

Falco & Bombina

Bulletin d'information
Natura 2000



HORS SÉRIE

NATURA 2000

vous accompagne
pour préserver
la biodiversité du territoire



Natura 2000 est un réseau européen de plus de 23 000 sites (dont près de 1 800 en France), créé pour assurer la survie à long terme d'espèces et d'habitats particulièrement menacés. Ce dispositif, fondé sur les directives européennes Oiseaux et Habitats-Faune-Flore, permet de préserver la nature tout en prenant en compte les exigences économiques, sociales et culturelles des territoires concernés.

La Communauté de communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges est au cœur de ce dispositif européen puisque plus de la moitié de son territoire est concernée par au moins un site Natura 2000.

En France, pour chaque site Natura 2000, un document résume les enjeux socio-économiques et environnementaux et définit des actions à mener pour favoriser la biodiversité : le Document d'Objectifs (DOCOb).

Une structure animatrice est ensuite désignée pour mettre en œuvre ce document. Elle accompagne les porteurs de projets le plus en amont possible afin de prendre en compte la biodiversité dans leur activité (application de la réglementation, prise en compte de la biodiversité dans un projet d'aménagement ou une manifestation sportive, etc.).

Le volontariat est un principe clé du dispositif Natura 2000 : les acteurs qui le souhaitent peuvent signer des contrats en s'engageant à mettre en place des actions en échange d'un accompagnement financier et technique.

Des contrats peuvent par exemple être passés avec des agriculteurs afin d'améliorer les pratiques agricoles en faveur de la nature.

**NATURA 2000
EN FRANCE,
C'EST DU
BONUS !**

Et la Communauté de communes dans tout ça ?

La Communauté de communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges est la structure animatrice de deux sites Natura 2000 : les « Combes de la Côte dijonnaise » et la « Forêt de Cîteaux et environs ». Le troisième site Natura 2000 présent sur le territoire est la Zone de Protection Spéciale (ZPS) « Arrière Côte de Dijon et de Beaune », animée par la Communauté d'Agglomération de Beaune, Côte et Sud.

Ces structures animatrices coordonnent les démarches et accompagnent la mise en œuvre des actions des différents DOCOb par des particuliers, des agriculteurs (mesures agro-environnementales et climatiques), des propriétaires forestiers (contrats forestiers) ou encore des communes. Pour évaluer l'impact des actions, elles sont chargées de faire réaliser des suivis de la faune et de la flore préservées.

Pour plus d'informations sur le dispositif Natura 2000, n'hésitez pas à consulter le site internet de la Communauté de communes :

www.ccgevrey-chambertin-et-nuits-saint-georges.com.



Le Pic mar

Ressemblant au Pic épeiche, le Pic mar est un oiseau plutôt discret tout au long de l'année. Mais pendant la saison des amours, il ne passe pas inaperçu en poussant de fréquents cris plaintifs. Il affectionne particulièrement les vieilles forêts de feuillus. La densité de Pic mar sur le massif de Cîteaux est une des plus fortes de France.



Des prairies qui se raréfient

Les prairies bocagères forment localement des ensembles de qualité. Elles sont un important témoin de l'élevage mais ont fortement régressé depuis le XX^{ème} siècle et sont aujourd'hui rares sur le site Natura 2000. Les prés cèdent peu à peu la place aux champs et aux plantations de peupliers. Le maintien de la fauche et d'un pâturage extensif garantit leur préservation et la présence d'une végétation variée. Avec la plantation de nouvelles haies, il est possible d'améliorer la biodiversité de cet ensemble agricole, ainsi que la protection des berges de fossés, le renforcement des qualités paysagères et la connexion des massifs boisés isolés.

Le Sonneur à ventre jaune

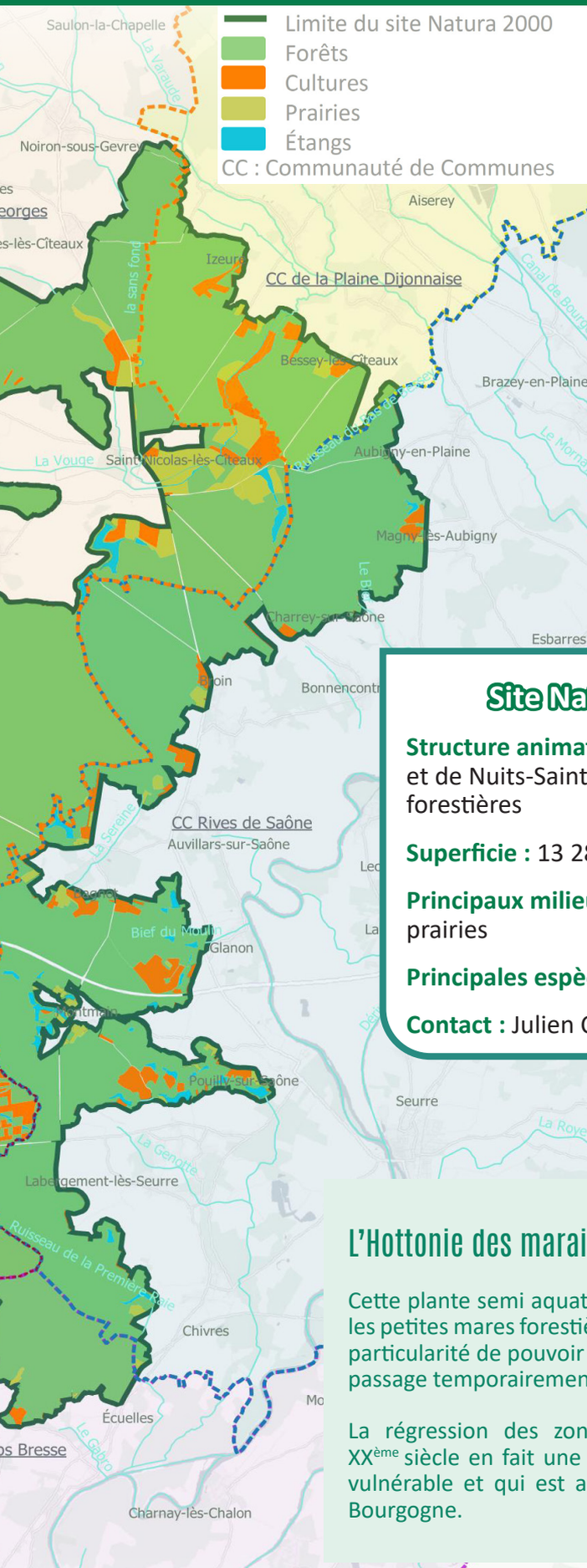
C'est un petit crapaud (de 3 à 5 cm). La couleur de sa face dorsale rappelle celle de la vase, lui servant ainsi de camouflage. La coloration ventrale est, quant à elle, jaune vif sur fond noir à bleu nuit, pour prévenir ses prédateurs de sa toxicité. Les motifs uniques de son ventre permettent l'identification de chaque individu à la manière des empreintes digitales chez l'homme.

Autrefois abondant en France, il est en très forte régression depuis un siècle. L'assèchement et la raréfaction des zones humides, l'uniformisation de ses habitats terrestres (où il peut passer l'hiver), leurs fragmentations (arrachement des haies, disparition de bosquets, urbanisation...) en sont certainement les principales causes.



NATURA 2000

Biodiversité exceptionnelle à préserver



Une forêt pleine d'histoire

C'est un des plus gros ensembles forestiers de la plaine de Saône. Dépendant autrefois de l'abbaye de Cîteaux, cette forêt et les prés qui l'entourent sont l'héritage de lourdes transformations du paysage. Pour répondre aux besoins des moines au Moyen Age, la rivière de la Cent Fonts a été détournée pour alimenter l'abbaye et les différents étangs creusés dans le secteur. Les Cisterciens produisaient ainsi de l'énergie pour les moulins, tout en protégeant l'abbaye des crues. Et les étangs assuraient un apport régulier en carpe, poisson d'eau douce introduit d'Europe de l'Est qui a rapidement pris une place prépondérante dans l'alimentation de l'époque.



Site Natura 2000 « Forêt de Cîteaux et Environs »

Structure animatrice : Communauté de Communes de Gevrey-Chambertin et de Nuits-Saint-Georges, prestations assurées par l'ONF pour les actions forestières

Superficie : 13 281 ha

Principaux milieux à enjeux : forêts de plaine et humides, étangs et mares, prairies

Principales espèces à enjeux : oiseaux forestiers, amphibiens, flore

Contact : Julien CHARLES, 07 77 61 33 53 / julien.charles@ccgevreynuits.com

L'Hottonie des marais

Cette plante semi-aquatique se développe dans les petites mares forestières ombragées. Elle a la particularité de pouvoir se maintenir, malgré un passage temporairement à sec de son habitat.

La régression des zones humides depuis le XX^{ème} siècle en fait une espèce de plus en plus vulnérable et qui est aujourd'hui protégée en Bourgogne.



NATURA 2000 en action dans la forêt de Cîteaux

À Argilly on favorise les vieilles branches !

Dans les forêts françaises, le manque de vieux arbres et de bois mort crée un appauvrissement de la biodiversité. Les vieilles forêts hébergent en effet une richesse exceptionnelle d'espèces (mousses, champignons, insectes, oiseaux, etc.).

La rareté ou l'absence de vieux peuplements forestiers est principalement due à l'exploitation du bois pour l'industrie, l'artisanat ou la production de bois de chauffe.

Dans la forêt de Cîteaux, afin de permettre le vieillissement des arbres dans certaines parcelles, les propriétaires (publics ou privés) ont la possibilité de mettre en place des îlots de sénescence : des secteurs où les arbres ne sont pas exploités pendant 30 ans. Une indemnisation est versée aux propriétaires en échange de cette absence d'exploitation.



+ Fin 2020, un îlot de bois sénescents a ainsi été mis en place par l'Office National des Forêts en forêt communale d'Argilly.



@anvl

Connaître la biodiversité pour mieux la protéger

Le Pic mar est un oiseau protégé qui creuse des cavités dans les troncs des vieux arbres pour y faire son nid. On peut entendre le martellement de son bec sur les troncs jusqu'à un kilomètre de distance !

En 2021, la LPO Bourgogne Franche-Comté a mené un suivi scientifique pour inventorier les Pics mar au sein de la forêt de Cîteaux. Cet inventaire a permis de compléter les connaissances sur la répartition de cette espèce patrimoniale d'intérêt communautaire, ce qui aidera ensuite à améliorer les pratiques de gestion forestière pour favoriser sa présence (ex : création d'îlots de bois sénescents).

Natura 2000 accompagne les projets

En 2020, l'animateur Natura 2000 a accompagné la commune de Labergement-lès-Seurre dans leur projet de remise en eau d'un ancien étang. À partir du projet initial, ses conseils ont permis de proposer des solutions techniques et réglementaires valorisant la richesse écologique du site. Par exemple, la perte d'arbres, supports de nidification de nombreuses espèces, lors du défrichage sera compensée par la mise en défens d'un îlot de vieux arbres sur la commune. De même, les berges de l'étang seront restaurées en pente douce pour être plus favorables au développement de la faune et de la flore.



@jenniard

+ Les enjeux écologiques du site Natura 2000 sont ainsi pris en compte dès l'élaboration du projet.

Concilier travaux forestiers et préservation de l'environnement

L'exploitation forestière de la forêt de Cîteaux demande parfois la création de nouvelles dessertes forestières. Les demandes de travaux sont à chaque fois étudiées pour concilier au mieux biodiversité et activité économique.

Une question, un projet ?

Contactez votre animateur
Natura 2000, Julien Charles

julien.charles@ccgevrey-nuits.com



Mais pourquoi Falco & Bombina ?

Pour parler d'une espèce (et être sûr que l'on parle de la même chose), les biologistes utilisent le nom scientifique, nom donné officiellement et toujours en latin. Falco est le nom de genre des faucons et Bombina celui des crapauds sonneurs. Ce sont deux espèces emblématiques des sites Natura 2000 sur votre territoire.