

# Un refuge pour la faune



Azuré du Serpolet  
*Maculinea arion*

## > Azuré, vous avez dit Azuré ?

Les coteaux calcaires sont des milieux qu'affectionnent de nombreux insectes dont les papillons sont certainement les plus visibles. Parmi ceci, les Argus, également appelés Azurés, trouvent ici des conditions de vie particulièrement optimales. Vous pouvez ainsi, de fin juillet à début septembre, observer l'un de ces Argus : l'Azuré du Serpolet, mais également l'Azuré bleu céleste.



Azuré bleu céleste  
*Lysandra bellargus*



Lapin de garenne

## > Lapin : Ami ou ennemi ?

Considéré nuisible dans certains cas, le Lapin de garenne permet ici d'entretenir les milieux ouverts favorables à la faune et la flore des pelouses calcaires, faute de pâturage par du bétail. Cependant, la présence des lapins ne permet pas de limiter la colonisation de certains arbustes et arbres sur les milieux ouverts, ainsi l'homme est obligé d'intervenir pour préserver ces milieux remarquables.

## > Une faune souterraine

De nombreux animaux vivent dans les cavités formées par l'extraction ou l'érosion de la roche calcaire. On peut nommer le Blaireau, le Renard mais également les chauve-souris, dont certaines espèces passent l'hiver et se reproduisent en cavité.



Petit rhinolophe  
*Rhinolophus hipposideros*

# Préserver et entretenir

Afin de réouvrir certaines parties du coteau et de limiter la colonisation par les ligneux, le Conservatoire d'espaces naturels de la Sarthe et la commune d'Avoise sollicitent une association d'insertion et des étudiants en BTS Gestion et protection de la nature mais aussi tous les bénévoles et habitants d'Avoise pour la réalisation des travaux de réouverture et d'entretien sur le site.



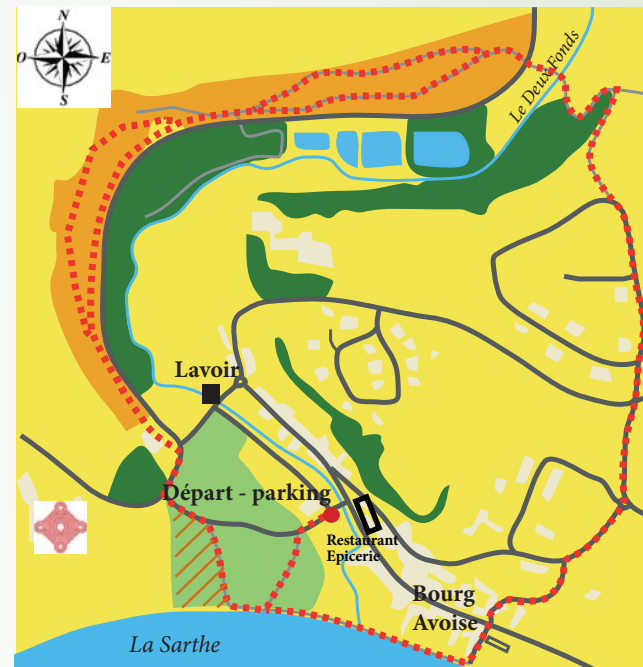
# Sentier du coteau de Vilclair Avoise



Conçue pour agrémenter votre balade, cette plaquette vous permet de découvrir le site du coteau de Vilclair et complète les panneaux du sentier d'interprétation présents sur le site.

Prenez le temps de vous arrêter pour y découvrir quelques anecdotes, réaliser les quizz proposés ou tout simplement vous plonger dans l'ambiance de ce coteau. Le Conservatoire d'espaces naturels de la Sarthe, la Commune d'Avoise, la Communauté de communes de Sablé-sur-Sarthe vous souhaitent une agréable promenade !

## Plan du site



- ■ ■ Sentier d'interprétation
- Boisement
- Végétation de type pelouse ou prairie et culture
- Coteau calcaire
- Camping
- Arboretum
- Manoir de la Perrine de Cry

Distance : 3 km  
Durée du parcours : 3h  
Chaussures de marche conseillées  
Respectez le site !  
Pas de cueillette,  
restez sur le sentier.



VALLÉES DE LA SARTHE ET DU LOIR



## Histoire de sol

Issue de l'accumulation de dépôts provenant d'animaux marins à squelette et coquille, la roche calcaire qui constitue le coteau, associée à un ensoleillement important et à une sécheresse relative favorisent la présence d'espèces végétales et animales peu communes, dont certaines sont protégées.

En se promenant sur le site, il n'est pas impossible de tomber sur un morceau de silex incrusté dans du calcaire.



### Le saviez-vous?

La roche calcaire était extraite du coteau. On retrouve encore aujourd'hui les entrées des anciennes carrières. Cette roche fût notamment utilisée pour la réalisation des maisons du village d'Avoise (chaux, ciment, pierre de construction). Ce site aujourd'hui non exploité recèle d'autres trésors et habitants précieux...

## Une flore rare et précieuse

Il n'est nul besoin d'aller sous les tropiques pour voir des orchidées sauvages. De nombreuses espèces s'épanouissent le long du sentier de fin avril à mi-juillet. La délicatesse des fleurs de l'Ophrys abeille ou de l'Orchis pourpre n'a rien à envier à celle de leurs cousines exotiques.

### > Au royaume des Orchidées sauvages

Caractéristiques de ce milieu, de nombreuses espèces d'orchidées sauvages fleurissent ici telles l'Orchis pourpre, l'Ophrys abeille, ou encore l'Ophrys araignée.

### > mais aussi !

Origan, brunelle blanche, et bien d'autres...

Ces plantes poussent uniquement sur les pelouses sèches calcaires.



Brunelle blanche  
*Prunella laciniata*



Hippocrépe chevelu  
*Hippocrepis comosa*



Origan  
*Origanum vulgare*



Orchis pourpre  
*Orchis purpurea*



Ophrys abeille  
*Ophrys apifera*



Ophrys araignée  
*Ophrys aranifera*

© Olivier Vannucci

### Le saviez-vous ?

*Hippocrépe chevelu* ou fer à cheval :

Les gousses de cette plante sont curieusement contournées, formant comme une série de fers à cheval accolés les uns aux autres. C'est la seule nourriture de la chenille d'un papillon de jour nommé l'Azuré bleu céleste.