

# Le coin des enfants

Novembre 2025

**T'es-tu déjà promené dans la nature autour de chez toi ? As-tu déjà vu des endroits qui ressemblent à ces photos ?**



Ces lieux sont des «**sites naturels**». Plusieurs sites naturels sont ici réunis dans un ensemble appelé «**site Natura 2000**» pour protéger les animaux, les plantes et leurs lieux de vie. Il existe beaucoup de sites Natura 2000 en Bourgogne, mais aussi dans la France entière et même dans d'autres pays européens !

## Jeu n°1

## À l'aide du code, trouve le nom du site Natura 2000 près de chez toi !



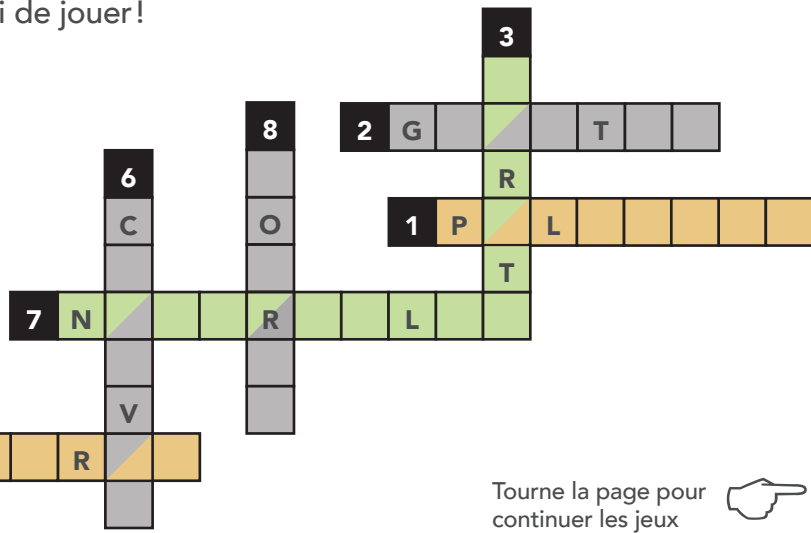
## Jeu n°2

**Recherche dans le document qui accompagne cette page la carte** montrant les sites naturels (ou entités) regroupés dans ce site Natura 2000. **Retrouve ensuite sur la carte le nom du village dans lequel tu habites.** Vois-tu les sites naturels (coloriés en rouge) qui se trouvent à côté de ton village ? Ils ont des drôles de noms, tu ne trouves pas ?

leu n°3

Un site Natura 2000 regroupant plusieurs sites naturels autour de Clamecy a donc été choisi ici. Mais pour protéger quoi ? Pour le savoir, **commence par trouver les mots grâce aux définitions données et écris-les à leur place dans les cases** (utilise les lettres déjà placées pour t'aider). À toi de jouer !

- 1** Terrains couverts d'herbes dans un jardin
  - 2** Souterrains creusés dans la roche
  - 3** Endroits où poussent les arbres
  - 4** Première lettre de l'alphabet
  - 5** Se dit des dépôts de «poudre» blanche sur les robinets de salle de bain
  - 6** Se dit des gens qui n'ont pas de cheveux
  - 7** Se dit des choses qui appartiennent à la nature
  - 8** Le chat aime la chasser



Tourne la page pour continuer les jeux

### Suite du jeu n°3

Regarde maintenant la grille que tu viens de remplir et écris ci-dessous les mots de la même couleur en les rangeant grâce à leur numéro (du plus petit au plus grand). Tu découvriras ainsi les principales richesses qu'abrite le site Natura 2000.

- les deux mots orange : - - - - -

- les quatre mots gris : - - - - -

- les deux mots verts : - - - - -

### Jeu n°4

Les sites naturels de ce site Natura 2000 sont les lieux de vie de nombreux êtres vivants. Pour découvrir quelques-uns d'entre eux, **relie chaque animal ou plante à sa description**.



Lucane cerf-volant

Je suis une orchidée sauvage vivant sur les pelouses calcaires. Ma fleur ressemble à une pyramide.



Grand murin

Je vis sur les pelouses calcaires et j'aime me chauffer au soleil sur les cailloux.



Orchis pyramidal



Couleuvre d'Esculape

Je suis un tout petit mammifère volant nocturne. En une nuit, je peux manger des milliers de moustiques !

Je suis un insecte impressionnant. Je vis dans les forêts et me nourris de bois mort.



Faucon pèlerin

Et voilà, tu as fait connaissance avec le site Natura 2000 qui se trouve tout à côté de chez toi ! Mais tu ne sais pas encore tout à son sujet ! Tu le découvriras petit à petit en lisant les prochains numéros. À bientôt !

### Solution des jeux

|                      |   |
|----------------------|---|
| Lucane               | Je suis un insecte impressionnant. Je vis dans les forêts et me nourris de bois mort.                     |
| Grand murin          | Je suis un tout petit mammifère volant nocturne. En une nuit, je peux manger des milliers de moustiques ! |
| Faucon pèlerin       | Je suis un rapace et je construis mon nid dans les falaises.  |
| Orchis pyramidal     | Je suis une orchidée sauvage vivant sur les pelouses calcaires. Ma fleur ressemble à une pyramide.        |
| Couleuvre d'Esculape | Je vis sur les pelouses calcaires et j'aime me chauffer au soleil sur les cailloux.                       |

• Les principales richesses du site Natura 2000 à découvrir sont : Mais c'est quoi une pelouse calcaire (ou calcicole) ? Pour le savoir, rendez-vous dans une prochaine gazette d'information !

• Jeu n°3 : Les mots à trouver sont : 1 : PELOUSES / 2 : GROTTES / 3 : FORETS / 4 : A / 5 : CALCAIRES / 6 : CHAUVES / 7 : FORETTE / 8 : SOURIS

• Jeu n°4 : PELOUSES CALCAIRES ET FALaises DES ENVIRONS DE CLAMECY