

4^{ème} Comité de pilotage
Site Natura 2000 du Bois de Vaires

18 mai 2018

Mairie de Vaires-sur-Marne

Sous la présidence de Monsieur Benoît Chevron

Jeanne Lavielle, chargée de mission Natura 2000 à l'Agence des espaces verts



ORDRE DU JOUR

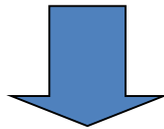
1. INTRODUCTION : Rappels sur Natura 2000
2. NATURA 2000 SUR VOTRE TERRITOIRE
3. INVENTAIRES ET SUIVIS NATURALISTES
4. CONTRATS NATURA 2000
5. CHARTE NATURA 2000
6. COMMUNICATION
7. EVALUATION DES INCIDENCES NATURA 2000

Qu'est-ce que Natura 2000 ?

Maillage de sites remarquables visant des espèces et habitats rares ou menacés en Europe

Directive Oiseaux (1979 et 2009)

Protection des espèces d'oiseaux et de leurs habitats



ZPS = Zone de Protection Spéciale



Directive Habitats (1992)

Conservation des habitats naturels de la faune et de la flore



ZSC = Zone Spéciale de Conservation



ZPS + ZSC = Réseau Natura 2000

Qu'est-ce que Natura 2000 ?

Objectifs :

- Préservation de la biodiversité
- Maintien des activités socio-économiques du monde rural
- Gouvernance locale
- Valorisation des territoires

Comment ?

Par la délimitation à l'échelle européenne d'un ensemble de sites reconnus pour leur valeur écologique
= **Réseau NATURA 2000**

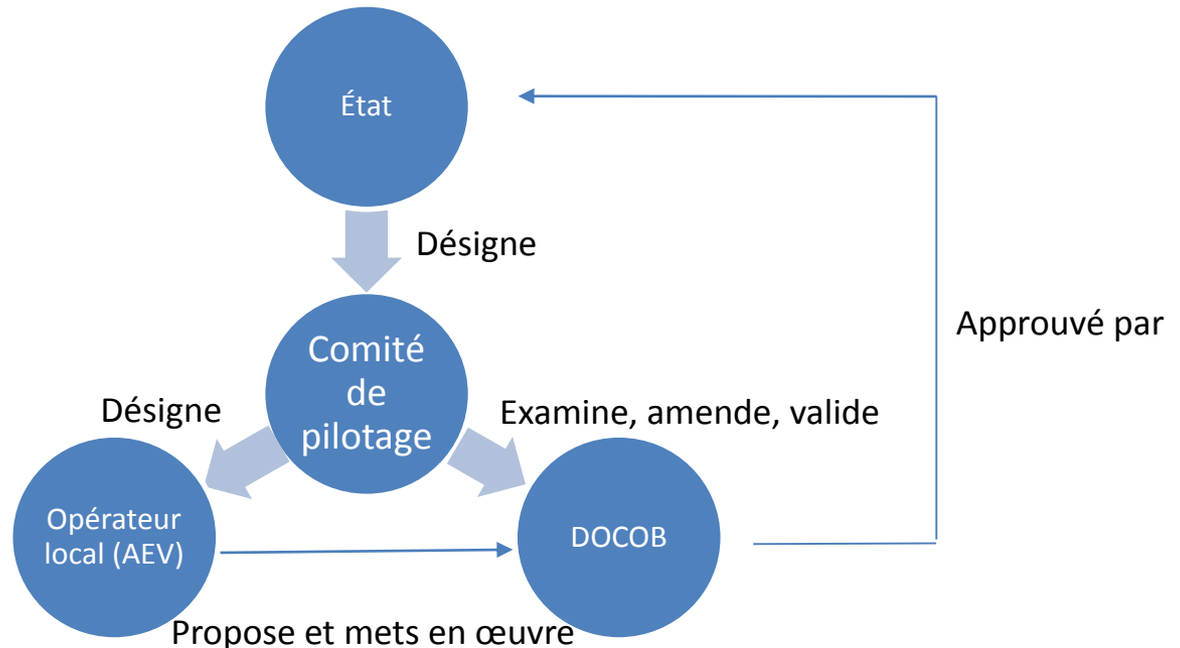


Obligation de résultat :

Maintien des espèces et des habitats dans un état de conservation favorable

La démarche Natura 2000

- Copil : collectivités locales, représentants de l'Etat, socioprofessionnels, propriétaires, exploitants et usagers du site, experts scientifiques, associations agréées de protection de l'environnement
- Elit :
 - Son Président parmi les élus des collectivités territoriales de situation
 - La structure porteuse qui rédige et mets en œuvre le DOCOB
- DOCOB : état des lieux du patrimoine naturel et des activités socio-économiques ; orientations de gestion



Les outils Natura 2000

o Une démarche volontaire

2 outils incitatifs pour les propriétaires et exploitants:

- Contrats Natura 2000
- Charte Natura 2000

o Un régime réglementaire spécifique

- Évaluation des incidences Natura 2000

= Concertation avec les gestionnaires et usagers



Natura 2000 sur votre territoire

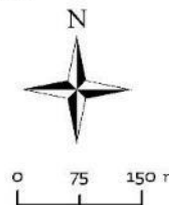
Limites du périmètre Natura 2000 FR 1100819 "Bois de Vaires-sur-Marne"



Localisation en Ile de France

Légende

-  Zone Natura 2000 ZSC Bois de Vaires-sur-Marne
-  Communes
-  La Marne
-  Autoroute
-  Voies ferrées



sources:
©IGN BDCARTHAGE, 2008
©IAURIF, Source IAURIF, 2002 - 2003
BD PARCELLAIRE® ©IGN - Paris, 2006
©InterAtlas, 2008

16/12/2011
auteur: mbanchi

Historique de ce site Natura 2000

Désignation par
arrêté ministériel



Avril 2007



Rédaction
Document d'objectifs

2009

2011



Approbation DOCOB
par le Préfet



2018



Mise en œuvre et suivi



1

État des lieux

2

Analyse

3

Élaboration de mesures
de gestion

Signature des contrats
de gestion et de la
charte

Gouvernance

- Novembre 2008 : 1^{er} Copil désigne Région IDF structure porteuse
- 2011 : convention Région – AEV pour l’animation
- 12 mars 2012 : 2^{ème} Copil
- 11 juin 2014 : 3^{ème} Copil

- 1^{er} janvier 2018 : Région maintenue structure porteuse et présidence M. Benoît Chevron
(courrier Préfet aux collectivités territoriales)



A l'origine de la désignation du site

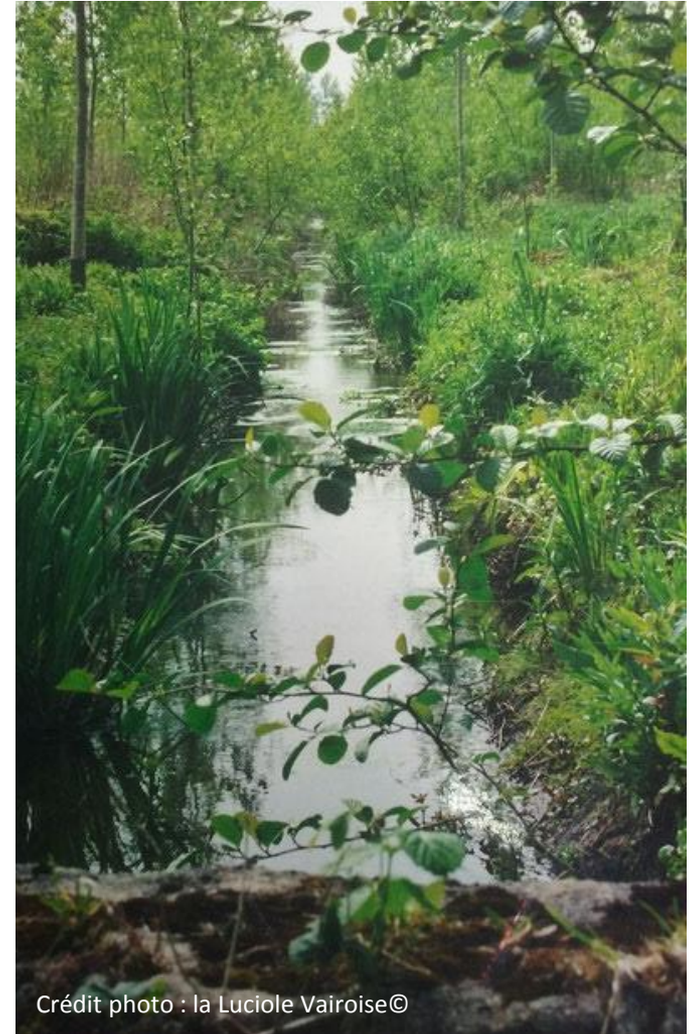
AGVRNV (Luciole Vairoise)

- 1997 – 2011 Gestion Bois du Marais
- Partenariat commune Vaires
- Connaissance naturaliste

Deux espèces et un habitat (milieu) d'intérêt communautaire

- **Annexe I** (habitats) et **II** (espèces) de la Directive Habitat, Faune et Flore ;
- Précaution particulière

Autres espèces et milieux présents également pris en compte



Crédit photo : la Luciole Vairoise©

Grand capricorne

Classification

Ordre: Coléoptères

Famille: Cérambycidés

Cerambyx cerdo



Crédit: Pierre Zagatti
24-55 mm + 80 mm

Biologie

Insecte saproxylique xylophage

3 stades larvaires + adulte (3 ans)

Nocturne de mai à août



Habitat

Chênes dépérissant, sénescents sur pied

Milieus forestiers, parcs, arbres isolés, haies, milieux sylvopastoraux

Autres feuillus



Menaces

Régression de l'habitat

Diminution de la disponibilité en vieux arbres et faible renouvellement

Etat de conservation ZSC

Population très faible si existante

Répartition



Crédit: André Lequet, www.insectes-net.fr

Triton crêté

Classification

Classe: Amphibiens

Famille: Salamandridés

Triturus cristatus

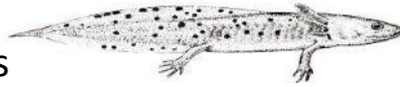
Biologie

Phase aquatique/ terrestre: migrations

Repro aquatique printemps (Œufs, larves)

Terrestre été, caches, activité nocturne

Hibernation aquatique ou terrestre



14 à 18 cm

Habitat

Plaine, bocages, boisements humides, marais

Eaux stagnantes

Mares relativement profondes, végétation abondante, ensoleillées, pentes douces



Mare adéquate pour le Triton crêté: forêt de Galluis

Répartition



Menaces

Assèchement

Comblement des mares

Pollution

Poissons

État de conservation ZSC

Absent depuis 2003

Connu dans le Bois de Brou

Mégaphorbiaie eutrophe

Caractéristiques

Structure: Prairie humide à hautes herbes

Flore: Reine-des-prés, Angélique, Scrophulaire aquatique, Epière des marais, Epilobe à quatre angles, Eupatoire chanvrine, Populage des marais, Lysimaque vulgaire, Ortie...

Habitats associés: Prairie de fauche, forêt riveraine, saulaie arbustive, Chênaie pédonculée-frênaie

Dynamique: Dérive de la destruction de forêts riveraines. Évolue vers prairie à joncs (eutrophisation) ou fruticée/saulaie



Valeur écologique

Espèces rares et plus banales

Quelques espèces prairiales

Surface réduite

Menaces

Conversion du terrain

Espèces invasives

Modification du régime hydrique

Etat de conservation ZPS

Altéré



Inventaires et suivis naturalistes

Études écologiques

2005 Bois de Vaires et Pomponne OGE

Milieux ouverts variés : intérêt orthoptères odonates

Milieux boisés : intérêt amphibiens et insectes

2013 Site N2000 OPIE

État favorable habitat Grand Capricorne mais trop peu de jeunes chênaies

Patrimonialité élevée : Coléoptères saproxyliques remarquables (9 ZNIEFF, 2 protégés, 1 N2000: Lucane cerf-volant)

2013 Bois de Vaires, Pomponne et Brou SNPN

Triton crêté (Annexe II Directive Habitats) : bois de Brou

Préconisation : mares = améliorer la connectivité Brou – Vaires



Photographie 4: piège d'interception (modèle attractif aérien) photo Patricia Le Guyader

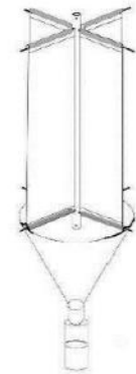


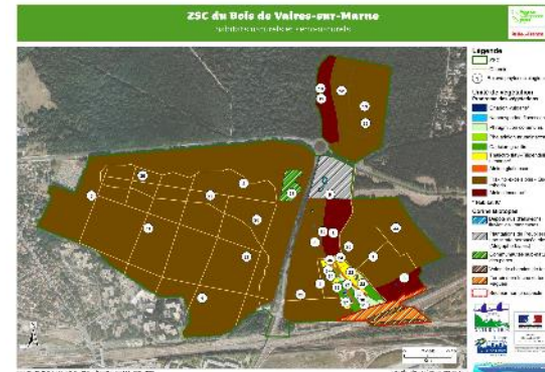
Figure 7 : Schéma d'un piège d'interception.

Étude habitats CIAE 2015

Actualisation cartographie flore et habitats du site Natura 2000

Etude phytosociologique

46 relevés



Formation	Nombre de relevé réalisé	Surface des relevés	Pression de prospection
Boisement	24 relevés	320 m ² à 450 m ²	1 relevé pour 3,5 ha
Mégaphorbiaies, roselières, cariçaies	11 relevés	25 m ²	1 relevé pour 0,2 ha
Prairie, espace de loisirs	1 relevé	25 m ²	1 relevé pour 1 ha
Mare	Un relevé pour chacune des 10 mares de la zone d'étude.		

ZSC du Bois de Vaires-sur-Marne

habitats naturels et semi-naturels



Légende

- ZSC
- Chemin
- 1 Relevé phytosociologique

Unité de végétation Prodrome des végétations

- Charion vulgaris*
- Nanocyperion flavescens*
- Phragmition communis
- Phalaridion arundinaceae
- Caricion gracilis
- Thalictro flavi-Filipendulion ulmariae*
- Alnion glutinosae
- Fraxino excelsioris - Quercion roboris
- Alnion incanae*

* Habitat IC

Corine Biotopes

- Dépôts nus d'alluvions fluviales limoneuses
- Plantations de Peupliers avec une strate herbacée élevée (Mégaphorbiaies)
- Communautés sub-naturelles des parcs
- Voies de chemins de fer
- Terrains en friche et terrains vagues
- Secteur non prospecté



Sources : BD PARCELLAIRE IGN - Paris - Licence n° 2006 CUJ 0815 2006

Carte réalisée le 12/10/2015, auteur: CIAE

ZSC du Bois de Vaires-sur-Marne

habitats et flore patrimoniaux



Légende

- ZSC
- Chemin
- Secteur non prospecté

Statut de l'habitat

- habitat non désigné
- habitat d'intérêt régional
- habitat d'intérêt communautaire non prioritaire
- habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Flore patrimoniale

- Galium palustre
- Juncus subnodulosus
- Ranunculus aquatilis
- Samolus valerandi
- Lamium maculatum

Étude habitats CIAE 2015

Actualisation cartographie flore et habitats du site Natura 2000

Habitat d'intérêt régional (déterminant ZNIEFF)	Roselières
	Bois d'Aulnes marécageux oligotrophes
Habitat d'intérêt communautaire	3140-1 Communautés à characées des eaux oligo-mésotrophes basiques
	3130-5 Communautés annuelles oligotrophiques à mésotrophiques, acidiphiles, de niveau topographique moyen, planitiaires à montagnardes, des Isoeto-Juncetea
	6430-1 Mégaphorbiaies riveraines
Habitat d'intérêt communautaire prioritaire	91E0-11 Aulnaies à hautes herbes

État de conservation de la Mégaphorbiaie :

Fortement dégradée par envahissement de l'Aster à feuilles de saule (70 à 95%)

Étude habitats CIAE 2015

Actualisation cartographie flore et habitats du site Natura 2000

Recommandations :

Coupe peupleraie → Aulnaie

Éclaircie → Chênes

Mégaphorbiaie : Augmenter fréquence fauche et périodes d'inondabilité



Suivis écologiques

Suivis : Amphicaps AEV – suivi des populations d'amphibiens

4 conclusions à retenir:

- Présence uniforme des T. palmé sur l'ensemble du site,
- Augmentation constante du nombre de T. palmé dans les nouvelles mares,
- Présences ponctuelles de T. ponctué et de T. alpestre,
- Diversité et nombre de tritons plus important dans les mares forestières que dans la mégaphorbiaie



Suivis écologiques

La Luciole Vairoise

Observations faune (amphibiens, insectes, avifaune) et flore

Gestion de zones humides : 3 ha SNCF (Pomponne)



Crédit photo : la Luciole Vairoise©



Contrats Natura 2000

Les outils Natura 2000

o Une démarche volontaire

2 outils incitatifs pour les propriétaires et exploitants:

- Contrats Natura 2000
- Charte Natura 2000

o Conditions d'éligibilité

Droits réels sur parcelle en site N2000

Pour les contrats forêt : document de gestion validé

Préconisations du DOCOB: gestion conservatoire

Grand capricorne

- Conserver un boisement dominé par le chêne en futaie irrégulière mélangée, présentant différentes classes d'âge
- Créer des îlots de vieillissement et de sénescence



Crédit: Pierre Zagatti

Triton crêté

- Entretenir les dépression et les mares
- Maintenir les caractéristiques humides du Bois du Marais
- Créer de nouvelles mares et dépressions



Mégaphorbiaie

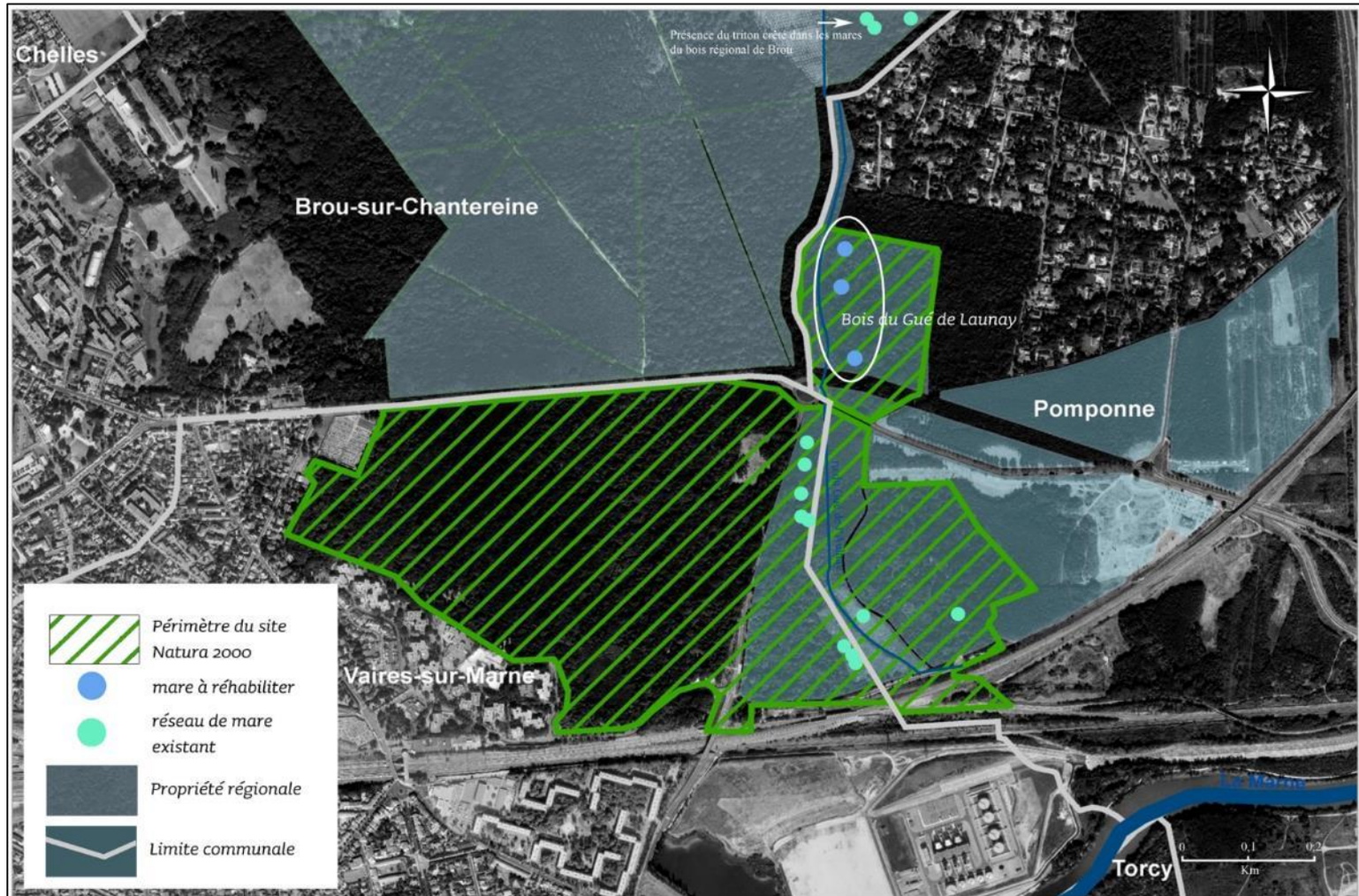
- Restauration par abattage des peupliers
- Entretien mégaphorbiaie



Contrat Natura 2000 : subvention
50 à 75 % (FEADER – État)

CONTRATS N2000 ANNEE 2017

RÉOUVERTURE DE MARES - AÉV



CONTRATS N2000 ANNEE 2017

RÉOUVERTURE DE MARES – AEV

**RECREUSEMENT DE 3 MARES + D'UN FOSSÉ EN JONCTION AVEC LE RU DU GUÉ DE L'AULNAY –
OBJECTIF DE FAVORISER LA CONTINUITÉ ÉCOLOGIQUE ENTRE LE BOIS DE BROU ET LE BOIS DE
VAIRES**



CONTRATS N2000 ANNEE 2017

RÉOUVERTURE DE MARES - AEV

Opération cofinancée	Montant TTC
Restauration de mares	13 218,00 €
Financement Région Ile-de-France + 75 % cofinancement UE + Etat (HT)	

CONTRATS N2000 ANNEE 2017

DÉGAGEMENT DU RU DU GUÉ DE L'AULNAY - AEV



CONTRATS N2000 ANNEE 2017

DÉGAGEMENT DU RU DU GUÉ DE L'AULNAY – AEV

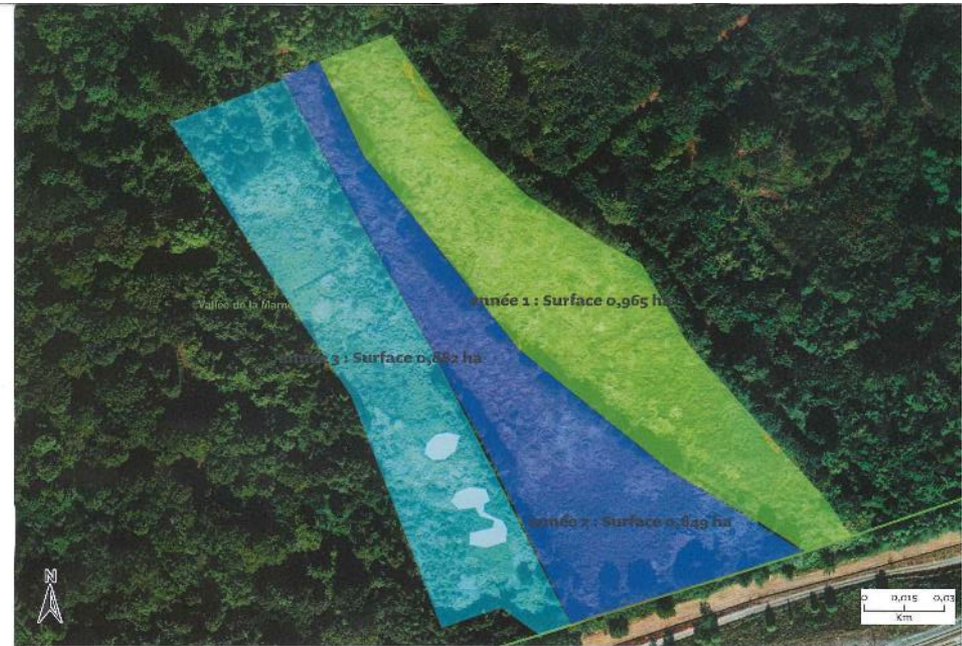
REMISE EN LUMIÈRE ET DÉGAGEMENT DU RU POUR LA RESTAURATION DE DIFFÉRENTS BIOTOPES



CONTRATS N2000 ANNEE 2018

FAUCHE MEGAPHORBIAIE – AEV

**FAUCHE D'1/3 DE LA MÉGAPHORBIAIE PAR AN POUR LIMITER LE DÉVELOPPEMENT DES LIGNEUX ET POUR LUTTER CONTRE L'ASTER À FEUILLES DE SAULE
TEST À PARTIR DE 2018 POUR 2 FAUCHES / AN**



CONTRATS N2000 ANNEE 2018

FAUCHE MEGAPHORBIAIE - AEV

Opération cofinancée	2016	2017	2018	2019	2020	TOTAL
Fauche mégaphorbiaie	2 639,43 €	2 639,43 €	2 639,43 €	2 639,43 €	2 639,43 €	12 308,22 €
Financement Région Ile-de-France + 60% cofinancement UE + Etat (HT)						

PROJETS DE CONTRATS N2000

COMMUNE DE VAIRES

- Mise en place d'îlots de sénescence
- Création de mares



DEPARTEMENT



Long terme :

- Restauration de continuité écologique :
passage busé du ru du Gué de l'Aulnay sous
la D934



Charte Natura 2000

Charte Natura 2000

Qui peut adhérer à une charte Natura 2000 ?

- Propriétaire
- Mandataire (qualifié juridiquement)

Sur tout ou partie des parcelles de l'adhérent incluses dans le site Natura 2000.

Engagements simples, facilement mis en œuvre, n'engageant pas de dépenses

Quels avantages?

- Exonération TFNB parcelles cadastrales engagées
- Exonération $\frac{3}{4}$ droits de mutation (donations, successions)
- Reconnaissance engagement milieux espèces : garantie gestion durable forêts

Durée validité : 5 ans

Charte Natura 2000

SUR L'ENSEMBLE DU SITE NATURA 2000 DU BOIS DE VAIRES

EXEMPLE DE RECOMMANDATIONS

- Informer toute personne intervenant sur les parcelles de la charte Natura 2000

EXEMPLE D'ENGAGEMENTS

- Adapter les périodes d'interventions pour limiter les impacts sur les habitats ou les espèces
- Ne pas introduire d'espèces envahissantes

Charte Natura 2000

EN MILIEUX FORESTIERS

EXEMPLE D'ENGAGEMENTS

- Maintenir des arbres sénescents, à cavités, morts sur pied (diam. min 35 cm)

EN MILIEUX HUMIDES

EXEMPLE D'ENGAGEMENTS

- Pas de plantation d'arbre dans les milieux ouverts

Charte Natura 2000

Commune de Vaires : Engagement dans la charte sur 54 ha en 2018





Communication Natura 2000

Communication

Site internet : <http://seine-et-marne.n2000.fr/natura-2000-en-seine-et-marne/le-bois-de-vaires>

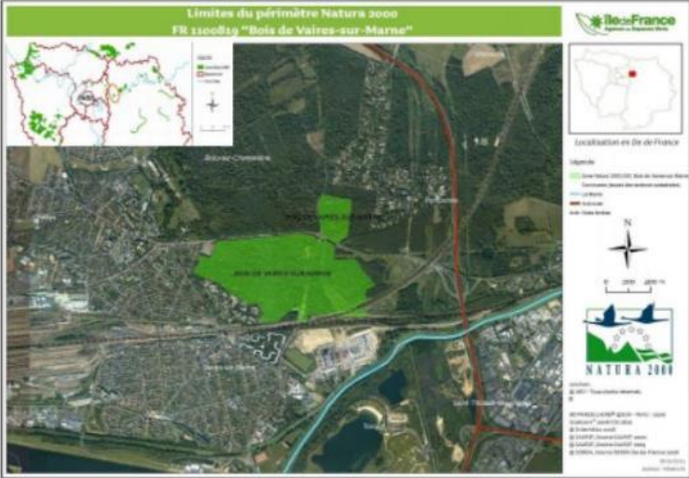
The screenshot displays the website interface for 'Natura 2000 en Seine-et-Marne'. At the top, there are logos for 'l'Europe s'engage en Ile-de-France' and 'NATURA 2000', along with a search bar labeled 'Rechercher :'. Below the logos are three navigation buttons: 'Découvrir Natura2000', 'Natura 2000 en Seine-et-Marne', and 'En savoir plus'. The main content area features a large image of a bird of prey perched on a tree branch, with the text 'Natura 2000 Seine-et-Marne' overlaid. To the left of this image is a vertical sidebar with a home icon and a list of links: 'Le Bois de Vaires', 'Espèces visées', 'Le document d'objectifs', 'Suivi des Espèces et Habitats d'Intérêt communautaire', 'L'animation du site', 'Documents à télécharger', and 'Contact animateur'. Below the main image, the breadcrumb trail reads 'Accueil » Natura 2000 en Seine-et-Marne » Le Bois de Vaires'. The main heading is 'Le Bois de Vaires', followed by the site title 'SITE NATURA 2000 DU BOIS DE VAIRES SUR MARNE' and the code '- ZSC FR 1100 819 -'. A small photograph of a tree is visible at the bottom of the page.

Communication

- Fiche de synthèse du site Natura 2000 réalisée en 2014

**SITE NATURA 2000 FR FR1100819
ZSC "Bois de Vaires-sur-Marne"**

LOCALISATION



The map displays the site's boundaries in green, situated near the town of Vaires-sur-Marne and the Marne river. It includes an inset map of France, a legend, a scale bar, and a north arrow.

Source : <http://ppn.mnhn.fr/carto/metropole/natura/FR1100819/SIC>

FICHE D'IDENTITE

Statut : Zone Spéciale de Conservation (Directive Habitats Faune Flore)			
Date de l'arrêté de désignation : 13/04/2007			
Date de validation du document d'objectifs (DOCOB) : 03/03/2009			
Région :	Ile-de-France	Département :	Seine-et-Marne (77)
Communes concernées par le site : Vaires-sur-Marne / Pomponne			
Surface totale du site :	96,63 Ha	Altitude min :	43 m
		Altitude max :	47 m

Communication

- Deux panneaux posés en 2014



Bois de Vaires communal



Bois du Marais

Communication

- L'exposition itinérante

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Le Bois de Valres-sur-Marne : un site Natura 2000

UN BOIS NATUREL 2000 EN ÎLE-DE-FRANCE

Qu'est-ce que Natura 2000 ?
Le réseau Natura 2000 regroupe, en Europe, les espaces naturels identifiés pour la rareté ou la fragilité des espèces animales ou végétales qui y vivent. C'est pour protéger et préserver la biodiversité tout en tenant compte des activités socio-économiques et agricoles du territoire. Il est régi par deux directives européennes, la directive « Oiseaux » et la directive « Habitats ».

Natura 2000 en chiffres :
- une des territoires agricoles
- plus de 1% du territoire national métropolitain, soit plus de 6 000 communes concernées
- 33 sites en Île-de-France soit 6% de la surface régionale

Le Bois de Valres-sur-Marne, une zone stratégique pour l'accueil de nombreuses espèces
Le Bois de Valres est classé site Natura 2000 en raison, notamment, de la présence de deux types de milieux se trouvant en France comme en Europe et à protéger prioritairement. Dans sa partie Est, des zones humides (mares, prairies) offrent une diversité (ichtyofaune et dérivatives) et une amphibiens (Cynobatrachus, Triton cristé...) des lieux propices à la reproduction. À l'Ouest, des chèvres vieillissantes ramènent aujourd'hui des milieux de vie inestimables pour de nombreux insectes comme le Cynocleptus et le Luc de l'arbuste cresson.

NATURA 2000, LES HOMMES S'ENGAGENT POUR LA BIODIVERSITÉ

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Le Bois de Valres-sur-Marne : un poumon vert au cœur de l'urbanisation

Des milieux variés
Situés en transition entre l'écoville et son environnement, le Bois de Valres-sur-Marne se caractérise par des milieux variés où zones de vieilles charnières et milieux plus humides se côtoient.

Un maillon de la trame verte régionale à préserver
Dans une zone où les activités humaines (habitat dense, zones commerciales et mixtes...) ont fortement contribué à modifier le paysage, la préservation du Bois de Valres est aujourd'hui une chance pour les riverains et les générations en quête de nature et de tranquillité. Dans le cadre du comité de pilotage, chaque acteur peut participer à la préservation de ce haut lieu de biodiversité.

NATURA 2000, UN ATOUT DE DÉVELOPPEMENT LOCAL

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Natura 2000 : une démarche participative

Le comité de pilotage, un organe privilégié d'échange et de concertation
Créé en avril 2001, un comité de pilotage a été constitué pour accompagner le projet. Sa présidence a été confiée à la Région Île-de-France.

L'Agence des espaces verts de la Région Île-de-France (AEV) maître d'œuvre du projet
En appui du comité de pilotage, l'AEV a pour mission d'assurer la gestion administrative et technique du projet.

Un document-cadre pour un projet de territoire
Appréhendé comme un projet (DOCOB), il comprend un état des lieux du patrimoine naturel et des activités socio-économiques du territoire. Il définit une orientation de gestion favorisant la conservation des espèces et leurs modalités de mise en œuvre.

Concrètement, comment s'engager ?
Les deux principes de la démarche sont le **volontariat** et le **contractualisation**. Propriétaires, agriculteurs, riverains, collectivités territoriales, associations... Chacun peut agir ! Toutes démarches, initiatives ou projets, sont encouragés à la signature d'un contrat ou de la charte Natura 2000.

Les contrats et la charte Natura 2000
Elle marque l'engagement individuel aux projets de gestion définis dans le DOCOB. Elle se base sur une démarche volontaire, le contrat s'engage par des actions concrètes et respectueuses de l'environnement en complémentarité des interventions ou interventions publiques. Exemples :
- entretien ou réhabilitation de mares
- dragage des lits des jarrières
- lutte contre les espèces invasives
- entretien des haies
- sensibilisation du grand public

NATURA 2000, UN PARTENARIAT HOMME-NATURE

Agence des Espaces Verts
* Île de France

Communication

Animations Natura 2000 auprès de scolaires - OPIE

Éducation à l'environnement

Année 2016 :

Les insectes du Bois de Vaires – 2 jours – 8 classes

Année 2017 :

Découverte du monde des insectes – 4 jours – 11 classes

Place des insectes dans les écosystèmes – 3 jours

– 12 classes

École Paul Bert, école Les Pêcheurs, collège René Goscinny



Communication

Animations Luciole Vairoise

Éducation à l'environnement

La forêt, les zones humides, flore, insectes et amphibiens ...

121 classes en 2016 – 2017

École Paul Bert, école des Sports, école Parc de l'Aulnay, maternelle Marie Jorand

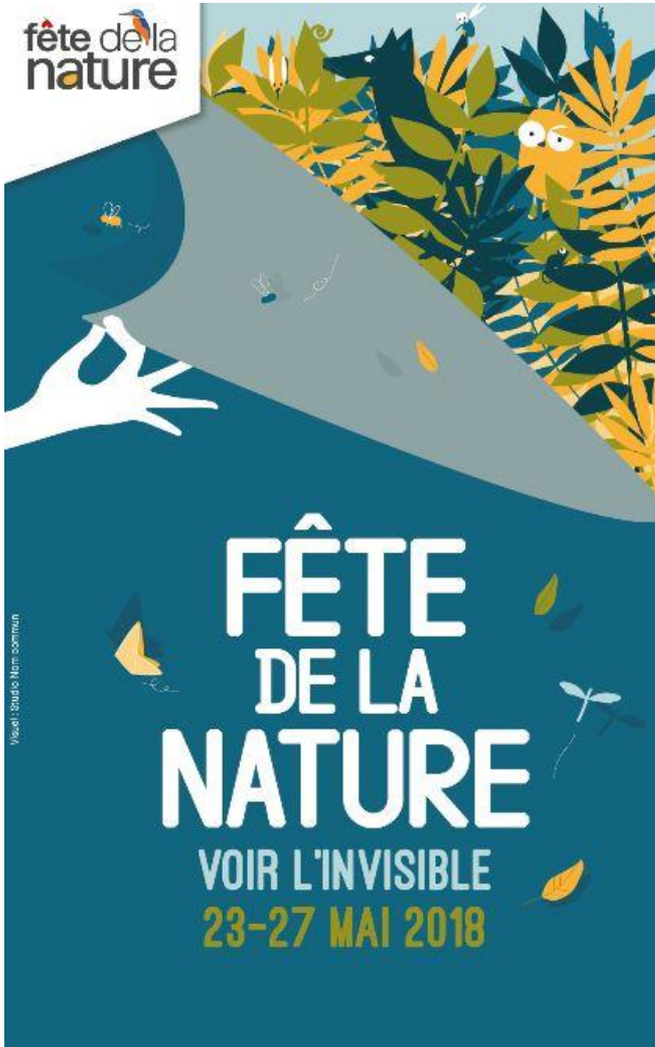
Animations grand public

Bois de Vaires, Bois du Marais, Bois de Brou

Une fois par mois



Communication



Sensibilisation

Fête de la Nature à Vaires-sur-Marne

Samedi 26 mai :

Luciole Vairoise

Découverte du patrimoine naturel vairois à travers les chemins du bois de Vaires et du bois du Marais

Agence des espaces verts

Communication Natura 2000

Découverte du bois du Marais à l'aide des 5 sens



Évaluation des incidences
Natura 2000

Évaluation des incidences Natura 2000

Principes :

1. évaluer impacts des projets sur habitats espèces N2000
2. optimiser projets / impacts
3. encadrer autorisation - voire s'opposer

⇒ **Non pas empêcher mais concevoir un projet moins impactant**

L'évaluation des incidences : responsabilité du pétitionnaire

proportionnée aux enjeux du site et à l'activité

3 listes de référence :

une liste nationale (arrêté ministériel)

2 listes locales (arrêtés préfectoraux)



Évaluation des incidences Natura 2000

Concernant le Bois de Vaires :

1^{ère} liste locale :

- Parking, aires d'accueil gens du voyage soumis à déclaration
- Manifestations sportives > 300 p. soumises à autorisation ou déclaration

2^{ème} liste locale :

- Création de places de dépôt
- Boisement > 0,15 ha
- Assèchement, mise en eau, remblais de zone humide > 0,01 ha (Loi sur l'Eau 0,1 ha)
- Aire de jeux, sports ou loisirs > 2 ha
- Création de chemin ou sentier



<http://seine-et-marne.n2000.fr/en-savoir-plus/les-etudes-d-incidences-natura-2000>

Le régime d'évaluation des incidences

Un projet portant atteinte à l'intégrité d'un site N2000 ne peut être autorisé que sous trois conditions :

- absence de solutions alternatives,
- et/ou raisons impératives d'intérêt public majeur,
- mesures compensatoires pour préserver la cohérence globale du réseau Natura 2000

Information Préfet -> MTES -> Commission européenne

Programme prévisionnel d'actions

2018

- 5 juin : formation habitats Grand Capricorne
- Juin : Suivi botanique
- Suivi des travaux sur la mégaphorbiaie
- Signature charte Natura 2000 commune de Vaires
- Réflexion contrats Natura 2000 bois communal : îlots de sénescence, création de mares
- Etude écologique pour l'aménagement forestier forêt régionale



2019

- Mise à jour Docob
- **Mise à jour plaquette de communication Natura 2000**

Merci pour votre attention

Jeanne LAVIALLE
Chargée de mission Natura 2000
jlavialle@aev-iledefrance.fr
01 83 65 38 89 – 06 12 84 80 62

