

Faune, flore et environnement

Elaboration des Documents
d'Objectifs des sites Natura 2000
de la Bassée

Expertise
Ingénierie
Paysage
Gestion
Stratégie
Recherche
Évaluation
Communication
Édition
Formation
Écotourisme
Photographie



**Second comité de
pilotage**

18 Janvier 2011

Sylvain FROC
sfroc@biotope.fr

Damien USTER
duster@biotope.fr

Elaboration des Documents d'Objectifs des sites Natura 2000 de la Bassée

Rappel du contexte et de la
méthodologie

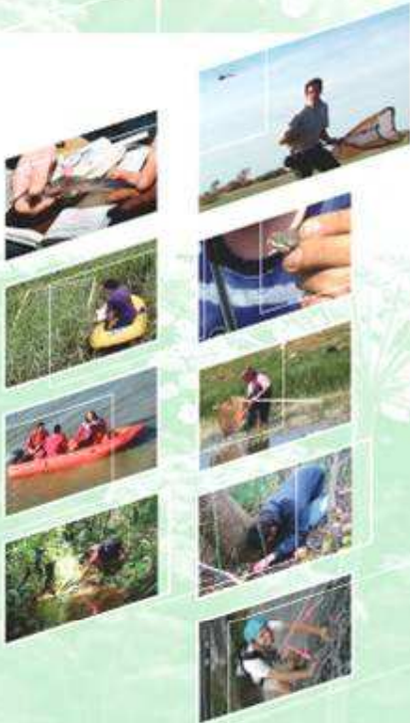
Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités
humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des DOCOB





Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Rappel : Deux sites Natura 2000 en Bassée seine-et-marnaise

Deux sites distincts répondant à deux objectifs de conservation mais appartenant au même réseau :

Natura 2000

- La Zone de Protection Spéciale (ZPS) FR1112002**
« Bassée et plaines adjacentes » désigné au titre de la Directive Oiseaux

- Le Site d'Importance Communautaire (SIC) FR1100798**
« La Bassée » désigné au titre de la Directive Habitats-Faune-Flore

La ZPS « Bassée et plaines adjacentes »

Désigné au titre de la Directive Oiseaux

Un site de taille importante, englobant la vallée de la Seine et les rebords de plateaux alentours

39 communes concernées pour une surface totale de **27 643 ha**

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

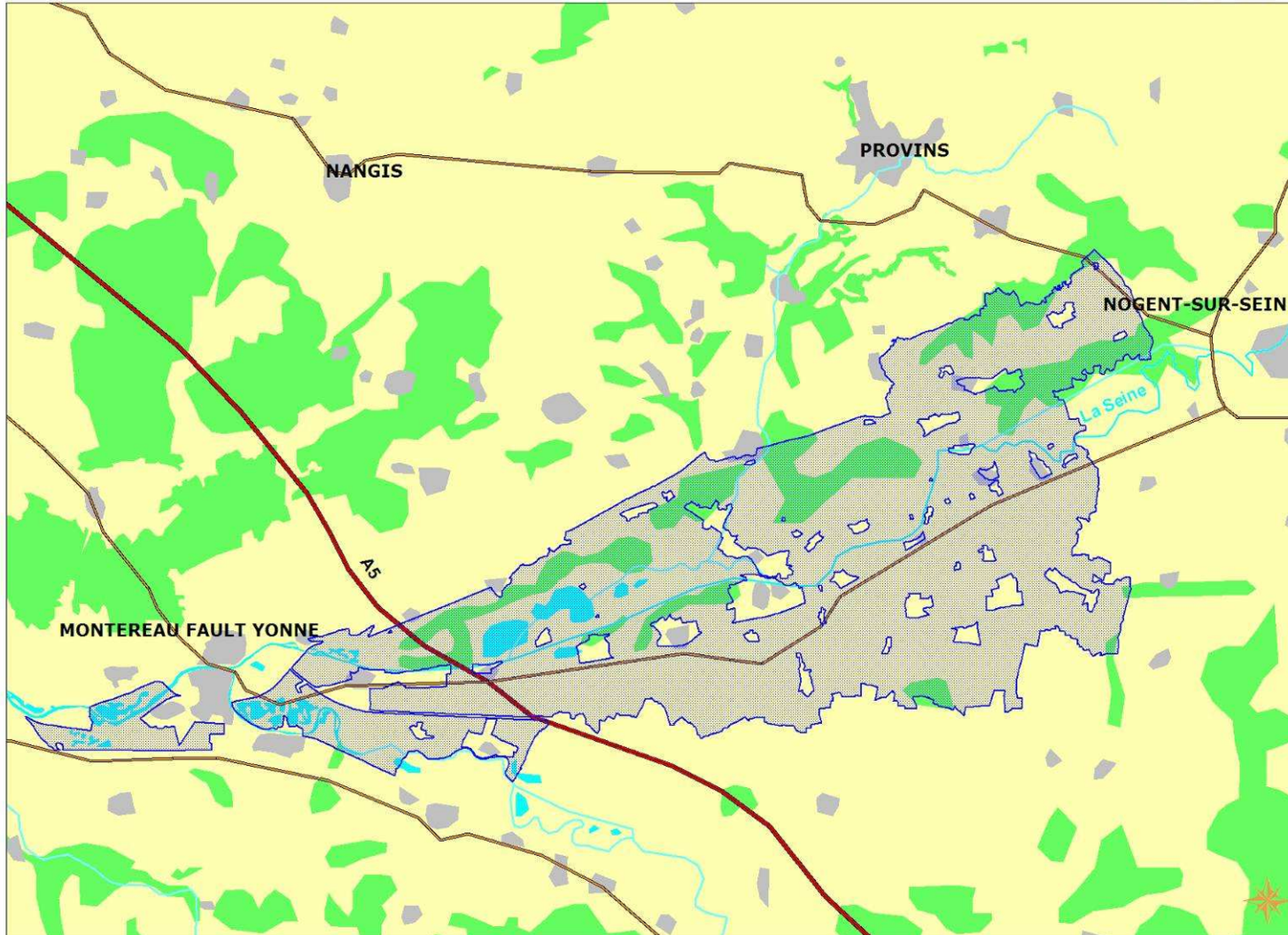
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



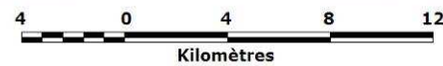
Localisation de la ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration des Documents d'Objectifs
des sites Natura 2000 de la Bassée



- Site Natura 2000
- ZPS "Bassée et plaines adjacentes"
- Réseau hydrographique
- Principaux cours d'eau
 - Plans d'eau
- Occupation du territoire
- Principales zones urbanisées
 - Principaux espaces boisés
- Principaux axes routiers
- Autoroutes
 - Autres axes routiers majeurs

Cartographie: Biotope, 2009



Le SIC « La Bassée »

Désigné au titre de la Directive Habitats

Un site morcelé, réparti le long de la Seine entre
Montereau-Fault-Yonne et Nogent-sur-Seine

18 communes concernées pour une surface totale de **1 404 ha**

Historique :

- 1^{er} périmètre Natura 2000 => Réserve Naturelle de la Bassée
- DOCOB rédigé en 2005 (validé en 2007) sur les 854 ha du site
- Extension récente du périmètre : 550 ha ajoutés
➔ Nouveau Document d'Objectifs

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

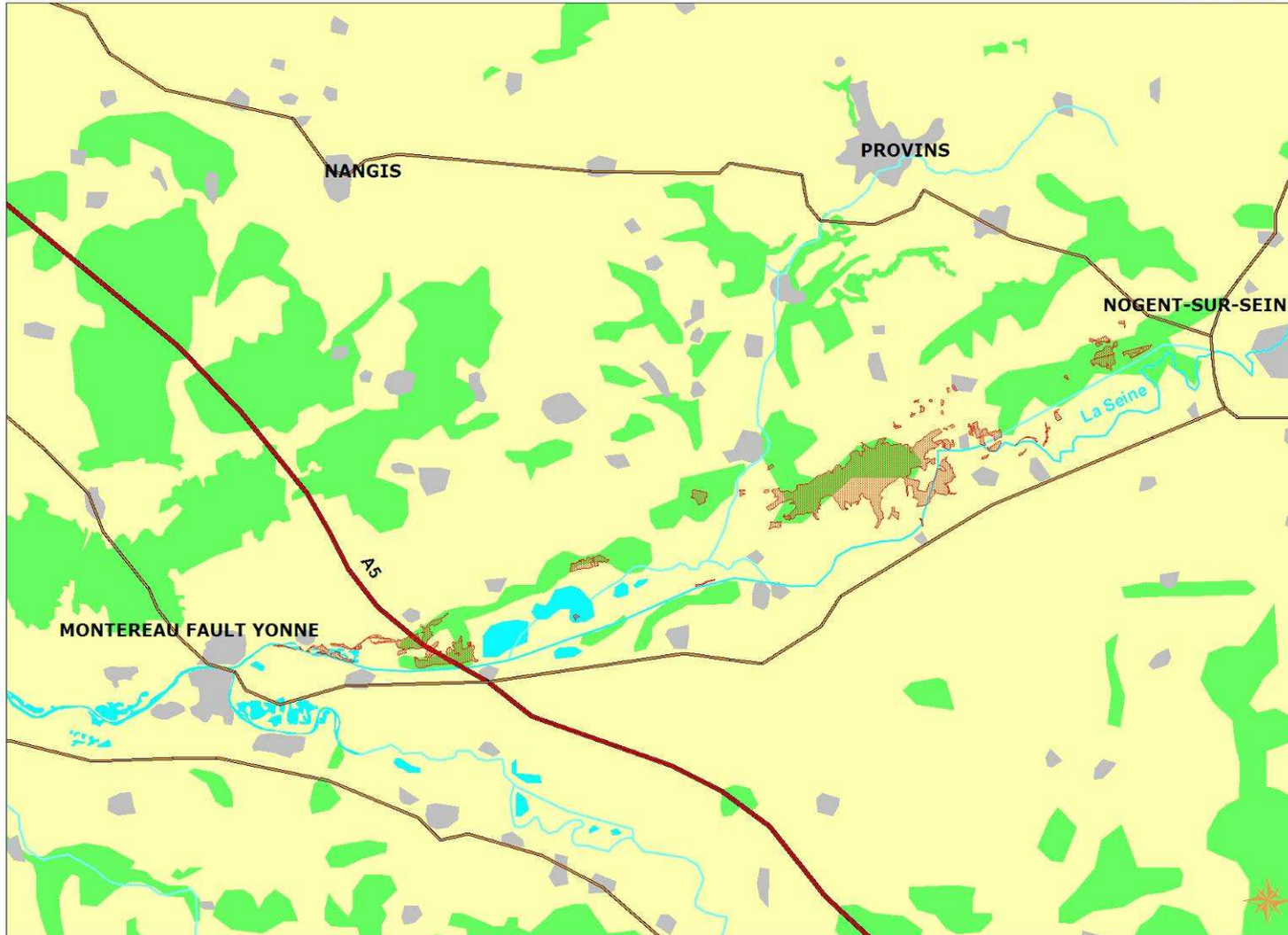
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



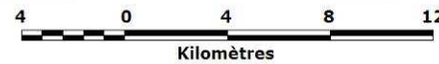
Localisation du SIC "la Bassée"

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration des Documents d'Objectifs
des sites Natura 2000 de la Bassée



- Site Natura 2000
 - SIC "la Bassée"
- Réseau hydrographique
 - Principaux cours d'eau
 - Plans d'eau
- Occupation du territoire
 - Principales zones urbanisées
 - Principaux espaces boisés
- Principaux axes routiers
 - Autoroutes
 - Autres axes routiers majeurs

Cartographie: Biotope, 2009



Rappel : Méthodologie de travail pour la rédaction des DOCOB

Deux sites distincts = Deux DOCOB

Mais

Un seul COPIL

Un opérateur et une méthode de travail commune

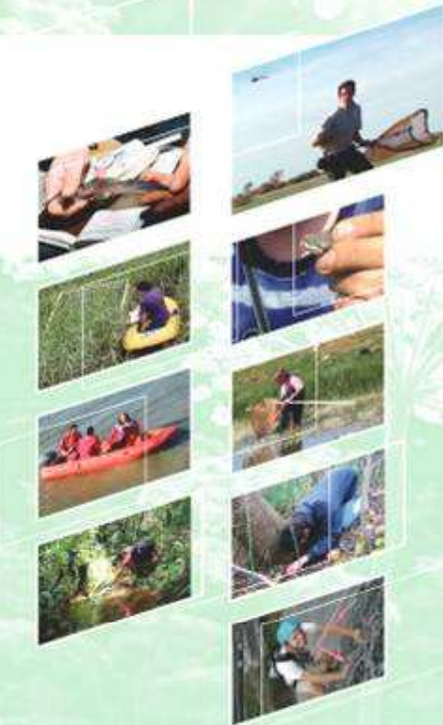
Deux groupes au sein du comité de pilotage :

- Les acteurs concernés par la ZPS
- Les acteurs concernés par le SIC

Certains acteurs concernés par les deux sites

2 principes méthodologiques

CONCERTATION et COMMUNICATION



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Méthodologie de travail pour la rédaction des DOCOB

Élaboration d'un Document d'Objectifs

Opérateur + Comité de Pilotage (COPIL)

diagnostic écologique

diagnostic socio-économique

Objectifs de Développement Durable

→ Actions de gestion

→ Bonnes pratiques

Mise en œuvre

Animateur +
propriétaires et ayant-
droits volontaires

CONTRATS
CHARTE

A photograph of a natural landscape. In the foreground, there is a field of tall green plants with numerous small, light pink flowers. The background is a dense line of green trees and bushes. The sky is a clear, bright blue. The text is overlaid in the center of the image.

**Diagnostic
écologique du
SIC
« La Bassée »**

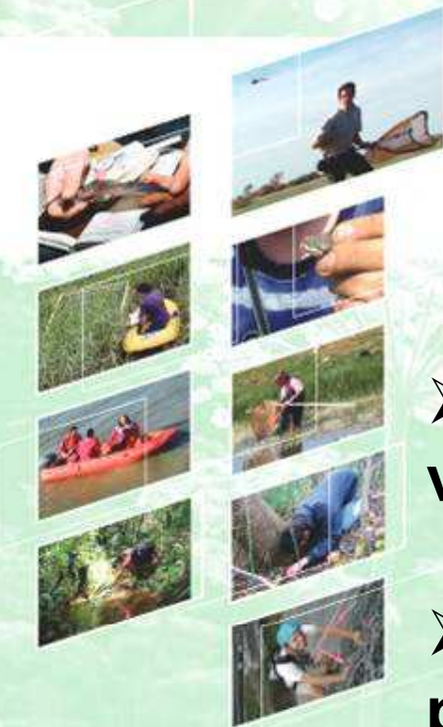
Diagnostic écologique du SIC

Méthodologie

Réalisé par Biotope

- **Les habitats naturels : cartographie de la végétation sur l'ensemble du site**
- **La faune : échantillonnage des milieux les plus favorables et recherche des espèces d'intérêt communautaire**

- Les poissons
- Les insectes
- Les mollusques
- Les chauves-souris
- Les amphibiens



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

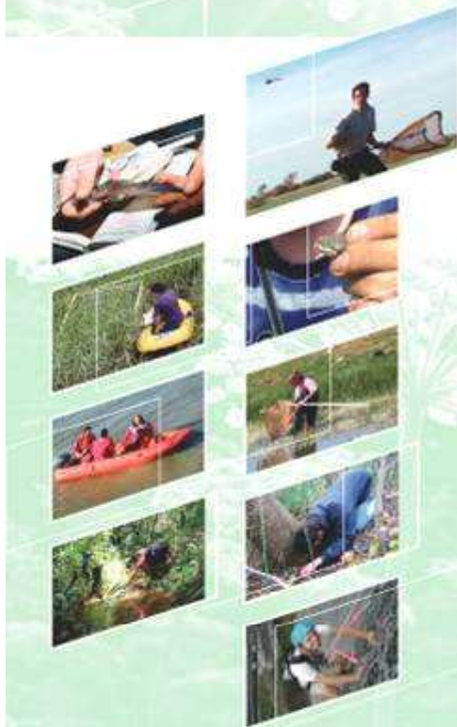
Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Habitats naturels

→ 8 Habitats d'Intérêt Européen identifiés sur le site (donc 5 mentionnées par le Formulaire Standard de Données) :

- Tapis de Characées
- Eaux stagnantes à lentes avec végétation aquatique
- Pelouses calcicoles
- Prairies humides
- Mégaphorbiaies
- Pelouses maigres de fauche
- Frênaies alluviales
- Chênaies-frênaies alluviales



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

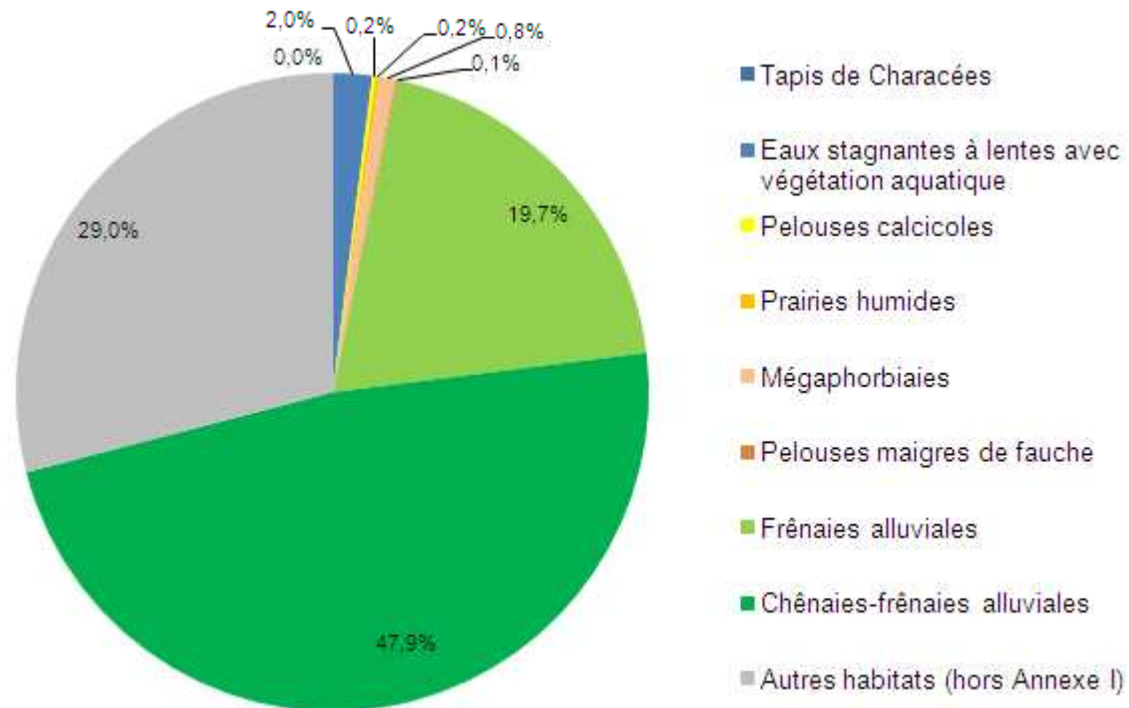
Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Habitats naturels

Surface totale couverte par les habitats d'intérêt communautaire : **996,87 ha** soit **71%** de la surface totale du SIC.

Représentation des habitats naturels sur le SIC



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

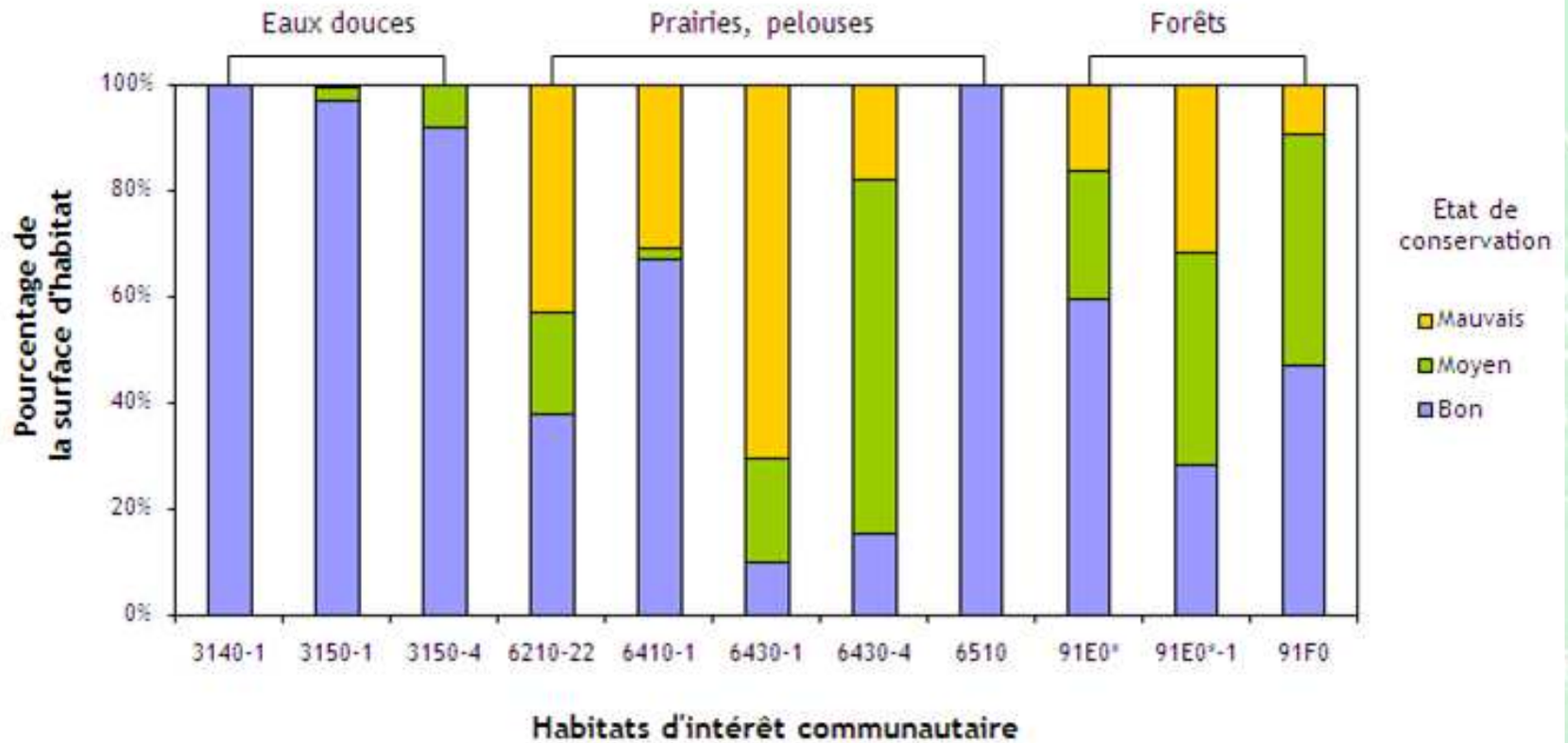
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Habitats naturels

Etat de conservation des habitats d'intérêt communautaire





Prairie humide à Molinie



Eau stagnante à végétation aquatique



Pelouse calcaire

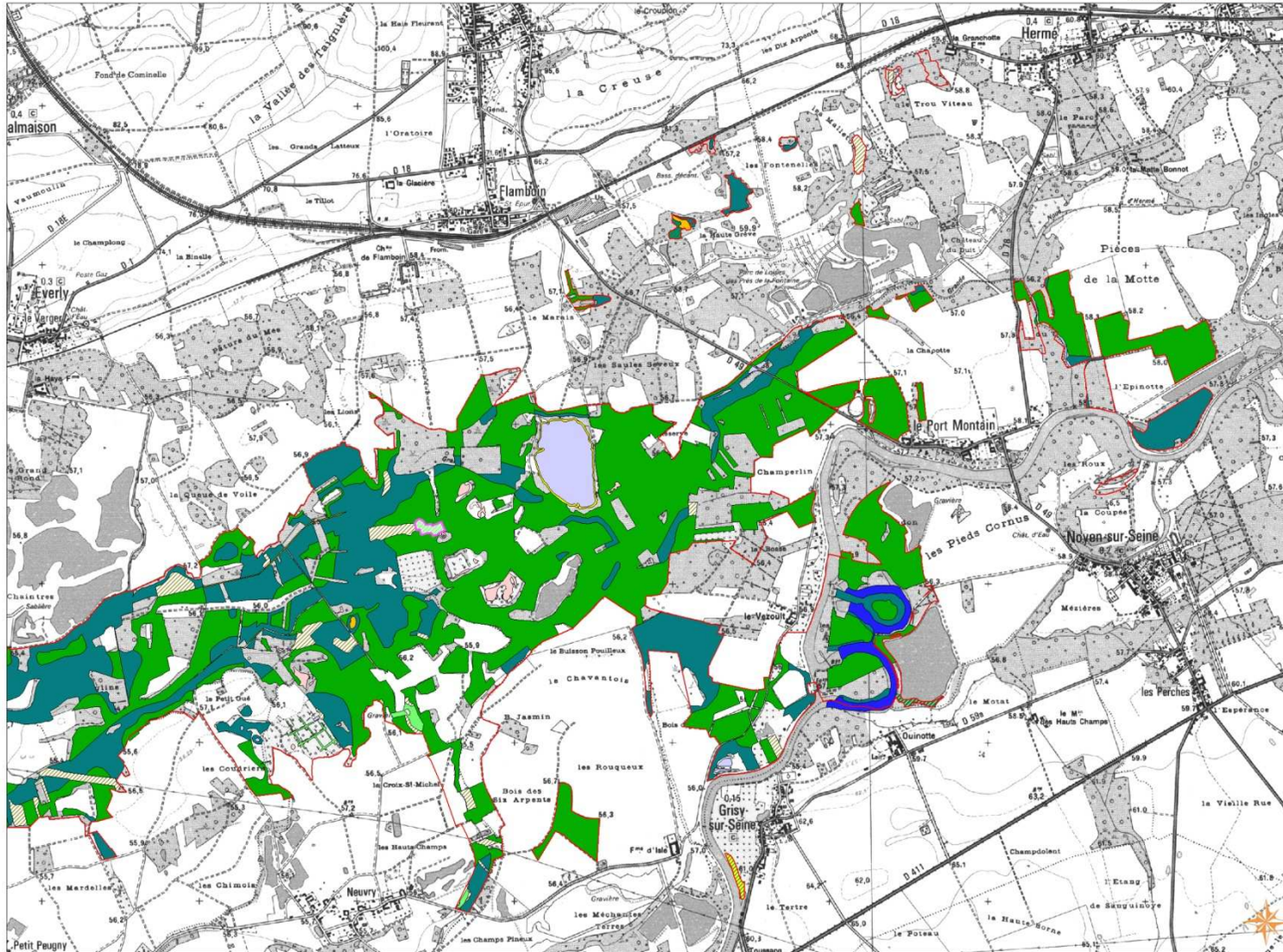


Chênaie-frênaies alluviales



Carte n°9 : Cartographie des habitats d'intérêt communautaire (Planche n° 4/5)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



Site Natura 2000

SIC "La Bassée"

Habitats d'intérêt communautaire
* : Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

- Tapis de Characées (3140-1)
- Eau stagnante et végétation aquatique (3150-1)
- Eau peu courante et végétation aquatique (3150-4)
- Pelouse calcicole du Mesobromion erecti (6210-22)
- Pré humide oligotrophe sur sol paratourbeux (6410-1)
- Mégaphorbiaie eutrophe des eaux douces (6430-4)
- Pelouse maigre de fauche (6510)
- Frénésie alluviale (91E0*)
- Saulnaie arborescente à Saule blanc (91E0*-1)
- Chênaie-frénésie alluviale (91F0)

Habitats d'intérêt communautaire en mosaïque

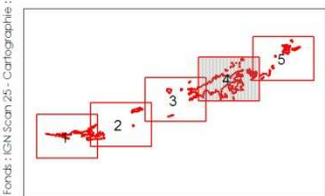
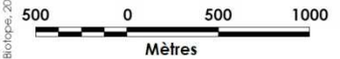
* : Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

- Eau peu courante et végétation aquatique (3150-4)
- Pré humide oligotrophe sur sol paratourbeux (6410-1)
- Mégaphorbiaie mésotrophe collinéenne (6430-1)
- Frénésie alluviale (91E0*)
- Saulnaie arborescente à Saule blanc (91E0*-1)
- Chênaie-frénésie alluviale (91F0)

Mosaïque de plus de deux types

d'habitats d'intérêt communautaire

Habitats du 6410-1, 6210-22 et 6510



Fonds : IGN Scan 25 - Cartographie: Biotope, 2010



Carte n°10 : Etat de conservation des habitats d'intérêt communautaire (Planche n° 4/5)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



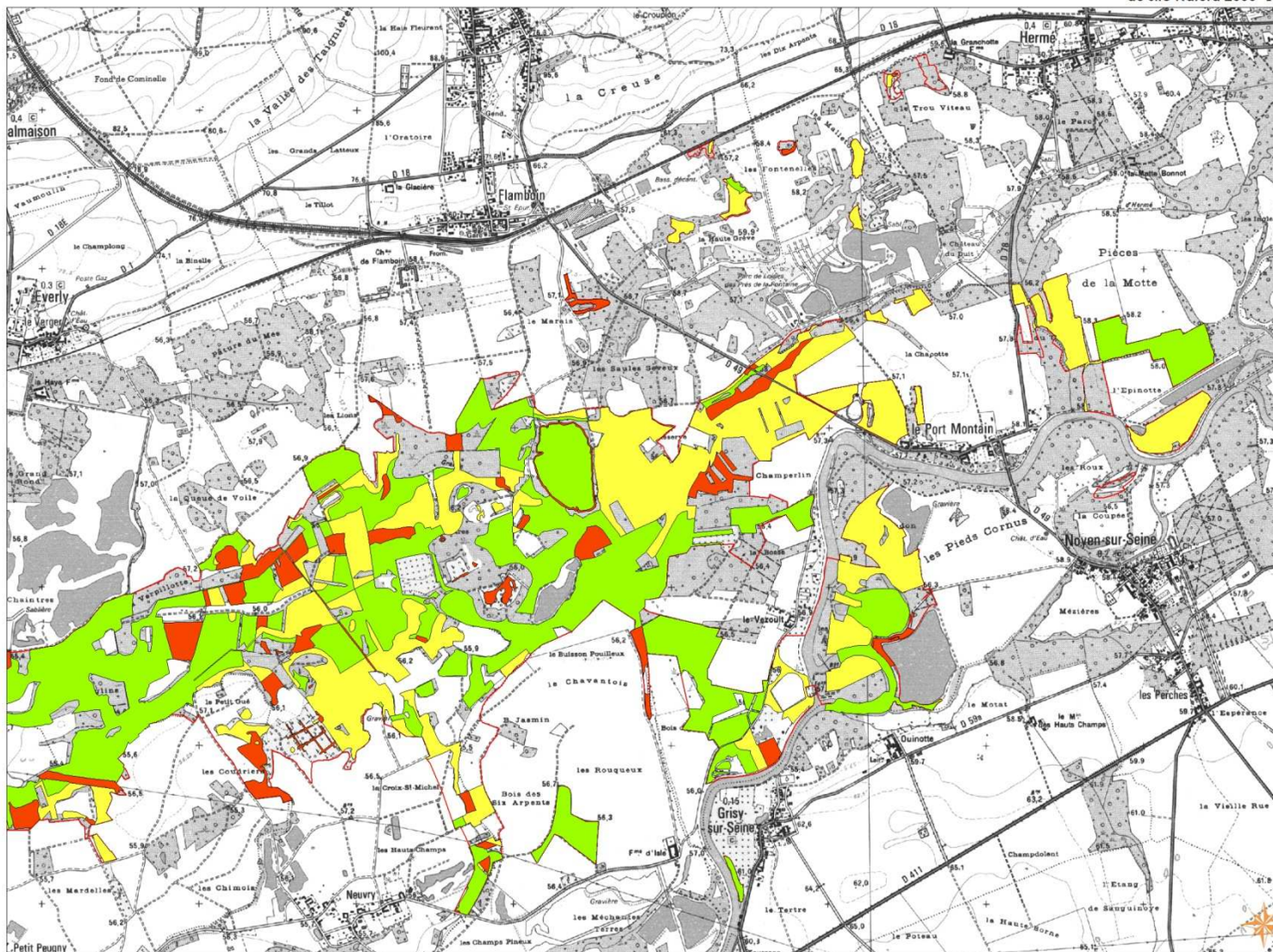
Légende

Site Natura 2000

SIC "La Bassée"

Etat de conservation

- Bon
- Moyen
- Mauvais



Fonds : IGN Scan 25 - Cartographie : Biotope, 2010

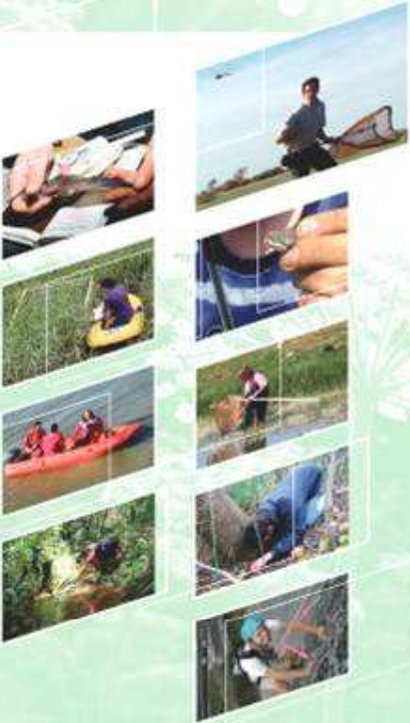
Diagnostic écologique du SIC

Poissons

→ **Méthodologie** : Analyse bibliographique, consultations et analyse fonctionnelle des habitats d'espèces sur le site

→ **4 espèces mentionnées par le Formulaire Standard de Données**

→ **Suite aux prospections : 4 espèces d'intérêt communautaire considérées comme présentes**



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Poissons

La Bouvière

Habitats : eaux stagnantes ou lentes pourvues en végétation aquatique

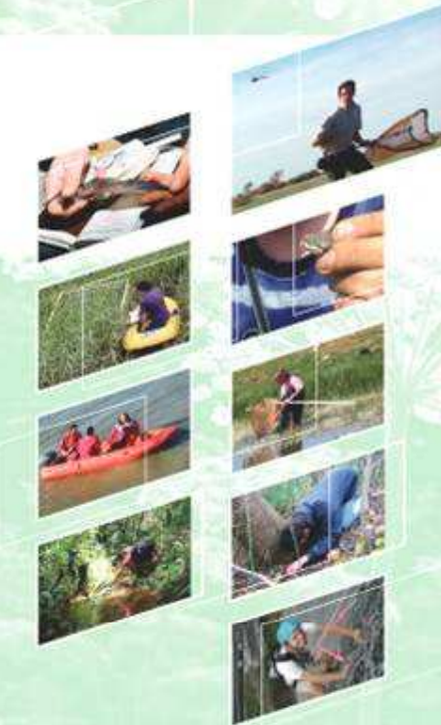
Statut sur le site : bien représentée (bibliographie et observations 2010)

Sites de présence (entre autres) :

- Boucles du Vezoult,
- Grande Noue d'Hermé sur sa partie centrale,
- Grande Noue de Neuvry,
- Vieille Seine à Marolles sur Seine.



Habitat de l'espèce



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Poissons

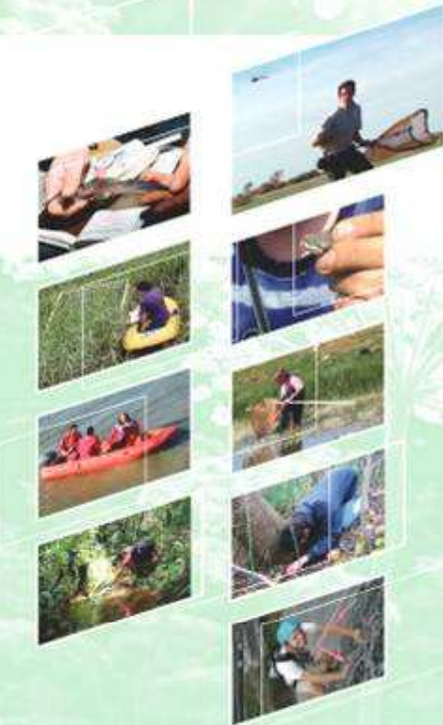
Le Chabot

Habitats : cours d'eau frais, présentant une granulométrie grossière (cailloux, graviers, sables)

Statut sur le site : bien représenté (bibliographie et observations 2010)

Sites de présence (entre autres) :

- Grande Noue d'Hermé
- Vieille Seine en partie amont (Melz sur Seine) et aval (Marolles sur Seine)
- Grande Noue de Neuvry
- Vidée du Rossignol



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Poissons

La Lamproie de Planer

Habitats : eaux courantes, fraîches, à granulométrie variable (sables, graviers...)

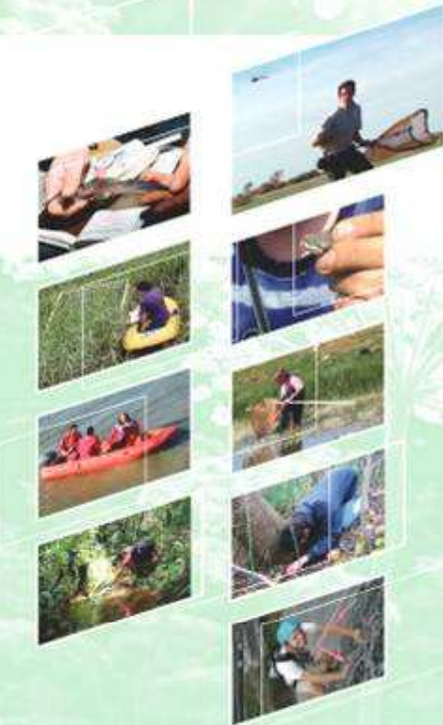
Statut sur le site : présence à confirmer

Sites de présence suspectée :

- Grande Noue d'Hermé



Habitat de l'espèce



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Poissons

La Loche de Rivière

Habitats : cours d'eau à fonds sableux ou sablo-vaseux des milieux à courant lent

Statut sur le site : présente (bibliographie et prospections 2010)

Sites de présence avérée :

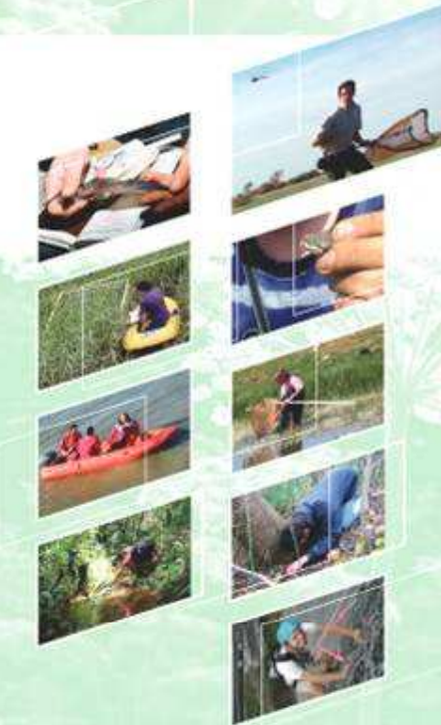
- Grande Noue d'Hermé

Et potentiellement sur :

- Grande Noue de Neuvry,
- Vidée du Rossignol



Habitat de l'espèce



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

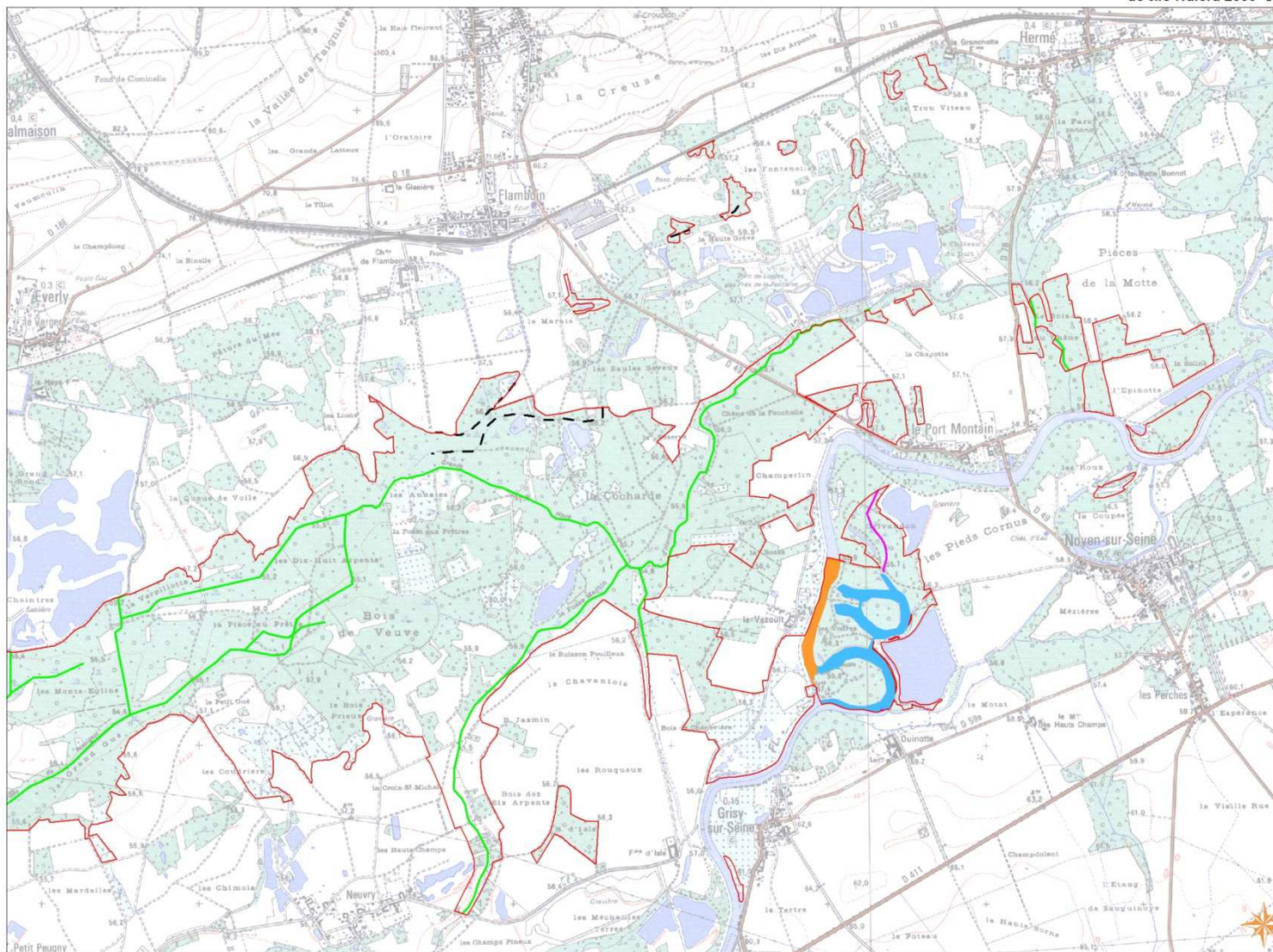
Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Carte n° 11 : Cartographie des habitats d'espèces piscicoles d'intérêt communautaire (Planche n° 4/5)

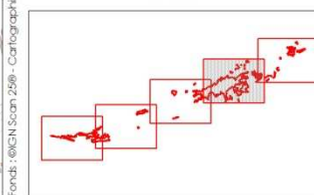
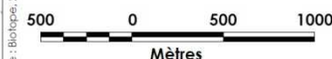
Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



Légende

- SIC "la Bassée"
- Bouvière
- Chabot
- Bouvière, Chabot
- Bouvière, Chabot, Lamproie de Planer, Loche de rivière
- Bouvière, Chabot, Loche de rivière
- Pas de potentialités de présence
- Cours d'eau permanent
- Cours d'eau temporaire

Fonds : ©IGN Scan 256 - Cartographie: Biotope, 2010



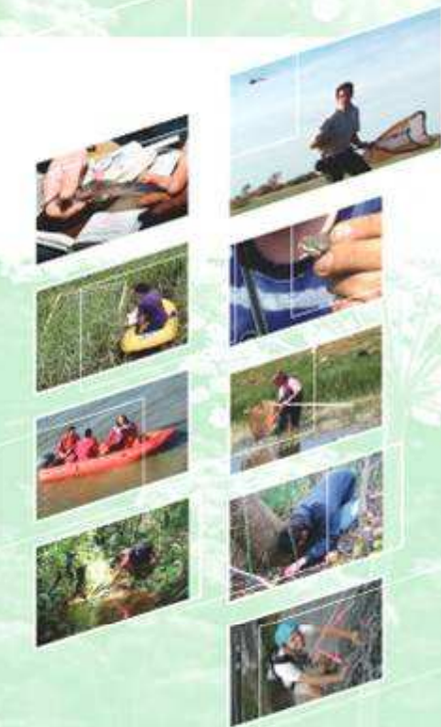
Diagnostic écologique du SIC

Insectes

→ **Méthodologie** : Recherche à vue, recherche d'indices de présence, évaluation des potentialités d'accueil (bibliographie et consultations)

→ **6 espèces d'intérêt communautaire ayant justifié la désignation du site (mentionnée par le Formulaire Standard de Données)**

→ **Suite aux prospections : 4 espèces d'intérêt communautaire retenues dont une non mentionnée par le Formulaire Standard de Données**



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Insectes

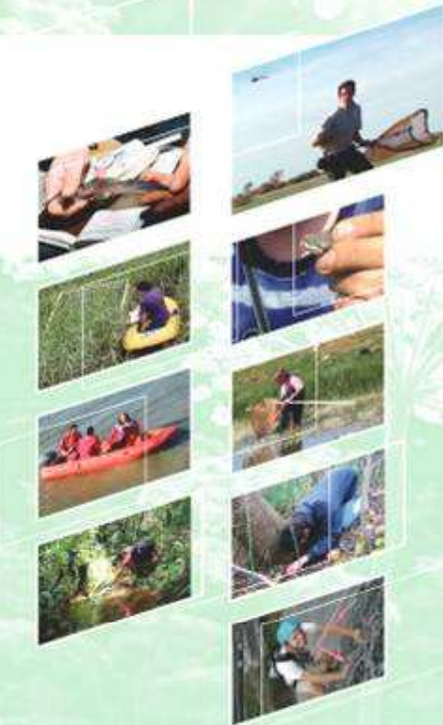
L' Ecaille chinée

Habitats : forte amplitude écologique (bois clairs, broussailles, lisières...)

Statut sur le site : unique observation en 2010 (hors site) mais potentiellement bien répartie sur le site

Sites de présence avérée :

- Vieille Seine à Villiers-sur-Seine (hors site)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Insectes

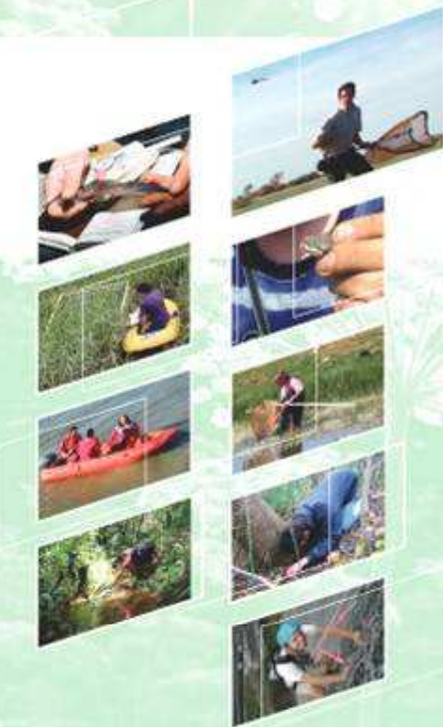
La Cordulie à corps fin

Habitats : cours d'eau ou plans d'eau calmes bordés de végétation

Statut sur le site : bien représentée sur le site (bibliographie, consultations, prospections de terrain)

Sites de présence avérée :

- Rives de la Seine ;
- Vieille Seine.



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Insectes

Le Lucane cerf-volant

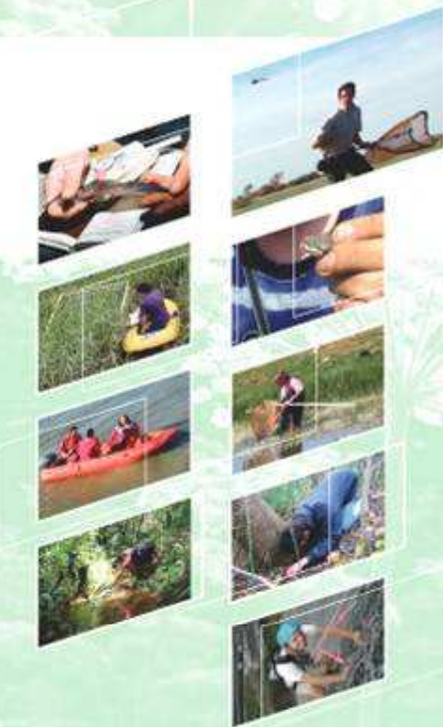
Habitats : vieilles forêts de feuillus, peu exploitées

Statut sur le site : non noté lors des prospections, mais présence avérée en Bassée (bibliographie)

Sites de présence avérée :

- Boisements de la Muette (Marolles-sur-Seine)

Et potentiellement présent sur la majeure partie des espaces boisés de la Bassée



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

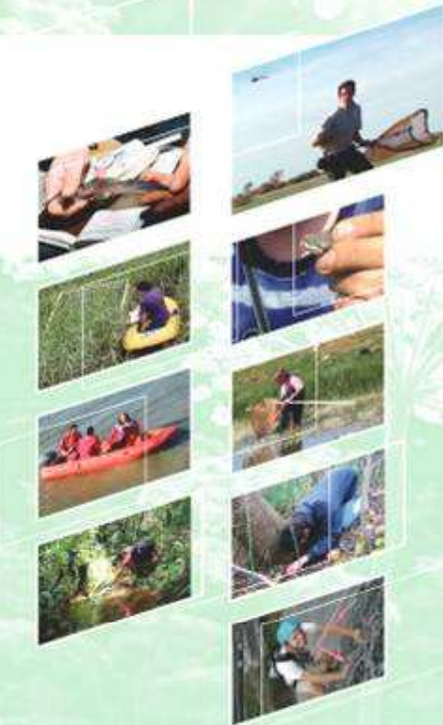
Insectes

Le Cuivré des marais

Habitats : principalement prairies humides

Statuts sur le site :
Redécouverte récente à
Grisy-sur-Seine (ANVL)
Aucun contact en 2010

Sites de présence avérée :
2 secteurs au sud de la
Réserve Naturelle (à
reconfirmer)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

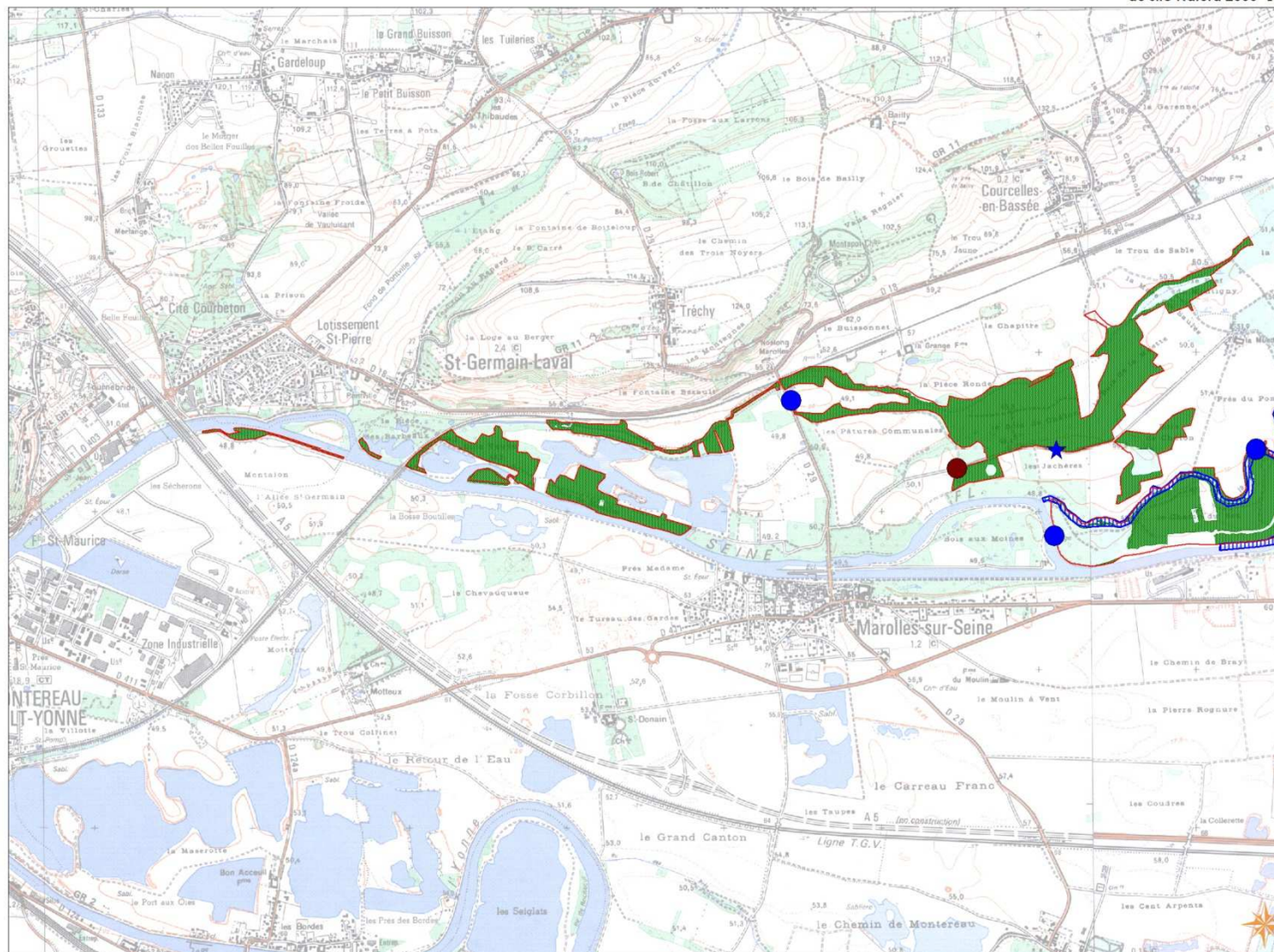
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Carte n° 12 : Insectes d'intérêt communautaire et habitats d'espèces (Planche n° 1/5)

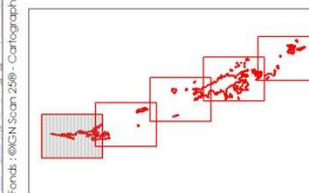
Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



Légende

- Site Natura 2000
 - SIC "La Bassée"
- Observations d'espèces d'intérêt communautaire
 - Cordulie à corps fin
 - Ecaille chinée
- Espèces d'intérêt communautaire mentionnées dans la bibliographie
 - Lucane cerf-volant
 - Cordulie à corps fin
- Habitats potentiels d'espèces d'intérêt communautaire
 - Cuvrés des marais
 - Cordulie à corps fin
 - Lucane cerf-volant

Fonds : ©IGN Scan 256 - Cartographie: Biotope, 2010



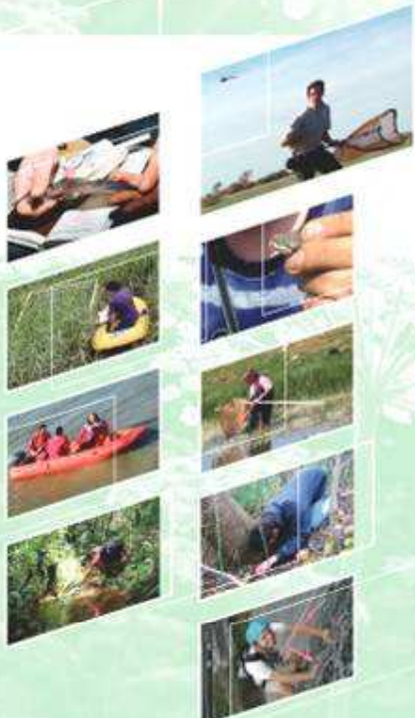
Diagnostic écologique du SIC

Insectes

Trois espèces de coléoptères mentionnées par le Formulaire Standard de Données mais considérées comme absentes :

- le Grand capricorne (*Cerambyx cerdo*) ;
- le Taupin violacé (*Limoniscus violaceus*) ;
- le Pique-prune (*Osmoderma eremita*).

Habitats d'espèces non représentés sur le SIC



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

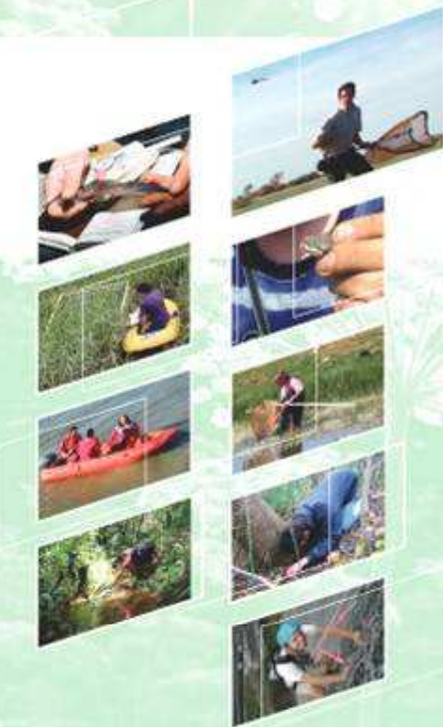
Diagnostic écologique du SIC

Mollusques

→ **Méthodologie** : Prospection à vue des milieux favorables (zones humides, eaux libres pour les mollusques aquatiques...), Bibliographie et consultations

→ **Aucune espèce mentionnée par le Formulaire Standard de Données**

→ **Suite aux prospections : 2 espèces d'intérêt communautaire découvertes**



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Mollusques

La Planorbe naine

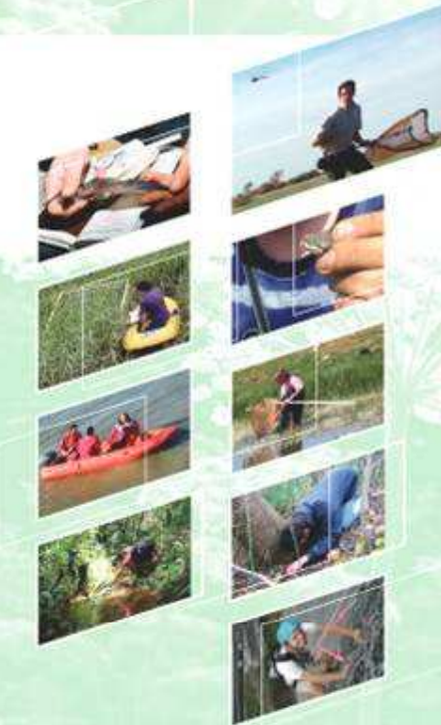
Habitats : milieux aquatiques, en particulier annexes hydrauliques

Statuts sur le site :
Découverte en 2010 à proximité immédiate.
A l'heure actuelle, seule mention sur le Bassin versant de la Seine

Sites de présence avérée :
• **Noüe de la Coupée (Noyen-sur-Seine)**



Habitat de l'espèce



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Mollusques

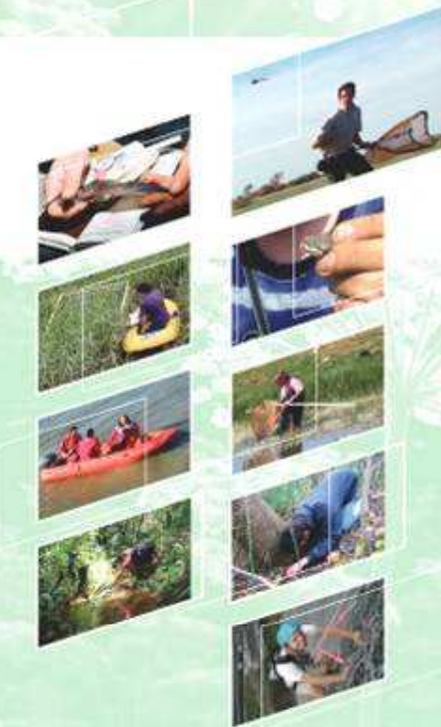
Le Vertigo de Des Moulins

Habitats : formations végétales humides de type roselière ou cariçaie

Statuts sur le site : présent dans le périmètre du SIC, mais également à proximité (prospections 2010)

Sites de présence avérée :

- Noue de la Coupée (Noyen-sur-Seine)
- Bois de Veuve (Réserve Naturelle)
- Ouest de la Réserve (Les Ormes sur Voulzie)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

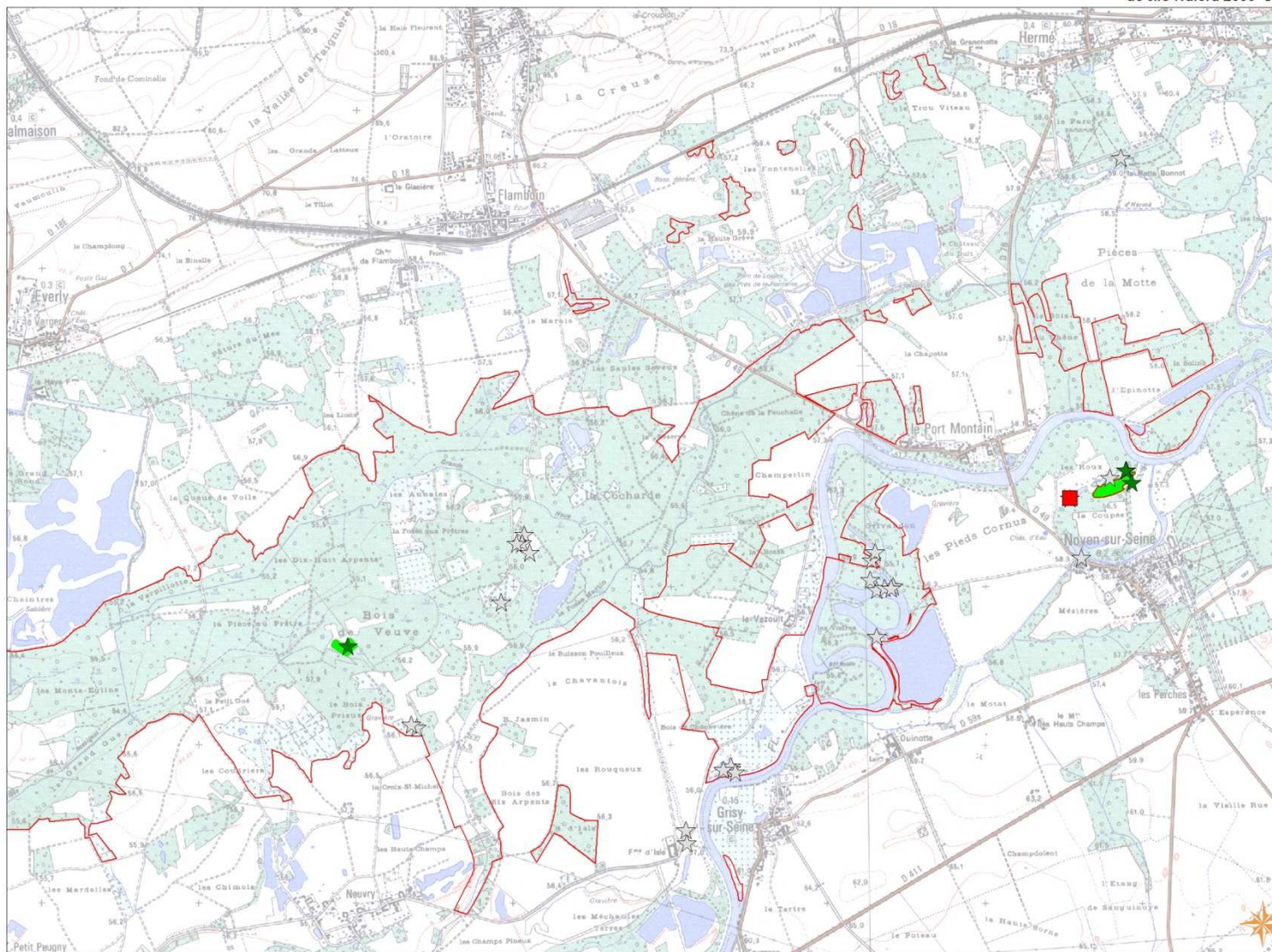
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Carte n° 13 : Mollusques d'intérêt communautaire et habitats d'espèces (Planche n° 4/5)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



Légende

Site Natura 2000

■ SIC "La Bassée"

Observations de mollusques d'intérêt communautaire

■ Planorbe naine

★ Vertigo de Des Moulins

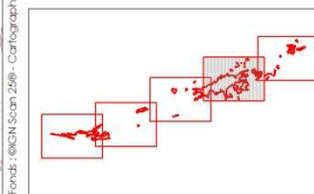
Habitats d'espèce

■ Habitats favorables au Vertigo de des Moulins

Effort de prospection

★ Secteur prospecté, mais aucune observation de mollusque d'intérêt communautaire

Fonds : ©IGN Scan 256 - Cartographie: Biotope, 2010



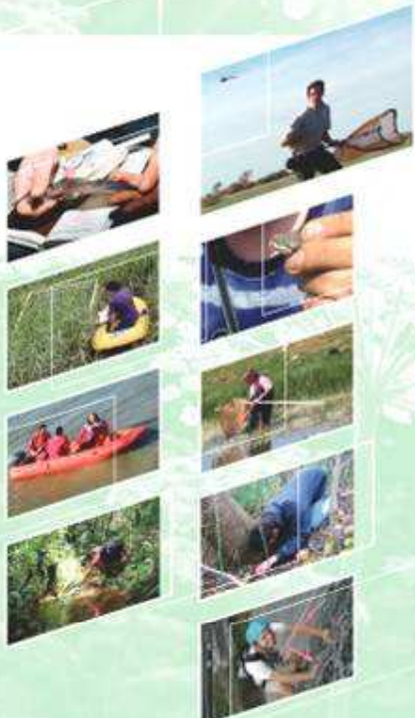
Diagnostic écologique du SIC

Chiroptères

→ **Méthodologie** : Ecoute nocturne et analyse des émissions ultrasonores des chiroptères, complétées par une analyse éco-paysagère, Bibliographie et consultations

→ **2 espèces mentionnées par le Formulaire Standard de Données**

→ **Suite aux prospections : 4 espèces d'intérêt communautaire considérées comme présentes**



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Chiroptères

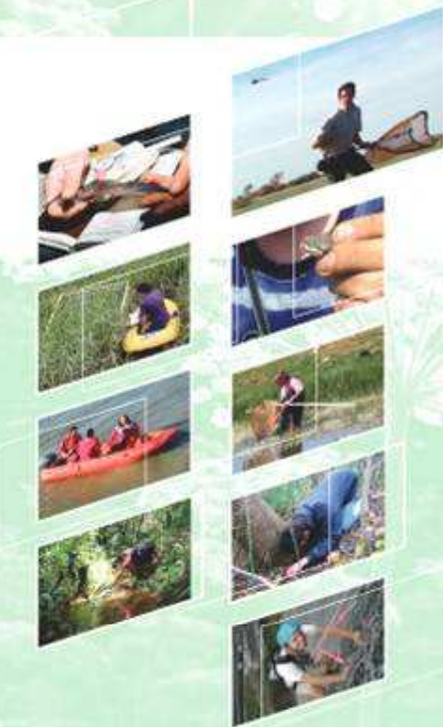
Le Grand murin

Habitats : prairies, marais, pelouses sèches, lisières forestières...

Statuts sur le site : quelques contacts d'individus en chasse (prospections 2010 et bibliographie), hivernage à proximité

Sites de présence avérée :

- Hermé et Courcelles-en-Bassée (chasse)
- Montereau-Fault-Yonne et Michery (sites d'hivernage proches)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

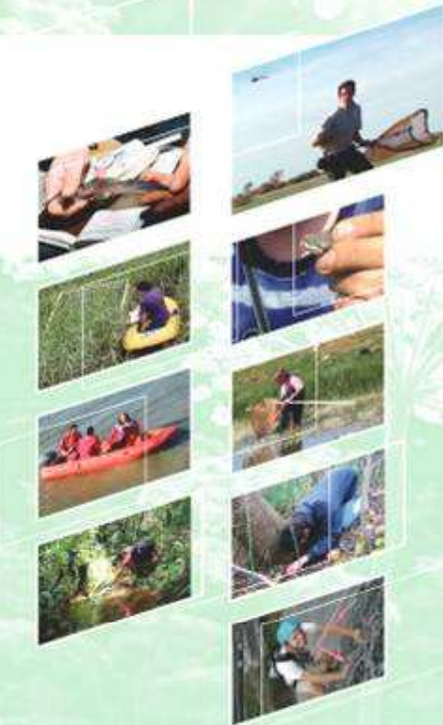
Chiroptères

Le Grand Rhinolophe

Habitats : boisements humides (chasse)

Statuts sur le site : pas d'observation sur site mais milieux favorables et hivernage à proximité

Sites de présence avérée :
• Montereau-Fault-Yonne et Michery (sites d'hivernage proches)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Chiroptères

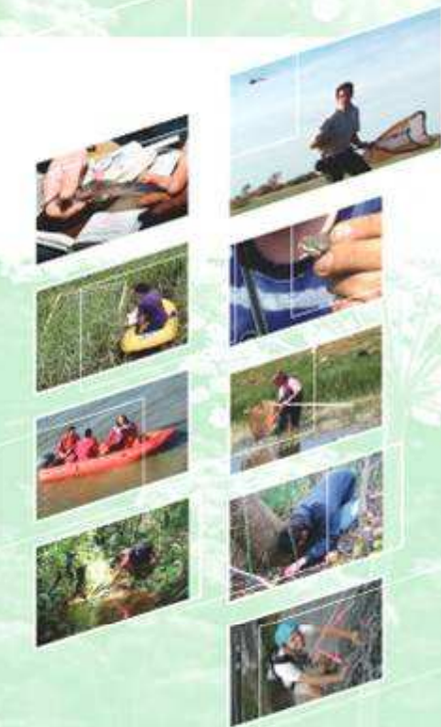
Le Murin de Bechstein

Habitats : forêts de feuillus âgées à sous-bois dense

Statuts sur le site : pas d'observation sur site mais milieux favorables, mentions en chasse et hivernage à proximité (bibliographie)

Sites de présence avérée :

- Chalmaison (en chasse)
- Montereau-Fault-Yonne et Michery (sites d'hivernage proches)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

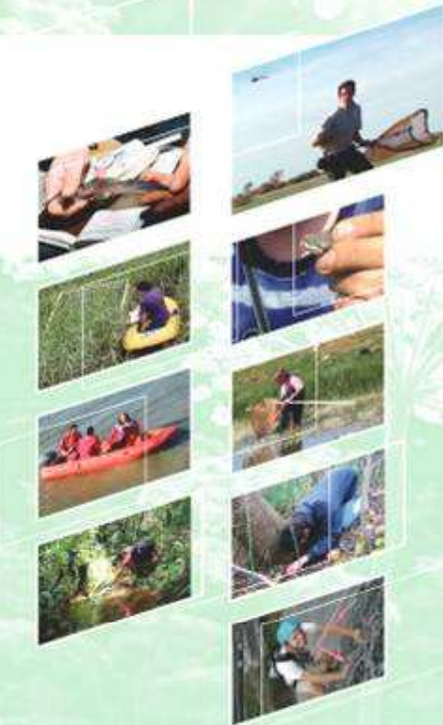
Chiroptères

Le Murin à oreilles échanrées

Habitats : forêts, bocage, ripisylve

Statuts sur le site : pas d'observation sur site mais milieux favorables, hivernage à proximité (bibliographie)

Sites de présence avérée :
• Montereau-Fault-Yonne et Michery (sites d'hivernage proches)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

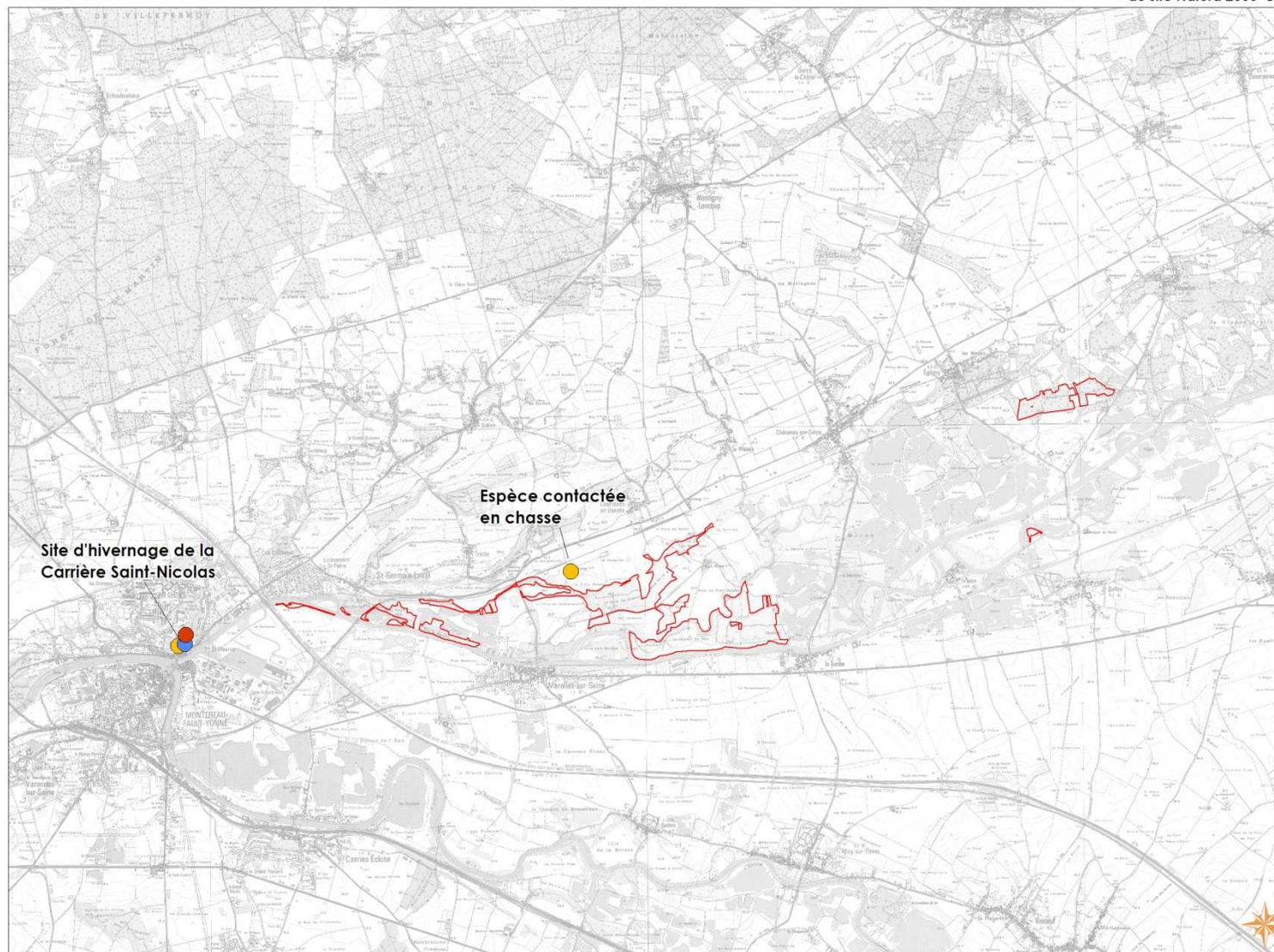
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Carte n° 15 : Chiroptères d'intérêt communautaire - Synthèse des informations (Planche n° 1/2)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Document d'Objectifs
du site Natura 2000 "La Bassée"



Légende

Site Natura 2000

■ SIC "La Bassée"

Source des données

● Bibliographie

★ Prospections 2010

Espèces d'intérêt communautaire

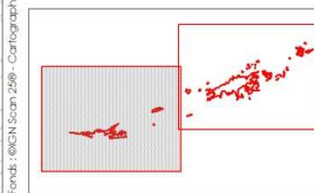
■ Grand Murin

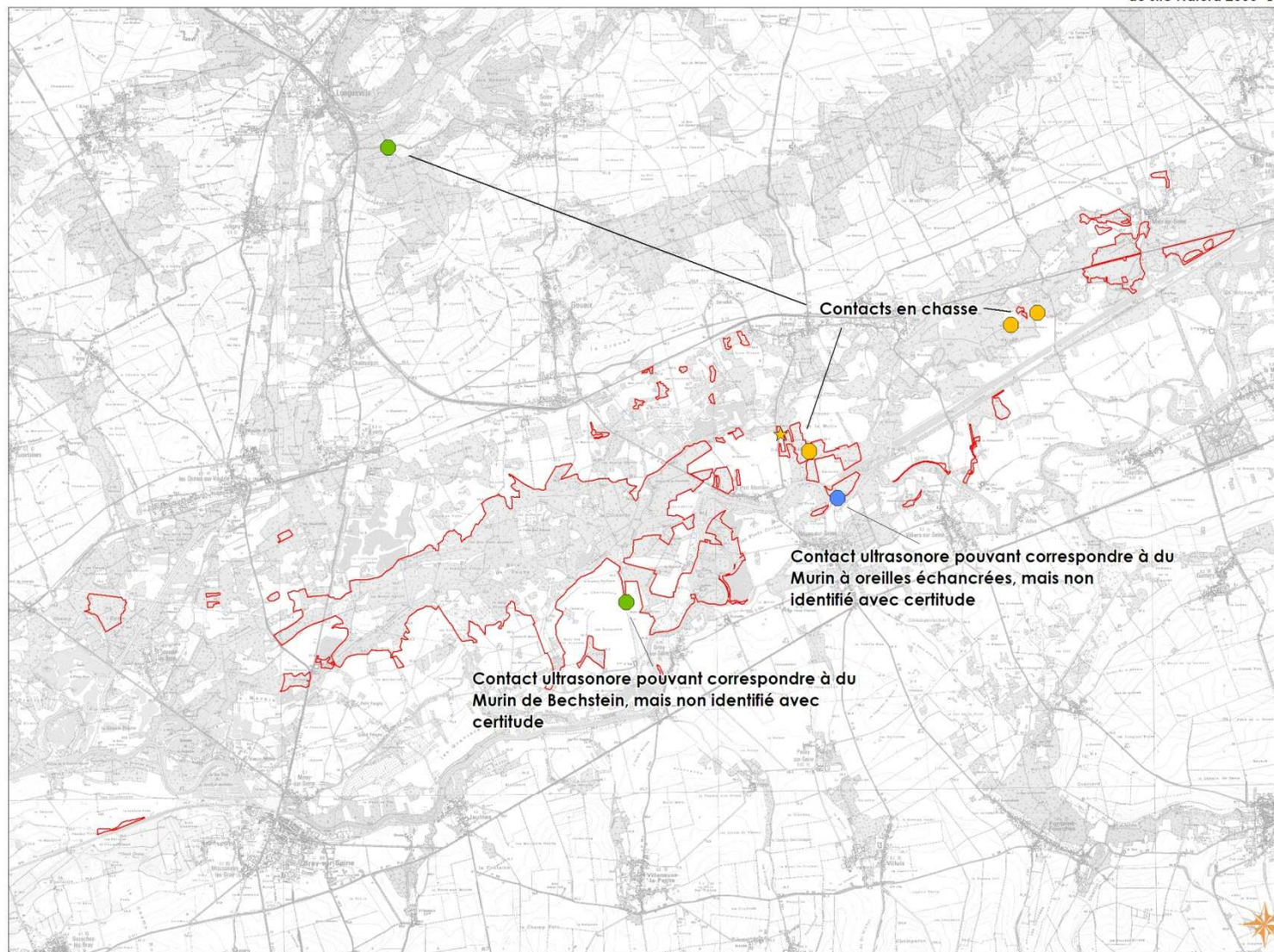
■ Grand Rhinolophe

■ Murin à oreilles échancrées

■ Murin de Bechstein

Fonds : ©IGN Scan 256 - Cartographie : Biotope, 2010





Légende

Site Natura 2000

□ SIC "La Bassée"

Source des données

● Bibliographie

★ Prospections 2010

Espèces d'intérêt communautaire

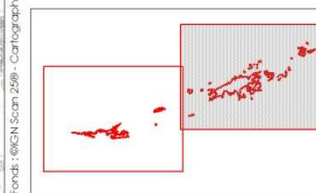
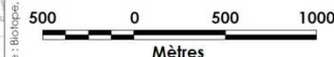
■ Grand Murin

■ Grand Rhinolophe

■ Murin à oreilles échancrées

■ Murin de Bechstein

Fonds : ©IGN Scan 256 - Cartographie: Biotope, 2010



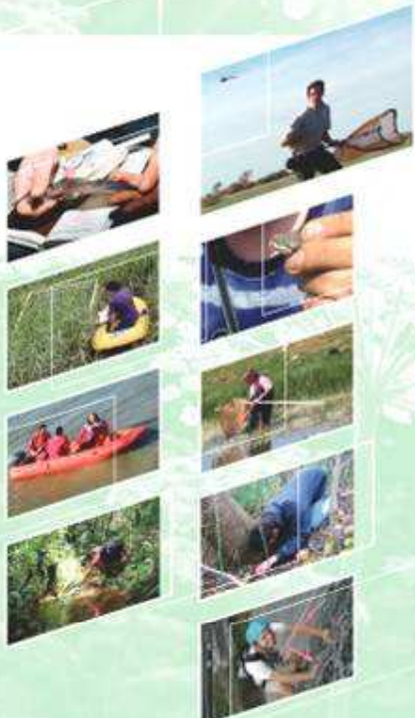
Diagnostic écologique du SIC

Amphibiens

→ **Méthodologie** : Détection directe (visuelle et sonore), Bibliographie et consultations

→ 1 espèce mentionnée par le Formulaire Standard de Données

→ Suite aux prospections : aucune espèce d'intérêt communautaire considérée comme présente



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique du SIC

Amphibiens

Mention du Triton crêté dans le FSD

Espèce considérée comme absente du fait d'un manque de milieux particulièrement favorables en Bassée

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

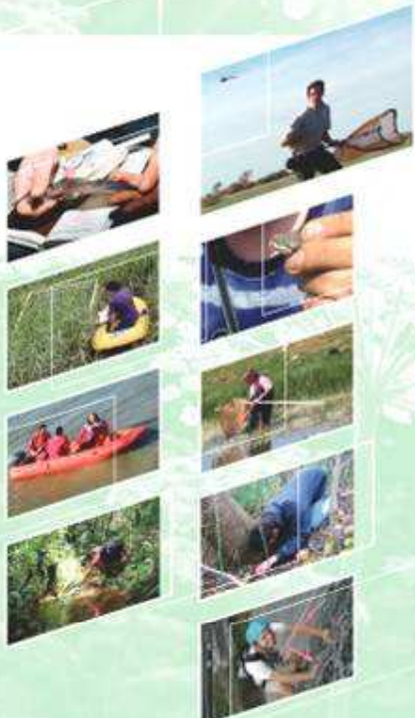
Diagnostic écologique du SIC

Synthèse

8 habitats d'intérêt communautaire

**14 espèces d'intérêt communautaire considérées
comme présentes sur le site :**

- 4 espèces de poissons
- 4 espèces d'insectes
- 2 espèces de mollusques
- 4 espèces de chauves-souris



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

**Diagnostics
écologiques**

Diagnostic des
activités
humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB



**Diagnostic
écologique
de la ZPS
« Bassée et
plaines
adjacentes »**

Diagnostic écologique de la ZPS

Présentation

Etude conduite par l'ANVL sur la période 2009-2010

21 espèces inscrites à l'annexe I de la Directive Oiseaux
citées dans le Formulaire Standard de Données de la ZPS



Rappel du c
de la
méthodolog

Diagnosti
écologi

Diagnostic
activités
humaines

Enjeux de c

Prochaines
l'élaboration
DOCOB

Balbusard pêcheur (*Pandion haliaetus*)

Bihoreau gris (*Nycticorax nycticorax*)

Blongios nain (*Ixobrychus minutus*)

Bondrée apivore (*Pernis apivorus*)

Busard cendré (*Circus pygargus*)

Busard des roseaux (*Circus aeruginosus*)

Busard Saint-Martin (*Circus cyaneus*)

Butor étoilé (*Botaurus stellaris*)

Faucon émerillon (*Falco columbarius*)

Hibou des marais (*Asio flammeus*)

Martin-pêcheur d'Europe (*Alcedo atthis*)

Milan noir (*Milvus migrans*)

Milan royal (*Milvus milvus*)

Mouette mélanocéphale (*Larus melanocephalus*)

Oedicnème criard (*Burhinus oedicnemus*)

Pic mar (*Dendrocopos medius*)

Pic noir (*Dryocopus martius*)

Pie-grièche écorcheur (*Lanius collurio*)

Râle des genêts (*Crex crex*)

Sterne naine (*Sterna albifrons*)

Sterne pierregarin (*Sterna hirundo*)

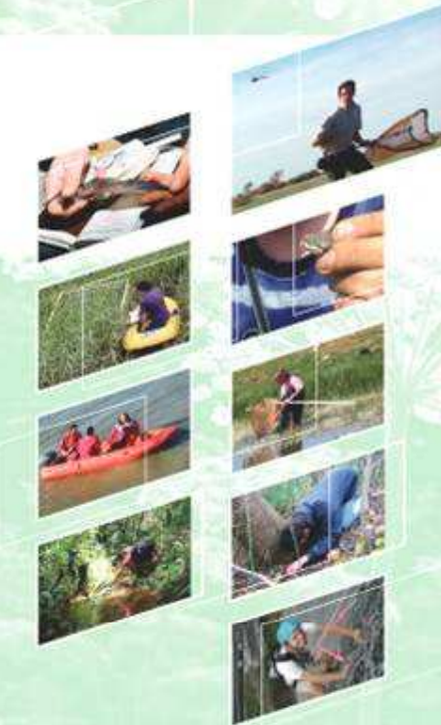
Diagnostic écologique de la ZPS

Méthodologie

Synthèse bibliographique (publications, études existantes, base de données...)



Ajout de 16 espèces d'intérêt communautaire présentes sur le site mais non mentionnées par le Formulaire Standard de Donnée



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique de la ZPS

Méthodologie

Espèces de l'Annexe I ajoutées à partir de la synthèse bibliographique

Echasse blanche (*Himantopus himantopus*)

Guifette noire (*Chlidonias niger*)

Chevalier sylvain (*Tringa glareola*)

Pluvier doré (*Pluvialis apricaria*)

Avocette élégante (*Recurvirostra avocetta*)

Grue cendrée (*Grus grus*)

Faucon pèlerin (*Falco peregrinus*)

Fuligule nyroca (*Aythya nyroca*)

Cigogne blanche (*Ciconia ciconia*)

Harle piette (*Mergellus albellus*)

Cigogne noire (*Ciconia nigra*)

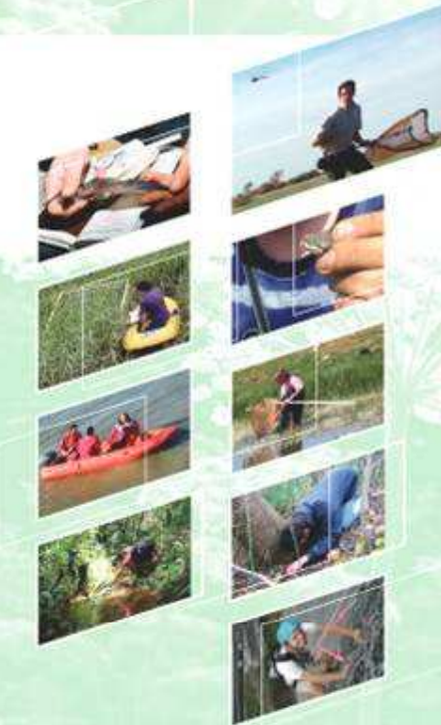
Héron pourpré (*Ardea purpurea*)

Aigrette garzette (*Egretta garzetta*)

Grande Aigrette (*Egretta alba*)

Héron crabier (*Ardeola ralloides*)

Plongeon imbrin (*Gavia immer*)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique de la ZPS

Méthodologie

Phase de terrain, diagnostic ornithologique réalisé par le biais de prospections :

- Réalisation de points d'écoute et de transects
- Réalisation de prospections spécifiques en milieu aquatique peu accessible (descente des principaux cours d'eau en canoë)
- Etude des sites de reproduction connues et recherche de nouveaux sites

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

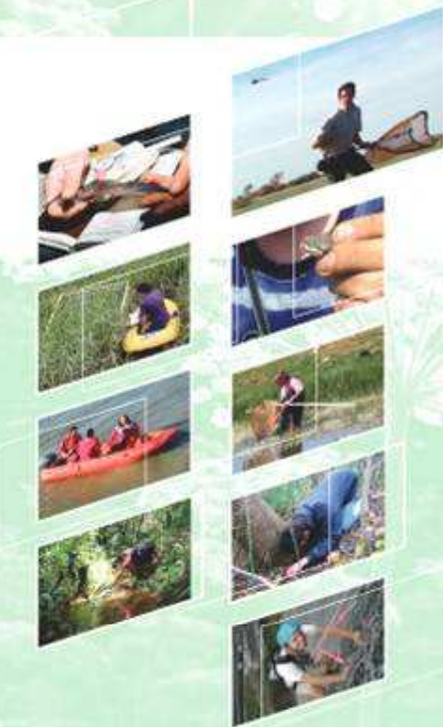
Ajouts d'informations obtenues après le rendu de l'étude ANVL : observations AGRENABA et Biotope

Diagnostic écologique de la ZPS

Résultats

Au total **39 espèces** d'intérêt communautaire mises en évidence sur le site dont :

- 19 ont niché sur le site au moins une fois dans les dix dernières années de façon certaine, probable, ou possible dont 17 en 2009,
- 5 sont considérées nicheuses potentielles,
- 7 sont migratrices régulières et 4 occasionnelles,
- 7 sont hivernantes sur le site de façon occasionnelle ou régulière,



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

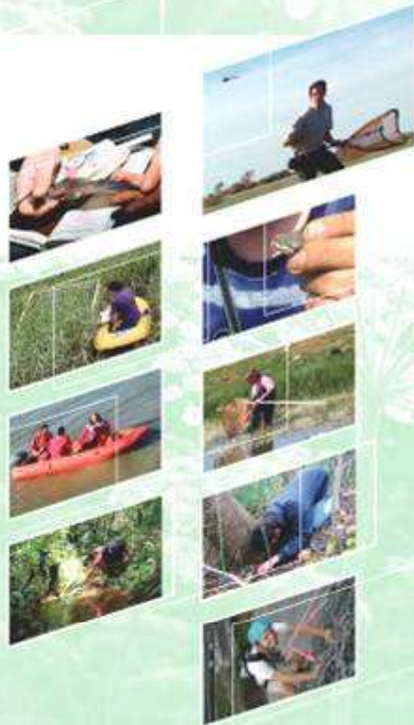
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic écologique de la ZPS

Résultats

3 cortèges principaux d'espèces nicheuses



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Cortège des milieux ouverts

Busard cendré
Busard Saint Martin
Oedicnème criard
Pie-grièche écorcheur

Cortège des milieux boisés et des ripisylves

Aigrette garzette
Bihoreau gris
Blongios nain
Bondrée apivore
Cigogne blanche
Milan noir
Pic mar
Pic noir

Cortège des milieux humides

Busard des roseaux
Echasse blanche
Gorgebleue à miroir
Martin-pêcheur d'Europe
Mouette mélanocéphale
Râle des genêts
Sterne naine
Sterne pierregarin

Diagnostic écologique de la ZPS

Cortège des milieux ouverts

Espèces	Milieux fréquentés	Effectifs (2009-2010)
Busard cendré	Grandes plaines agricoles	1 couple certain, 5 possibles
Busard Saint Martin	Grandes plaines agricoles	3 couples certains, 3 probables, 15 possibles
Oedicnème criard	Grandes plaines agricoles	9 couples probables, 5 possibles
Pie-grièche écorcheur	Prairies et bocages	5 couples certains, 10 probables, 1 possible

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



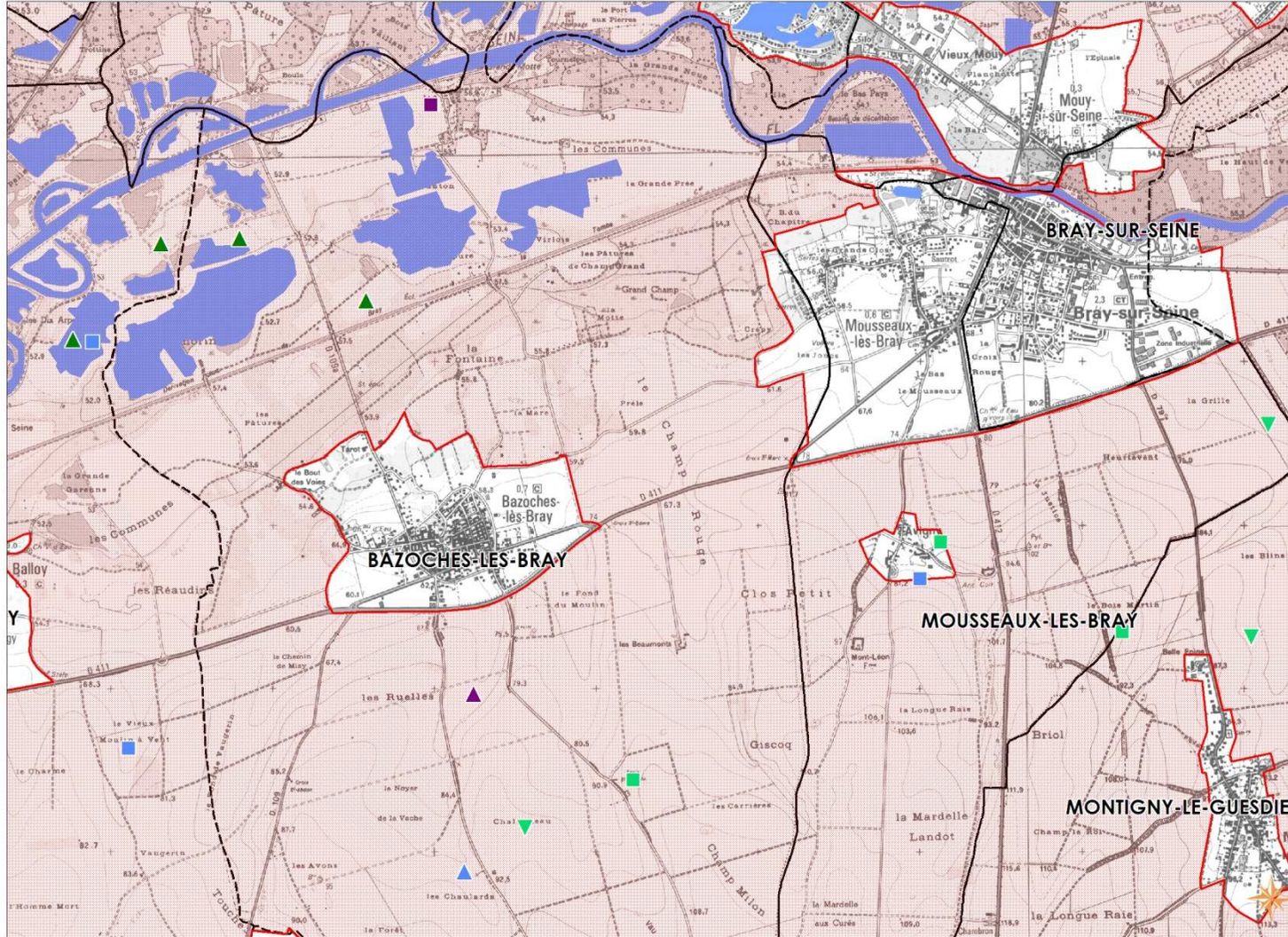
Pie-grièche écorcheur



Oedicnème criard

Carte n°10 : Synthèse des observations d'espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire - Cortège des milieux ouverts

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"

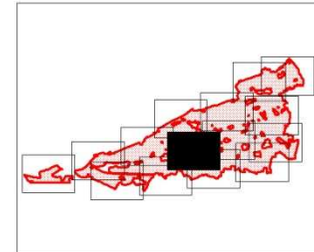


Légende

- Limites administratives
 - - - Communes concernées par la ZPS
 Site Natura 2000
 [Red outline] ZPS "Bassée et plaines adjacentes"
 Hydrographie
 [Blue area] Principales masses d'eau (fleuves et plans d'eau)

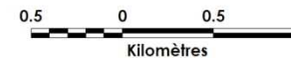
- Espèces d'intérêt communautaire (nombre de mentions)
 [Purple square] Buzard centré (20)
 [Blue square] Buzard Saint Martin (30)
 [Green triangle] Oedicnème criard (21)
 [Green square] Pie-grièche écorcheur (43)

- Statut de nidification
 [Filled symbol] Nicheur certain
 [Empty symbol] Nicheur probable
 [Empty symbol] Nicheur possible
 [Empty symbol] Nicheur possible à proximité



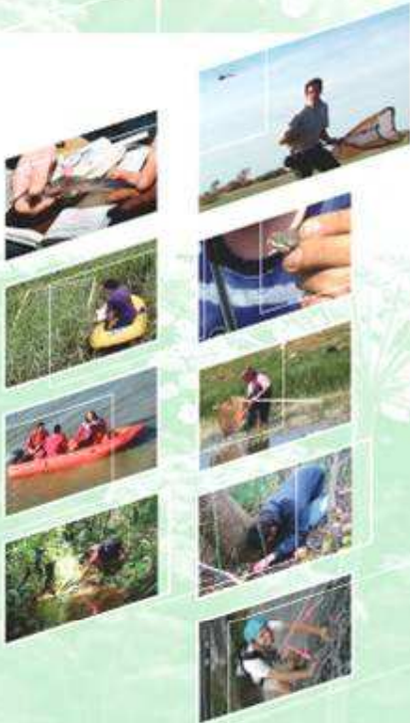
Fond: © ICN, Sca25. Limites communales: © DRIEE Ile de France, 2010. Données avifaune: ANVL, 2010. Cartographie: Biotope, 2010.

Les informations avifaunistiques représentées proviennent majoritairement des données de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing (base de données et prospections 2009).



Diagnostic écologique de la ZPS

Cortège des milieux boisés et des ripisylves



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

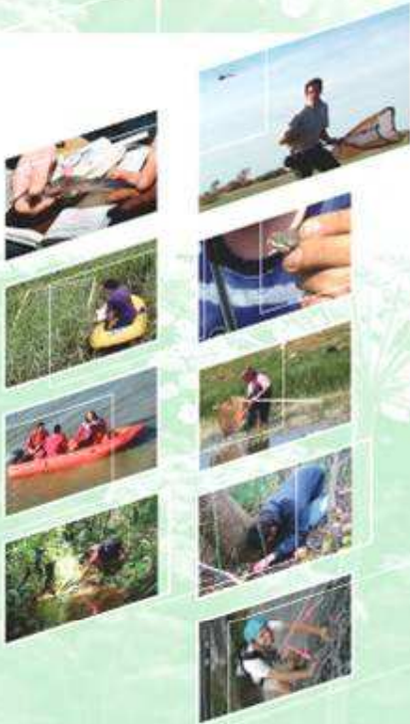
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Espèces	Milieux fréquentés	Effectifs (2009-2010)
Aigrette garzette	Ripisylves (nidification)	2 couples nicheurs probables
Bihoreau gris	Ripisylves (nidification)	5 couples certains, 1 probable et 1 possible
Blongios nain	Saulaies humides et roselières	1 couple probable
Bondrée apivore	Boisements (nidification)	12 couples possibles
Cigogne blanche	Boisements (nidification)	Tentative avortée de nidification d'un couple
Milan noir	Boisements (nidification)	2 couples certains et 12 possibles
Pic mar	Boisements	8 couples certains, 5 probables, 2 possibles
Pic noir	Boisements	7 couples probables, 4 possibles

Diagnostic écologique de la ZPS

Cortège des milieux boisés et des ripisylves



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Bihoreau gris



Pic noir



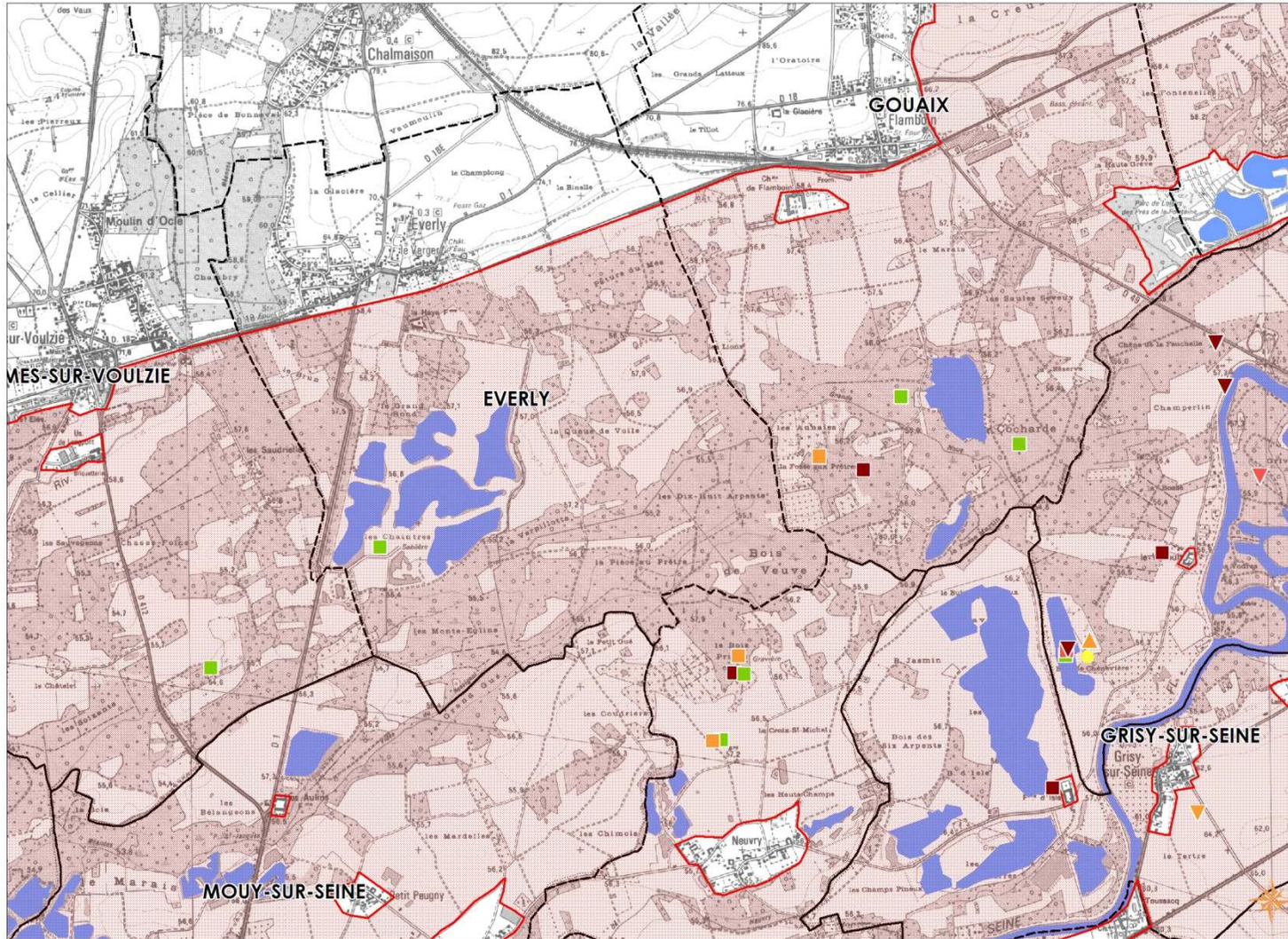
Bondrée apivore



Milan noir

Carte n°9 : Synthèse des observations d'espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire - Cortège des milieux boisés/ripisylves

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"



Légende

Limites administratives
 Communes concernées par la ZPS
 Site Natura 2000
 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

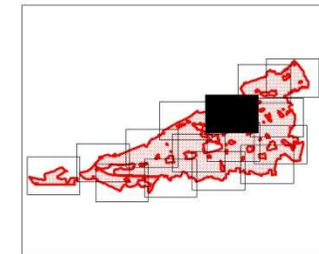
Hydrographie
 Principales masses d'eau (fleuves et plans d'eau)

Espèces d'intérêt communautaire
(Nombre de mentions)

	Aigrette garzette	(2)
	Bihoreau gris	(3)
	Blongios nain	(5)
	Bondrée apivore	(26)
	Cigogne blanche	(1)
	Milan noir	(27)
	Pic mar	(12)
	Pic noir	(22)

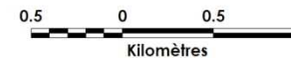
Statut de nidification

- Nicheur certain
- Nicheur probable
- Nicheur possible
- Tentative de reproduction infructueuse en 2010



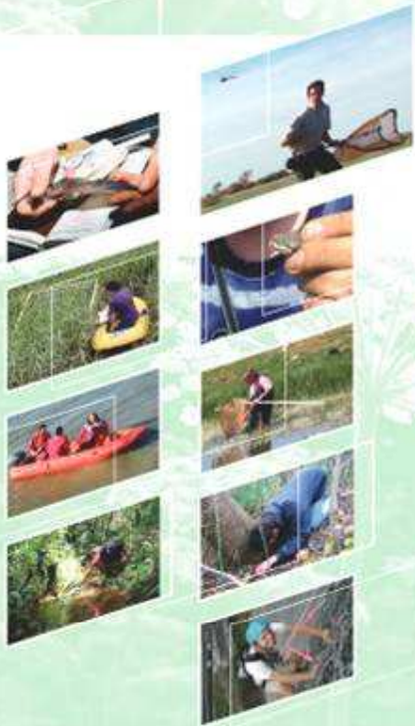
Fond : © ICN, Scan25. Limites communales : © DRIEE Ile de France, 2010. Données avifaune : ANML 2010 et ACKENABA 2010. Cartographie : Biotope, 2010.

Les informations avifaunistiques représentées proviennent majoritairement des données de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing (base de données et prospections 2009).



Diagnostic écologique de la ZPS

Cortège des milieux humides



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

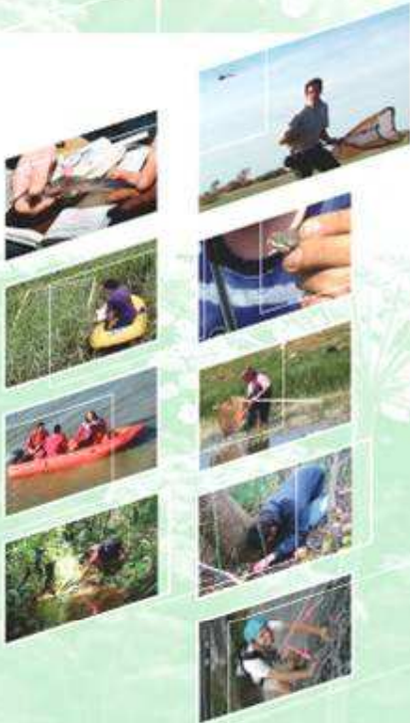
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Espèces	Milieux fréquentés	Effectifs (2009-2010)
Busard des roseaux	Roselières et zones humides	6 couples possibles
Echasse blanche	Marais	Pas d'observation
Gorgebleue à miroir	Marais et zones arbustives	2 mâles chanteurs
Martin-pêcheur d'Europe	Berges des cours d'eau et plans d'eau	4 couples certains, 13 probables et 2 possibles
Mouette mélanocéphale	Ilots sableux	134 couples certains
Râle des genêts	Prairies humides	Aucune observation récente
Sterne naine	Ilots sableux	2 couples certains
Sterne pierregarin	Ilots sableux	97 couples certains et 6 probables

Diagnostic écologique de la ZPS

Cortège des milieux humides



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Martin-pêcheur d'Europe



Busard des roseaux



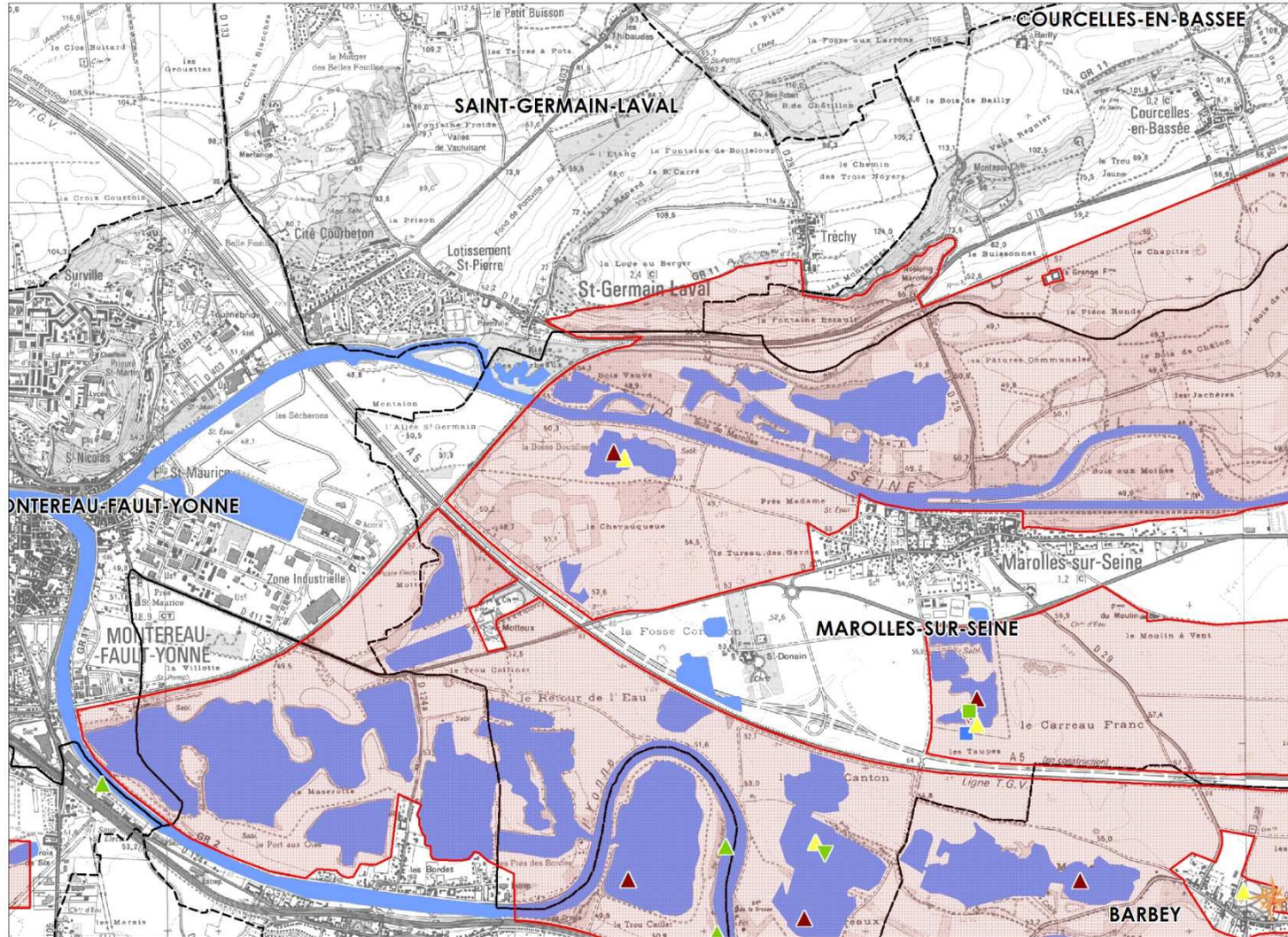
Mouette mélanocéphale



Gorgebleue à miroir

Carte n°8 : Synthèse des observations d'espèces d'oiseaux d'intérêt communautaire - Cortège des milieux humides

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"



Légende

Limites administratives
 Communes concernées par la ZPS
 Site Natura 2000
 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

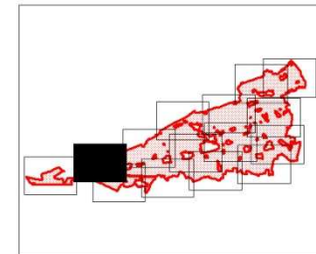
Hydrographie
 Principales masses d'eau (fleuves et plans d'eau)

Espèces d'intérêt communautaire (nombre de mentions)

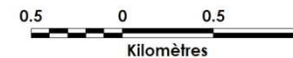
	Busard des roseaux	(14)
	Echasse blanche	(3)
	Gorgebleue à miroir	(3)
	Martin-pêcheur d'Europe	(33)
	Mouette mélanocéphale	(9)
	Râle des genêts	(1)
	Sterne naine	(4)
	Sterne pierregarin	(32)

Statut de nidification

-  Niche certain
-  Niche probable
-  Niche possible
-  Niche possible à proximité



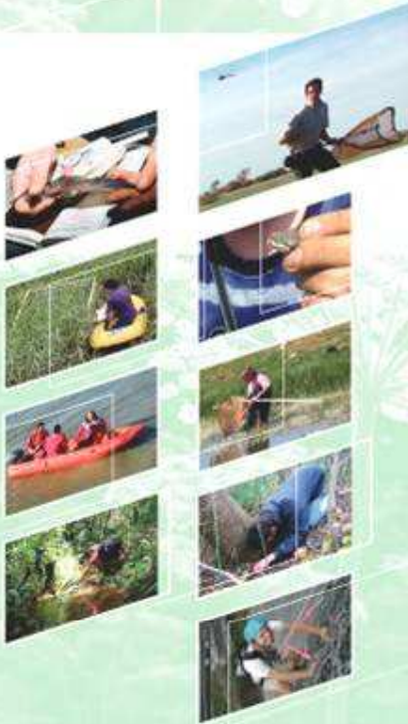
Les informations avifaunistiques représentées proviennent majoritairement des données de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing (base de données et prospections 2009).



Fond : © IGN, Scan25 - Limites communales : © DRIEE Ile de France, 2010 - Données avifaune : ANVL, 2010 et Biotope, 2010 - Cartographie : Biotope, 2010

Diagnostic écologique de la ZPS

Espèces migratrices



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Héron pourpré



Balbuzard pêcheur



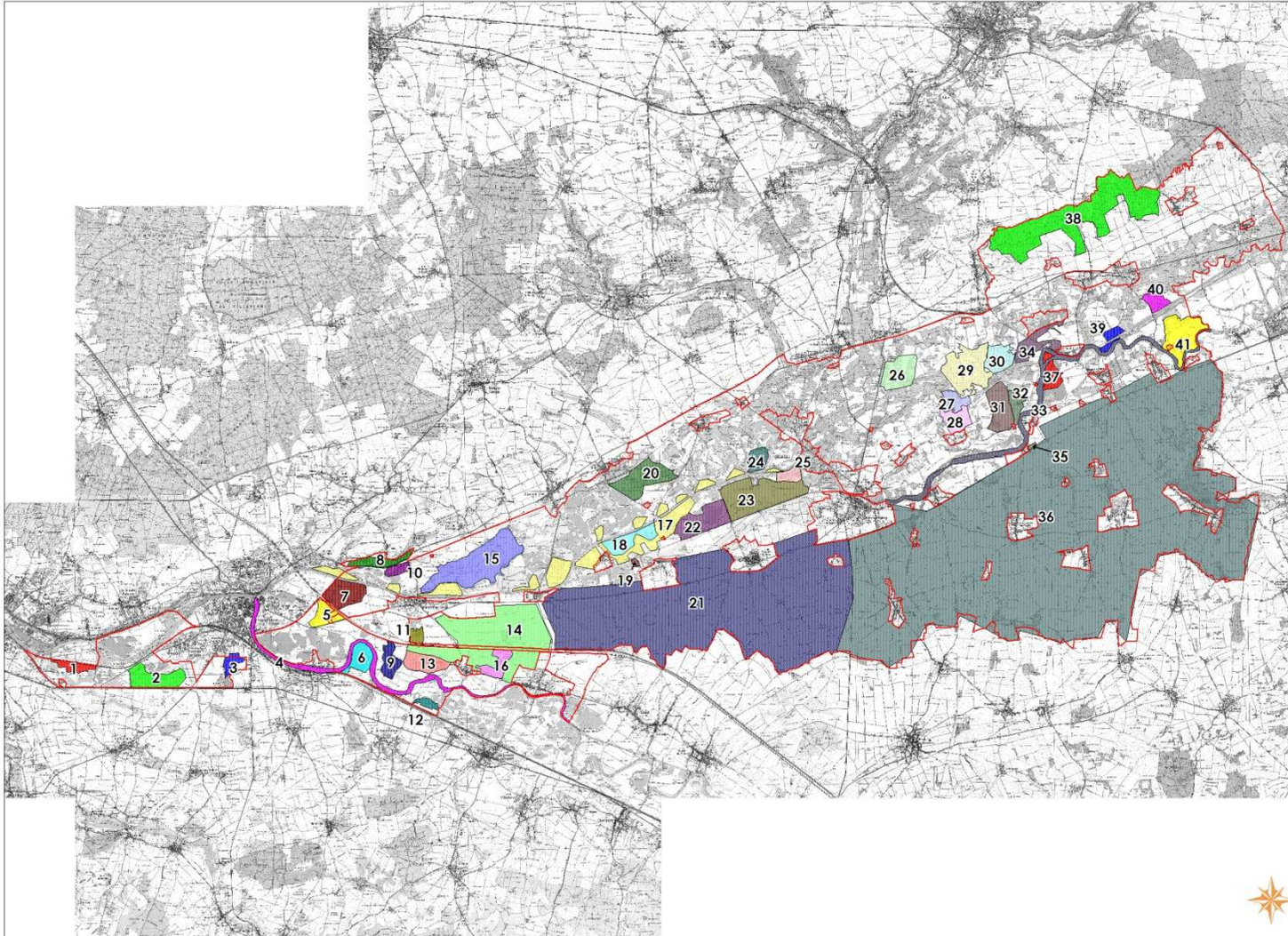
Harle piette

Légende

Site Natura 2000

 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Légende	Entité
1	Pièce des Loges
2	Les Merisiers
3	Le Grand Marais
4	Cours de l'Yonne
5	Motteux
6	Les Seiglats
7	La Bosse Boutiller
8	Coteau de Tréchy
9	Les Prés hauts
10	Bois de Marolles
11	Le Carreau Franc
12	La Belle Epine
13	Le Chemin de Montereau
14	Plaine de Barbey
15	La Muette
16	L'Orme et les Refuges
17	Annexes de la Seine en aval de Bray
18	Les Prés Ruelles
19	La Queue de Poêle
20	Le Bois Rond et le Châtelet
21	Plaine de Bazoches
22	Champmorin
23	Les Champs Courceaux
24	Boucle de la Grande Bosse
25	La Grande Noue
26	La Haye
27	Bois Prieux
28	La Croix St Michel
29	Boisements Gouaix
30	La Cocharde
31	Plan d'eau de la Ferme d'Isle et Bois d'Isle
32	Le Bois de Chenevière et Pormain
33	Cours de la Seine en amont de Bray
34	Le Chêne de la Feuchelle
35	Toussacq
36	Plaine de Villenauxe
37	Grivaudon
38	Forêt de Sourdun
39	La Soline
40	Champvalon
41	Les Thurets



Fonds : ICGN Scan 25 - DRIEE Ile de France - Cartographie : Biotope, 2010

Les informations avifaunistiques représentées proviennent des données de l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing (base de données et prospections 2009).





**Diagnostic
des activités
humaines**

Diagnostic socio-économique

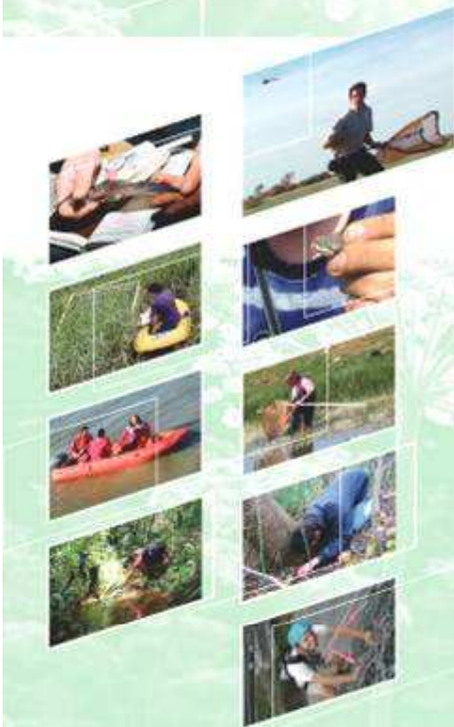
Les attentes

- Un bilan des activités actuelles et potentielles sur le site ou ayant une influence sur chaque site
- Une conclusion sur les problématiques de développement du secteur

Les outils

- La consultation des élus, propriétaires et usagers du site au moyen d'un questionnaire thématique
- La consultation des organisations socio-professionnelles
- Une analyse bibliographique

Concrètement : un diagnostic conduit en parallèle pour les deux sites



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

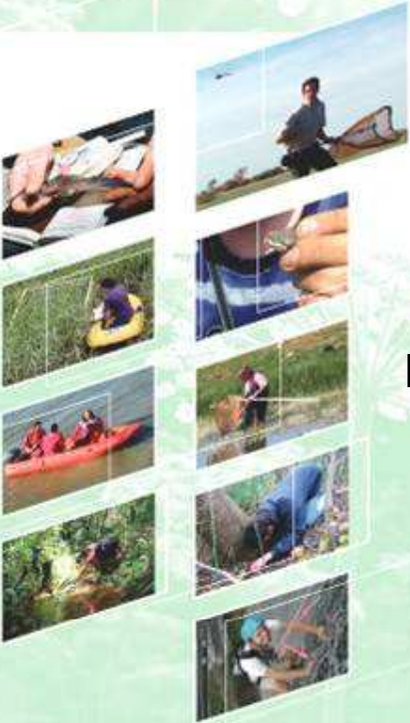
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic socio-économique

Principales activités actuelles et projets sur le site :

- **Agriculture** : grandes cultures et prairies
- **Sylviculture** : exploitation des boisements naturels et plantations forestières (peupliers)
- **Exploitation de matériaux alluvionnaires**
- **Transport fluvial**
- **Chasse** : grand et petit gibiers
- **Pêche**
- **Randonnée et loisirs**
- **Gestion conservatoire des milieux naturels**
- **Grands projets d'aménagement**



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic socio-économique

Les activités agricoles

Surfaces concernées :

- Sur le SIC : 115 ha, soit 12,2 % de la surface totale
- Sur la ZPS : 17 400 ha, soit plus de 60% de la surface totale

Usages :

- Cultures diversifiées dans la vallée
- Monocultures à caractère intensif (céréales, colza...) dans les grandes plaines des rebords de plateau (ZPS)

Nombre très important d'agriculteurs concernés par la ZPS :
160 exploitations recensées sur les communes de la ZPS

Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnostiques
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

Diagnostic socio-économique

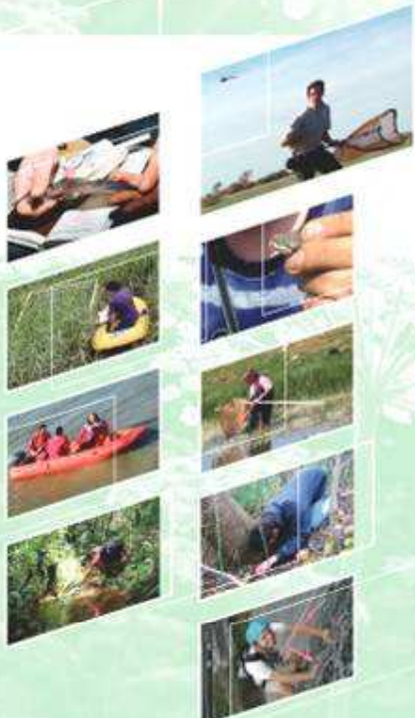
Les activités agricoles

Evolutions :

Mutations importantes des secteurs humides de la Bassée, autrefois recouverts de prairies, aujourd'hui quasiment disparues

- A peine 5 hectares sur le SIC
- Moins de 3 % de la ZPS (estimation intégrant les secteurs renaturés en bordure d'anciennes carrières)

Conservation de Jachères Faune Sauvage à vocation cynégétique



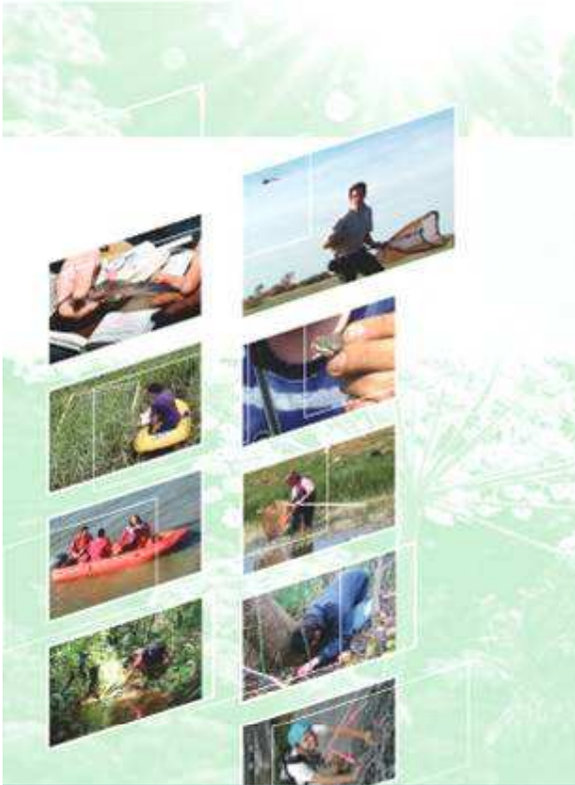
Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

Les activités sylvicoles

Surfaces concernées :

- Sur le SIC : plus de 1000 ha boisés, (70% de la surface du site)
- Sur la ZPS : ¼ de la surface du site

Types de boisements :

- Boisements alluviaux (plaine alluviale de la Bassée)
- Boisements mésophiles (forêt de Sourدون, sur la ZPS)

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

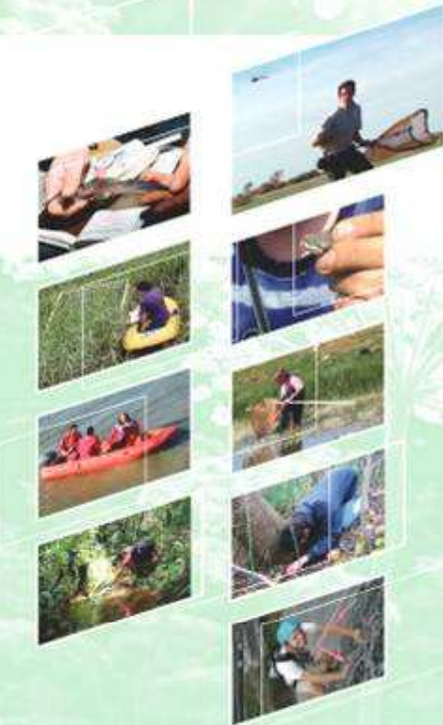
Les activités sylvicoles

Usages :

- Exploitation des boisements naturels pour le bois de chauffage (relativement peu intensif)
- Plantation et exploitation de peupliers

Acteurs :

- Forestiers privés (très nombreuses petites propriétés morcelées, mais certaines plus importantes bénéficient d'un Plan Simple de Gestion)
- ONF (sur les propriétés de l'Agence de l'Eau et en forêt de Sourdun)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic socio-économique

Les carrières

Contexte :

- Gisement majeur de matériaux alluvionnaires en Ile-de-France (sables et graviers)
- Nombreux sites d'extraction, anciens, en cours ou projets à venir sur la ZPS
- 2 anciennes carrières sur le SIC (les Cochardes et la Fosse Martin)

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

Les carrières

Usages :

- Réaménagement systématique des sites après exploitation
- Aménagement à vocation écologique pour l'accueil de la faune et de la flore (mise en place de hauts fonds, création d'îlots pour la nidification des oiseaux, restauration d'habitats humides...)

Acteurs :

- Nombreux exploitants fédérés par l'UNICEM

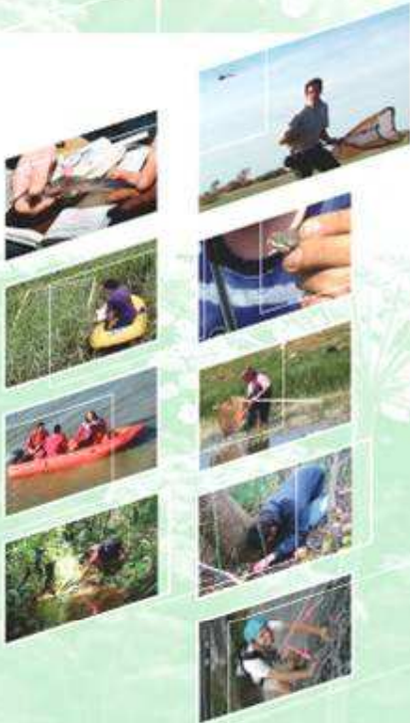
Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

Le transport fluvial

Localisation :

- Seine et canaux

Usages :

- Aménagement et entretien des voies navigables (entretien du chenal de navigation et des berges, construction d'ouvrages...)

Acteurs :

- Voies Navigables de France

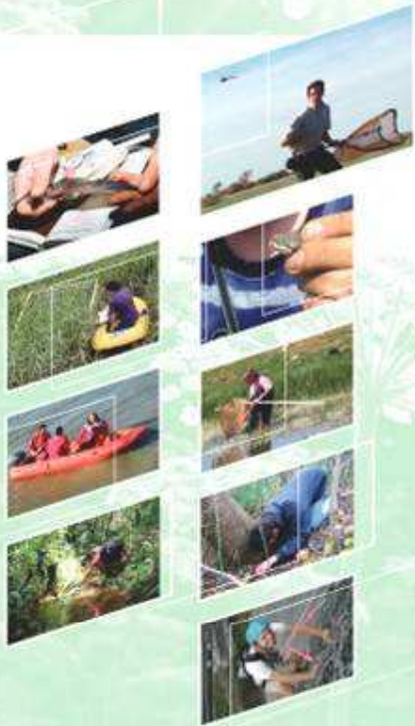
Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

La chasse

Contexte :

- Territoire inclus dans un Groupement d'Intérêt Cynégétique (lièvre)
- Chasse au petit gibier de plaine (perdrix, faisan, lièvre...), au gros gibier (chevreuil, sanglier) et aux oiseaux d'eau (huttes)

Usages

- Mesures en faveur de la faune sauvage telles que :
 - Ouverture et entretien de milieux
 - Mise en place de cultures à gibiers
 - Plantation de haies et de bosquets

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic socio-économique

La chasse

Acteurs :

- 87 chasses privées (surface moyenne : 146 ha) et 44 sociétés communales (surface moyenne : 435 ha)

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

La pêche

Contexte :

- Principalement cours d'eau de seconde catégorie
- Fréquentation de la Bassée par les pêcheurs locaux, mais aussi extérieurs au site

Usages :

- Activité relativement limitée, concentrée sur certains secteurs, notamment les plus accessibles

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Diagnostic socio-économique

Les loisirs

Usages :

- Randonnée (relativement limitée)
- Loisirs nautiques (localisés sur certains plans d'eau de la ZPS)
- Circulation d'engins motorisés (localisée)

Acteurs :

- Activités naturalistes encadrées par plusieurs structures telles que l'AGRENABA et l'ANVL

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Diagnostic socio-économique

La gestion conservatoire

Contexte :

- Implication de plusieurs structures dans la gestion conservatoire des milieux naturels : Conseil Général, AGRENABA (sur le territoire de la Réserve Naturelle), ANVL, Pro Natura Ile-de-France, AESN (ONF), AEV
- Actions mises en place dans le cadre des réaménagements de carrières

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

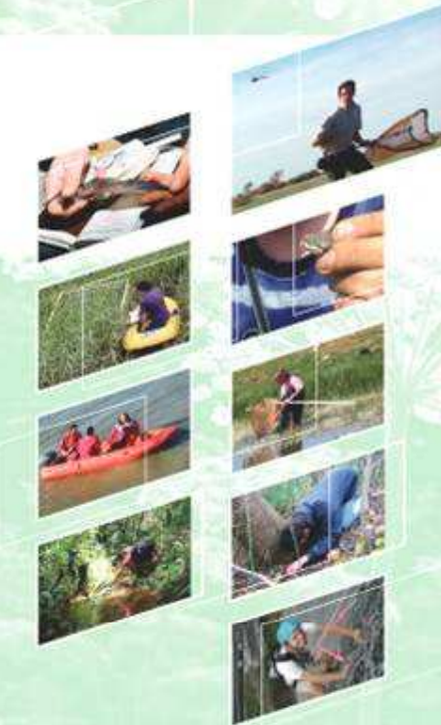


Diagnostic socio-économique

La gestion conservatoire

Pratiques :

- Entretien de milieux ouverts
- Conservation des boisements alluviaux remarquables
- Fauche tardive
- Mise en place de pâturage bovin
- Entretien de sites de nidification pour les oiseaux (îlots)
- Organisation de chantiers Nature (ANVL, Pro Natura)



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Légende

Site Natura 2000

 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Grands projets d'aménagement

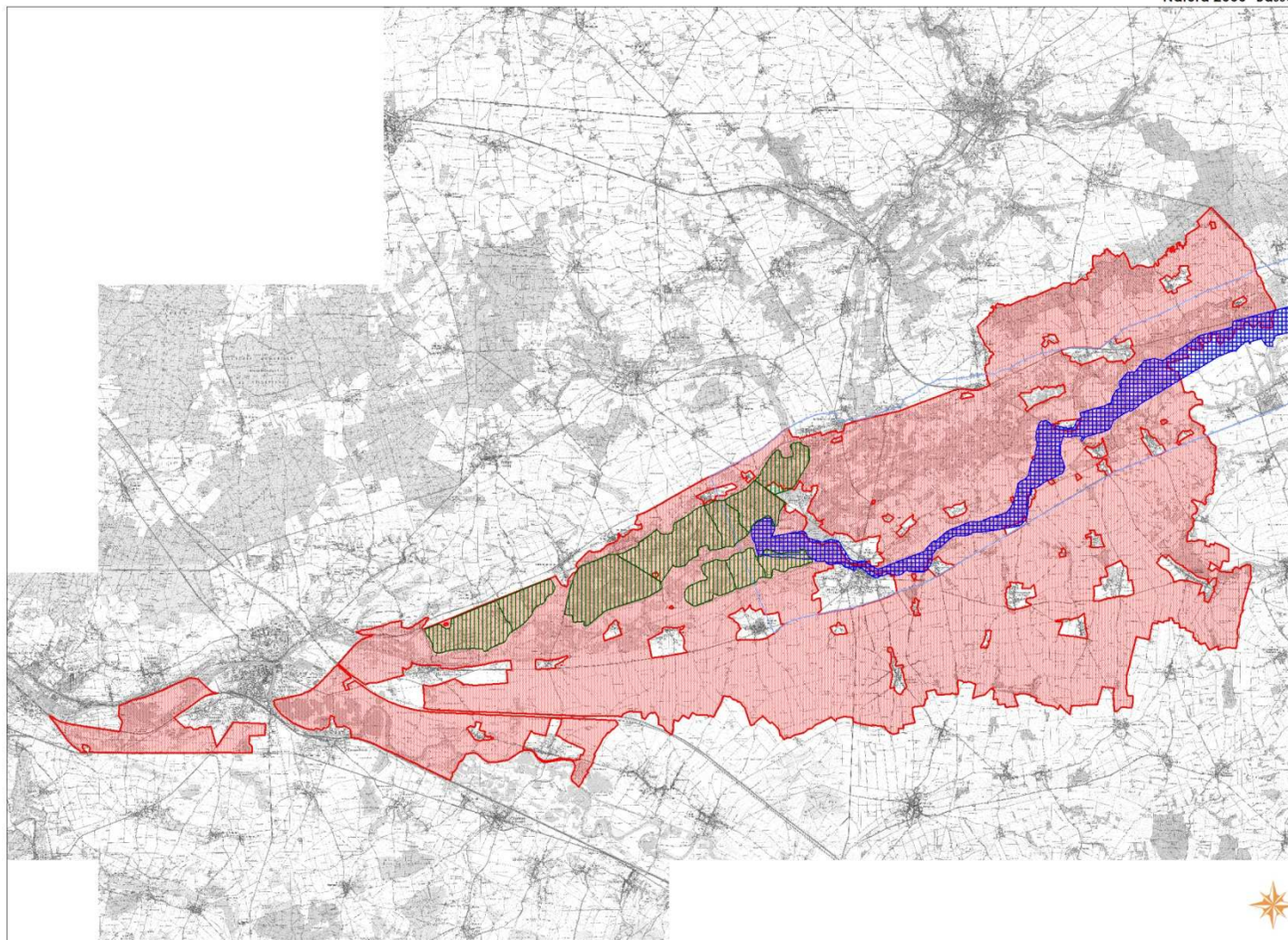
Casiers de débordement de la Seine

 Périmètres des casiers en cours d'étude

Canal à grand Gabarit entre Bray-sur-Seine
et Nogent-sur-Seine

 Aire d'étude générale

 Aire d'étude de la mission
témoine faune/flore



Fonds : IGN Scan 25, Les Grands Lacs de Seine, Volez Navigables de France, Cartographie : Biotope, 2010





**Evaluation
des enjeux de
conservation**

Evaluation des enjeux de conservation

➤ **Croisement des informations issues du diagnostic socio-économique et du diagnostic écologique**

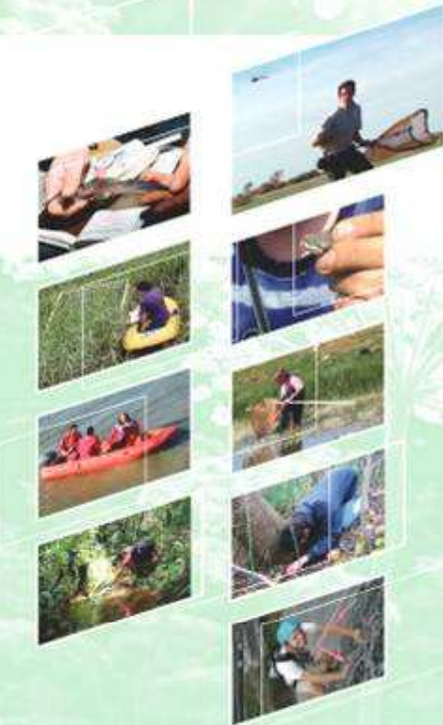


Définition des enjeux de conservation

Pour chaque espèce d'intérêt communautaire, évaluation de l'état de conservation sur le site.

Basé sur des critères tels que l'importance de la population sur le site, la représentation des habitats de l'espèce, la dynamique de population...

Permet de hiérarchiser les priorités d'actions



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

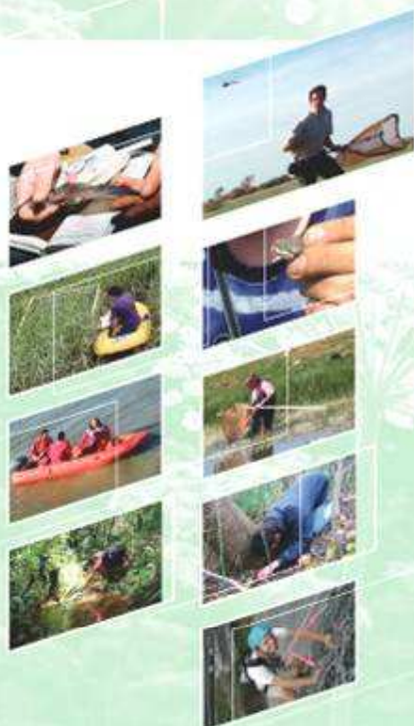
Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Habitats naturels



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

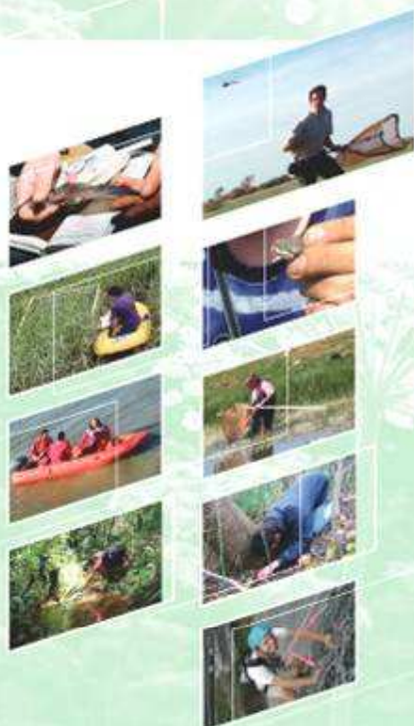
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

<i>Habitat d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation de l'habitat sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Aulnaies-Frênaies (code Natura 2000 : 91E0*)	Variable : Bon état : 57,30% Etat moyen : 26,89% Mauvais état : 15,81%	Fort
Saulaies arborescentes à Saule blanc (Code Natura 2000 : 91E0*-1)	Variable : Bon état : 28,04% Etat moyen : 39,98% Mauvais état : 31,97%	Fort
Chênaies-Frênaies (Code Natura 2000 : 91F0)	Variable : Bon état : 46,80% Etat moyen : 43,75% Mauvais état : 9,45%	Fort

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Habitats naturels



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

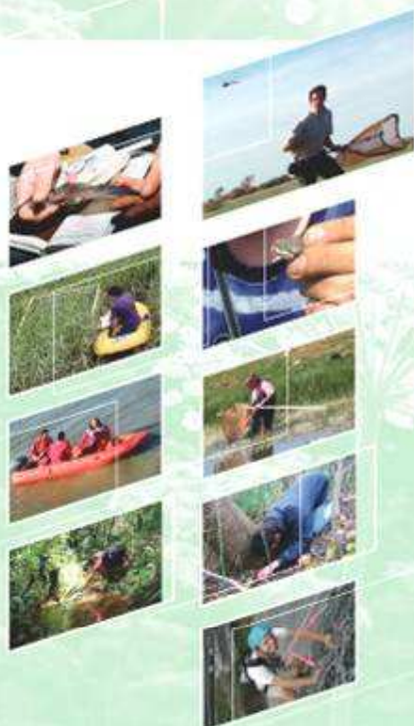
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

<i>Habitat d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation de l'habitat sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Pelouse sèche sur calcaire (code NATURA 2000 : 6210-22)	Variable : Bon état : 37,50% Etat moyen : 19,47% Mauvais état : 43,03%	Fort
Prairie humide à Molinie (Code Natura 2000 : 6410-1)	Variable : Bon état : 66,92% Etat moyen : 2,08% Mauvais état : 31,00%	Fort
Pelouse maigre de fauche de basse altitude (Code Natura 2000 : 6510)	Bon	Fort

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Habitats naturels



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

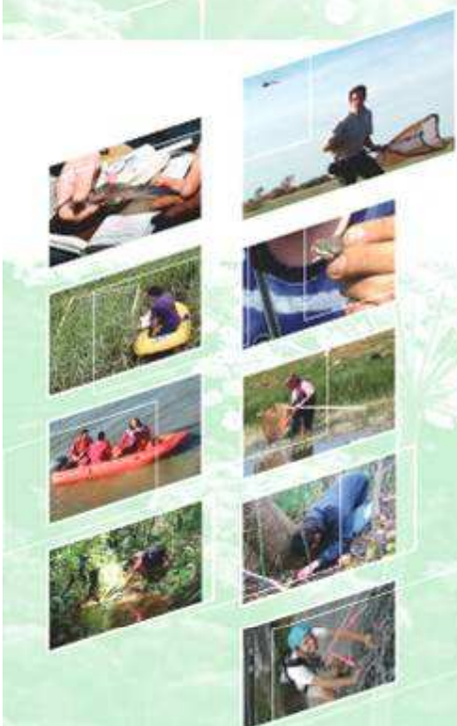
Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

<i>Habitat d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation de l'habitat sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Eaux stagnantes et végétations aquatiques associées (Code Natura 2000 : 3150-1 et 3150-4)	Bon	Moyen
Communautés à characées des eaux oligo-mésotrophes basiques (Code Natura 2000 : 3140-1)	Bon	Faible
Mégaphorbiaies mésotrophes collinéennes (Code Natura 2000 : 6430-1 et 6430-4)	Plutôt mauvais : 61,04% Le reste est dans un état de conservation moyen (28,05%) et en bon état de conservation (10,91)	Faible

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Espèces

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Planorbe naine <i>Anisus vorticulus</i> 4056	Mauvais	Très Fort
Lamproie de Planer <i>Lampetra planeri</i> 1096	Inconnu	Fort
Loche de rivière <i>Cobitis taenia</i> 1149	Inconnu	Fort
Cuivré des marais <i>Lycaena dispar</i> 1060	Inconnu	Fort
Vertigo de Des Moulins <i>Vertigo moulinsiana</i> 1016	Mauvais	Fort



Rappel du contexte et de la méthodologie

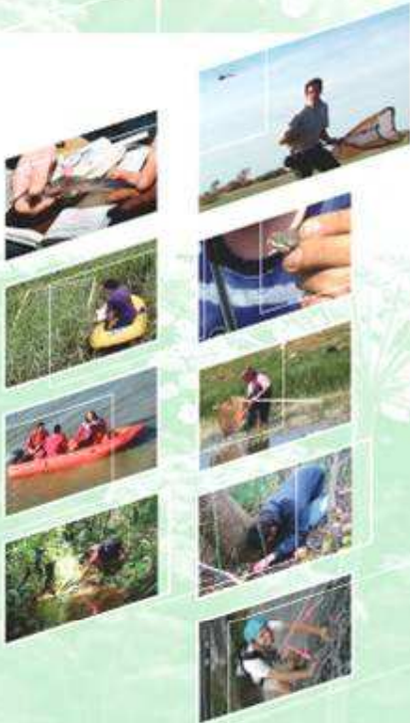
Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnosics
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

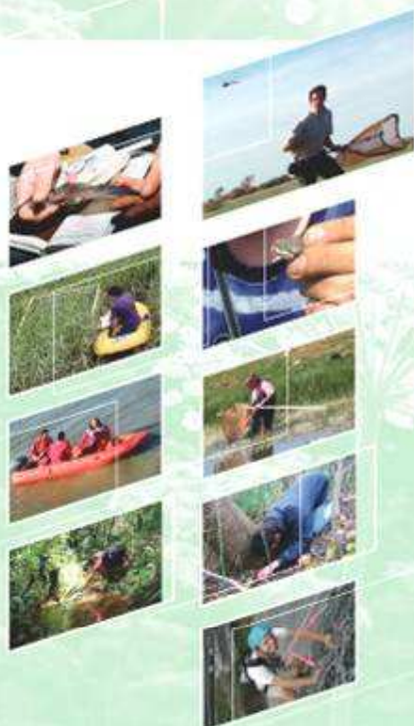
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Grand murin <i>Myotis myotis</i> 1324	Inconnu	Moyen à Fort
Cordulie à corps fin <i>Oxygastra curtisii</i> 1041	Bon	Moyen
Murin de Bechstein <i>Myotis bechsteinii</i> 1323	Inconnu	Moyen

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnosics
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

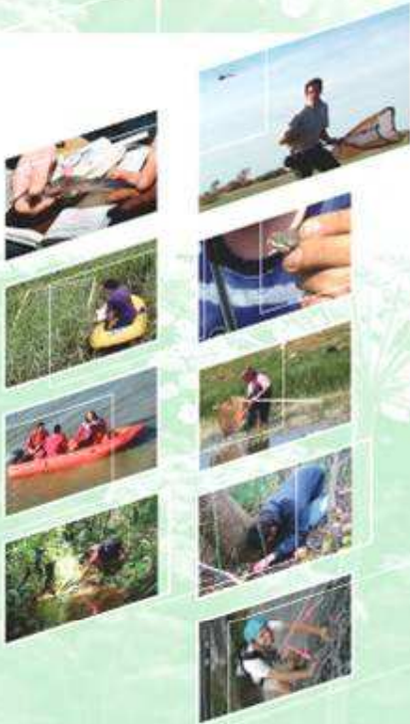
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Bouvière <i>Rhodeus amarus</i> 1134	Inconnu	Faible
Chabot <i>Cottus gobio</i> 1163	Bon	Faible
Ecaille chinée <i>Euplagia quadripunctaria</i> 1078	Inconnu	Faible
Lucane cerf-volant <i>Lucanus cervus</i> 1083	Inconnu	Faible

Evaluation des enjeux de conservation sur le SIC

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnosics
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

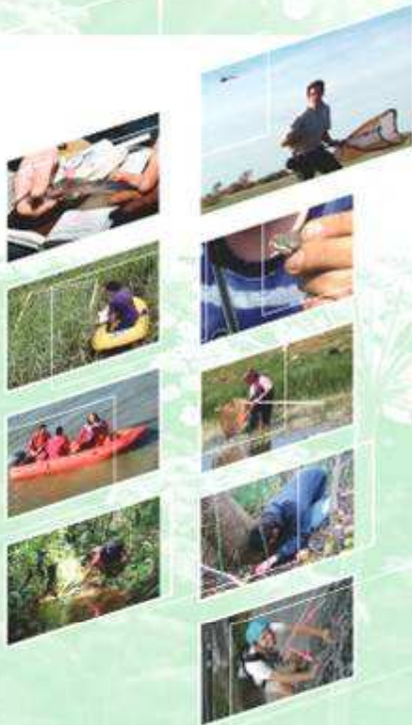
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Etat de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
Murin à oreilles échancrées <i>Myotis emarginatus</i> 1321	Inconnu	A préciser
Grand Rhinolophe <i>Rhinolophus ferrumequinum</i> 1304	Inconnu	A préciser

Evaluation des enjeux de conservation sur la ZPS

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnostiques
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

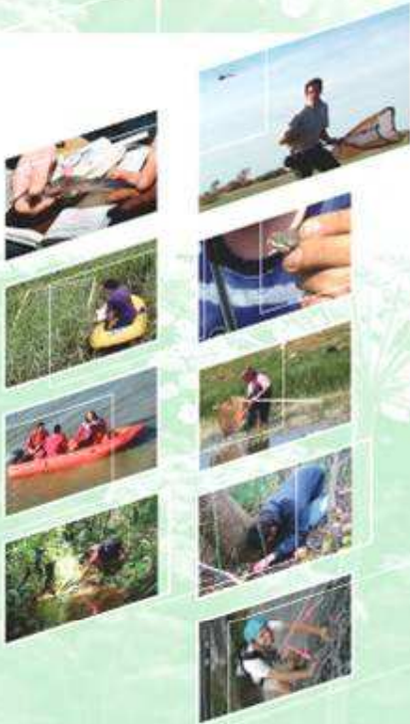
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Statut de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
<i>Burhinus oedicanus</i> Oedicnème criard A133	Défavorable inadéquat	Fort
<i>Circus aeruginosus</i> Busard des roseaux A081	Inconnu	Fort
<i>Circus cyaneus</i> Busard St-Martin A082	Défavorable inadéquat	Fort
<i>Circus pygargus</i> Busard cendré A084	Défavorable mauvais	Fort

Evaluation des enjeux de conservation sur la ZPS

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnostics
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

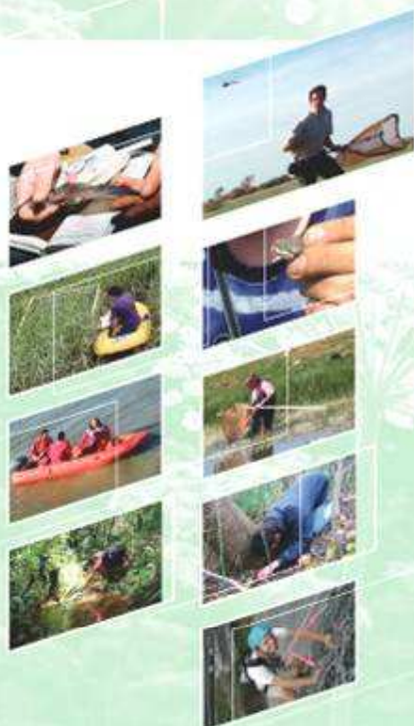
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Statut de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
<i>Crex crex</i> Rôle des genêts A122	Défavorable mauvais	Fort
<i>Ixobrychus minutus</i> Blongios nain A022	Défavorable inadéquat	Fort
<i>Sternula albifrons</i> Sterne naine A195	Favorable sous réserve d'une action humaine	Fort

Evaluation des enjeux de conservation sur la ZPS

Espèces



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

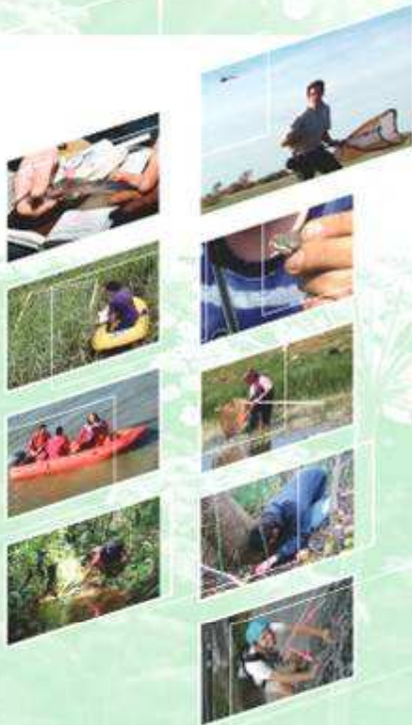
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Statut de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
<i>Ciconia ciconia</i>		
Cigogne blanche A031	Inconnu	Moyen
<i>Egretta garzetta</i>		
Aigrette garzette A026	Inconnu	Moyen
<i>Ichthyaetus melanocephalus</i>		
Mouette mélanocéphale A176	Favorable mais fortement dépendant d'une action humaine	Moyen
<i>Lanius collurio</i>		
Pie-grièche écorcheur A338	Favorable	Moyen

Evaluation des enjeux de conservation sur la ZPS

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnostics
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

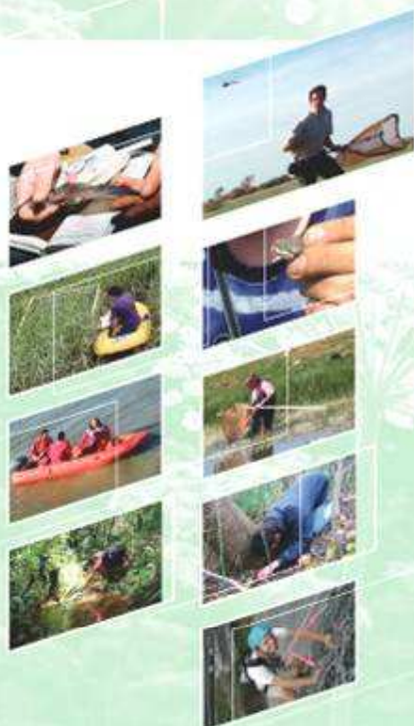
Enjeux de conservation

Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Statut de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
<i>Luscinia svecica</i> Gorgebleue à miroir A272	Inconnu	Moyen
<i>Milvus migrans</i> Milan noir A073	Défavorable inadéquat	Moyen
<i>Nycticorax nycticorax</i> Bihoreau gris A023	Défavorable inadéquat	Moyen
<i>Sterna hirundo</i> Sterne pierregarin A193	Favorable mais fortement dépendant d'une action humaine	Moyen
Espèces migratrices fréquentant les milieux humides	Inconnu	Moyen

Evaluation des enjeux de conservation sur la ZPS

Espèces



Rappel du contexte et
de la
méthodologie

Diagnostiques
écologiques

Diagnostic des
activités
humaines

Enjeux de conservation

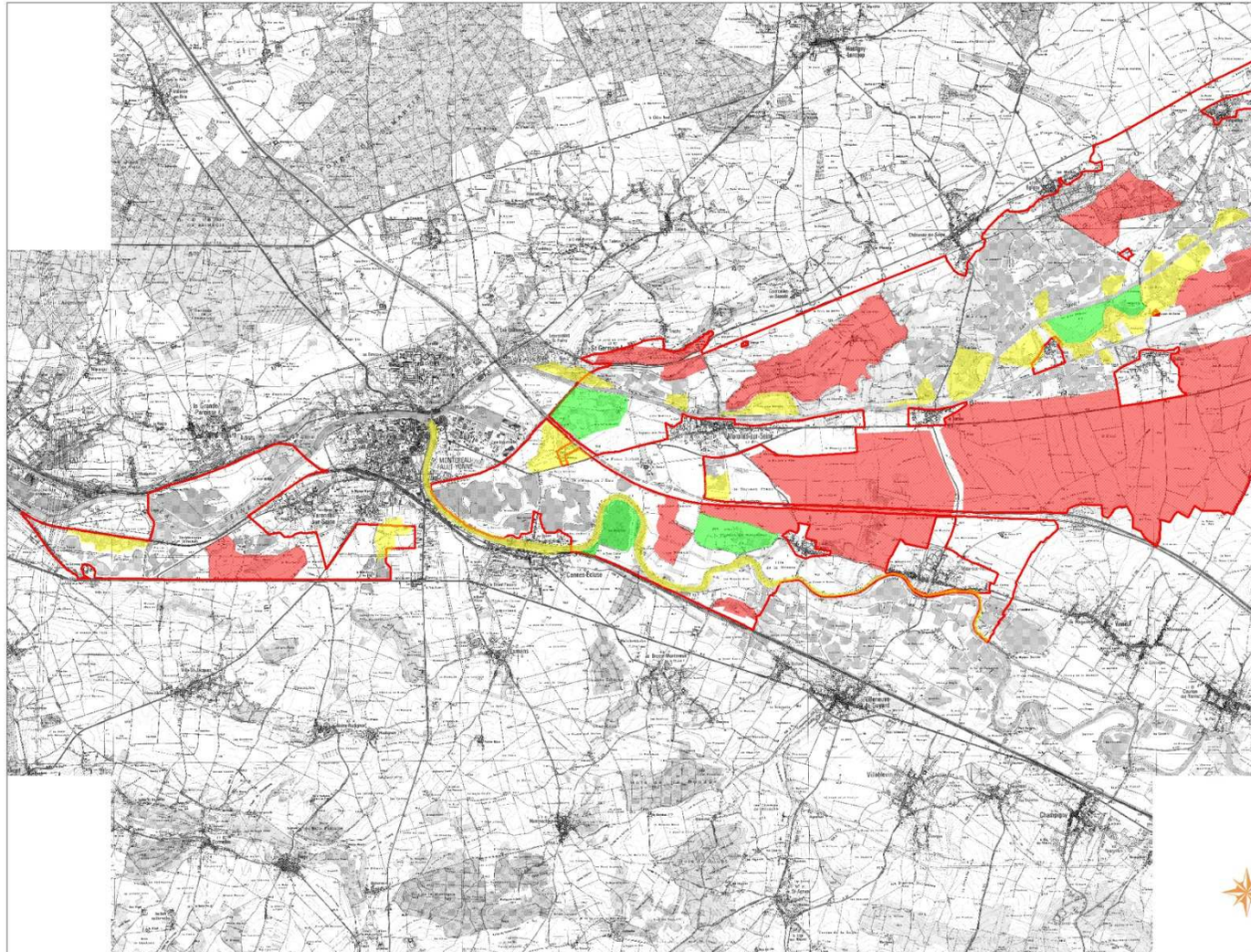
Prochaines étapes de
l'élaboration des
DOCOB

<i>Espèce d'intérêt européen</i>	<i>Statut de conservation des populations de l'espèce sur le site</i>	<i>Niveau d'enjeu</i>
<i>Alcedo atthis</i> Martin-pêcheur d'Europe A229	Défavorable	Faible
<i>Dendrocopos medius</i> Pic mar A238	Défavorable inadéquat	Faible
<i>Dryocopus martius</i> Pic noir A236	Défavorable inadéquat	Faible
<i>Himantopus himantopus</i> Echasse blanche A131	Inconnu	Faible
<i>Pernis apivorus</i> Bondrée apivore A072	Inconnu	Faible



Carte n°16 : Hiérarchisation des secteurs à enjeux pour l'avifaune (Carte n° 1/3)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"



Légende

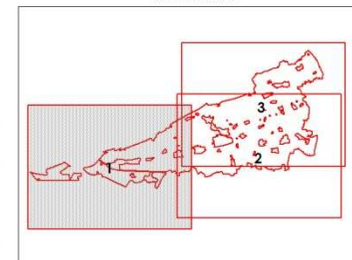
Site Natura 2000

 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Niveau d'enjeu

 Faible
 Moyen
 Fort

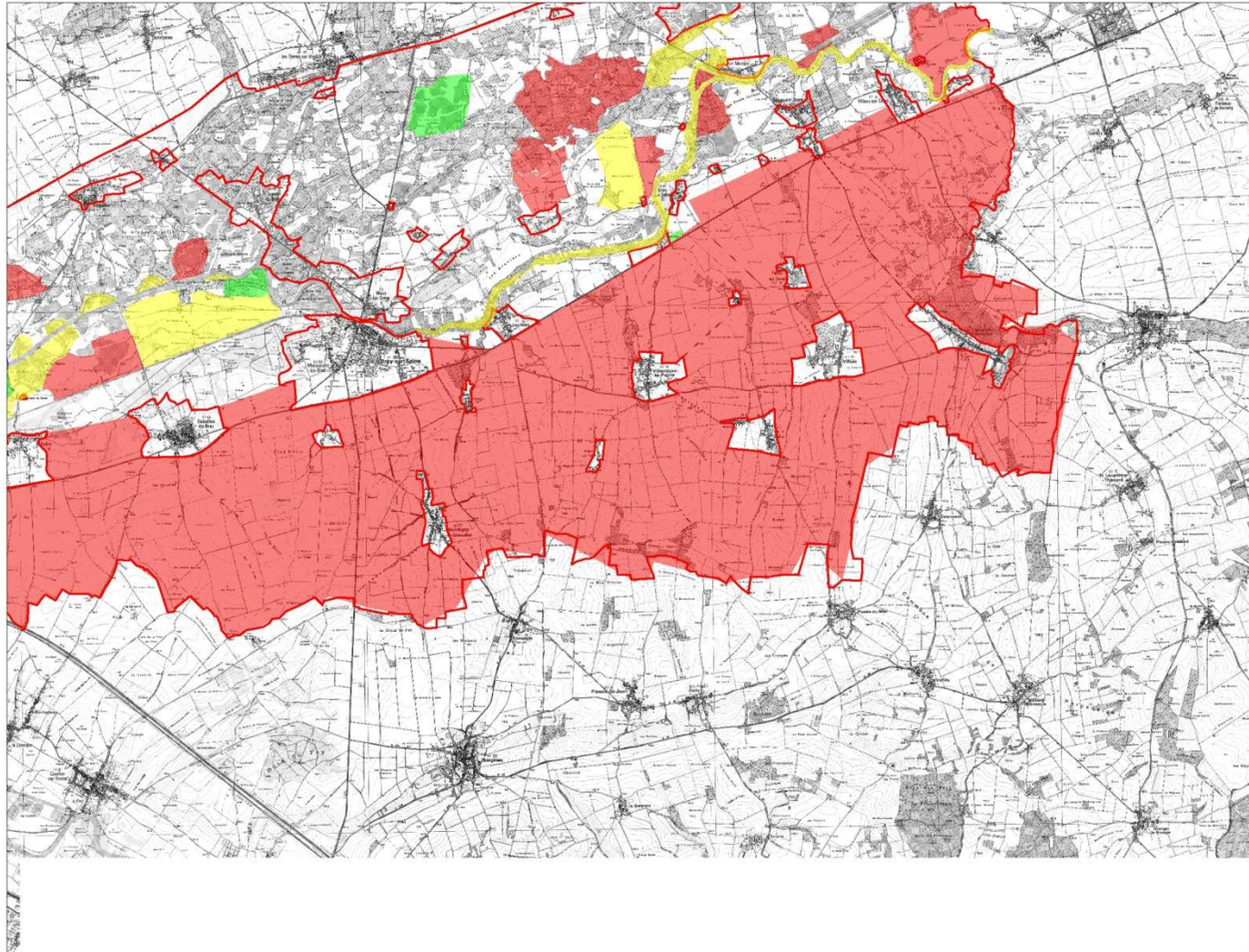
1.5 0 1.5 3
Kilomètres



Fond: ICN Scan 25 - DREE Ile de France - Données avifaune : ANV - Cartographie : Biotope, 2010

Carte n°16 : Hiérarchisation des secteurs à enjeux pour l'avifaune (Carte n° 2/3)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"



Légende

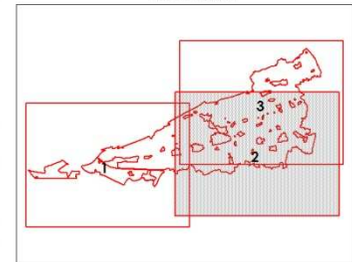
Site Natura 2000

 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Niveau d'enjeu

 Faible
 Moyen
 Fort

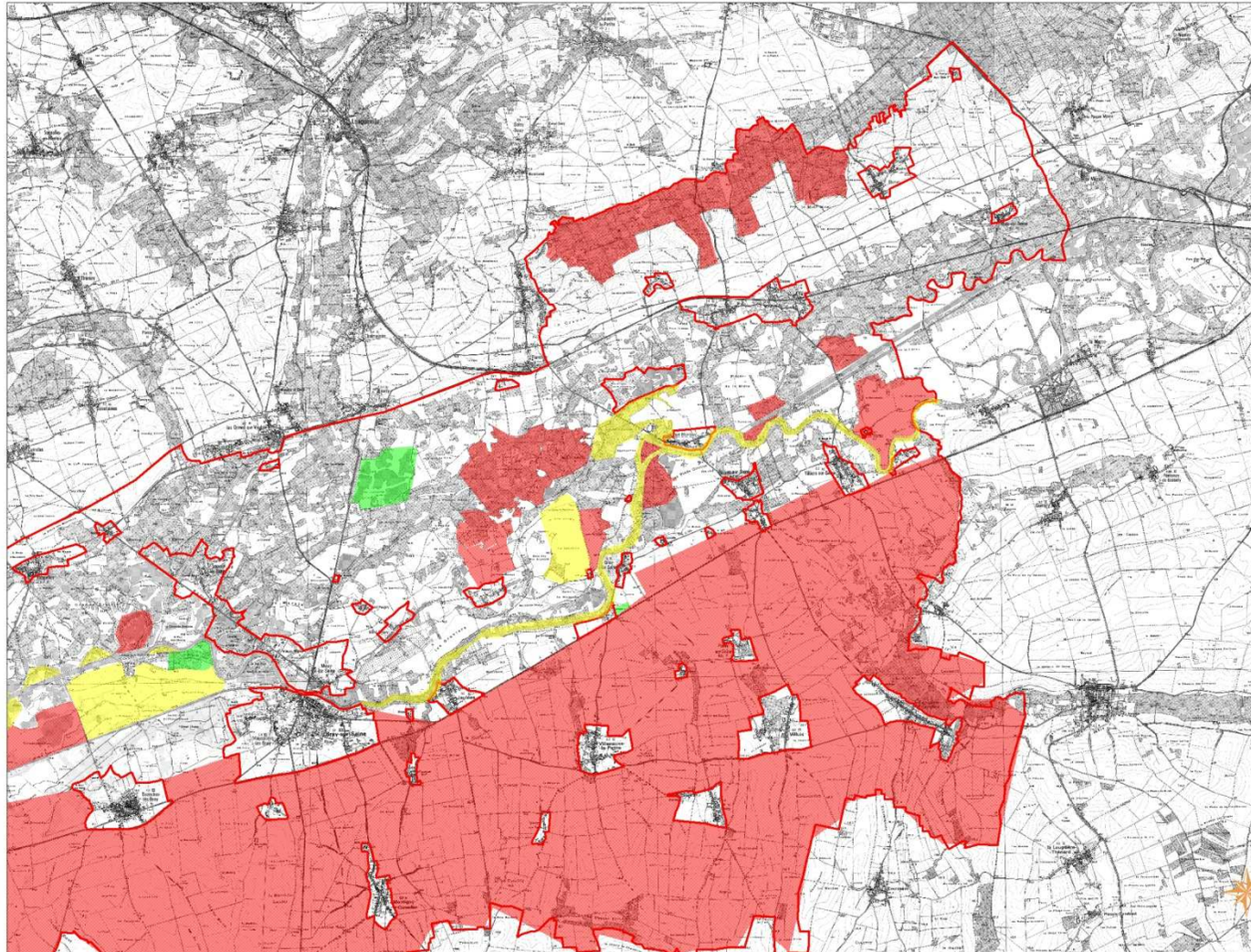
1.5 0 1.5 3
Kilomètres





Carte n°16 : Hiérarchisation des secteurs à enjeux pour l'avifaune (Carte n° 3/3)

Communauté de communes de la Bassée
Elaboration du Documents d'Objectifs du site
Natura 2000 "Bassée et plaines adjacentes"



Légende

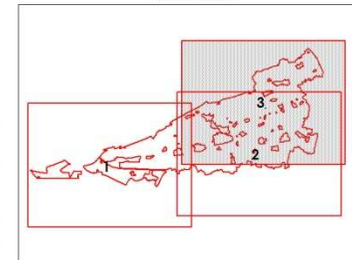
Site Natura 2000

 ZPS "Bassée et plaines adjacentes"

Niveau d'enjeu

 Faible
 Moyen
 Fort

1.5 0 1.5 3
Kilomètres



Fond: ICN Scan 25 - DREE Ile de France - Données avifaune: ANV - Cartographie: Biotope, 2010



**Prochaines
étapes de
l'élaboration des
DOCOB**

II. Préparation du mandat et des outils

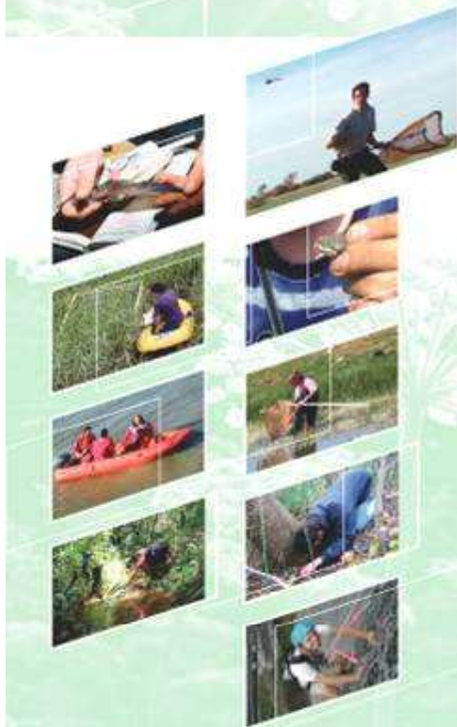
- 1. Préparation des outils de travail
- 2. Préparation des outils de travail
- 3. Préparation des outils de travail
- 4. Préparation des outils de travail

Elaboration des programmes d'actions

➤ A partir des enjeux hiérarchisés => définition **d'objectifs de développement durable** :

- Définition d'une stratégie de conservation des habitats et des espèces d'intérêt européen
- Hiérarchisation des priorités d'actions à mettre en place

➤ Enjeux et objectifs discutés en ateliers de travail et validés par le comité de pilotage



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des **DOCOB**

Définition des programmes d'actions

- Mise en place de **mesures de gestion** avec un cahier des charges adapté au contexte local

Trois outils existent :

- Les contrats Natura 2000
- Les mesures agroenvironnementales territorialisées (MAEt)
- La charte Natura 2000

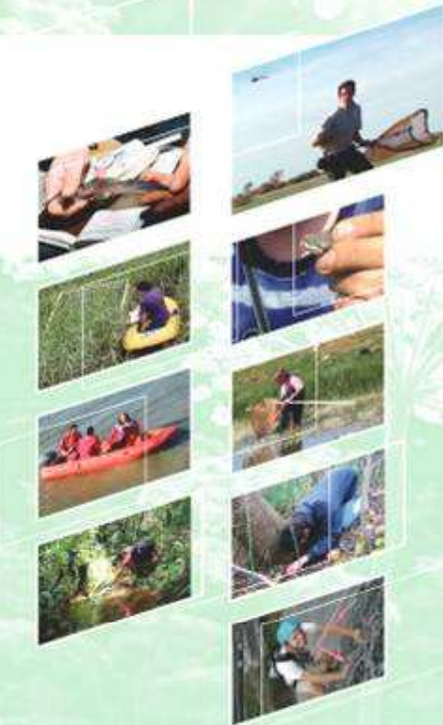


Discussion en ateliers de travail



Validation par le comité de pilotage

99



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Elaboration des programmes d'actions

➤ Ateliers de travail :

Ils ont un double objectif :

❑ travailler plus en détail sur les enjeux, les objectifs et les mesures

❑ préparer le travail du Comité de Pilotage

→ Thématiques et composition à définir suite au double diagnostic et aux propositions des acteurs locaux

→ ateliers communs pour le SIC et la ZPS

Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

Elaboration des programmes d'actions

- **Ateliers de travail : proposition de 4 thématiques**
 - **Gestion des milieux ouverts et agriculture**
 - **Gestion des milieux humides et aquatiques**
 - **Gestion des milieux forestiers**
 - **Information et sensibilisation**

Elaboration des programmes d'actions

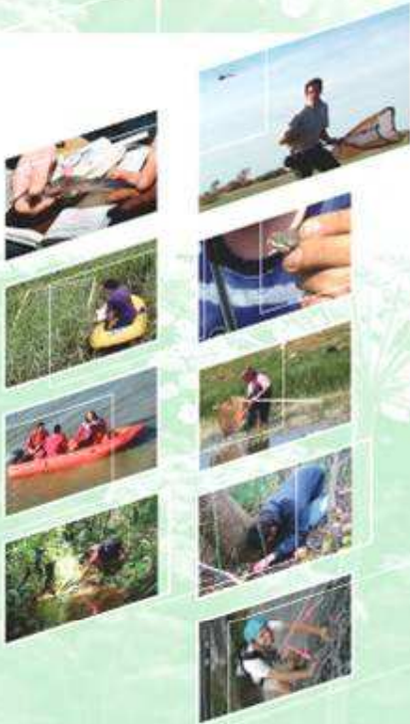
➤ Atelier « gestion des milieux ouverts et agriculture »

→ Participants proposés : chambre d'agriculture et agriculteurs intéressés, ANVL, Fédération de chasse et sociétés de chasse, AGRENABA, Conseil général, communautés de communes, DDT, DRIEE...

→ 1 réunion commune ZPS/SIC

→ 1 réunion spécifique « plaines adjacentes »

→ 1 réunion spécifique « prairies de fauche, pelouses calcicoles, prairies à molinie... »



Elaboration des programmes d'actions

➤ Atelier « gestion des milieux humides et aquatiques »

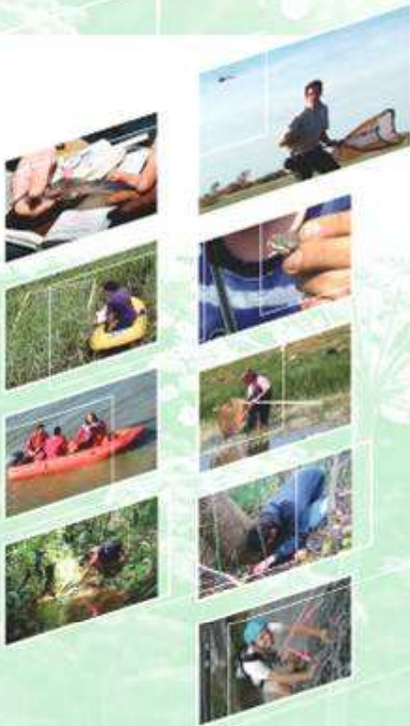
→ Participants proposés : ONEMA, Fédération de pêche, syndicats de rivière, AESN, UNICEM, AGRENABA, ANVL, DDT, DRIEE, communautés de communes...

→ 2 réunions

➤ Atelier « gestion des milieux forestiers »

→ Participants proposés : CRPF et exploitants forestiers, ONF, ANVL, AGRENABA, DDT, DRIEE, communautés de communes...

→ 2 réunions

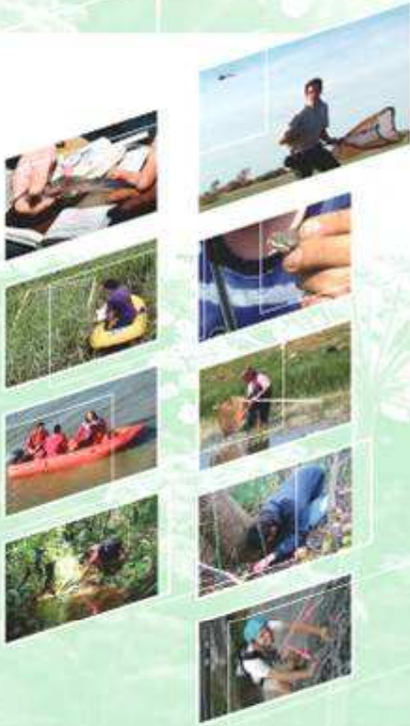


Elaboration des programmes d'actions

➤ Atelier « information et sensibilisation »

→ Participants proposés : ANVL, communautés de communes, AGRENABA, comité départemental de tourisme, offices de tourisme locaux, Conseil général...

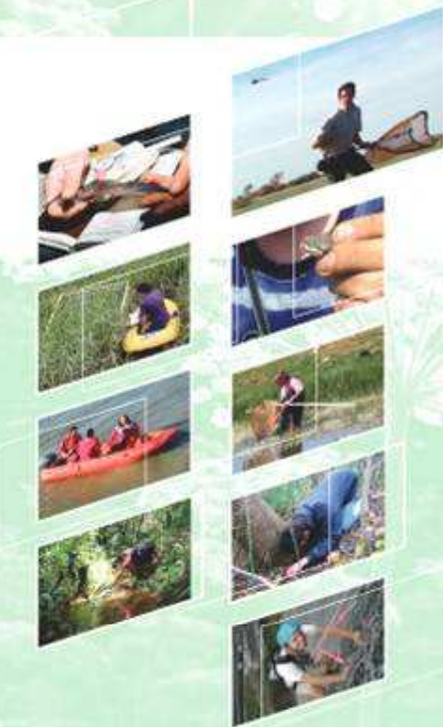
→ 1 réunion



Actions de communication

- ❑ Réalisation de panneaux d'informations permettant l'organisation d'expositions à but pédagogique : information du grand public sur les thématiques abordées par Natura 2000

Finalisation en cours



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnosics écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

NATURA 2000 : UN RÉSEAU EUROPÉEN D'ESPACES NATURELS



Le Cuvré des marais



Le réseau Natura 2000 en bref

Deux textes fondateurs

Les Directives européennes dites « Directive Oiseaux » de 1979 et « Directive Habitats-Faune-Flore » de 1992 ont conduit à la mise en place de Natura 2000.

Ses objectifs

Le réseau vise notamment :

- à la création d'un réseau de sites naturels identifiés pour leur **richesse écologique**,
- au maintien de la diversité des espèces et des habitats naturels sur tout le territoire de l'Union Européenne, **en harmonie avec les activités humaines**.

Sa mise en œuvre

Elle s'accompagne d'une implication forte de l'ensemble des acteurs locaux dans la gestion des sites.

Sa portée

En France, cette démarche est considérée comme un **outil prioritaire** au service de la conservation de la **biodiversité** et du **développement durable** des territoires.



Le Martin-pêcheur d'Europe

2 types de sites pour la biodiversité

- La Directive Oiseaux a conduit à la désignation de « ZPS » ou Zones de Protection Spéciale. Ces sites ciblent spécifiquement les **oiseaux**, et notamment certaines espèces rares ou menacées à l'échelle européenne dites **espèces d'intérêt communautaire**.
- La Directive Habitats a, quant à elle, donné lieu à la désignation de « ZSC » ou Zones Spéciales de Conservation visant à préserver les **habitats (milieux) naturels** et les autres **espèces de faune et de flore d'intérêt communautaire**.

Ceux-ci sont désignés suite à des échanges entre les États et la Commission européenne.

L'objectif n'est pas de « sanctuariser » les sites en interdisant toute nouvelle implantation ou activité, mais bien de gérer durablement ces espaces de nature. Ainsi les exigences économiques, sociales et culturelles locales sont systématiquement prises en compte.



- Inventaire des sites d'importance pour les oiseaux
- Proposition d'une liste de sites par les États membres
- Validation par la Commission européenne
- Désignation officielle par arrêté ministériel

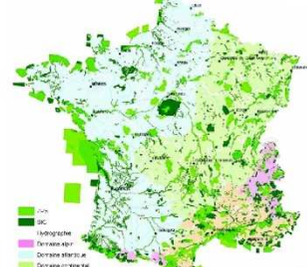
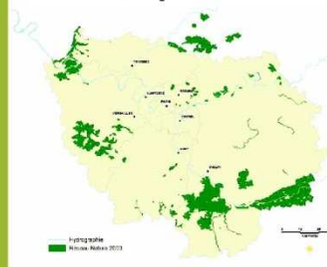
Les chiffres

Le réseau Natura 2000 se décline à différentes échelles :

En Île-de-France
35 sites
8% de la surface régionale

En France
1 700 sites
12,5% du territoire national

En Europe
28 000 sites
18% de la superficie de l'UE 27



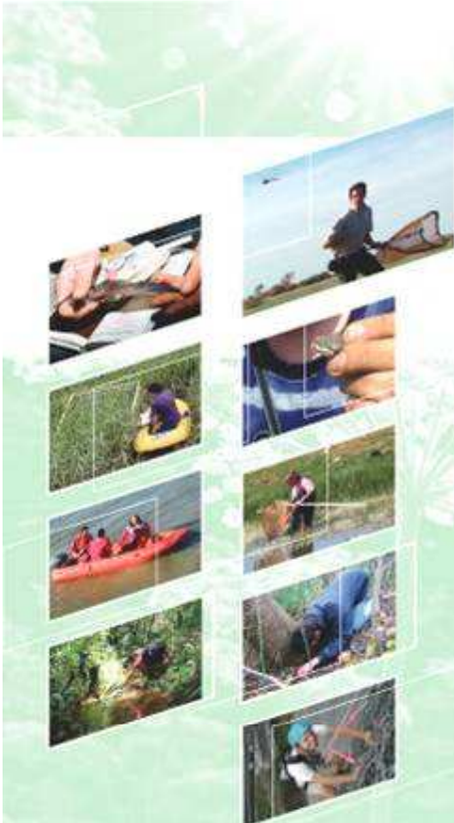
Le Lucarne cerf-volant

Réseau Natura 2000 à l'échelle de la France (état au 31 décembre 2009)



Actions de communication

❑ Rédaction d'un nouvel Infosite (un pour chaque site) ayant pour but d'informer les acteurs locaux et les usagers du site des avancées du DOCOB



Rappel du contexte et de la méthodologie

Diagnostiques écologiques

Diagnostic des activités humaines

Enjeux de conservation

Prochaines étapes de l'élaboration des DOCOB

En savoir plus

État d'avancement
Le premier comité de pilotage s'est tenu le 13 novembre à Bray-sur-Seine. Cette première réunion a eu pour objet de présenter aux membres du CDPL les sites concernés, la démarche Natura 2000 ainsi que l'état d'avancement des prospections de terrain.

Prospections
Dans le cadre de l'élaboration du DOCOB de la PSE, le diagnostic ornithologique du site a été confié à l'Association des Naturalistes de la Vallée du Loing et de Massif de Fontainebleau (ANVL). La phase de terrain est les synthèses bibliographiques sont à présent quasiment terminées. Elles ont notamment permis d'élucider les populations de 21 espèces d'infélicité communautaire ayant permis la désignation du site et de mettre en évidence la présence de nouvelles espèces non mentionnées jusqu'ici.

Sur le périmètre du SIC, les premières prospections de terrain ont également débuté, couvrant une cartographie à l'échelle fine de plus de 100 hectares d'habitats naturels (Bâssés, alluviaux, mégaphorbiaies et végétations aquatiques) fait partie des éléments remarquables identifiés sur le site.

Consultations
La phase de consultation a, dans le même temps, été lancée et a permis un premier recueil d'informations auprès de différents acteurs (DREN, AGRÉNABA, ANVL). Les consultations se poursuivront dans les mois à venir.

Navigation sur...

- **Portail Natura 2000**
<http://www.natura2000.fr>
- **Site de la Commission européenne**
http://ec.europa.eu/nature/natura2000/index_en.htm (en anglais)

Expression libre...
Commentaires, questions, recommandations, vos très précieuses usages, gestions... ? Apportez votre participation à cette démarche en nous contactant.

Calendrier et phases de réalisation des DOCOB : deux dossiers menés en parallèle

Phases	Actions	2009	2010	2011
Diagnostiques écologique et socio-économique	Bibliographie, inventaires d'espèces, cartographies des sites			
	Consultations de acteurs			
Définition des objectifs de conservation et du programme opérationnel	Synthèse des diagnostics et définition des enjeux Infosite n°2			
	Second comité de pilotage			
Finalisation du DOCOB	Définition des objectifs de conservation et des orientations de gestion			
	Réunions en groupes de travail			
Animation du site	Rédaction de la Charte Natura 2000, définition des mesures de gestion et élaboration des plans de dirages			
	Comité de pilotage de validation			
	Infosite n°3			
	Vie du site et animation avec les acteurs locaux			

Après l'élaboration des Documents d'Objectif, débute la phase d'animation au cours de laquelle continues en place les mesures contractuelles.

Le DOCOB peut être révisé au vu du suivi écologique et des mesures de gestion mises en place pendant la période d'animation. Une évaluation de l'état de conservation des espèces et habitats devra également être réalisée à intervalles réguliers.

Qui contacter et comment ?
Communauté de Communes de la Bassée
12, rue Leppagnot
77480 Bray-sur-Seine
01 60 67 09 10

Biotope
Damien Uster, Sylvain Froc ou Ludwine Doyen
25 rue Leppagnot
77580 Paris Cedex 20
01 40 09 44 37
duster@biotope.fr

Document de la presse

A lire sur le sujet

- Collectifs, 2002. Cahier des Habitats. La documentation française
- Guide méthodologique des Documents d'Objectif Natura 2000 - PAFIAREN. Disponible à l'ATEN - 2, place Viola 34060 MONTPELLIER Cedex 1
- « Natura 2000 Infos » (lettre d'information nationale sur Natura 2000). Disponible au ministère de l'Écologie et du Développement Durable, DMF, Bureau des habitats naturels - 20, avenue de Ségur 75352 PARIS 07 SP
- « Lettre d'information Natura 2000 » (lettre d'information de la Commission européenne). Disponible à la DG XI - D2, TRMP 0784, Commission européenne - 200, rue de la Loi 1-1049 BRUXELLES.

Édito

La Bassée, vaste plaine alluviale inondable de la vallée de la Seine, occupe plus de 30000 hectares entre Montreuil-Fault-Rousselle (Seine-et-Marne) et Montigny-sur-Seine (Aube). Ce territoire, fortement lié à la dynamique du fleuve, abrite une mosaïque de milieux naturels et semi-naturels d'une grande richesse floristique et faunistique. On y trouve de nombreuses espèces rares ou en danger de disparition ainsi que des sites ou lieux qui ont un caractère de rareté de valeur patrimoniale. Des habitats naturels remarquables, représentés notamment par des secteurs pionniers de forêts alluviales, subsistent également sur ce secteur.

Afin de prendre en compte cette richesse, la Bassée s'est engagée à l'élaboration de la désignation, sur une partie de son territoire, de deux sites Natura 2000. L'un au titre de la directive européenne « Habitats, Faune, Flore » et l'autre au titre de la directive « Oiseaux ».

Cette désignation s'accompagne de l'élaboration d'un plan de gestion, le Document d'Objectif, réalisé en concertation avec l'ensemble des acteurs du territoire. Cette démarche, propre à la France, invite l'ensemble des acteurs à impliquer pour une meilleure prise en compte des richesses naturelles de la Bassée dans les activités humaines.

Dans le cadre de cette démarche, la communication s'avère fondamentale pour informer et éclairer sur les tenants et les aboutissants de ce projet de territoire alliant développement durable et prise en compte des activités humaines.

Ce premier infosite a pour but de présenter à l'ensemble des acteurs du territoire, l'état des territoires concernés, la démarche mise en place pour l'élaboration des Documents d'Objectif ainsi que l'état d'avancement des travaux en cours.

L'équipe Biotope

Zone de Protection Spéciale FR1112002 « Bassée et plaines adjacentes »
Site d'Importance Communautaire FR1100798 « La Bassée »

Infosite n°1
Février 2010

Le Comité des maîtres, experts et citoyens liés aux zones humides, s'est réuni pour découvrir sur la Bassée

Le mot de la présidente du comité de pilotage
Volontairement un peu plus de 4 ans qu'on nous sommes engagés dans la mise en œuvre de la démarche « Natura 2000 ». Les premières étapes de ce long chemin ont été faites. C'est la raison pour laquelle ce infosite est basé sur la concertation et l'association des acteurs locaux. Il s'agit notamment au moyen d'ateliers, d'animations et de réunions de faire partager la nécessité de préserver le patrimoine qui nous est resté en vie et autrefois menacé.

Anne Marie Charlé, présidente de la Communauté de Communes de la Bassée

Un résumé ?
Des milieux naturels et des espèces animales et végétales rares ou menacées à l'échelle européenne pour lesquels des mesures de conservation deviennent nécessaires.

- Un projet des États membres de l'Union européenne
- Un réseau de sites à fort intérêt écologique.
- Deux traités fondateurs : la directive « Habitats » (1992) et la directive « Oiseaux » (1979).
- Une procédure centrée sur les acteurs du territoire, mise en place à l'échelle locale.

C'est quoi Natura 2000 ?
Le réseau Natura 2000 est un réseau européen de sites naturels dont l'objectif est de préserver la biodiversité en harmonie avec les activités humaines. Vous avez à votre disposition le manuel de la diversité des espèces des habitats naturels sur l'ensemble de l'espace communautaire en réalisant un ensemble cohérent de sites naturels ou semi-naturels remarquables, appelés « sites Natura 2000 », tout en tenant compte des aspects économiques, sociaux, et culturels.

La démarche française ?
La démarche française s'accompagne d'une implication forte des acteurs locaux dans l'élaboration des Documents d'Objectif (DOCOB). Afin de tenir compte de l'ensemble des aspects économiques, sociaux et environnementaux dans le cadre de la gestion de ces espaces, un Comité de pilotage (CDPL) est mis en place pour chaque site. La philosophie de la démarche permet la participation de chacun des sites. Natura 2000 offre par ailleurs au site un habitat, bénéfique pour son économie locale, et le place au cœur d'un réseau européen d'échanges d'expériences et de connaissances scientifiques.

Il ne s'agit en aucun cas de créer des espaces « sans-douche », d'où l'homme serait exclu. La Commission européenne précise en effet que « les activités traditionnelles, la chasse, l'exploitation agricole possible et les forêts se sont préservées ». Le principe retenu au titre de Natura 2000 pour bénéficier de financements de la part de l'État et de l'Union, repose sur la concertation pour la gestion des espaces naturels.

Les modalités de cette gestion seront définies dans le DOCOB spécifique au site. Natura 2000 offre par ailleurs au site un habitat, bénéfique pour son économie locale, et le place au cœur d'un réseau européen d'échanges d'expériences et de connaissances scientifiques.

Qui ?
Le Comité de pilotage présidé par la Communauté de Communes de la Bassée et regroupant les principaux acteurs du site, administrations, collectivités, organismes socio-professionnels, associations, gestionnaires... L'organe officiel de concertation, l'organisme chargé de l'élaboration du DOCOB.

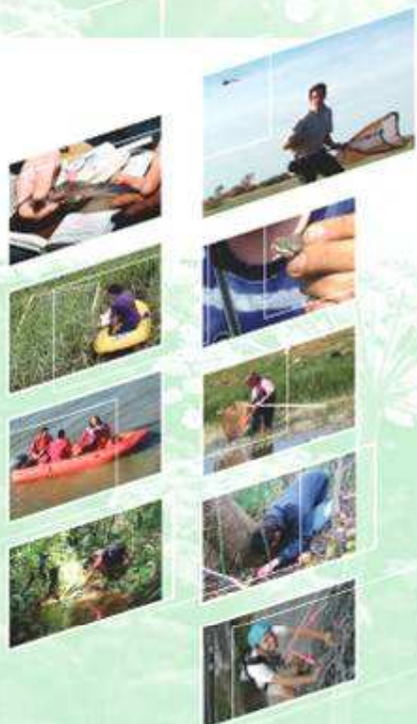
Biotope : prestataire technique retenu pour l'élaboration des DOCOB, le bureau d'études aura pour mission de mener à bien les missions d'inventaires, de consultations, de gestion et de rédaction.

- **Vos** : habitants, agriculteurs, entreprises, services de l'État ou collectivités locales, chasseurs, pêcheurs... L'ensemble des acteurs et des usagers du site sont impliqués.

Prochaines étapes - calendrier

Tableau de bord de l'élaboration des DOCOB des site Natura 2000 de la Bassée

Action	Opérateur(s)	Echéance prévue	Résultat attendu (indicateurs)
Objectifs et mesures de gestion			
Ateliers de travail	Biotope / groupes de travail à composer	Mars 2011 à Juin 2011	Compte-rendu des groupes de travail
Elaboration des contrats Natura 2000, MAEt et de la charte	Biotope (groupes de travail)	Mars 2011 à Juillet 2011	Fiches actions
Animation et suivi du projet			
Comité de pilotage final	Biotope / CC Bassée / DRIEE	Septembre 2011	Présentation du document d'objectifs complet



Merci de votre attention

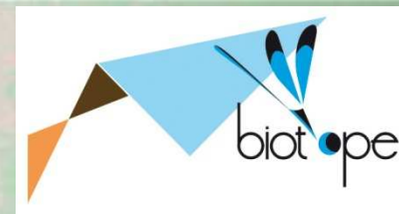
COMMUNAUTÉ
de communes
DE LA BASSÉE



Liberté • Égalité • Fraternité
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

**MINISTÈRE DE L'ÉCOLOGIE,
DU DÉVELOPPEMENT
ET DE L'AMÉNAGEMENT
DURABLES**

Contacts



BIOTOPE – Agence Bassin parisien
4, rue Morère
75014 Paris

Sylvain Froc : sfroc@biotope.fr

Damien Uster : duster@biotope.fr

Téléphone : 01.40.09.04.37