

FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « PLAINE DU FOREZ », FR8212024



- Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- Département de la Loire (42)
- Surface du site: 32838 ha
- Président du Comité de Pilotage: M. CHARTIER
- Structure opératrice: Conseil Général de la Loire
- Le Conseil Général de la Loire a élaboré le DOCOB avec l'appui du bureau d'étude Mosaïque Environnement, validé en juin 2009

Le programme Natura 2000 en bref...

Natura 2000 vise à la protection des espèces et des habitats d'intérêt communautaire en s'appuyant sur les activités humaines comme outils de gestion et de sauvegarde du patrimoine naturel. La France a choisi d'appliquer Natura 2000 dans une démarche concertée, basée sur le principe du volontariat et de la contractualisation. Les acteurs locaux sont donc pleinement intégrés au processus, en pilotant l'élaboration du Document d'Objectif (DOCOB), puis son animation. Il constitue le document de référence, sans limitation de durée de vie, qui vise à définir les objectifs de conservation des habitats et espèces ainsi que les actions de gestion à mener, après une phase de diagnostic des enjeux écologiques et humains.

Ces actions se déclinent principalement avec les outils que sont: les contrats Natura 2000 et les chartes Natura 2000.

L'objet de cette fiche est de présenter les principaux éléments du DOCOB, sachant que ce dernier est disponible en mairie, ou auprès de l'opérateur Natura 2000, et téléchargeable sur internet.

• Les enjeux de biodiversité:

Traversée par le fleuve Loire et comportant plus de 330 étangs (surface totale: 1500ha d'eau), la plaine constitue une zone humide majeure pour les oiseaux d'eau et la flore associée. De nombreuses espèces d'oiseaux remarquables sont liées aux étangs et milieux fluviaux, et sont reconnues d'intérêts majeurs au niveau national.

Le tableau ci-dessous présente les espèces d'oiseaux principales inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux. La liste, loin d'être exhaustive, privilégie les oiseaux les mieux connus, dont la représentativité sur le site et les menaces sont clairement identifiées, porteurs d'enjeux forts.

Tous les éléments et enjeux, même minoritaires sur le site, sont à connaître et à considérer avant d'effectuer toute perturbation sur le milieu (construction, aménagement...).



FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « PLAINE DU FOREZ », FR8212024



	Oiseaux Annexe 1	Code Natura 2000	Statut	Menaces principales
Hérons Arboricoles	Aigrette garzette	A026	Nicheur	Dérangements sur les sites de reproduction (fréquentation touristique)
	Bihoreau gris	A023	Nicheur	Dérangements des colonies pendant la période de reproduction sur les étangs
Oiseaux des roselières	Blongios nain	A022	Nicheur	Dégradation des roselières
	Busard des roseaux	A081	Résident	Dégradation des roselières
	Héron pourpré	A029	Nicheur	Intensification des méthodes piscicoles Vidange d'étangs en période de reproduction, pollution des eaux dégradant les roselières
Oiseaux des Etangs	Echasse blanche	A131	Nicheur	Mauvaise gestion des étangs, pas de vasières
	Guifette moustac	A196	Nicheur	Faucardage pendant la reproduction, herbicides dans les étangs et à proximité
Oiseaux forestiers	Milan noir	A073	Nicheur	Fermeture des décharges ménagères, agriculture intensive qui réduit la surface en herbe et ses ressources alimentaires
	Pic noir	A236	Nicheur	Coupe des vieux arbres, diminution du massif forestier et ripisylves
Oiseaux des plaines agricoles	Oedicnème criard	A133	Nicheur, migrateur	Intensification des cultures qui empêchent la seconde nichée, développement de l'urbanisation
	Pie-grièche écorcheur	A338	Nicheur	Arrachage des haies buissonnantes, régression des insectes (pesticides), régression des prairies permanentes
Oiseaux des cours d'eau	Sterne pierregarin	A193	Nicheur	Dégradation des sites de reproduction, tourisme

Au total:

38 espèces inscrites à l'annexe 1 de la Directive Oiseaux, dont 32 sont régulièrement présentes
37 espèces migratrices inscrites à l'Annexe 2 de la Directive Oiseaux, ayant une présence significative.

FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000 « PLAINE DU FOREZ », FR8212024

• Les enjeux socio-économiques:

La connaissance des activités humaines qui occupent le site Natura 2000 et leurs enjeux est indispensable pour en comprendre sa dynamique. Ces usages structurent le territoire et façonnent les milieux sur lesquels ils interviennent, notamment sur le réseau d'étangs. Il est nécessaire de veiller à leur intégration durable sur le site et d'en étudier les impacts sur ces oiseaux d'intérêt patrimonial présents. Cela permettra d'agir de la manière la plus adaptée en exploitant si possible ces activités comme outils de conservation de la biodiversité.

Activités/usages principaux	Proportion concernée sur le site	Type	Enjeux socio-économiques: des modes de gestion durables
Usages de l'eau			
Alimentation en eau potable		Barrages pour l'essentiel	Augmentation des besoins, pression sur la ressource
Irrigation agricole	5000 à 7000ha	Irrigation collective (canal du Forez) et irrigation par pompage	
Activités traditionnelles liées aux étangs			
Pisciculture	Environ 110 pisciculteurs, 271 tonnes de production en 2007	Carpes en majorité, brochets, tanches et gardons	Entretien et préservation des étangs, gestion des populations de poissons
Chasse	Etangs de la ZPS, le fleuve Loire	Gibier d'eau (anatidés), oiseaux de passage (Annexe2)	Préservation des étangs: entretien des milieux, suivi de la faune
Activités sur la plaine			
Agriculture	70,5% de la surface	Exploitations cultures-élevage	Les prairies bocagères, les zones de grandes cultures sont favorables à l'avifaune
Extraction	25 à 30ha	Matériaux alluvionnaires	Impact à prendre en compte, restauration écologique

• Les objectifs principaux pour la préservation des zones à enjeux:

Au croisement de ces enjeux autant écologiques que humains, des objectifs de conservation et/ou de restauration adaptés sont identifiés, dans le but de préserver les oiseaux d'intérêt communautaires et leurs habitats associés. 4 axes principaux découlent d'une réflexion concertée:

Le maintien d'un équilibre visant à concilier le développement avec le maintien des zones agricoles et naturelles, et la préservation de l'écosystème étang sont les objectifs prioritaires à prendre en compte. A cela viennent s'ajouter la nécessité de renforcer les liens entre les acteurs et de poursuivre la connaissance du site et de sa biodiversité.

Pour chaque objectif sont déclinés une liste d'actions concrètes à mettre en œuvre pour gérer les milieux. Il s'agit d'élaborer un plan d'action qui comprend la rédaction des propositions de gestion, des modalités financières et de suivi des mesures.



FICHE DE PRESENTATION DU SITE NATURA 2000

« PLAINE DU FOREZ », FR8212024

Objectifs principaux	Espèces visées	Exemples de mesures de gestion	Possibilité de contrat/ charte Natura 2000
Eviter la consommation et la fragmentation d'espaces naturels et agricoles	Tous les oiseaux remarquables	Prise en compte de la préservation des oiseaux dans les documents d'urbanisme/ Préconisation dans le cadre de projets de création de gravières	
Limitier la mortalité et le dérangement des oiseaux, liés aux aménagements	Tous les oiseaux remarquables	Démarche de sensibilisation et information auprès des usagers, élus...	
Maintenir les étangs favorable à la nidification des oiseaux	Tous les oiseaux remarquables	Restauration et entretien des ouvrages de petite hydraulique/ Entretien des canaux et fossés d'étangs/ Chantier d'élimination ou de délimitation d'une espèce indésirable	X
Maintenir et restaurer les roselières de Typhas dans les étangs	Espèces paludicoles: Héron pourpré, Blongios nain, Busard des roseaux...	Entretien de roselières (faucardage...)	X
Favoriser les nidification des espèces s'installant sur la végétation flottante	Oiseaux nicheurs: Guifettes moustac, Grèbe à cou noir...	Aménagements artificiels en faveur des oiseaux	X
Préserver les nichées d'oiseaux dans les prairies humides	Canards de surface	Retard de fauche des prairies périphériques des étangs	X
Préserver le réseau des cours d'eau et espaces associés	Hérons arboricoles, Milan noir	Entretien et restauration des ripisylves, de la végétation des berges	X
Favoriser la nidification des Sternes	Sternes pierregarin	Aménagements artificiels en faveur des oiseaux	X
Maintenir les berges abruptes	Oiseaux nichant dans les berges abruptes: Martin pêcheur, Guêpier d'Europe...	Chantier de restauration de la diversité physique d'un cours d'eau et de sa dynamique érosive	X
Maintenir une diversité de cultures, favoriser les jachères faunistiques	Oedichnème criard et Vanneaux huppés	Création d'un couvert non récolté	X
Maintenir les haies buissonnantes épineuses, arbres isolés et haies arborées	Oiseaux liés au maillage bocager: Pie-grièche écorcheur	Réhabilitation et plantation de haies, arbres isolés, alignement d'arbres et entretien de haies	X
Maintenir l'intérêt des milieux boisés	Pic noir, Bondrée apivore, Milan noir...	Dispositifs favorisant le développement de bois sénescents	X

Pour en savoir plus...

Contacts:

- Animateur Natura 2000: Conseil Général de la Loire
- DDT de la Loire: 43, avenue de la Libération-BP90509, 42007 Saint-Etienne
Tel: 0477438000, e-mail: ddt-sef-pncv@loire.gouv.fr
- DREAL Rhône-Alpes: 208 bis rue Garibaldi, 69422 Lyon Cedex03
Carole Ray-Barman, Tel: 0437483679,
e-mail: Carole.RAY-BARMAN@developpement-durable.gouv.fr

Sources d'information:

- Site du MEDAD : www.developpement-durable.gouv.fr
- site de la DREAL RA : www.rhone-alpes.developpement-durable.gouv.fr
- Site de la DDT : www.loire.equipement.gouv.fr
- Site du Portail Natura 2000 : www.natura2000.fr
- Carte du site Natura 2000:

Conception: DDT 42-
Bérengère DURET

Crédits photographiques:
Bureau d'étude Mosaïque
Environnement/
www.oiseaux.net/photos/oiseau.x.france

