







# Comité de suivi Natura 2000 Val de Loire bocager

## Ordre du jour

- > Présentation du DOCOB (objectifs opérationnels et exemples d'actions) et validation
- Présentation des actions 2020 :
  - animation par le CEN Allier
  - animation agricole par la CA 71
  - actions menées par la LPO
- Perspectives d'animations 2021-2023 (DDT 71)
- Questions diverses















### LE PROCESSUS D'ÉLABORATION DU DOCOB

- Une base de départ : les résultats de l'évaluation
- 2 Collecte d'éléments de réflexion
  - Expertise naturaliste: CEN, LPO
  - Volet agricole: CA 71/03
  - Bibliographie, retours d'expérience, ...
- **3** Consultation des acteurs
  - 3 réunions « enjeux facteurs d'influence » (8-9/10/2019) 40 personnes
  - 2 réunions « objectifs actions » (17/12/2019) 35 personnes
- **4** Exploitation/structuration des contributions
  - 5 COTECH
- **6** Rédaction du document consultation finalisation















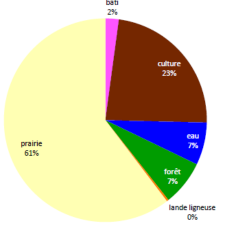


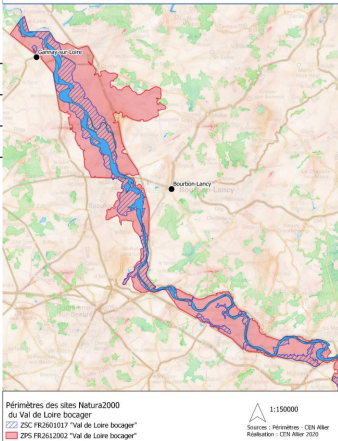
## Les caractéristiques générales et abiotiques

- 82 km de Loire
- 34 communes 6 intercommunalités 2 départements 2 régions

	Totale	Bourgogne-Franche-Comté / Saône-et-Loire	Auvergne-Rhône-Alpes/ Allier
ZPS	19 569 ha	11 942 ha (61%)	7 627 ha (39%)
ZSC	10 267 ha	7 041 ha	3 227 ha

- 14, 6 % de la superficie totale en Domaine Public Fluvial de l'Etat
- Des milieux naturels façonnés par la dynamique fluviale et l'homme :
- Des tronçons à dynamique fluviale plus ou moins importante
- Les prairies représentent 60 % de la superficie totale (suivie des cultures et de l'eau)







### Les caractéristiques biotiques

- 11 habitas naturels d'intérêt communautaire (HIC)
- 301 espèces de faune d'intérêt communautaire (HIC)
- 19 chauve-souris, 5 autres mammifères, 6 reptiles, 10 amphibiens, 9 poissons, 1 mollusque, 5 libellules, 4 papillons, 4 coléoptères, 1 écrevisse, 235 oiseaux

























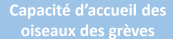
### SÉLECTION DES ENJEUX ET CARACTÉRISATION:

### 8 ENJEUX PRINCIPAUX REPARTIS EN 3 CATÉGORIES

### La richesse écologique associée à la mosaïque de milieux du corridor "Loire"

Qualité des habitats des eaux courantes





Capacité d'accueil des oiseaux

des berges et falaises







Présence de pelouses pionnières et post-pionnières



Présence de mégaphorbiaies/ourlets



**Evolution et régénération des forêts** alluviales et ripisylves



### SÉLECTION DES ENJEUX ET CARACTÉRISATION

### La richesse écologique associée aux milieux agricoles bocagers

L'étendue et la qualité écologique des prairies

















Les zones humides (mares,

Comité de suivi Val de Loire Bocager - 11 mars 2021

### SÉLECTION DES ENJEUX ET CARACTÉRISATION



### LES OBJECTIFS STRATÉGIQUES

**DU SITE** 

A. INTERVENIR SUR LES MILIEUX AFIN DE PRÉSERVER LES HABITATS ET ESPÈCES
D'INTÉRÊT COMMUNAUTAIRE

B1. CONTRIBUER AU MAINTIEN D'UNE DYNAMIQUE
FLUVIALE ACTIVE

B2. LUTTER CONTRE LES ESPÈCES EXOTIQUES
ENVAHISSANTES

B3. MAINTENIR UNE AGRICULTURE FAVORABLE À
LA PRÉSERVATION DES MILIEUX

B4. CONCILIER VALORISATION ET PRÉSERVATION

C1. DÉVELOPPER LES CONNAISSANCES AU **SERVICE DE L'ACTION** C2. RENFORCER L'IMPLICATION DES **ACTEURS GRACE À L'ANIMATION** C3. OPTIMISER LA MISE ŒUVRE DU **DISPOSITIF** 

A: intervention directe de préservation

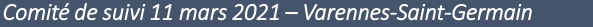
B: facteurs d'influence: usages et pressions

*C : conditions de réussite* 

8 objectifs stratégiques déclinés en 17 objectifs opérationnels

Comité de suivi Val de Loire Bocager - 11 mars 2021











A. Agir sur les milieux pour préserver l'état de conservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire

Volet

**Objectifs** opérationnels

A.1 Protéger les milieux sensibles face aux pressions



#### **Exemples d'actions**

Mettre en place un APPB ou une mise en défens temporaire sur les zones de reproduction des oiseaux nicheurs des grèves

Expertise notamment sur les besoins d'entretien des bancs alluvionnaires et des francs bords en voie d'enfrichement



A.2 Mettre en œuvre une gestion adaptée des milieux sensibles



Adapter les cahiers des charges des francs-bords sur les volets techniques et financiers pour renforcer la contribution de l'agriculture à la préservation des milieux alluviaux

A. Agir sur les milieux pour préserver l'état de conservation des habitats et espèces d'intérêt communautaire

Volet

**Objectifs opérationnels** 

#### **Exemples d'actions**

Mener des projets de restauration des annexes hydrauliques Mener des projets de restauration de zones humides



A.3 Restaurer les milieux sensibles dégradés



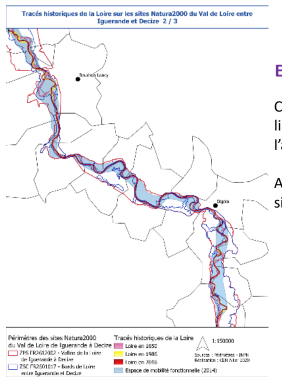
Accompagner les projets de réaménagement de gravières présentant un potentiel intéressant pour la biodiversité ou un risque de recapture par la Loire

#### B.1. Contribuer au maintien d'une dynamique fluviale active

Volet Objectifs opérationnels

B.1.1 Protéger l'espace de liberté de la Loire face aux pressions d'aménagement

**B.1.2** Réduire les contraintes sur la dynamique fluviale



#### **Exemples d'actions**

Contribuer au porter à connaissance de l'espace de liberté auprès des acteurs de l'urbanisme et de l'aménagement

Accompagner la réflexion sur le traitement des enjeux situés dans l'espace de liberté du fleuve

Réaliser des opérations de restauration de la mobilité du fleuve (cf enlèvement d'enrochements)

#### **B.2** Lutter contre les espèces exotiques envahissantes

Volet Objectifs opérationnels

B.2.1 Prévenir l'introduction et la dissémination d'espèces exotiques envahissantes

B.2.2 Reconquérir les milieux sensibles impactés par les EEE



#### **Exemples d'actions**

Mettre en place et animer un réseau de veille sur les secteurs préservés de la jussie

Mettre en place un cadre permettant de réagir rapidement à la détection de nouveaux foyers ou nouvelles EEE

Réaliser des opérations de lutte contre les EEE

Introduction Enjeux de conservation Facteurs d'influence Objectifs & actions Prochaines étapes

### **DES OBJECTIFS AUX ACTIONS**

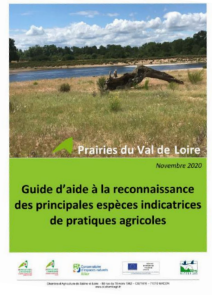
#### B.3 Maintenir une agriculture favorable à la préservation des milieux

Volet Objectifs opérationnels

B.3.1 Accompagner le développement de pratiques visant la triple performance (environnementale, agronomique, économique)

Accompagner les exploitants dans B.3.2 l'amélioration continue de leurs pratiques

B.3.3 Encourager et valoriser les contributions positives de l'agriculture à la biodiversité et l'environnement



### **Exemples d'actions**

Organiser ou participer à des opérations collectives de mise en valeur des pratiques agricoles favorable à la biodiversité

Produire et valoriser des guides/fiches techniques sur les meilleurs pratiques (prairies, haies, francs-bords...)

Apporter des conseils de terrain pour renforcer la prise en compte de la biodiversité dans la conduite de l'exploitation

Mobiliser les MAE ou futur dispositif issu de la PAC pour faciliter l'adoption de pratiques favorables



**B.4 Concilier valorisation et préservation du site** 

Volet Objectifs opérationnels

Améliorer la reconnaissance de la valeur patrimoniale du

site

**B.4.1** 

B.4.2 Réduire les dérangements et pressions liées à la fréquentation



Engager une démarche visant à signaler l'appartenance des communes au site (macarons sur panneaux d'entrée de ville...)

Développer et déployer des supports pédagogiques

Accompagner l'élaboration d'un schéma d'accessibilité du site en lien avec les projets de développement touristique

Accompagner les projets d'aménagement des voies d'accès et sites d'accueil du public



Introduction Enjeux de conservation Facteurs d'influence Objectifs & actions Prochaines étapes

### **DES OBJECTIFS AUX ACTIONS**

#### C1. Développer les connaissances au service de l'action

Volet Objectifs opérationnels

C.1.1 Evaluer et suivre l'état des milieux et espèces

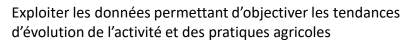
C.1.2 Améliorer la compréhension du site et ses facteurs d'influence



#### **Exemples d'actions**

Réaliser les suivis nécessaires et capitaliser les données disponibles pour renseigner les indicateurs prévus au DOCOB

Se doter d'un observatoire pour suivre la maille bocagère



Diagnostic de la fonctionnalité des annexes hydrauliques et des possibilités de restauration



Introduction Enjeux de conservation Facteurs d'influence Objectifs & actions Prochaines étapes

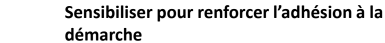
### **DES OBJECTIFS AUX ACTIONS**

#### **C.2** Renforcer l'implication des acteurs

Volet Objectifs opérationnels

**C.2.2** 

Communiquer pour faire connaître les enjeux de biodiversité et les actions menées sur le site





Organiser des chantiers participatifs ou des évènements de sensibilisation : interventions scolaires...

#### **Exemples d'actions**

Elaborer un plan de communication sur les interventions réalisées ou financées dans le cadre de N2000

Mettre en œuvre des opérations de communication « thématiques » sur les enjeux du site (EEE, fréquentation etc)



C.3 Maximiser l'impact du dispositif

Volet Objectifs opérationnels

C.3.1 Réaliser l'évaluation des actions et de la mise en œuvre du DOCOB

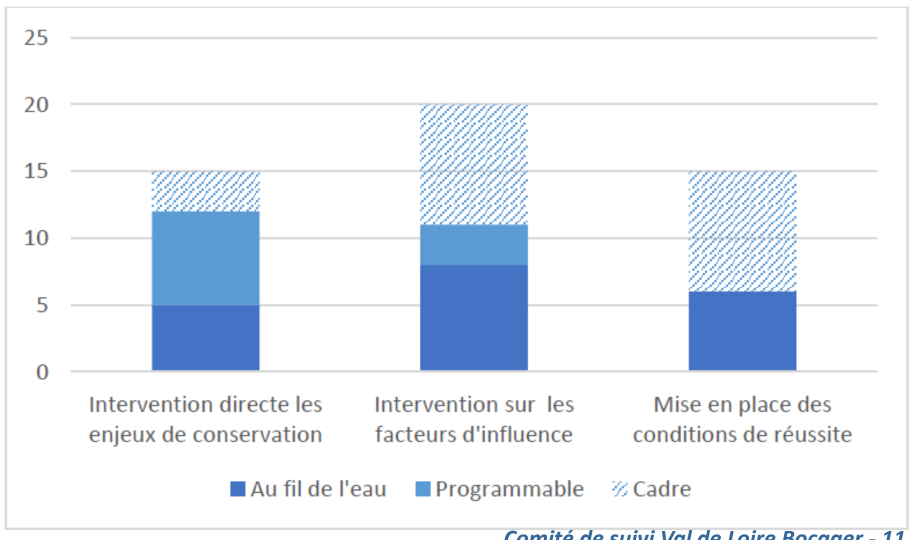
**Exemples d'actions** 

Organiser la programmation par période triennale

Assurer le suivi, la coordination et la rapportage des actions

Réaliser l'évaluation des actions et de la mise en œuvre du DOCOB

### Répartition des 50 actions par axe d'intervention



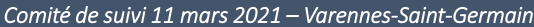


















REGION BOURGOGNE FRANCHE

### **PROCHAINES ÉTAPES**

Introduction

- Consultation publique
- Validation formelle par arrêté préfectoral
- Mise en ligne sur le site internet

http://val-loire-iguerande-decize.n2000.fr/



Mise en œuvre : 1 ère programmation triennale 2021-2023