

Comment découvrir ces patrimoines ?

La réserve naturelle nationale est ouverte au public en permanence.

• **Un sentier de découverte** chemine sur les hauts de falaise. Il permet de se plonger dans l'ambiance chaude des **pelouses et forêts sèches** du plateau.

Départ : Parking de la carrière des Quatre Pieux

Distance : 1,3 km

Temps de parcours : 1 heure

Le sentier présente quelques passages à fort dénivelé rendant l'accès impossible pour les personnes à mobilité réduite. Par ailleurs, en raison de sa localisation le long des falaises, il est vivement conseillé de bien suivre le balisage.



Le sentier de la réserve naturelle

• Plusieurs **aménagements**, composés de **panneaux et pupitres** de lecture, permettent de découvrir le **patrimoine géologique** trop souvent méconnu de cette réserve mais aussi de la vallée de l'Yonne.

Localisation : Parking et carrière des Quatre Pieux



La carrière des Quatre Pieux

• La **carrière du Bois du Parc** n'est pas en accès libre.

Également aménagée avec des supports pédagogiques, elle est cependant **accessible dans le cadre d'animations organisées** par le Conservateur ou pour des **visites scolaires**. Pour de plus amples informations, contactez le Conservateur au 03 45 02 75 84.

Pour la visite de groupe avec un guide, contactez l'Office de Tourisme «Entre Cure et Yonne» au 03 86 81 54 26.

Réglementer pour mieux protéger

La conservation de ce patrimoine et la sauvegarde de ces paysages sont de la responsabilité de chacun et ne sont possibles que par le respect de certaines règles élémentaires établies par décret ministériel.

Ainsi, sont interdits :



La pratique de l'escalade est quant à elle réglementée au sein de la réserve (Cf. plan ci-dessous et panneaux au pied des voies d'escalade).

Pour tout renseignement, contactez le Comité Départemental d'Escalade de l'Yonne au 06 62 77 89 91 (ou sur internet www.ffme.fr).

Informations pratiques

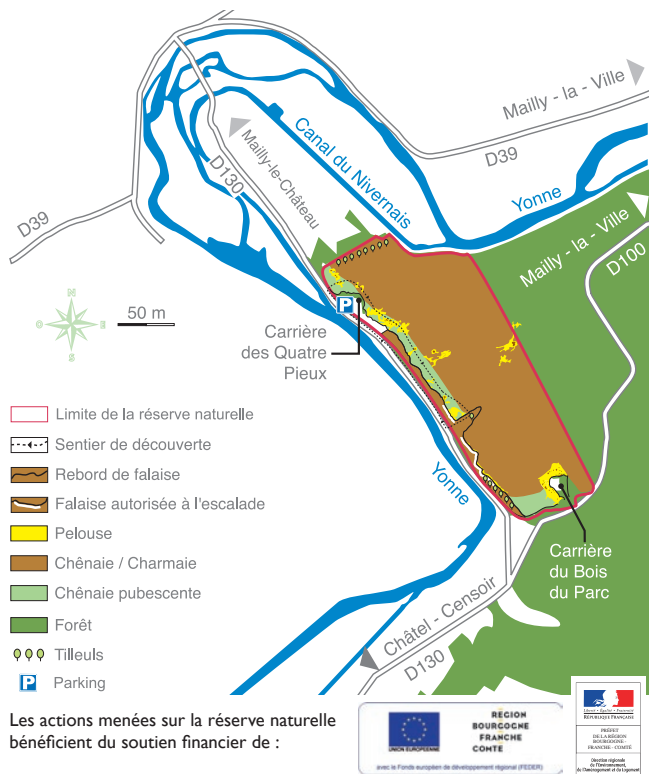
Localisation : Bourgogne - Franche - Comté, Département de l'Yonne

Commune : Mailly - le - Château à 30 km d'Avallon et d'Auxerre

Coordonnées GPS : 47.584913 / 3.643194

Surface : 45 ha

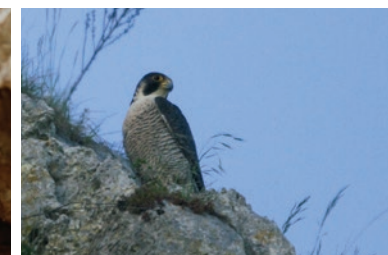
Gestionnaire et propriétaire : Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne



Les actions menées sur la réserve naturelle bénéficient du soutien financier de :



Réserve Naturelle BOIS DU PARC



Imprimé : à 4500 exemplaires par Typocentre - 2017 Couverture : Sentier de la réserve naturelle / Polypier - M. Jouve - CENB • Faucon pélerin - C. Foutel - CENB

GESTIONNAIRE :
Conservatoire d'espaces naturels de Bourgogne

9 bis rue de l'Hôpital - 89200 Avallon
Tél. 03 45 02 75 84
reservenaturelle-boisduparc@orange.fr
www.cen-bourgogne.fr



Un attrait historique !

Dès le XIX^e siècle, le lieu - dit « Bois du Parc » attire différents naturalistes qui attestent sa richesse biologique tant au niveau de la flore que de la faune. Puis, le patrimoine géologique de la vallée de l'Yonne commence à susciter l'attention. De nombreuses années de recherche finissent par élever son intérêt au rang national. Le 30 août 1979, afin de contrecarrer un projet d'extension de la carrière du Bois du Parc creusée pour les besoins de l'autoroute A6, le décret de création de la réserve naturelle éponyme est signé.



Vue sur la vallée de l'Yonne depuis la réserve naturelle

O. Girard - CENB

Que cache cette réserve ?

Un patrimoine géologique remarquable

Inutile de faire des milliers de kilomètres pour découvrir un **récif corallien**, il est là, fossilisé à portée de regard ! En effet, **il y a environ 160 millions d'années**, au Jurassique, à l'emplacement de l'actuel département de l'Yonne, les conditions étaient réunies pour que des coraux puissent s'installer et se développer : un **climat tropical et une mer chaude**, peu profonde aux eaux claires.

Carte de la paléogéographie d'une partie de l'Europe au Jurassique



Modifié d'après géologie.mnhn.fr

Les affleurements de la vallée de l'Yonne, et particulièrement ceux des carrières de la réserve, permettent de retracer les étapes de construction de ce récif corallien ainsi que de comprendre l'agencement de ces différentes parties les unes par rapport aux autres. Ils permettent ainsi d'observer de nombreuses **colonies de coraux fossilisés en position de vie**.



Corail en boule fossilisé

M. Jouve - CENB



Corail en gerbe fossilisé

M. Jouve - CENB

Un patrimoine biologique qui n'a pas à rougir

Inutile également de faire des centaines de kilomètres pour ressentir comme un petit air du Sud, il suffit de grimper sur le haut des falaises qui surplombent l'Yonne.

Là, les **pelouses calcaires sèches** et les **buissons** se partagent l'espace. Ces milieux, ainsi que les falaises, accueillent des plantes capables de pousser sur les secteurs très secs et ensoleillés. Ils sont également le **refuge d'espèces végétales méridionales**, c'est-à-dire que l'on retrouve habituellement beaucoup plus au sud de la France. Ainsi **Hélianthème des Apennins**, **Phalangère à fleurs de lys** ou encore **Liseron des monts Cantabriques** colorent la réserve du printemps à l'été.



C. Foutrel - CENB

Les reptiles, dont la **Coronelle lisse**, et de nombreux insectes tels la **Mante religieuse** ou le **Flambé** affectionnent ces milieux secs et ouverts de pelouses.

Certains passereaux comme le **Pouillot de Bonelli** affectionnent tout particulièrement les coteaux secs et bien ensoleillés de la réserve.

Les falaises accueillent également d'autres hôtes de choix, tel le **Faucon pèlerin** qui y fait son nid.



Flambé

G. Doucet - CENB



Coronelle lisse

L. Jouve



Pouillot de Bonelli

F. Crosset



Hélianthème des Apennins

G. Doucet - CENB

Le reste de la réserve, recouvert de **forêts**, offre une ambiance plus ombragée.

Sur le plateau, **chênes sessiles, charmes et érables champêtres** dominent le boisement. Sur le versant exposé au nord, des espèces comme le **Hêtre** et les **tilleuls** trouvent des conditions « plus fraîches » propices à leur développement.

Les sous-bois se parent dès le début du printemps du bleu-violet du **Scille à deux feuilles** avant même que les feuilles des arbres n'apparaissent.



Phalangère à fleurs de lys

G. Doucet - CENB



Liseron des monts Cantabriques

C. Foutrel - CENB



Chênaie - charmaie

J. Abadie - CENB



Scille à deux feuilles

M. Jouve - CENB