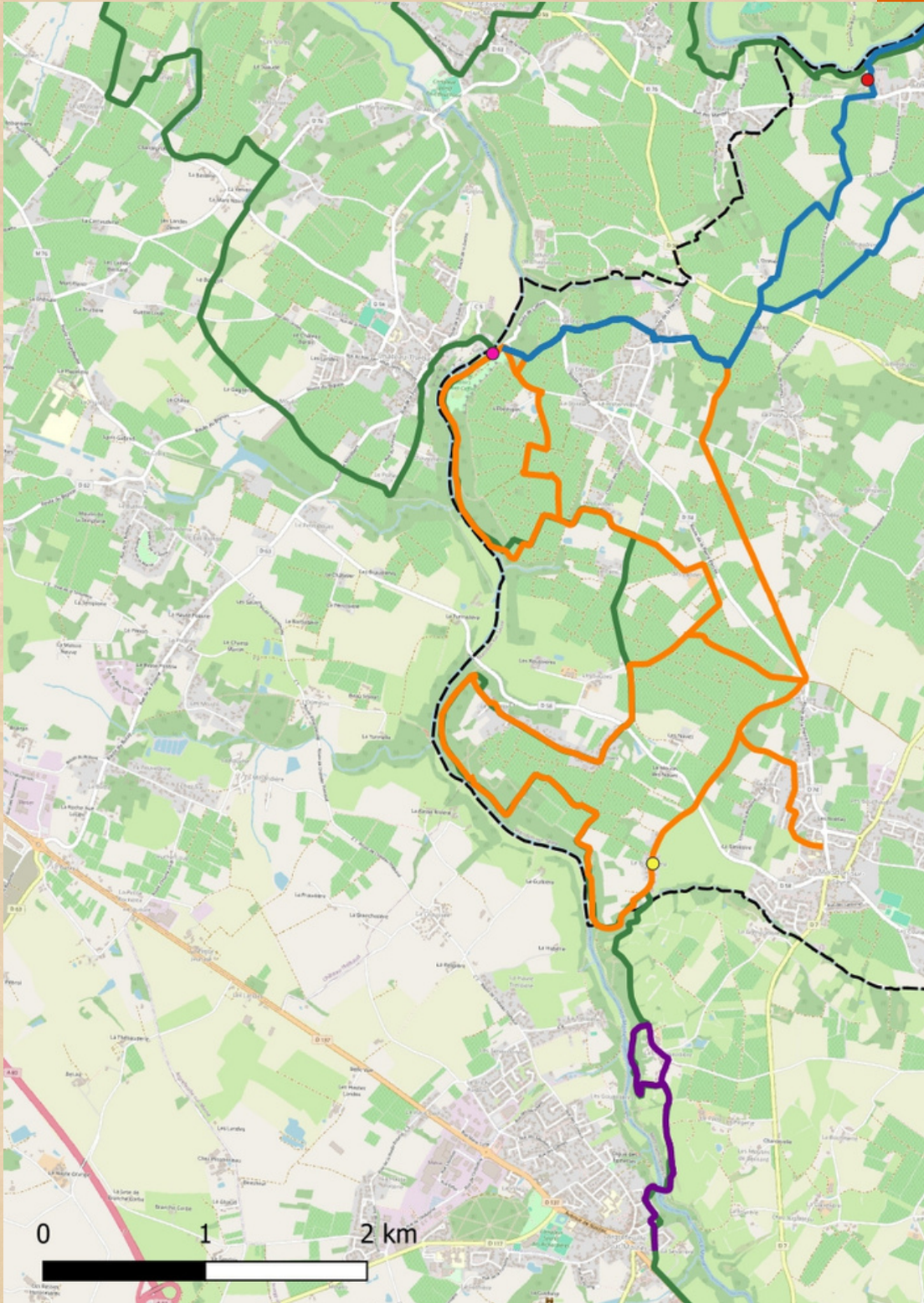
**Il repose sur la participation de tous les habitants, vous y compris !**

# Les réflexes du bon Naturaliste

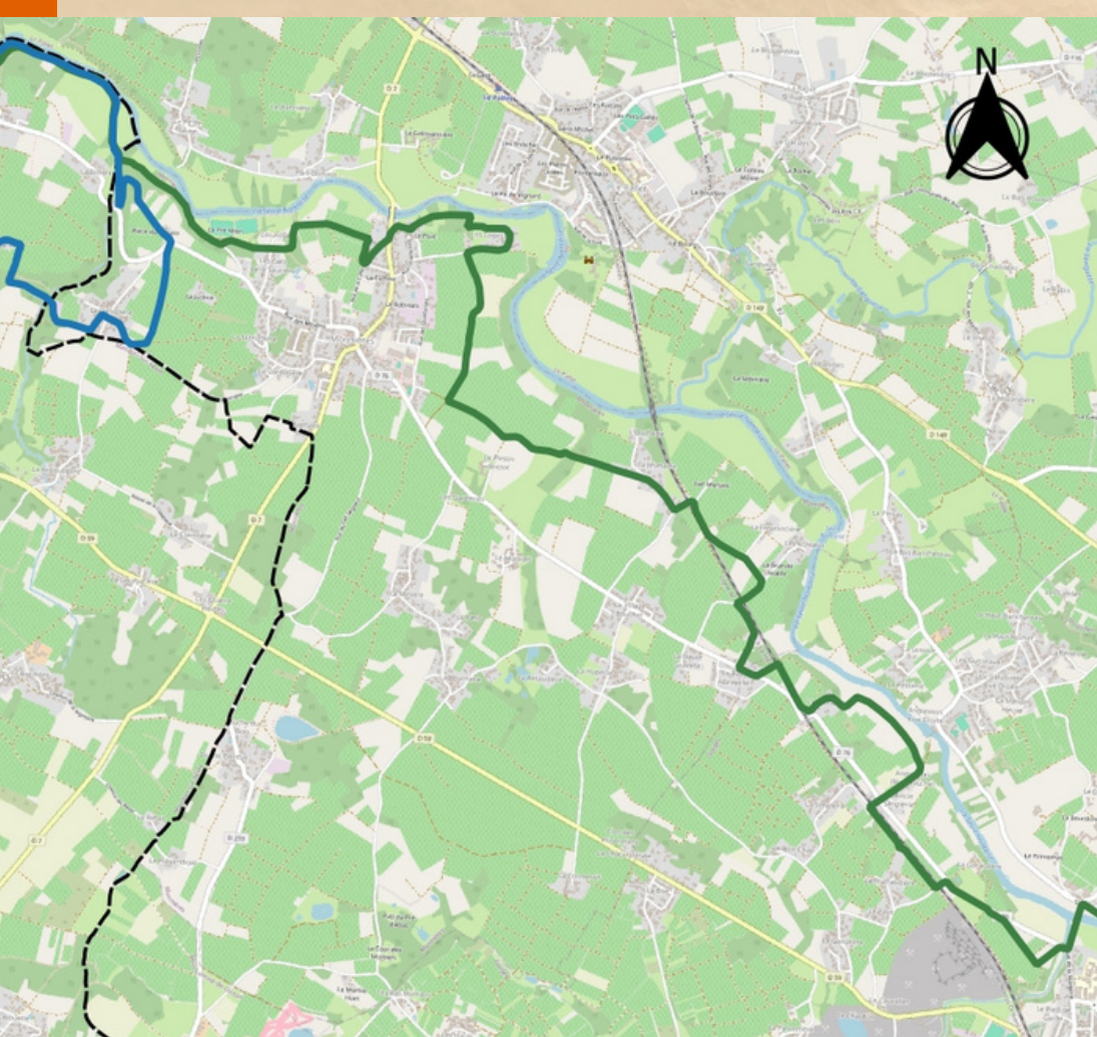
Pour observer les plantes et les animaux,  
il faut adopter **plusieurs réflexes** :

1. Tenez compte de **la météo** pour vous habiller.
2. **Vous êtes discret.** Vous ne criez pas et vous ne faites pas de gestes brusques.
3. **Vous restez attentif.** Vous écoutez les bruits de la nature. Vous observez les animaux se déplacer.
4. Pour éviter de déranger les animaux, vous vous promenez **uniquement sur les chemins.** Vous ne vous approchez pas trop près d'un nid.
5. **Vous ne touchez pas, vous ne cueillez pas, vous ne ramassez pas** un animal, une plante ou un champignon sans savoir ce que c'est.
6. Ce logo indique les plantes protégées en France ou qui peuvent être dangereuses (toxiques). 
7. Si vous ne savez pas quel animal ou plante vous observez, vous pouvez **prendre des photos.**
8. En rentrant chez vous, **vous vous lavez les mains** pour éviter d'attraper des maladies.
9. **Vous vérifiez votre corps** en rentrant à la maison pour vous assurer que vous n'avez pas ramené de **tiques.** En cas de pique, vous l'enlevez immédiatement avec un tire-tique puis vous désinfectez la zone. Vous pouvez aller en pharmacie si cela est nécessaire.

*Vous découvrez la nature en la respectant !*



0 1 2 km



-  Maisdon-sur-Sèvre
-  GR® Pays Sèvre Maine
-  Circuit "Entre vignes et rivières"
-  Circuit "Soif de Nature"
-  Parcours d'interprétation  
"Murmures de rochers : imaginaire et noms insolites"

### Activités Maisdon-sur-Sèvre

-  Embarcadère le Gué Joubert
-  Base de loisirs nature de Pont Caffino
-  Observatoire "Raconte moi un paysage"

# Les plantes



*Achillée millefeuille*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Consoude officinale*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Chicorée sauvage*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Grande pervenche*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Ail des ours*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Silène dioïque*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Stellaire holostée*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Primevère*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Trèfle rampant*

Date : .....

Lieu : .....

.....

# Les plantes



*Ficaire printanière*

Date : .....

Lieu : .....



*Digitale pourpre* 

Date : .....

Lieu : .....



*Asphodèle blanc*

Date : .....

Lieu : .....



*Salicaire commune*

Date : .....

Lieu : .....



*Bourrache officinale*

Date : .....

Lieu : .....



*Campanule gantelée*

Date : .....

Lieu : .....



*Jacinthe des bois*

Date : .....

Lieu : .....



*Vipérine commune*

Date : .....

Lieu : .....



*Cardamine des prés*

Date : .....

Lieu : .....

# Les arbres et arbustes



Érable champêtre

Date : .....

Lieu : .....



Charme

Date : .....

Lieu : .....



Aubépine

Date : .....

Lieu : .....



Châtaignier

Date : .....

Lieu : .....



Chêne pédonculé

Date : .....

Lieu : .....



Troène commun

Date : .....

Lieu : .....



Noisetier

Date : .....

Lieu : .....



Houx commun 

Date : .....

Lieu : .....



Frêne

Date : .....

Lieu : .....

# Les Reptiles et amphibiens



*Lézard des murailles*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Lézard à deux raies*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Orvet fragile*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Couleuvre verte et jaune*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Couleuvre helvétique*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Couleuvre vipérine*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Couleuvre d'Esculape*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Vipère aspic*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Coronelle lisse*

Date : .....

Lieu : .....

.....

# Les reptiles et amphibiens



*Cistude d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....



*Grenouille verte*

Date : .....

Lieu : .....



*Grenouille rieuse*

Date : .....

Lieu : .....



*Grenouille agile*

Date : .....

Lieu : .....



*Rainette verte*

Date : .....

Lieu : .....



*Crapaud épineux*

Date : .....

Lieu : .....



*Triton palmé*

Date : .....

Lieu : .....



*Triton crêté*

Date : .....

Lieu : .....



*Salamandre tachetée*

Date : .....

Lieu : .....

# Les oiseaux



*Martin-pêcheur*

Date : .....

Lieu : .....



*Canard colvert*

Date : .....

Lieu : .....



*Pipit farlouse*

Date : .....

Lieu : .....



*Héron cendré*

Date : .....

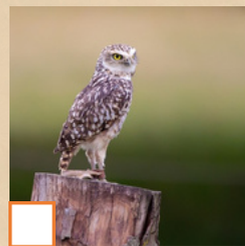
Lieu : .....



*Hibou moyen-duc*

Date : .....

Lieu : .....



*Chouette chevêche*

Date : .....

Lieu : .....



*Oedicnème criard*

Date : .....

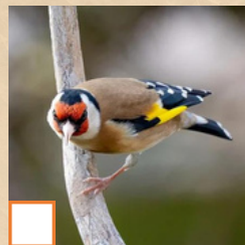
Lieu : .....



*Buse variable*

Date : .....

Lieu : .....



*Chardonneret élégant*

Date : .....

Lieu : .....

# Les oiseaux



*Grimpereau des jardins*

Date : .....

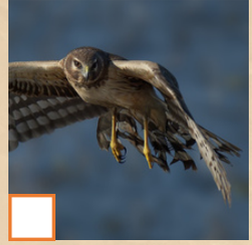
Lieu : .....



*Verdier d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....



*Busard Saint-Martin*

Date : .....

Lieu : .....



*Grosbec casse-noyaux*

Date : .....

Lieu : .....



*Pigeon ramier*

Date : .....

Lieu : .....



*Corneille noire*

Date : .....

Lieu : .....



*Bergeronnette grise*

Date : .....

Lieu : .....



*Pic épeiche*

Date : .....

Lieu : .....



*Faucon crécerelle*

Date : .....

Lieu : .....

# Les oiseaux



*Mésange bleue*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Moineau domestique*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Rougegorge familier*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Gobemouche noir*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Geai des chênes*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Sittelle torchepot*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Hirondelle rustique*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Linotte mélodieuse*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Mésange huppée*

Date : .....

Lieu : .....

.....

# Les oiseaux

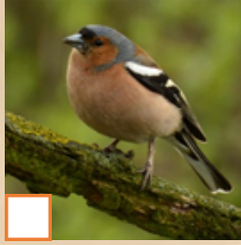


*Huppe fasciée*

Date : .....

Lieu : .....

.....

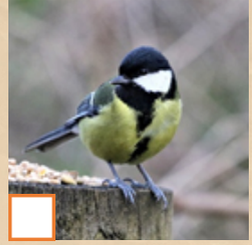


*Pinson des arbres*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Mésange charbonnière*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Troglodyte mignon*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Autour des palombes*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Épervier d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Mésange à longue queue*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Alouette des champs*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Chouette hulotte*

Date : .....

Lieu : .....

.....

# Les papillons



*Tircis*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Moro-Sphinx*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Paon-du-jour*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Robet-le-diable*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Vulcain*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Machaon*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Flambé*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Citron*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Demi-deuil*

Date : .....

Lieu : .....

.....

# Les odonates



*Caloptéryx éclatant*

Date : .....

Lieu : .....



*Orthétrum brun*

Date : .....

Lieu : .....



*Petite nymphe au corps de feu*

Date : .....

Lieu : .....



*Agrion orangé*

Date : .....

Lieu : .....



*Aeschne affine*

Date : .....

Lieu : .....



*Leste vert*

Date : .....

Lieu : .....



*Libellule déprimée*

Date : .....

Lieu : .....



*Sympétrum fascié*

Date : .....

Lieu : .....



*Libellule quadrimaculée*

Date : .....

Lieu : .....

# Les autres insectes



*Rosalie des Alpes*

Date : .....

Lieu : .....



*Lucane Cerf-volant*

Date : .....

Lieu : .....



*Scarabée rhinocéros*

Date : .....

Lieu : .....



*Coccinelle à 7 points*

Date : .....

Lieu : .....



*Grillon champêtre*

Date : .....

Lieu : .....



*Grande Sauterelle verte*

Date : .....

Lieu : .....



*Mante religieuse*

Date : .....

Lieu : .....



*Punaise verte*

Date : .....

Lieu : .....



*Nèpe cendrée*

Date : .....

Lieu : .....

# Les mammifères



*Écureuil roux*

Date : .....

Lieu : .....



*Renard roux*

Date : .....

Lieu : .....



*Loutre d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....



*Hérisson d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....



*Blaireau européen*

Date : .....

Lieu : .....



*Lièvre d'Europe*

Date : .....

Lieu : .....



*Sanglier*

Date : .....

Lieu : .....



*Chauves-souris*

Date : .....

Lieu : .....

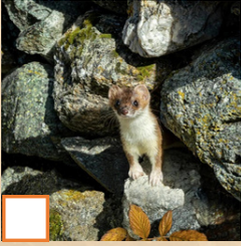


*Chevreuil européen*

Date : .....

Lieu : .....

# Les mammifères



*Fouine*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Mulot sylvestre*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Rat musqué*

Date : .....

Lieu : .....

.....

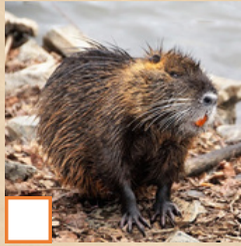


*Lapin de garenne*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Ragondin*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Belette*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Putois*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Genette*

Date : .....

Lieu : .....

.....



*Taupe*

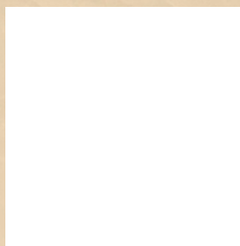
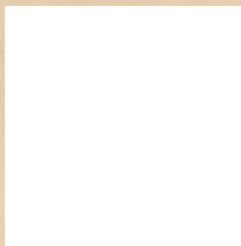
Date : .....

Lieu : .....

.....

# D'autres espèces observées

Collez une photo  
ou  
dessinez l'espèce



Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

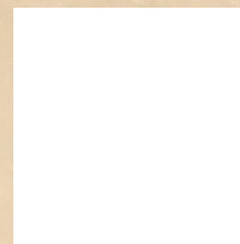
Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....



Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....



Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....

Nom : .....  
Date : .....  
Lieu : .....  
.....





# Mes observations

## 1. Notez vos observations

Indiquez le lieu précis (adresse, lieu-dit,...) et la date de vos découvertes

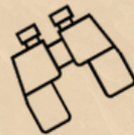


- **Aidez-vous de ce carnet pour cocher les animaux, les plantes que vous avez déjà vus !**
- Parcourez la commune : boisements, haies, bordures de champs, prairies, mares, jardins, autour des habitations ... la nature est observable partout.
- **Prenez des photos et envoyez-les** avec vos informations **auprès des partenaires** cités au dos du livret.

## 2. Transmettez vos observations

Saisissez ensuite vos observations sur [www.cpie.kollect.fr](http://www.cpie.kollect.fr)

1. Rendez vous sur le site : **www.cpie.kollect.fr** ;
2. Connectez-vous ou créez un compte ;
3. Allez dans l'onglet « Saisie » ;
4. Renseignez le lieu et la date de vos observations (vous pouvez sélectionner la localisation en cliquant directement sur la carte) ;
5. Saisissez les espèces observées en choisissant les groupes auxquels elles appartiennent ;
6. Renseignez les informations complémentaires en votre possession (nombre d'individus, observés, entendus, morts, etc.) ;
7. Renseignez toutes les espèces en cliquant sur « Ajouter une espèce » et sur « Valider » lors de la saisie de votre dernière espèce ;
8. Saisissez autant d'observations que vous pouvez pour chaque nouveau lieu.



**À VOUS DE JOUEZ !**

# *Et au fait, la biodiversité c'est quoi ?*

**La biodiversité désigne l'ensemble des êtres vivants, les écosystèmes dans lesquels ils vivent et leurs interactions.**

**Elle nous apporte de nombreux bénéfices gratuits :**

## **1. Des services d'approvisionnement de ressources**

Elle nous permet de nous nourrir (poissons, légumes, fruits ...), de nous soigner (aspirine, morphine, arnica ...), de nous habiller (coton, lin, laine ...) et de fabriquer des produits (latex, bois ...).

## **2. Des services de régulation**

Elle permet de maintenir un environnement vivable par l'épuration de l'eau, le stockage du CO<sub>2</sub> ou encore la protection contre le vent et le soleil.

## **3. Des services supports pour la vie**

La formation des sols, le cycle de l'eau et de la matière, la photosynthèse, la pollinisation des fleurs sont des éléments vitaux pour tous les êtres vivants.

## **4. Des services culturels**

Elle est source d'émerveillement et d'inspiration. Nos loisirs, les arts ou la recherche scientifique sont alimentés par les paysages et les espèces.

# *Une biodiversité sous pression*

Aujourd'hui, et partout dans le monde,

**la biodiversité est en chute libre.**

On parle même de la sixième extinction de masse.

## **Mais alors qu'est-ce qui menace la biodiversité ?**

### **1. L'artificialisation et la fragmentation des milieux**

Quand une forêt est transformée en culture, quand des prairies laissent place à une route ou qu'un marais est asséché, nombre d'êtres vivants disparaissent.

### **2. La surexploitation**

La surexploitation ou la surpêche de certaines espèces ne permettent pas à ces populations de se reconstituer.

### **3. Le changement climatique**

L'augmentation des températures, la fonte des glaces, l'élévation du niveau de la mer et les épisodes météorologiques plus extrêmes et fréquents accentuent la disparition des milieux et des espèces.

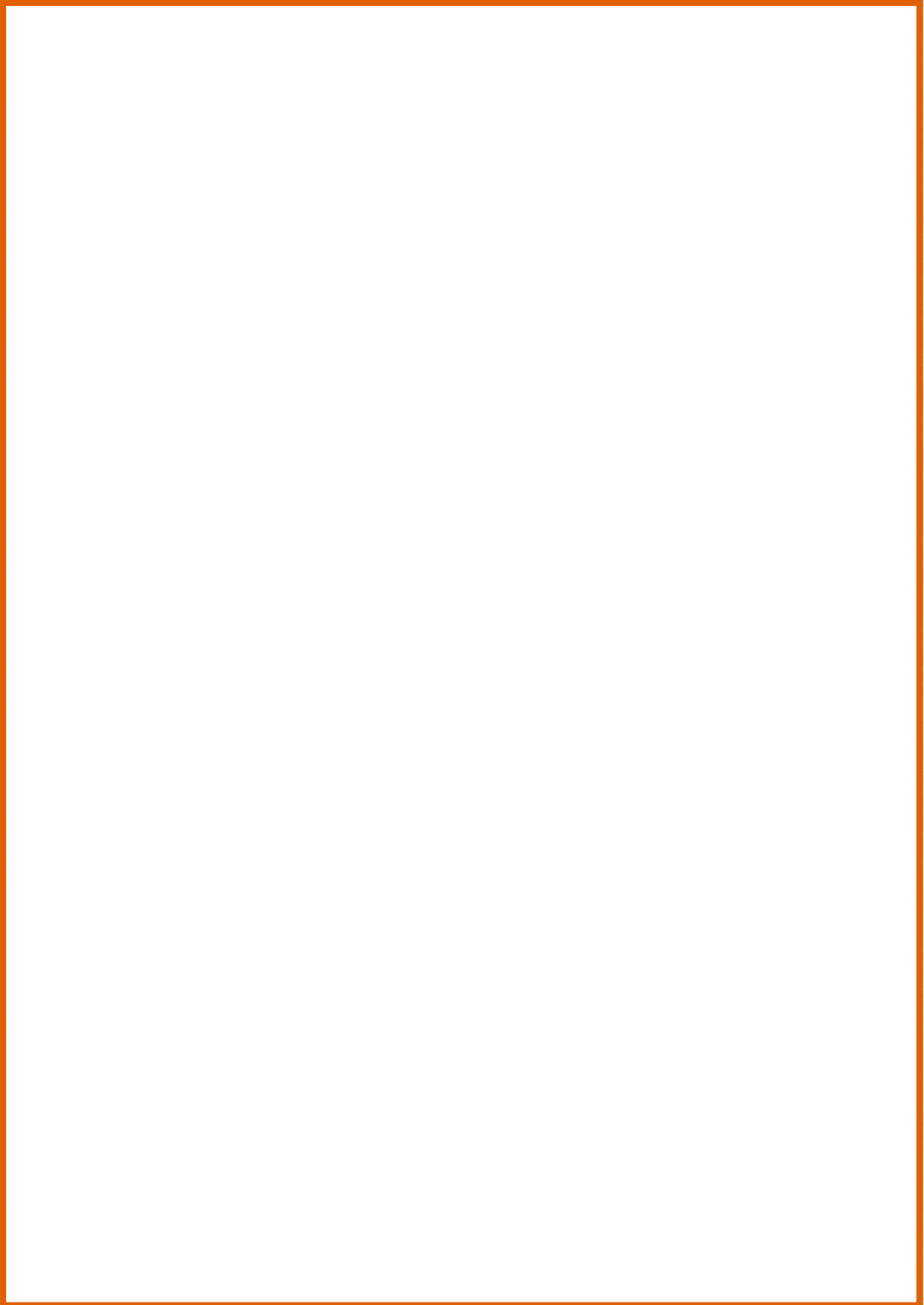
### **4. La pollution de l'eau, du sol et de l'air**

Pesticides, engrais, particules fines, solvants, microplastiques sont également responsables de la dégradation des milieux naturels et de la santé des êtres vivants.

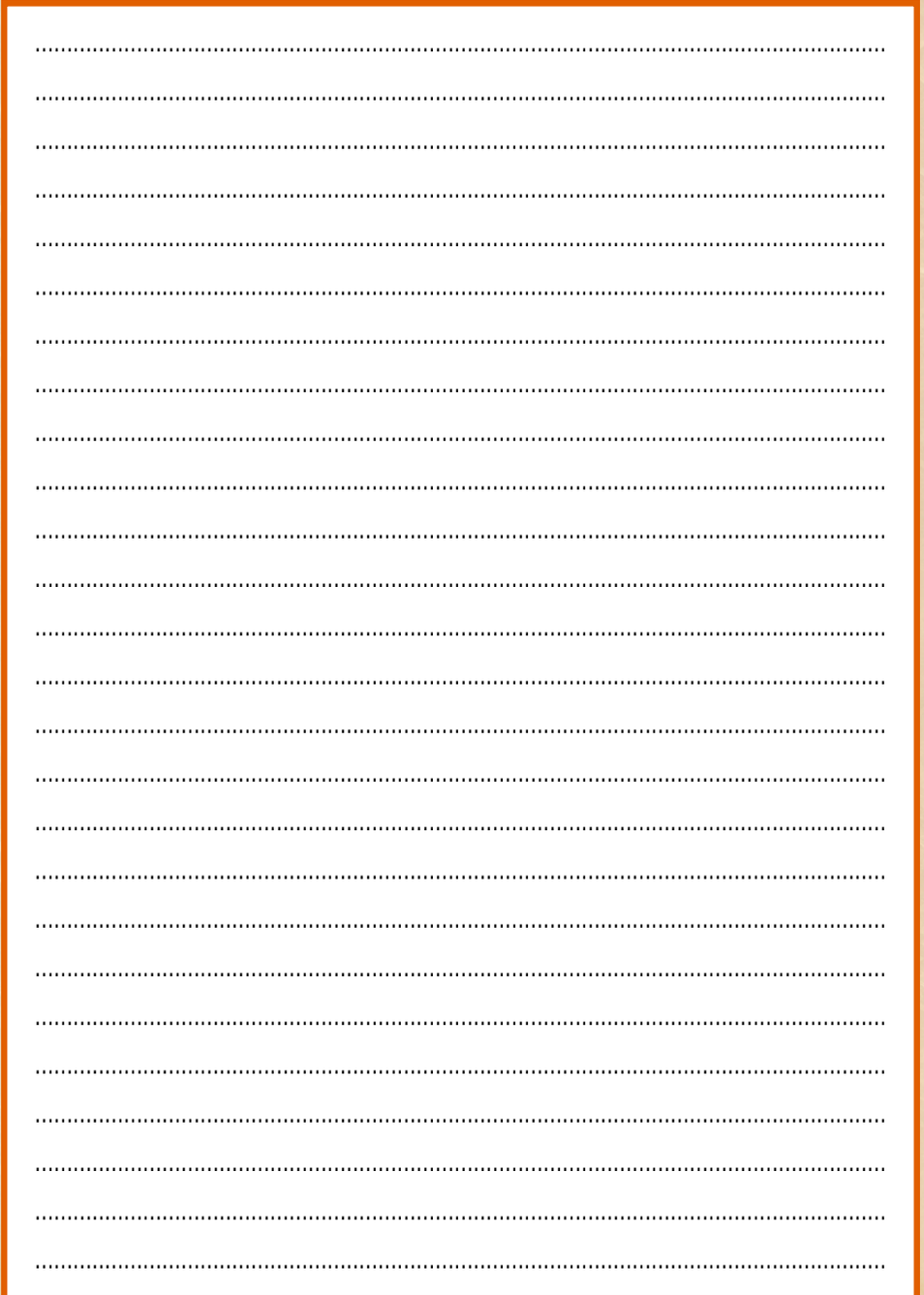
### **5. L'introduction d'espèces exotiques envahissantes**

Des espèces ont été introduites volontairement ou sont arrivées accidentellement et se plaisent si bien dans leur nouvel environnement qu'elles peuvent devenir envahissantes et provoquer la disparition d'espèces locales et la dégradation des milieux naturels.

# *Mes dessins*



# Mes notes

A large rectangular area with a dotted grid pattern, intended for writing notes. The grid consists of 25 horizontal rows of small dots, spaced evenly across the page. The entire grid is enclosed within a solid orange border.



## POUR PLUS D'INFORMATIONS :

### Mairie de Maisdon-sur-Sèvre

20 rue de la Mairie, 44690 Maisdon-sur-Sèvre  
/ [mairie@maisdon-sur-sevre.fr](mailto:mairie@maisdon-sur-sevre.fr) / 02.40.06.62.57

### CPIE Logne et Grand-Lieu

8 rue Sainte Radegonde, 44650 Corcoué-sur-Logne  
[accueil@cpie-logne-et-grandlieu.org](mailto:accueil@cpie-logne-et-grandlieu.org) / 02.40.05.92.31



Ce carnet a été en partie imaginé  
et réalisé dans le cadre de l'ABC  
de Saint-Colomban.

