



Massif forestier du Mont Beuvray

Directive Habitats, Faune, Flore

Numéro européen : FR2600961

Numéro régional : 6

Département : Nièvre, Saône-et-Loire

Arrondissements : Château-Chinon, Autun

Communes : Glux-en-Glenne, Larochemillay, Saint-Léger-sous-Beuvray

Surface : 1 006 hectares



Au sein du Parc naturel régional du Morvan, le site Natura 2000 englobe l'ensemble du massif forestier du Mont Beuvray, un des monts du Haut-Morvan culminant à 821 mètres d'altitude.

Principalement recouvert de hêtraies, le massif est sillonné de petits ruisseaux et ponctué de pelouses et de landes à caractère montagnard.

Un patrimoine naturel d'intérêt européen



Les forêts : Bien que fortement enrésiné, le massif forestier du Mont Beuvray présente des milieux forestiers d'intérêt européen. Majoritairement représentés par les hêtraies montagnardes et les hêtraies-chênaies collinéennes, ils comportent aussi des aulnaies-frênaies en bords de cours d'eau et une rare érablaie de ravin, implantées de façon plus localisée.

Un important cortège d'espèces est recensé dans les milieux forestiers. Parmi elles, 8 espèces de chauves-souris, dont 2 d'intérêt communautaire. Certaines n'utilisent les boisements que pour s'y nourrir (Vespertilion de Bechstein) tandis que d'autres les exploitent tout au long de leur cycle de vie. C'est le cas de la Barbastelle d'Europe qui gîte dans les arbres, dans des fentes, derrière des écorces décollées ou dans des cavités dues à la décomposition du bois.



Les pelouses assez sèches : Présentes uniquement en deux stations, les pelouses sont développées sur les sols acides les plus secs et les plus pauvres. Elles abritent des espèces végétales spécifiques et attirent une faune remarquable composée, entre autres, de papillons et de reptiles.



Les prairies de fauche assez sèches : Situées sur les zones ouvertes aménagées pour l'accueil du public sur le sommet du Mont Beuvray, les prairies de fauche se trouvent sous la forme de prairies riches à Grande Berce et Brome mou.



Les rivières et les ruisseaux : Caractéristiques des basses montagnes granitiques, les cours d'eau ont conservé ici leur aspect naturel ainsi qu'une bonne qualité physico-chimique et biologique des eaux. Aussi hébergent-ils deux espèces sensibles aux pollutions et reconnues d'intérêt européen, l'Ecrevisse à pattes blanches et le Chabot.

Les enjeux sur le site



Au vue de leur très grande superficie et étant en grande partie à l'origine de la proposition du site au Réseau Natura 2000, les milieux forestiers constituent un enjeu prioritaire. Selon qu'ils relèvent plus ou moins du domaine productif, ils présentent deux facettes :

❖ Les forêts riveraines, ne faisant pas l'objet d'une pression économique forte et souvent gérées de façon très extensive, sont principalement menacées par toute action susceptible de modifier les conditions d'humidité des sols et la qualité de l'eau en provenance du bassin versant.

⇒ Maintenir les habitats forestiers humides. Poursuivre la gestion sylvicole actuelle et préserver les apports en eau, d'un point de vue quantitatif et qualitatif.

❖ Les forêts sur sols sains sont soumises à des activités forestières plus intensives pouvant être à l'origine de l'ouverture brutale du milieu, de la dégradation des sols les plus fragiles lors des chantiers de débardage et de la disparition d'habitats naturels indispensables pour le repos, la reproduction ou l'alimentation de certaines espèces animales d'intérêt européen.

⇒ Adopter ou poursuivre une gestion forestière adaptée aux habitats naturels et aux espèces.

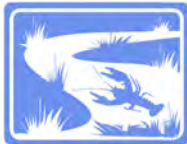
❖ Les peuplements résineux, issus de plantations effectuées dans les années 1950 à 1970 ou bien plus récemment, occupent d'assez grandes surfaces.

⇒ Réhabiliter les secteurs forestiers fortement dégradés par les plantations résineuses.



De par leur surface réduites et leur valeur écologique, les pelouses acidiphiles et les prairies de fauche apparaissent comme un enjeu majeur. Ne relevant pas du domaine productif et incluses dans la zone intra-muros du sommet du Mont Beuvray, elles sont actuellement entretenues dans un objectif paysager et d'accueil touristique.

⇒ Poursuivre les actions d'entretien adaptées (fauche extensives des prairies et pâturage extensif des pelouses), afin de concilier recherche archéologique, maintien ou restauration des habitats naturels ouverts et valorisation paysagère.



Les ruisseaux à Ecrevisse à pattes blanches et Chabot constituent des habitats d'espèces d'intérêt européen, plus ou moins menacés à l'échelle nationale et dont le maintien apparaît comme un fort enjeu. En assez bon état de conservation, ils sont toutefois l'objet d'activités humaines pouvant leur être particulièrement défavorables telles que :

- les pollutions et l'érosion issues des activités sylvicoles réalisées sur l'ensemble du

bassin versant ;

- les modifications des berges et de la ripisylve.

⇒ Préserver les cours d'eau lors des pratiques d'activités forestières.

RESEAU NATURA 2000
PROJET DE SITE D'IMPORTANCE COMMUNAUTAIRE
Région Bourgogne - Département de la Nièvre et de la Saone et Loire

n°U.E : FR2600961
n° rég.: 6

MASSIF FORESTIER DU MONT BEUVRAY
PROPOSITION DE SITE



Plan de situation
Echelle 1/25 000
DIREN de Bourgogne
Préfecture de région
Sources fond : IGN
Carte N°2825 OUEST