

DECOUVRIR LA FORÊT DE

PAIMPONT



SITE NATURA 2000





QU'EST QU'UN SITE NATURA 2000 ?

Natura 2000 est un réseau européen de sites identifiés pour la qualité, la rareté ou la fragilité des habitats naturels et des espèces animales ou végétales.

Ce réseau a pour objectif de préserver la biodiversité, tout en valorisant les territoires.

Compte tenu de la biodiversité remarquable dont dispose la forêt de Paimpont, ce site fait partie en toute logique de ce réseau.

UNE DÉMARCHÉ DE CONCERTATION

Un Comité de Pilotage (COPI) installé par le préfet et présidé par un élu local réunit l'ensemble des acteurs de territoire (collectivités, socio-professionnels, associations de protection de la nature, administrations, associations de propriétaires...).

Ce Comité a pour objet de dresser, de manière concertée, les objectifs de préservation des habitats naturels et des espèces et de définir les moyens à mettre en œuvre pour les atteindre. Un document de référence appelé DOCument d'OBjectifs (DOCOB) comportant ces informations est consultable à la mairie de Paimpont. Le Comité se réunit au moins une fois par an, pour faire le point sur les actions menées et en suggérer de nouvelles.

Tout l'enjeu sur un site Natura 2000 est de trouver l'équilibre entre la conservation des milieux naturels et le développement raisonné des activités humaines (sylviculture, agriculture, pisciculture, tourisme, urbanisation...).



QU'EST-CE QU'UN HABITAT D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE ?

Un "habitat" est un milieu naturel composé de plantes (flore spontanée) où vivent des animaux (faune naturelle).

Un habitat est dit "d'intérêt communautaire" lorsqu'il est considéré comme rare à l'échelle du continent européen.

On distingue :

- Les habitats naturels d'intérêt européen : milieux terrestres ou aquatiques caractérisés par des conditions particulières de sol, de climat, de relief et composé d'une végétation spécifique.
- Les habitats d'espèces : habitats naturels essentiels à la vie et à la reproduction d'une espèce d'intérêt européen.



Les landes sèches à ajoncs et bruyères sont des habitats d'intérêt européen...

...et également le lieu de nidification de l'engoulevent d'Europe, espèce d'intérêt européen



LES HABITATS D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Le site Natura 2000 de la forêt de Paimpont comprend 14 habitats d'intérêt européen. Les habitats forestiers servent d'écrin à d'autres habitats remarquables, des petits bijoux de biodiversité que sont les tourbières, les landes et les étangs forestiers.

Les habitats forestiers



if



houx



hêtraie à houx

La hêtraie-chênaie acidiphile à houx et if

Le hêtre et le chêne sessile sont les essences principales de cet habitat auxquels se mêlent l'alisier torminal et le sorbier des oiseleurs et un sous-bois épais de houx. Sous les frondaisons denses de cette forêt, on rencontre de manière disséminée des ifs.



La tourbière boisée

Les tourbières à sphaignes peuvent se boiser naturellement avec le bouleau pubescent qui forme alors des peuplements denses. Ces tourbières se situent principalement dans de petites dépressions et au bord des étangs. Ces tourbières, où l'on rencontre parfois de l'osmonde royale, ont une valeur environnementale élevée.

La chênaie pédonculée à molinie

Souvent associé à la boulaie tourbeuse, cette chênaie se caractérise par des peuplements très clairsemés où la molinie recouvre presque totalement le sol.



Chênaie à molinie

LES HABITATS D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Les habitats de landes humides, tourbières et prairies à molinie



La lande humide à bruyères

Les landes humides sont composées de petits ligneux, dont la bruyère ciliée, la bruyère à quatre angles, la callune et l'ajonc nain. Ces landes comportent une flore d'intérêt patrimonial, comme la narthécie ou la gentiane pneumonanthe. En fin d'été, ces landes sont richement colorées de floraisons jaunes, roses et bleues.

Bruyère à 4 angles

Narthécie des marais

Gentiane pneumonanthe



Les tourbières et dépressions tourbeuses

Les tourbières sont des formations végétales rases, installées sur des sols engorgés une grande partie de l'année. De nombreuses plantes rares d'intérêt patrimonial sont présentes dans ces milieux, dont les droséras, la grasette du Portugal, les linaigrettes, le scirpe cespiteux, les sphaignes et bien d'autres... Du point de vue de la biodiversité, ce sont des milieux exceptionnels.



Tapis de droséras et linaigrette à feuille étroite

Les prairies à molinie

Ce sont des formations herbeuses denses où la molinie domine largement, mais où il est possible de rencontrer également d'autres plantes comme la succise des prés, des joncs. Ces prairies sont souvent associées aux deux habitats précédents.

LES HABITATS D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Les landes sèches et les pelouses



Callune



Bruyère cendrée



Glaïeul d'Illyrie

Les landes sèches

Ce sont des formations végétales basses, composées principalement d'arbrisseaux (bruyère cendrée, callune et ajoncs). Ces landes ont un fort intérêt environnemental car elles accueillent des espèces d'oiseaux comme l'engoulevent, l'alouette lulu ou la fauvette pitchou, mais aussi le lézard vert, et des plantes telles que le glaïeul d'Illyrie ou le genévrier.

Ces landes font partie du paysage local auquel elles apportent une touche de couleur et une valeur esthétique et touristique indéniable. Un écosystème à préserver, même s'il est assez fréquent dans le secteur.



Orpin d'Angleterre

Les pelouses pionnières sur affleurements rocheux et les pelouses à agrostide

Imbriquées dans les landes sèches, ces pelouses sont des formations végétales typiques des sols superficiels. Elles sont le plus souvent installées autour des dômes rocheux affleurants. Ces pelouses sont des habitats sensibles au piétinement, d'où la nécessité de prendre des mesures pour limiter leur dégradation dans les secteurs les plus visités par les promeneurs. Ces pelouses recèlent de petites plantes fleuries, discrètes, mais ravissantes, comme l'orpin d'Angleterre, le millepertuis à feuille linéaire, la scille d'automne, l'héliantheme à goutte, mais aussi des lichens et des mousses...



Héliantheme à gouttes

Scille d'automne



LES HABITATS D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Les étangs forestiers



Des nappes brumeuses au dessus des étangs, une ambiance fantasmagorique et inquiétante... il n'en faut pas moins pour susciter l'imaginaire mais il en faut beaucoup plus pour effrayer la nature. Les étangs de Paimpont fourmillent d'une biodiversité végétale rarissime dont le coléanthe délicat, mais également le flûteau nageant, la littorelle, le souchet brun, l'utriculaire, la limoselle...



Utrriculaire citrine

LES ESPÈCES D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

Le site Natura 2000 de la forêt de Paimpont abrite de nombreuses espèces végétales et animales, dont une douzaine sont reconnues d'intérêt européen.

La flore d'intérêt européen

Le coléanthe délicat et le flûteau nageant sont deux espèces d'étang. Le coléanthe est une espèce annuelle, qui apparaît en fin d'été sur les rives des étangs à la faveur d'un abaissement du niveau de l'eau. Elle profite de ce moment pour s'épanouir et disparaît dès que le niveau d'eau remonte. Cette espèce est très rare en France et en Europe.

Le flûteau épanouit ses jolies fleurs blanches à partir de mai. Moins rare que le précédente, cette espèce n'est pas pour autant très fréquente.



Flûteau nageant



Coléanthe délicat



Murin de Bechstein

La faune d'intérêt européen

Parmi les nombreuses espèces de chauves-souris rencontrées sur le site Natura 2000, cinq espèces sont d'intérêt européen : le grand rhinolophe, le petit rhinolophe, le grand murin, le murin de Bechstein et la barbastelle.

Les autres espèces d'intérêt européen sont un batracien comme le triton crêté, des insectes comme le lucane cerf-volant, le grand capricorne, le pique-prune et le damier de la succise.

COMMENT AGIR EN FAVEUR DE LA BIODIVERSITÉ ?



Respecter la réglementation et les clôtures. Elles permettent de laisser en paix la faune.



Ne pas faire de feu et ne pas fumer car les forêts et les landes sont très inflammables.



Ne pas laisser de déchets dans la nature quels qu'ils soient, pas même les déchets verts comme les tontes de pelouse ou les tailles de haie.



Donner les consignes favorables au maintien de la biodiversité aux entreprises travaillant dans le site Natura 2000 et aux usagers le fréquentant.



Faire les travaux sylvicoles, agricoles ou d'entretien en dehors des périodes de reproduction des animaux.



En sylviculture, conserver des arbres sénescents. Ceci est favorable aux chauves-souris, aux oiseaux cavicoles et à une multitude d'invertébrés.



Pour les étangs, procéder tous les 2 ou 3 ans à un abaissement du niveau d'eau, pour favoriser le coléanthe et les autres plantes des rives exondées.



Ne pas cueillir les fleurs sauvages, car certaines espèces peuvent être rares. Ne pas détruire les sites qui les hébergent.



En promenade, respecter les chemins pour ne pas piétiner les milieux naturels. Ne pas laisser divaguer les animaux domestiques.



Ne pas introduire d'espèces végétales ou animales exotiques et envahissantes, car certaines peuvent détruire un milieu naturel en quelques mois (ex : la jussie, le rhododendron, la tortue de Floride...).

INFORMATIONS PRATIQUES

Des visites gratuites...

L'animateur du site Natura 2000 est à votre disposition pour vous donner des conseils en faveur de la biodiversité au cours de visites gratuites.

Ces visites sont accessibles :

- à tous les propriétaires d'une parcelle incluse dans le site Natura 2000 ;
- à tous les gestionnaires qui souhaitent mettre en place des actions bénéfiques pour la biodiversité ;
- à tout maître d'œuvre, entreprise ou prestataire de service qui intervient sur le milieu naturel et les habitats d'intérêt communautaire ;
- à tout porteur de projet ayant besoin d'analyser l'impact de son projet sur la biodiversité du site.

Personne à contacter :

Pierre BROSSIER
Animateur du site Natura 2000
CRPF - 8 place du colombier
35000 RENNES
Tél : 02 99 30 00 30
Mél : pierre.brossier@crpf.fr

Où se renseigner ?

Pays de Plœrmel-Cœur de Bretagne

Centre d'activités de Ronsouze

BP 30555 - **56805 PLOËRMEL cedex**

Tél : 02 97 74 04 37

Mél : contact@paysdeploermel-coeurdebretagne.fr

Web : www.paysdeploermel-coeurdebretagne.fr

Centre Régional de la Propriété Forestière de Bretagne

8 place du colombier - **35000 RENNES**

Tél : 02 99 30 00 30

Mél : pierre.brossier@crpf.fr

Web : www.crpf.fr/Bretagne

DIREN Bretagne

ZAC Aitalante-Champeaux

2 rue Maurice Fabre

35065 RENNES cedex

Tél : 02 23 48 64 00

Pour consulter le DOCOB

<http://www.bretagne.ecologie.gouv.fr>

rubrique Natura 2000 en Bretagne,
le réseau Natura 2000

Crédit : brochure inspirée de la brochure "Natura 2000 dans la vallée du Léguer"

Illustrations photographiques : Elise BUCHET (p4,5) Guy-Luc CHOQUENE (p9) Claire DURIÉZ (couverture, p 7,8),
Laurène DEBUSSCHERE (p5,6), Bruno ROLLAND (p2,4,5,6,7,8,9,11, couverture), CBNB (p9).



*Cette brochure a été financée
dans le cadre des activités d'animation du site Natura 2000
par l'Union européenne (FEADER),
l'Etat (ministère de l'écologie) et le Pays de Plœrmel-cœur de Bretagne.*



Brochure conçue et réalisée par Bruno ROLLAND (CRPF)
Éditée en 2008 en 1000 exemplaires