

# La Carrière des Nerviens en un clin d'œil

## Localisation

Département du Nord,  
Situation géographique : le site s'étend sur les communes de Bavay et Saint-Waast

## Superficie

4 hectares



## Classement

2009 : Réserve Naturelle Régionale

## Intérêt écologique

Avec 145 espèces végétales recensées et de nombreuses espèces animales, la Carrière des Nerviens constitue un site remarquable.

## Milieu naturel

Prairie et boisements

## Réserves Naturelles Régionales La Carrière des Nerviens

### Plan d'accès au site



Réf. IGN 2706 est

## Informations pratiques :

### Propriétaire et gestionnaire :



CPIE Bocage de l'Avesnois  
Nord Nature Bavais  
Centre de découverte de l'environnement  
« L'Escapade buissonnière »  
1 chemin des Prés Verquins  
59570 Gussignies  
Tél : 03 27 53 04 04  
[www.cpie-avesnois.org](http://www.cpie-avesnois.org)



### Accès :

Ouverture en continu tout au long de l'année.  
Accès libre à tous pour la promenade pédestre sur le cheminement.



Les réserves naturelles régionales sont des milieux fragiles.  
Merci de les respecter pour que tous puissent en bénéficier.

## Réserves Naturelles Régionales

# La Carrière des Nerviens

# Description du site

Le site de la Carrière des Nerviens se trouve à Bavay, entre les villes de Valenciennes et de Maubeuge. Sur le territoire du Parc naturel régional de l'Avesnois, dans la vallée du ruisseau de Bavay, le site est une ancienne carrière où l'on exploitait le grès. Elle fut comblée de marnes provenant des carrières voisines de Bellignies-Bettrechies. Le site a depuis été totalement recolonisé par la végétation spontanée constituée de bosquets et de zones herbacées.

## Intérêt du site

Le site de la Carrière des Nerviens est avant tout remarquable grâce à la flore qu'il abrite mais également aux habitats naturels présents. Situé dans une région où l'environnement est dégradé, cette Réserve Naturelle Régionale permet le maintien d'un patrimoine biologique diversifié. À mi-chemin entre le Bois d'Encade (classé en Réserve Naturelle Régionale) et la forêt de Mormal, la Carrière des Nerviens assure un rôle de corridor écologique.



# La flore

La Carrière des Nerviens abrite 145 espèces végétales dont 12 patrimoniales :

- Orchis homme pendu (*Aceras anthropophorum*),
- Orchis pyramidal (*Anacamptis pyramidalis*),
- Astragale à feuilles de réglisse (*Astragalus glycyphyllos*),
- Dactylorhize de Fuchs (*Dactylorhiza fuchsii*),
- Épipactis à larges feuilles (*Epipactis helleborine*),
- Orchis bouc (*Himantoglossum hircinum*),
- Gesse des bois (*Lathyrus sylvestris*),
- Myosotis des bois (*Myosotis sylvatica*),
- Ophrys abeille (*Ophrys apifera*),
- Pétasite officinal (*Petasites hybridus*),
- Platanthère à deux feuilles (*Platanthera bifolia*),
- Pyrole à feuilles rondes (*Pyrola rotundifolia*),
- Trèfle intermédiaire (*Trifolium medium*).

## La faune

Parmi les 115 espèces actuellement recensées sur le site, 15 sont menacées en région Nord-Pas de Calais.



# La faune

## • Les mammifères

Parmi les mammifères, deux espèces de chauves-souris fréquentent régulièrement le site sans y établir domicile : le Murin de Daubenton (*Myotis daubentonii*) et la Pipistrelle commune (*Pipistrellus pipistrellus*).

## • L'avifaune (les espèces d'oiseaux présentes sur le site)

Une quarantaine d'espèces d'oiseaux fréquente le site ; 25 d'entre elles s'y sont établies de manière permanente. L'Autour des palombes ainsi que l'Épervier d'Europe profitent de la richesse du site en passereaux pour se nourrir. La Locustelle tachetée y fait chaque année une halte migratoire. Aucune espèce ne peut être considérée comme patrimoniale. Cependant, 22 sont protégées au niveau national.

## • Herpétofaune (les espèces de reptiles et d'amphibiens présentes sur le site)

On peut rencontrer sur le site le Crapaud commun (*Bufo bufo*), la Grenouille rousse (*Rana temporaria*) ainsi que le Lézard vivipare (*Zootoca vivipara*) et l'Orvet (*Anguis*).

## • Les odonates (libellules)

La reproduction d'Odonates ne peut se faire sur le site de la Carrière des Nerviens, dépourvu de plan d'eau. Cependant, grâce à la richesse en insectes des friches herbacées du site, trois espèces peuvent être rencontrées dont Gomphus pulchellus.

## • Les rhopalocères (papillons de jour)

On dénombre 23 espèces de papillons de jour.

## • Les orthoptères (sauterelles, criquets)

Parmi les 9 espèces recensées, 2 sont considérées comme patrimoniales : le Phanéroptère commun (*Phaneroptera falcata*) et le Tétrix des sablières (*Tetrix tenuicornis*).