

Les Rencontres au champs #3

Vendredi 7 juillet 2023

Table ronde sur l'eau potable : enjeux et rôle des activités agricoles dans l'entretien de cette ressource



Amandine SANCHEZ

Animatrice du Réseau
Zones Humides



Conservatoire
d'espaces naturels
Nouvelle-Aquitaine





Association loi 1901, créée en février 1992 agrée par l'Etat et la Région le 23/10/2012

**Un Conseil
d'administration**

**Un Conseil
scientifique**

**Une équipe
salariée**

**Des
adhérents**

59 spécialistes des sciences
de la vie et de la terre.
(validation des stratégies
foncières, des plans de
gestion des sites....)

125 salariés

551 adhérents individuels
et collectivités



Nos missions



Étudier, analyser les milieux naturels et les espèces pour mieux les protéger.

CONNAITRE



Négocier à l'amiable la maîtrise foncière ou d'usage à long terme des espaces naturels.

PROTEGER



Mettre en place des opérations de gestion nécessaires au maintien de la biodiversité.

GERER



Sensibiliser les populations à la protection de la nature et à ses enjeux.

VALORISER



Accompagner la mise en œuvre des politiques publiques environnementales.

ANIMER





Les chiffres clés du Conservatoire NA

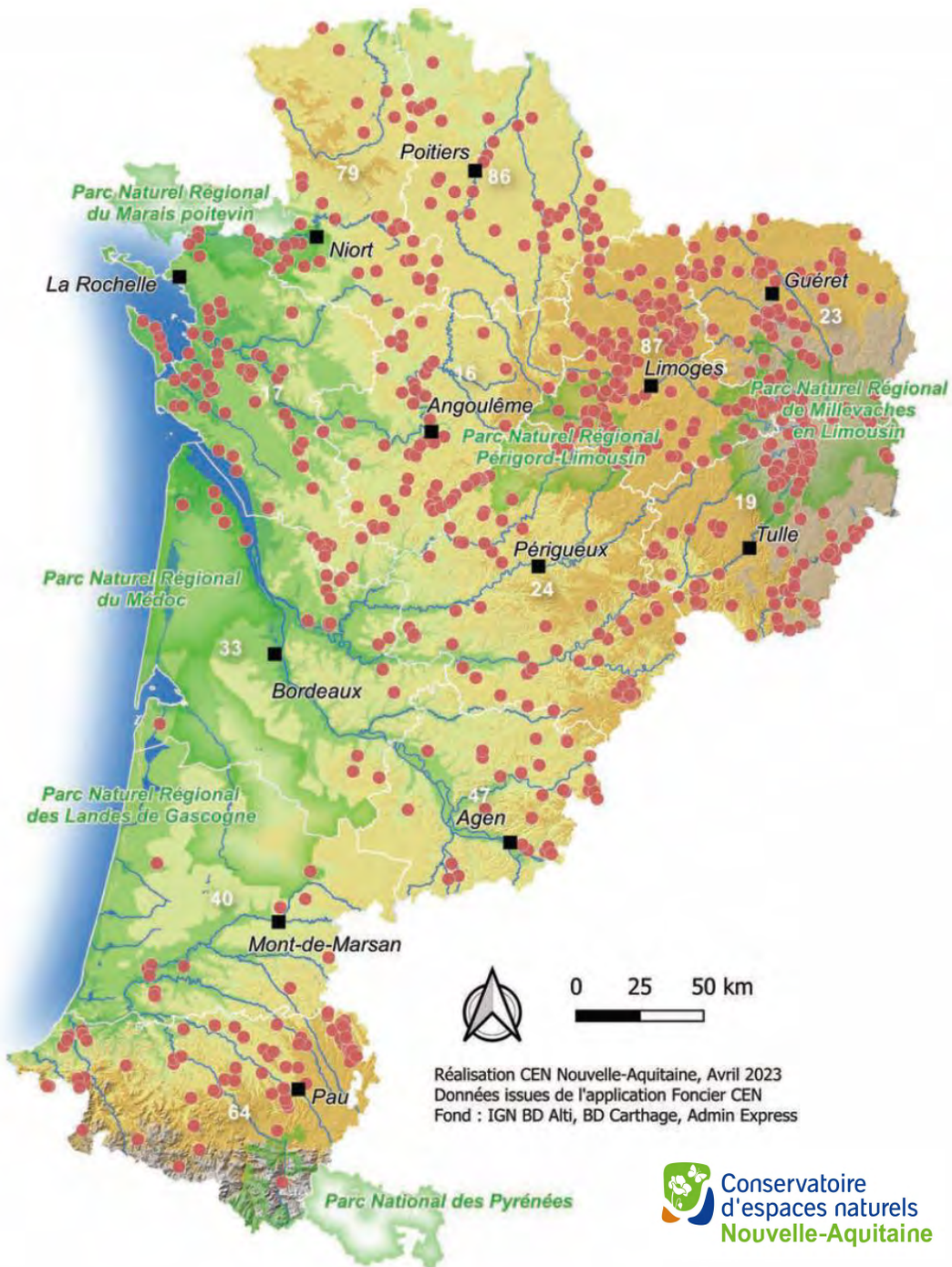
- 350 agriculteurs partenaires
- 103 sites ouverts au public
- 7 Réserves Naturelles Nationales et Régionales gérées
- 42 sites en animation Natura 2000
- 200 bénévoles actifs
- 550 adhérents



Maîtrise foncière ou d'usage

625 sites en gestion – 17 000 ha

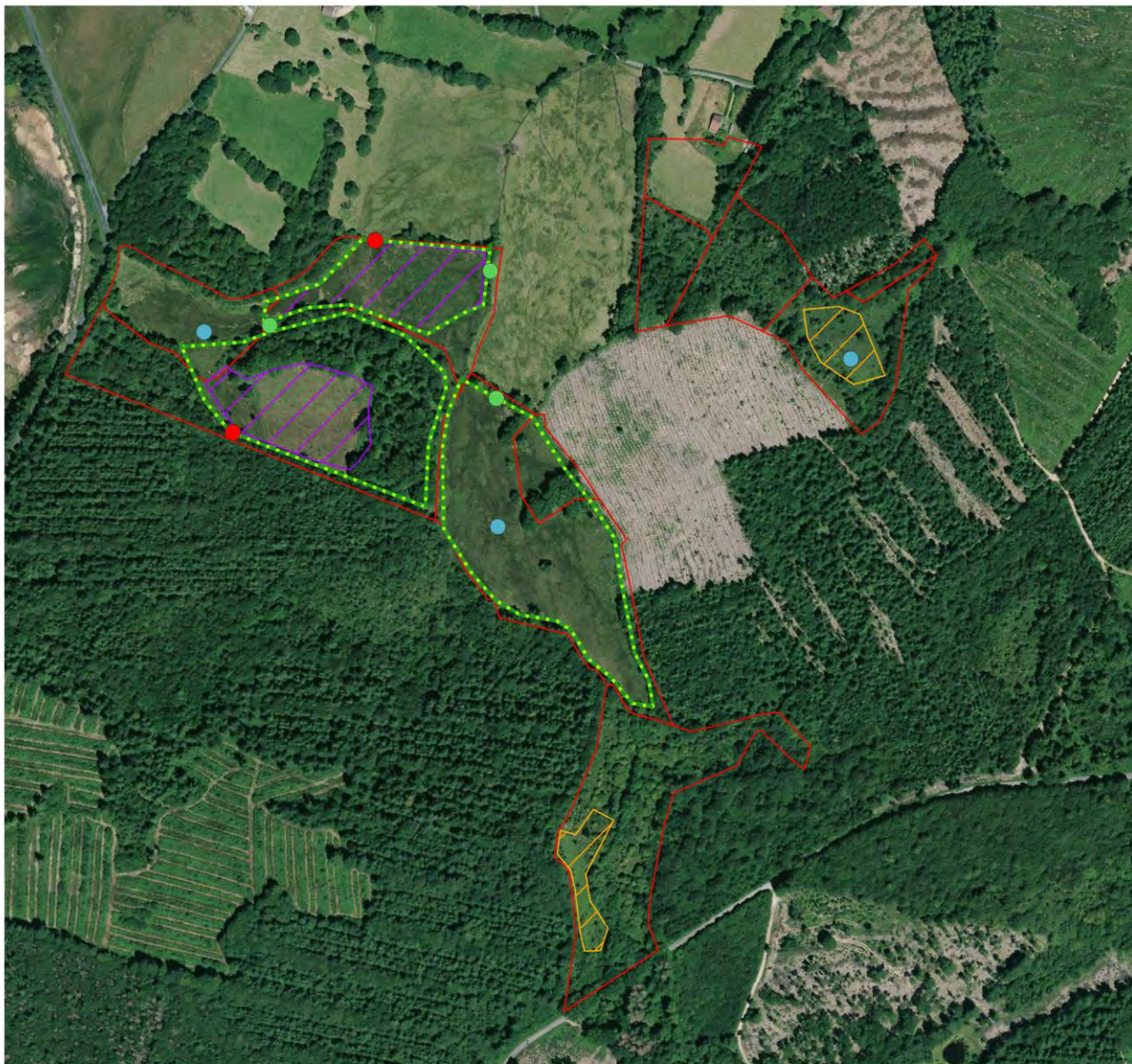
PROPRIETE
7 160 ha (dont 9961 ha en bail emphytéotique)



Animation foncière avec la SAFER (Eymoutiers 87)

Exemple d'acquisition foncière à Château-Chervix

16 ha de zones humides aux Planchettes



Travaux réalisés
budget CTMA Briance 2020
Zones humides des
Planchettes
(Château-Chervix, 87)



- Travaux réalisés
- Creusement de mare
 - Franchissement
 - Porte
 - Clôture fixe bovin
 - ▨ Broyage
 - ▨ Bucheronnage selectif



Sources : IGN BD Ortho, CEN NA
Réalisation : CEN NA, 2021/11

Une mare tourbeuse creusée aux Planchettes

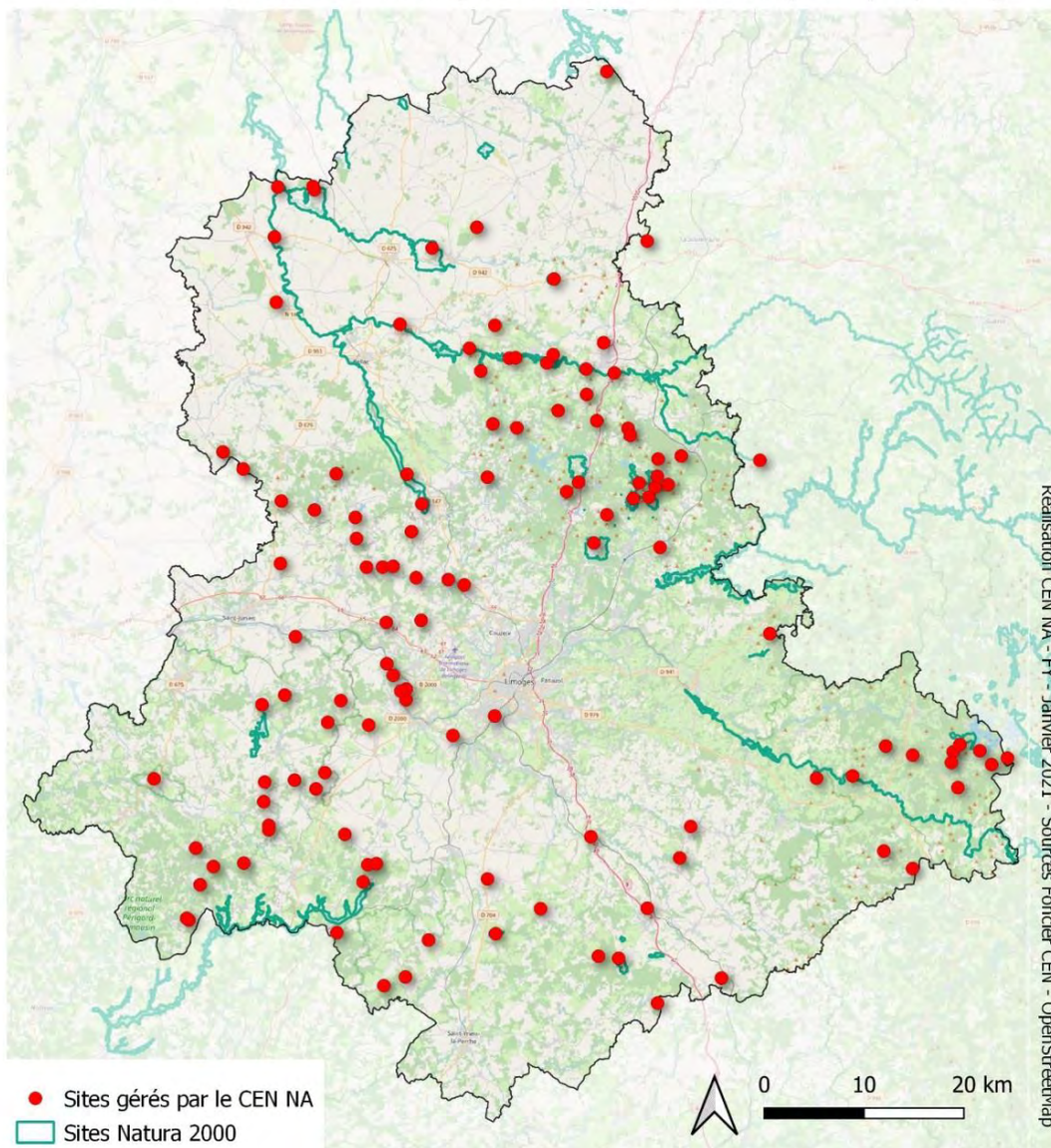


Journée SAFER / CEN avec
l'exploitante du site des Planchettes



L'action foncière du Conservatoire en Haute-Vienne

120 sites du CEN Nouvelle-Aquitaine en Haute-Vienne (au 01/01/2022)

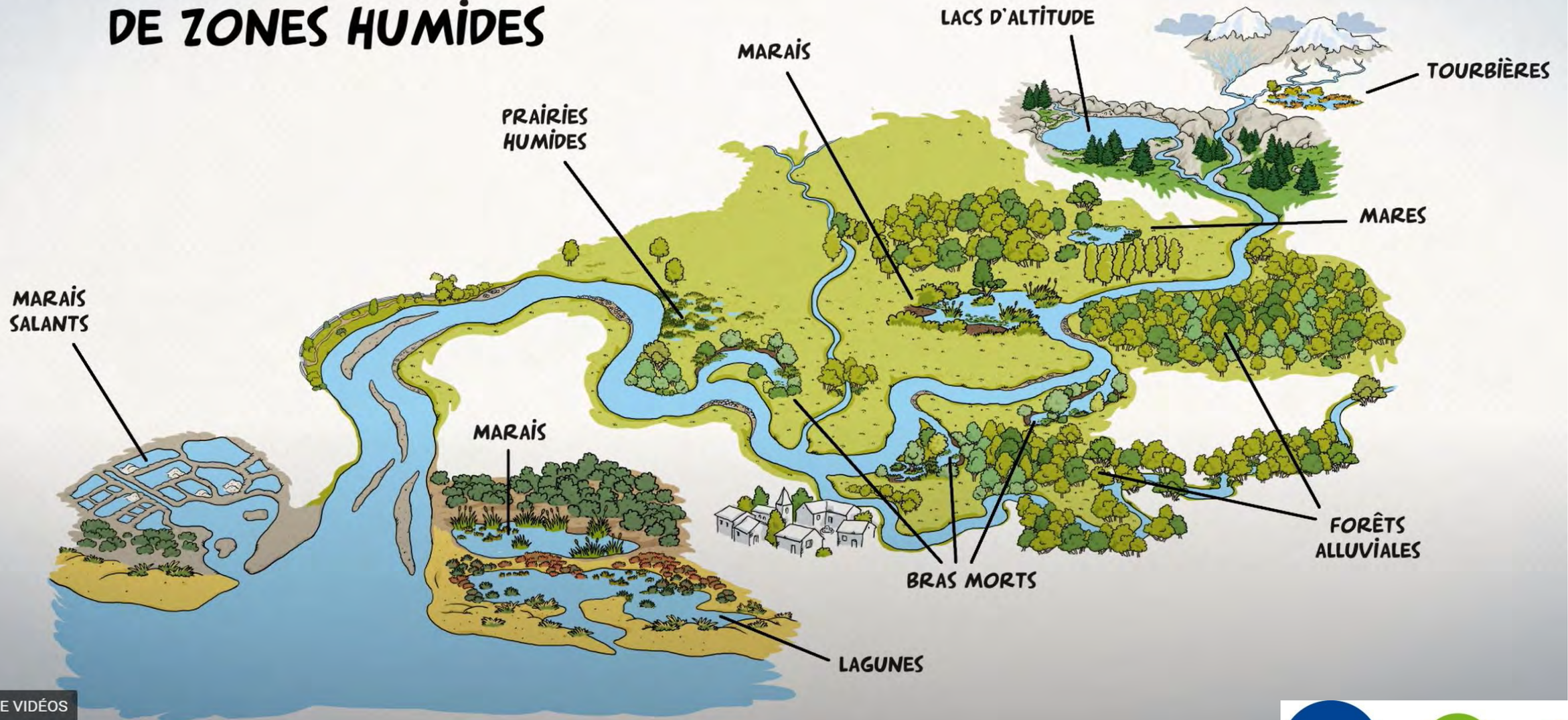


1 443 hectares en gestion

- Acquisitions foncières : 380 hectares
- Baux emphytéotiques : 163 hectares
- Baux civils : 142 hectares
- Convention de gestion : 758 hectares

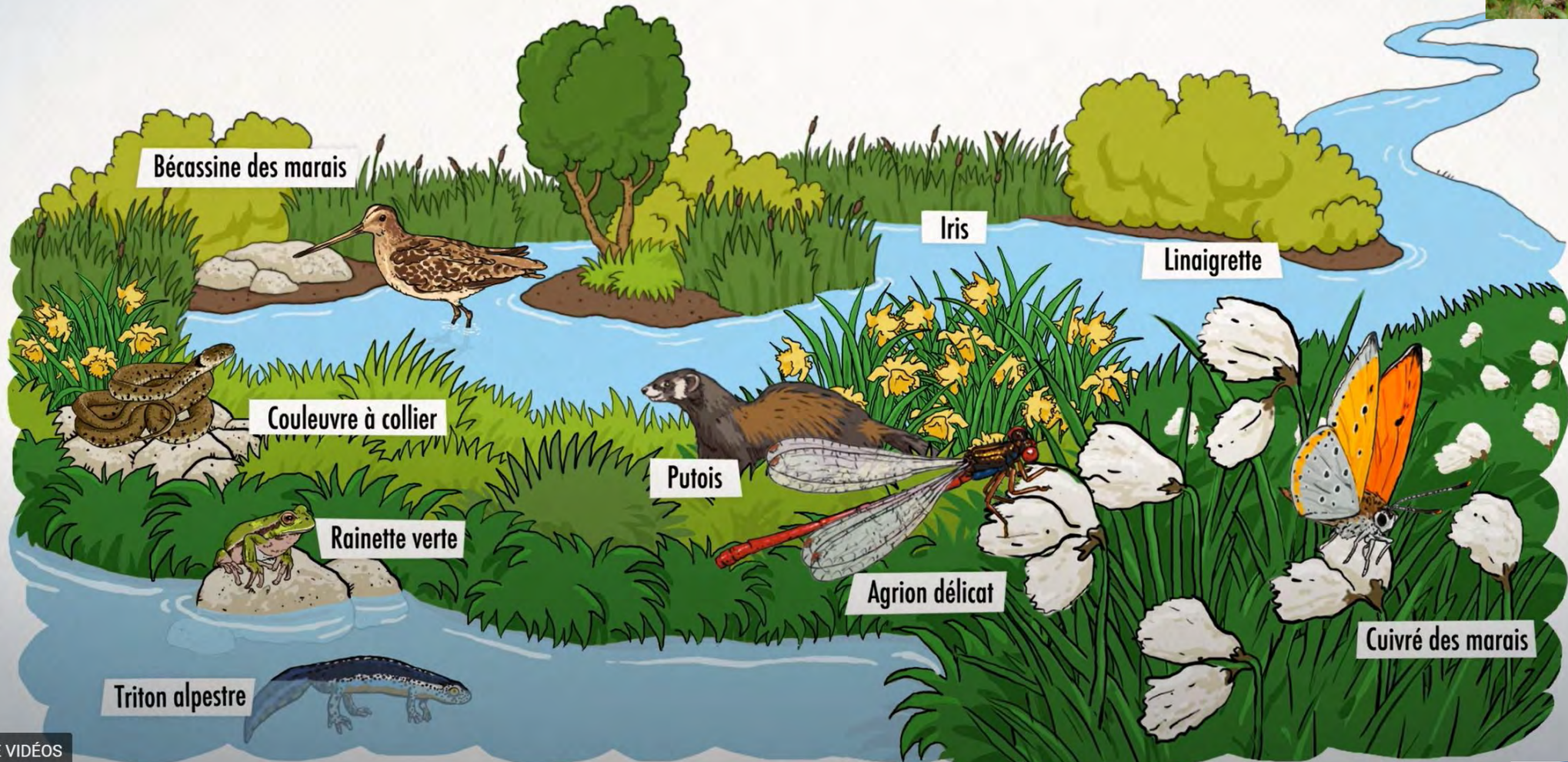
Les Zones Humides : une continuité écologique

UNE GRANDE DIVERSITÉ DE ZONES HUMIDES

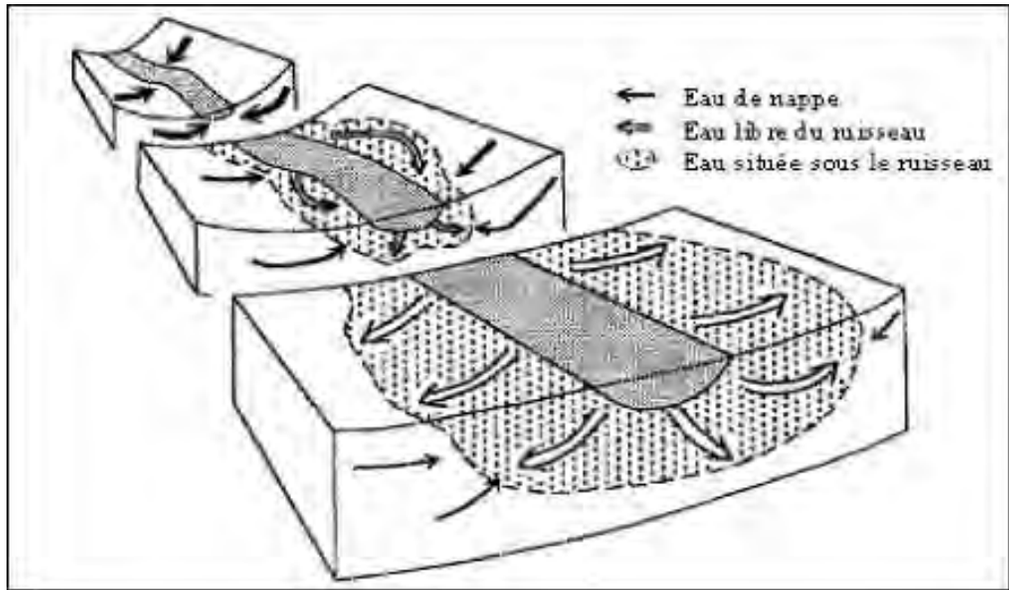


Les Zones Humides : une faune et une flore variée

30% SONT RARES ET MENACÉES



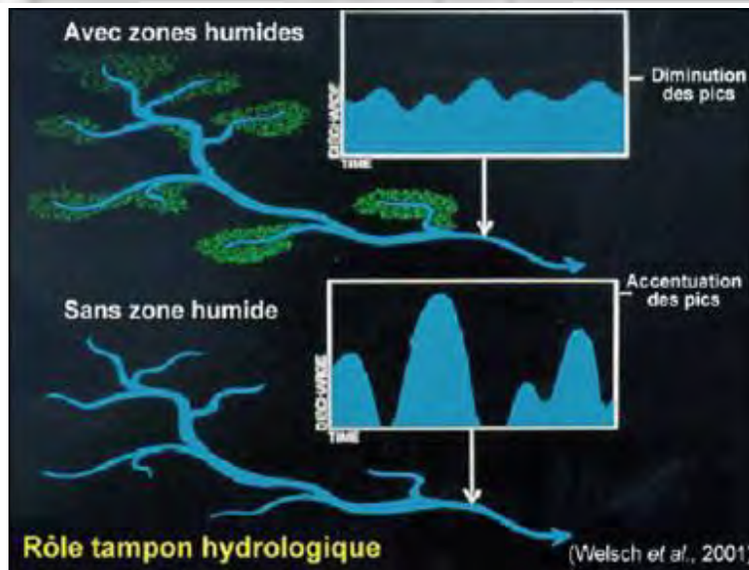
Les Zones Humides : Complexes et indispensable au fonctionnement du bassin versant (BV)



En amont (en tête de BV) : les sources, les tourbières alimentent les cours d'eau et recharge les nappes

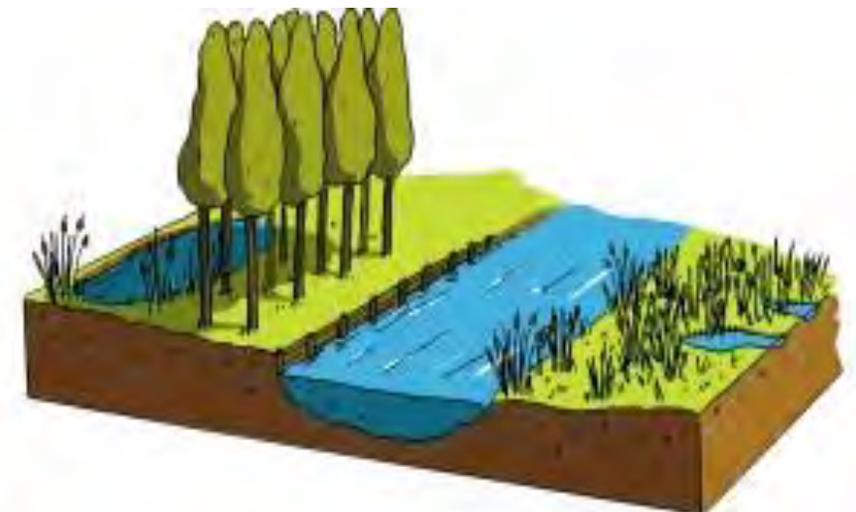
En aval : les rivières vont alimenter les prairies humides et plaines alluviales

- limiter le risque inondation
- garder un niveau d'étiage minimum en été



La ripisylve joue un rôle important dans l'écosystème alluvial :

- une riche biodiversité
- limite l'érosion des berges



Le Réseau Zones Humides : un conseil personnalisé et adapté à chaque situation



animé par



**DIAGNOSTIC ET PLAN
DE GESTION SIMPLIFIÉ**

**ADHERENT
(Objectifs et Besoins)**

RELATIONS

**SITE : Zones humides
(Potentialités et
Contraintes)**

Avec le soutien financier de :



Établissement public du ministère
chargé du développement durable



AGENCE DE L'EAU
ADOUR-GARONNE

ÉTABLISSEMENT PUBLIC DU MINISTÈRE
DU DÉVELOPPEMENT DURABLE



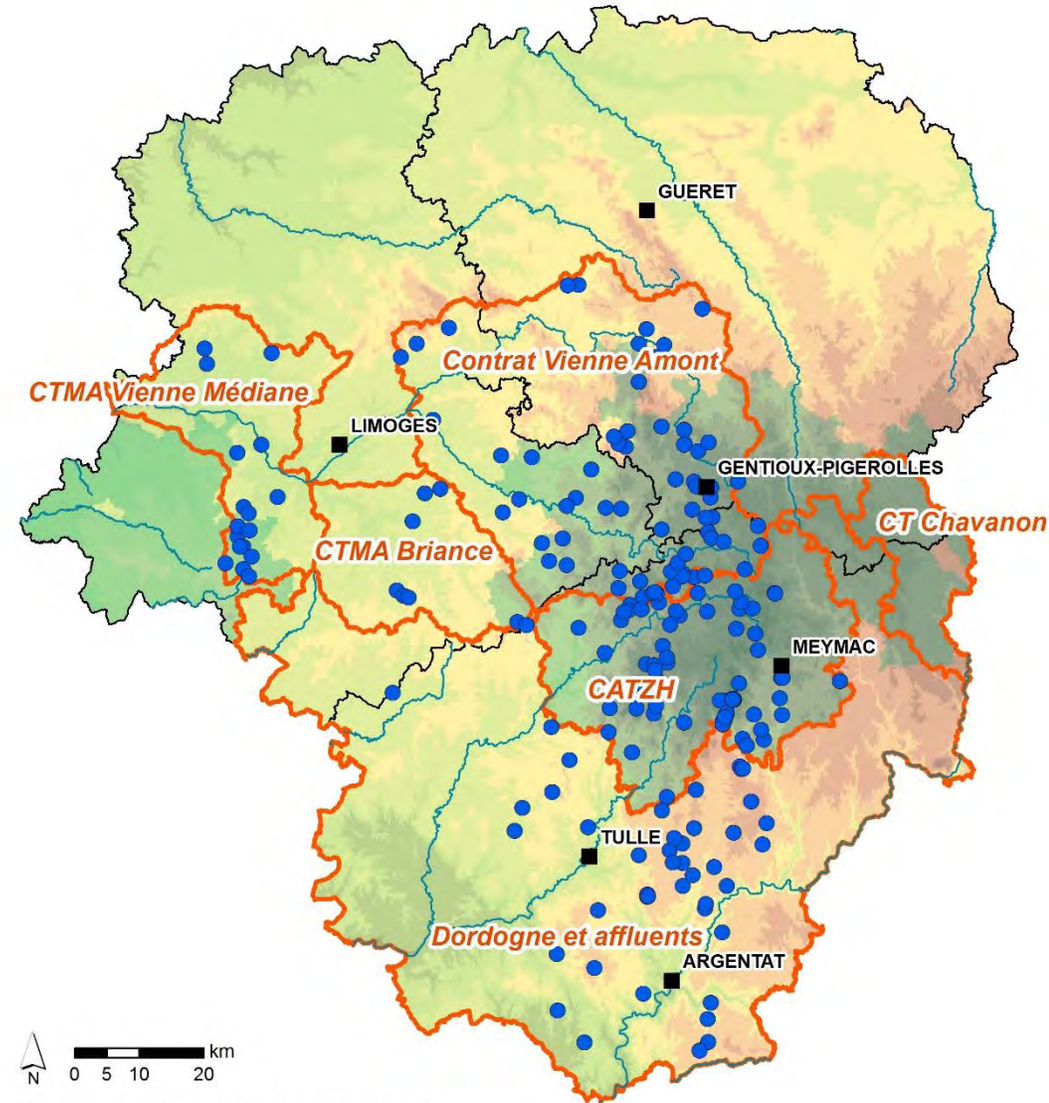
RÉGION
**Nouvelle-
Aquitaine**



Un réseau sur 4 territoires

plus de 300 adhérents depuis 2006

	Territoire d'action : Contrat Territoriaux des Milieux Aquatiques (CTMA)	Année de mise en place	Nombre d'adhé- rents	Surface de zones humides (ha)	Principales rivières concernées
1	Cellule d'assistance technique à la gestion des zones humides	2006	153	1065	Dordogne, Corrèze, Vézère, Luzège, Brezou, Montane
2	Contrat territorial Vienne amont	2011	87	857	Vienne, Maulde, Taurion, Gosne
3	Contrat territorial Vienne Médiane	2016	28	81	Vienne, Glane, Aixette
4	Contrat territorial Briance	2017	12	78	Briance, Ligoure, Roselle
	<u>Réseau Zones Humides</u>		280	2182 ha	





2022

Plan de gestion

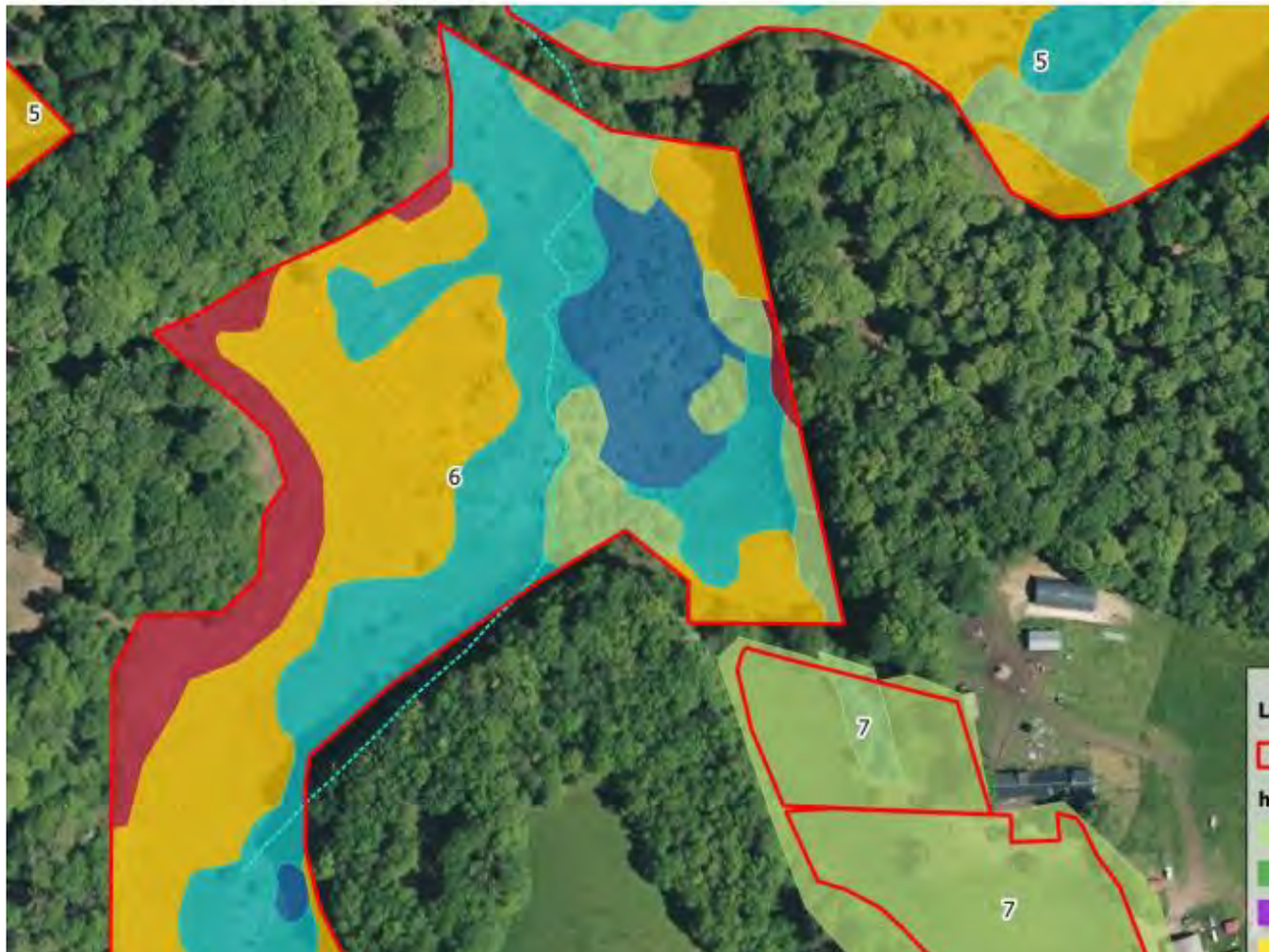
Diagnostic et plan de gestion simplifié du GF
Epagou



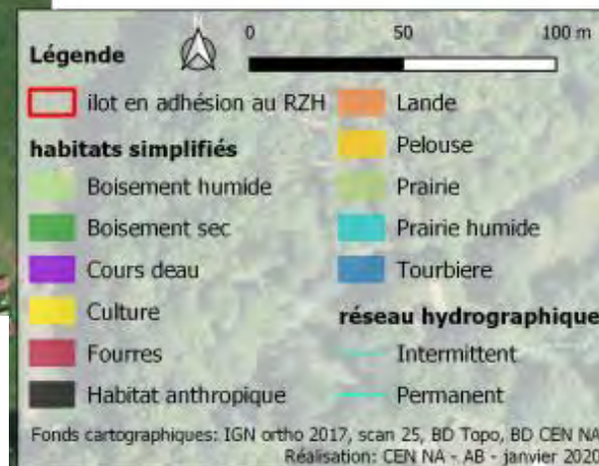
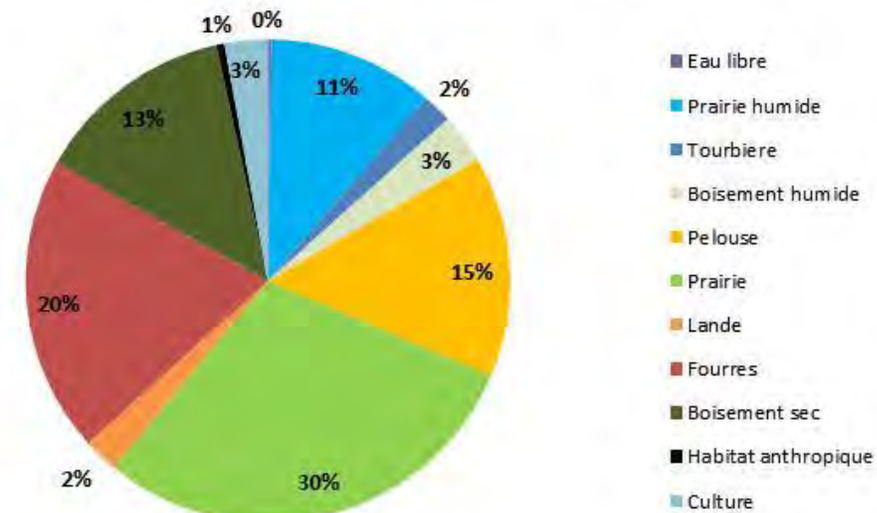
GF Epagou
Sauviat-sur-Vige (87)

Les **D**iagnostics et **P**lans de **G**estion simplifié, un outil essentiel pour comprendre les milieux humides

- inventaire des **milieux humides** et des **habitats présents** (flore)
- inventaire sur les **espèces** présentes sur le site / les parcelles (faune)
- proposer une **gestion adaptée** à ces milieux fragiles ou des **travaux de restauration**



RÉPARTITION SURFACIQUE PAR GRANDS TYPES D'HABITATS



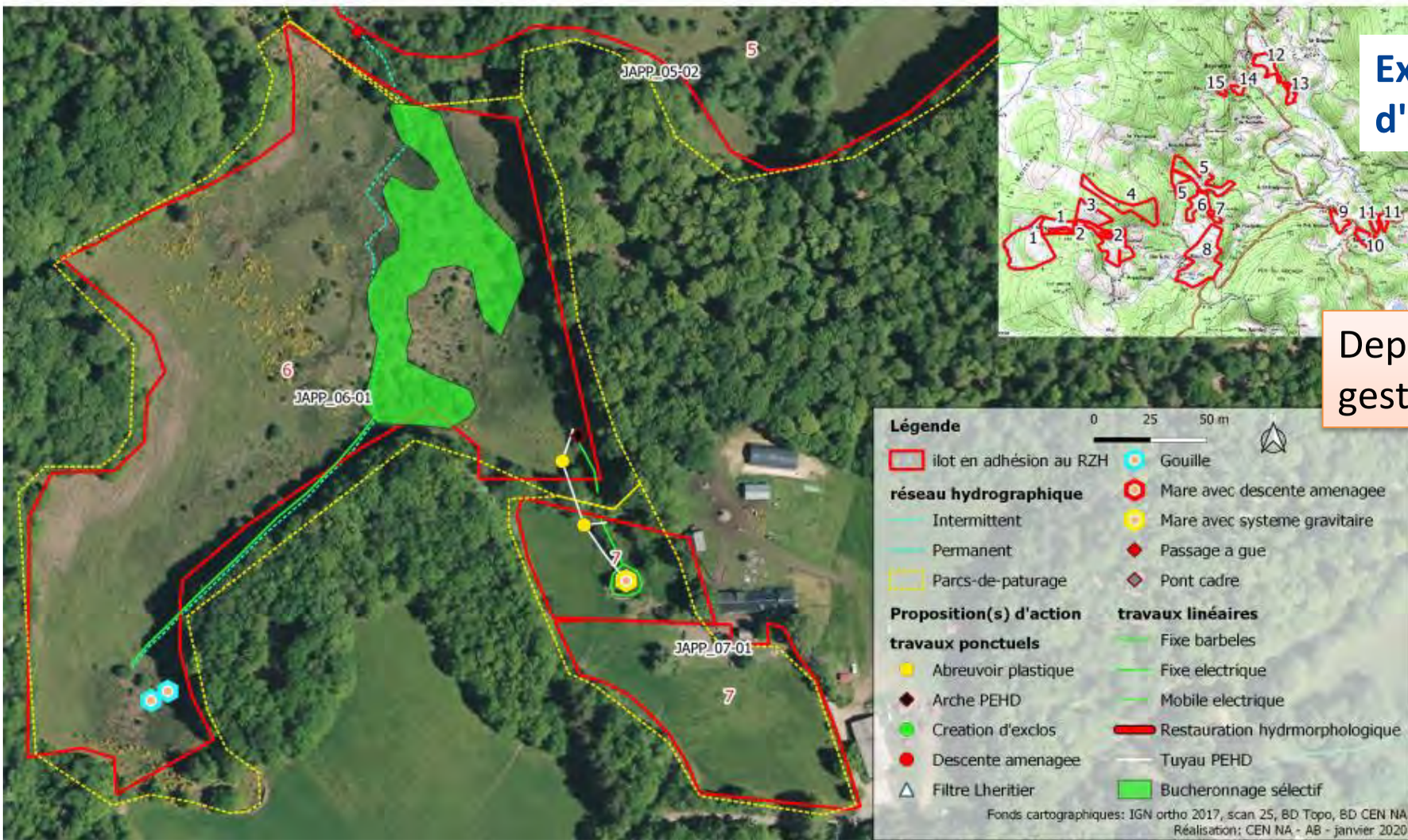
Les Plans de Gestion de zones humides

Les Plans de Gestion de zones humides

Carte des actions de gestion à réaliser

 **PROPOSITION(S) DE GESTION**
-
Adhérent - GAEC JAPPELOUD
--- Ilot 6 & 7 - La Curade, Davignac (19) ---





Exemple sur la zone humide d'un adhérent en Corrèze

Depuis 2006 : 200 documents de gestion rendus aux gestionnaires



Bulletin d'informations Réseau Zones Humides

 animé par  N°38
Août 2020 **Réseau Zones Humides
en Limousin
Bulletin d'informations**

160 plans de gestion finalisés et diffusés
**Le plan de gestion de zones humides :
document au cœur du conseil individuel**

Depuis 2005, le Réseau Zones Humides regroupe des gestionnaires pour une meilleure prise en compte des milieux humides. Aujourd'hui, notre réseau compte 220 membres pour 1900 ha de zones humides conventionnées en Haute-Vienne, Corrèze et Creuse. Afin de mieux répondre à vos besoins et attentes, nous nous interrogeons sur l'utilité et le contenu des diagnostics-plans de gestion que nous réalisons avec vous et sur la mise en œuvre des actions de gestion/aménagement proposées. C'est pourquoi nous avons sollicité votre avis au travers d'une enquête. Merci à celles et ceux qui ont bien voulu y répondre. Si une large majorité (78 %) des membres du Réseau est satisfaite du contenu des documents de gestion, le besoin d'échanges réguliers avec les animateurs est à souligner.

**La création d'une mare
un peu de technique
page 3**

Actualités
Sècheresse : le package des zones humides, une solution fondée sur la Nature

Selon l'Union internationale pour la Conservation de la Nature, « Les Solutions fondées sur la Nature sont les actions qui s'appuient sur les écosystèmes afin de relever les défis globaux comme la lutte contre les changements climatiques, la gestion des risques naturels, la santé, l'accès à l'eau, la sécurité alimentaire... En effet, des écosystèmes sains, résilients, fonctionnels et diversifiés fournissent de nombreux services écosystémiques et permettent donc le développement de solutions au bénéfice de nos sociétés et de la biodiversité, dans le cadre des changements globaux. »

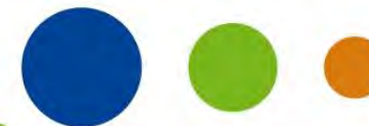
Vaches limousines et prairies humides du Mas Crochet, Champnétry (87)
<https://lemascrochet.fr/>



Vidéos travaux



Conservatoire
d'espaces naturels
Nouvelle-Aquitaine



 **CEN Nouvelle-Aquitaine**
34 abonnés

ABONNÉ 

ACCUEIL VIDÉOS PLAYLISTS CHÂÎNES DISCUSSION

Vidéos en ligne ▶ TOUT REGARDER

ACTIONS en Pays-Basque & Landes du CEN Nouvelle-...
3 vues • il y a 1 semaine

Les 4èmes rencontre du Réseau Zones Humides
5 vues • il y a 1 mois

Une mare pour quoi faire ?
21 vues • il y a 1 mois

**TRAVAUX DE FRANCHISSEMENT DE RUISSEAU
LE PONCEAU EN POLYÉTHYLÈNE HAUTE DENSITÉ**



Site internet CEN Nouvelle-Aquitaine

<https://www.cen-nouvelle-aquitaine.org/>



Exemple à la Croisille-sur-Briance : travaux réalisés chez un éleveur, adhérent au RZH, avec les aides de la Région Nouvelle-Aquitaine



**Matthieu MEYZEAUD et Paul MARTIN
GAEC du Puy Larcy (depuis 2002)**

**Elevage bovins et ovins en AB
Vente directe (viandes, céréales,
maraîchage)**



En quelques chiffres :

- SAU : 125 ha (prairies, céréales et maraîchage)
- UTH : 2 associés
- 90 vaches limousines
- 20 brebis

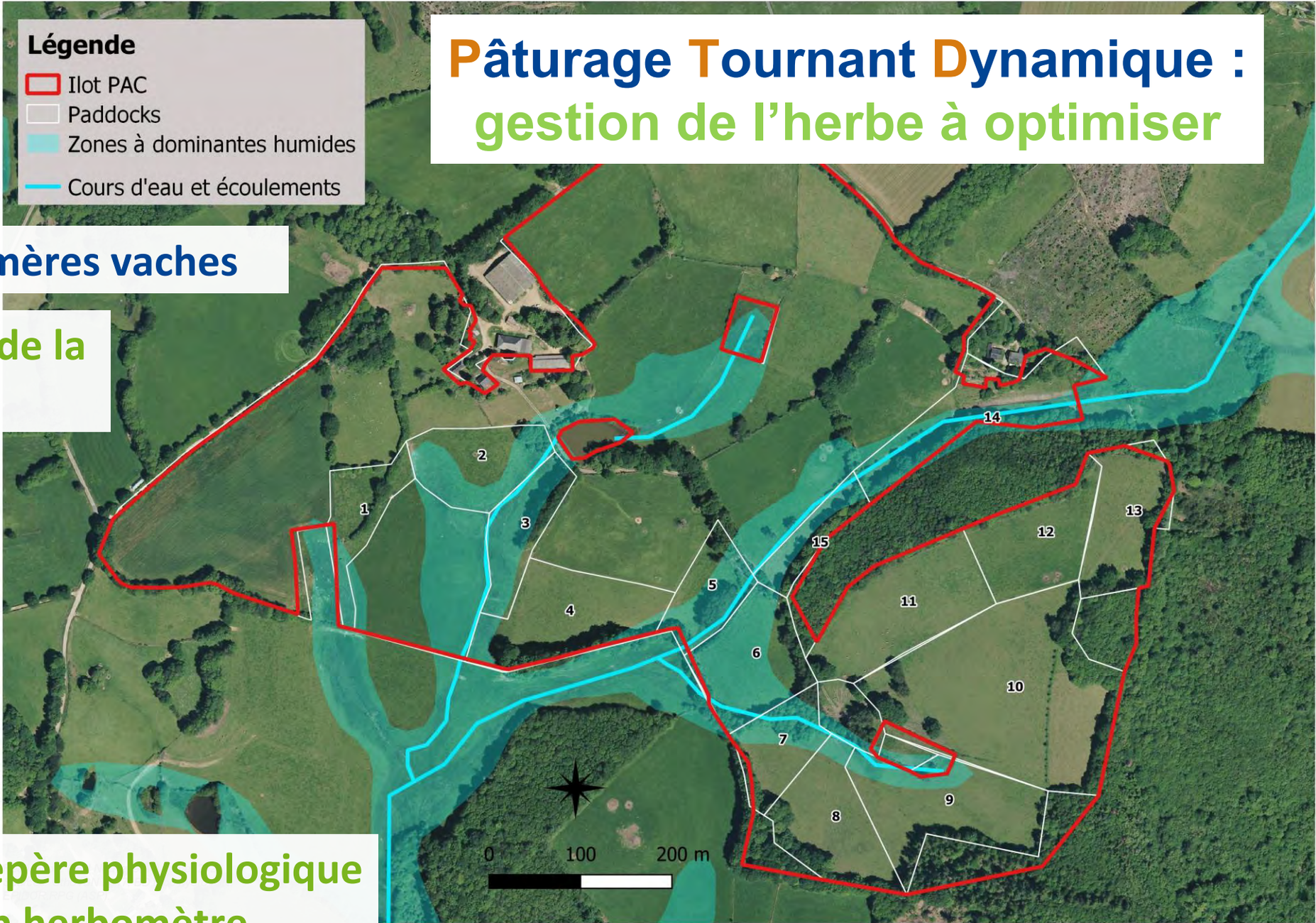
Légende

- Ilot PAC
- Paddocks
- Zones à dominantes humides
- Cours d'eau et écoulements

Pâturage Tournant Dynamique : gestion de l'herbe à optimiser

15 paddocks pour 25 mères vaches

**Repère physiologique de la
plante stade 3 feuilles**



**Gestion de l'herbe : Repère physiologique
de la plante ou avec un herbomètre**



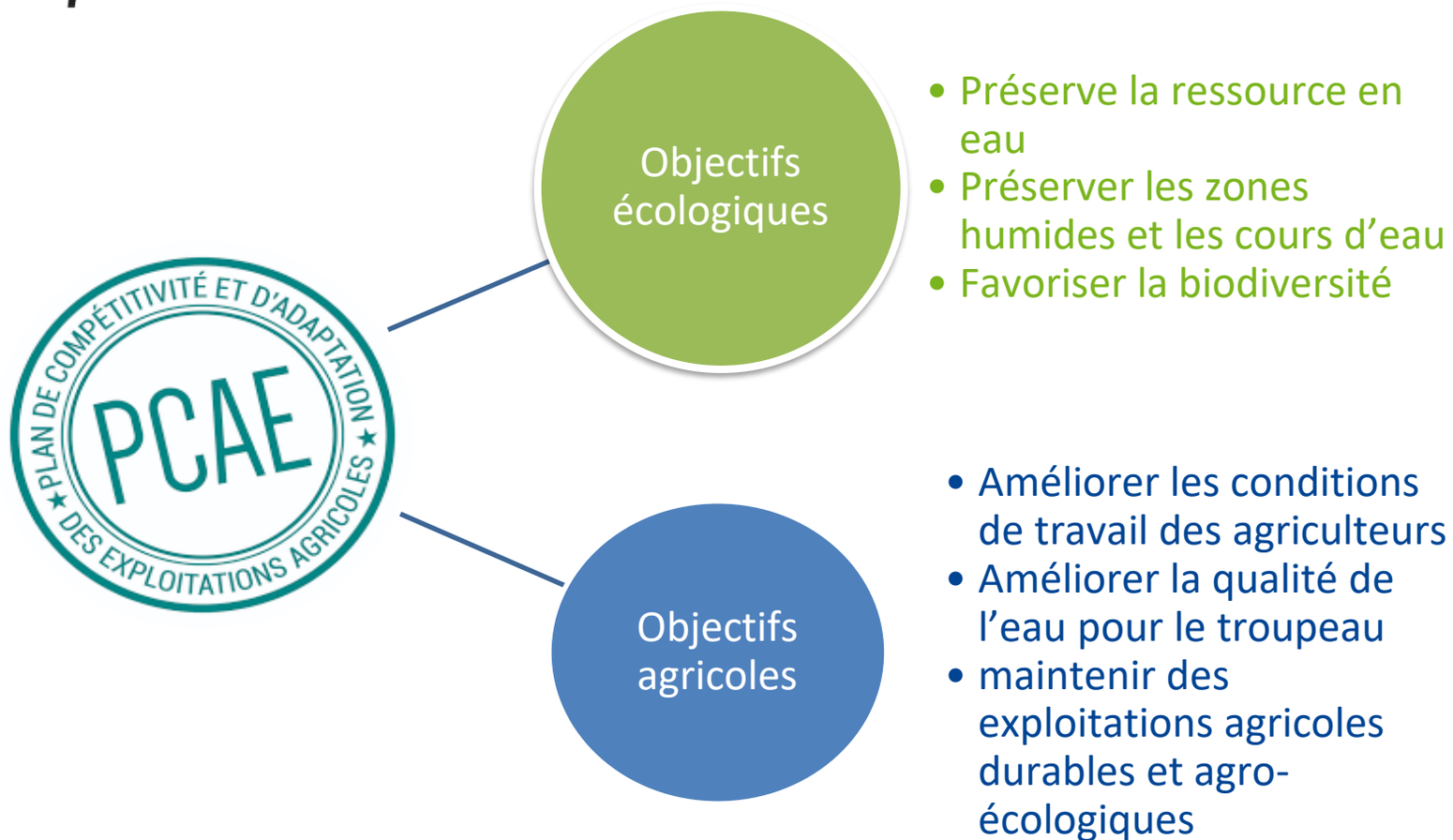
Projet d'aménagements hydraulique des parcelles en fonction des paddocks – **Infrastructures Agro-Ecologiques**

Avec le Réseau Zones Humides, les animateurs du Conservatoire peuvent accompagner les éleveurs dans leurs projets d'aménagements des points d'eau et de la préservation des milieux humides sur leurs exploitation.

Les exploitants peuvent bénéficier des Aides de la Région Nouvelle-Aquitaine de 70% du montant des travaux et matériaux sous quelques conditions :

- être en **AB** (ou en conversion bio) ou en **HVE3**
- **min. 2000€ d'investissement** (possibilité de dossier collectif ex CUMA)
- **2 ans** pour réaliser les travaux

Aménagements Plan de Compétitivité et d'Adaptation des Exploitations agricoles – Infrastructures Agro-Ecologiques



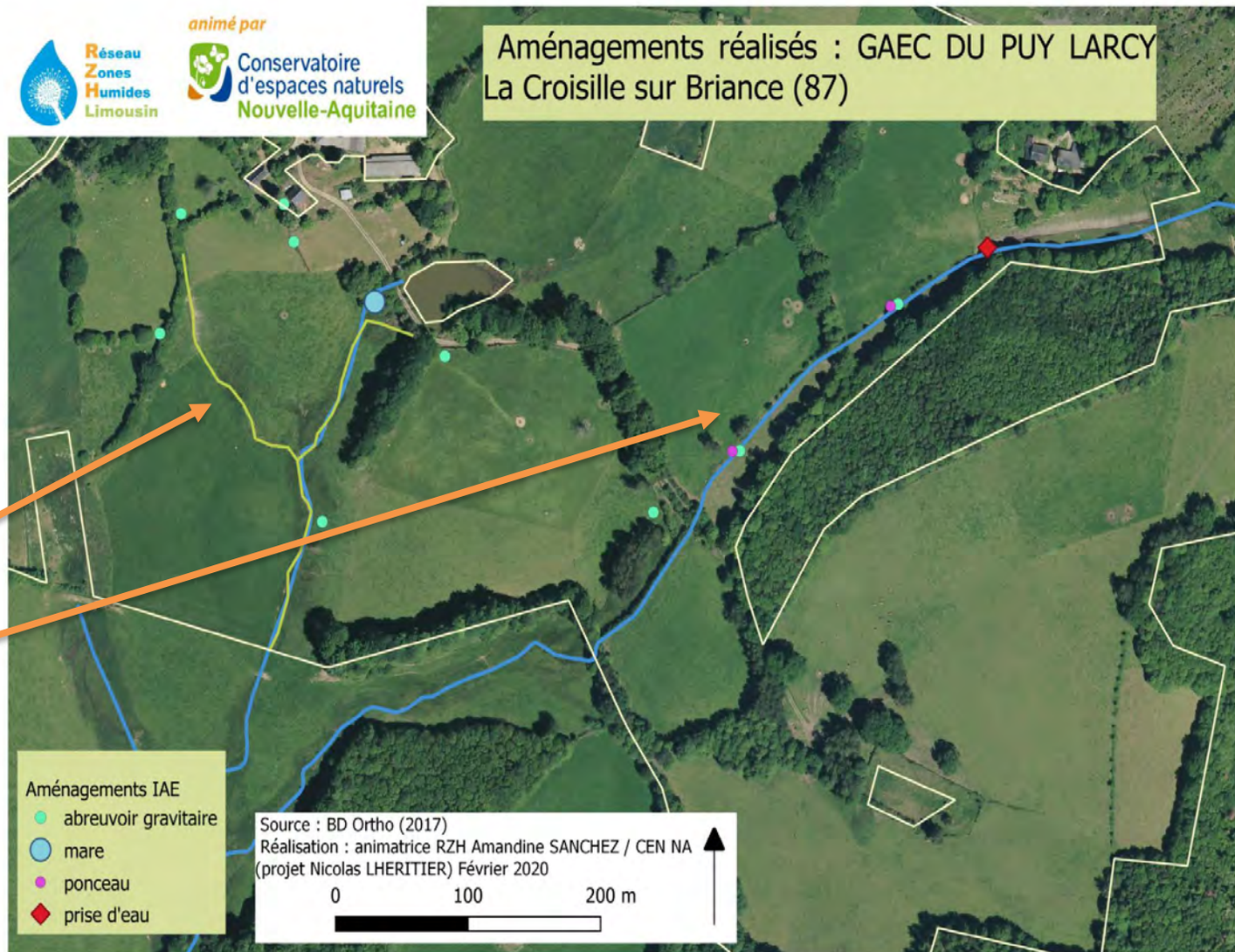
Suite aux travaux de mise en défens, les animaux n'ayant plus accès au cours d'eau, des abreuvoirs ont été installés de telle sorte qu'il puissent alimenter en eau une à plusieurs parcelles pour le pâturage tournant dynamique avec **les aides PCAE – IAE de la Région Nouvelle-Aquitaine**

Nouvel AAP IAE pour 2024 ?

Mise en défens des berges



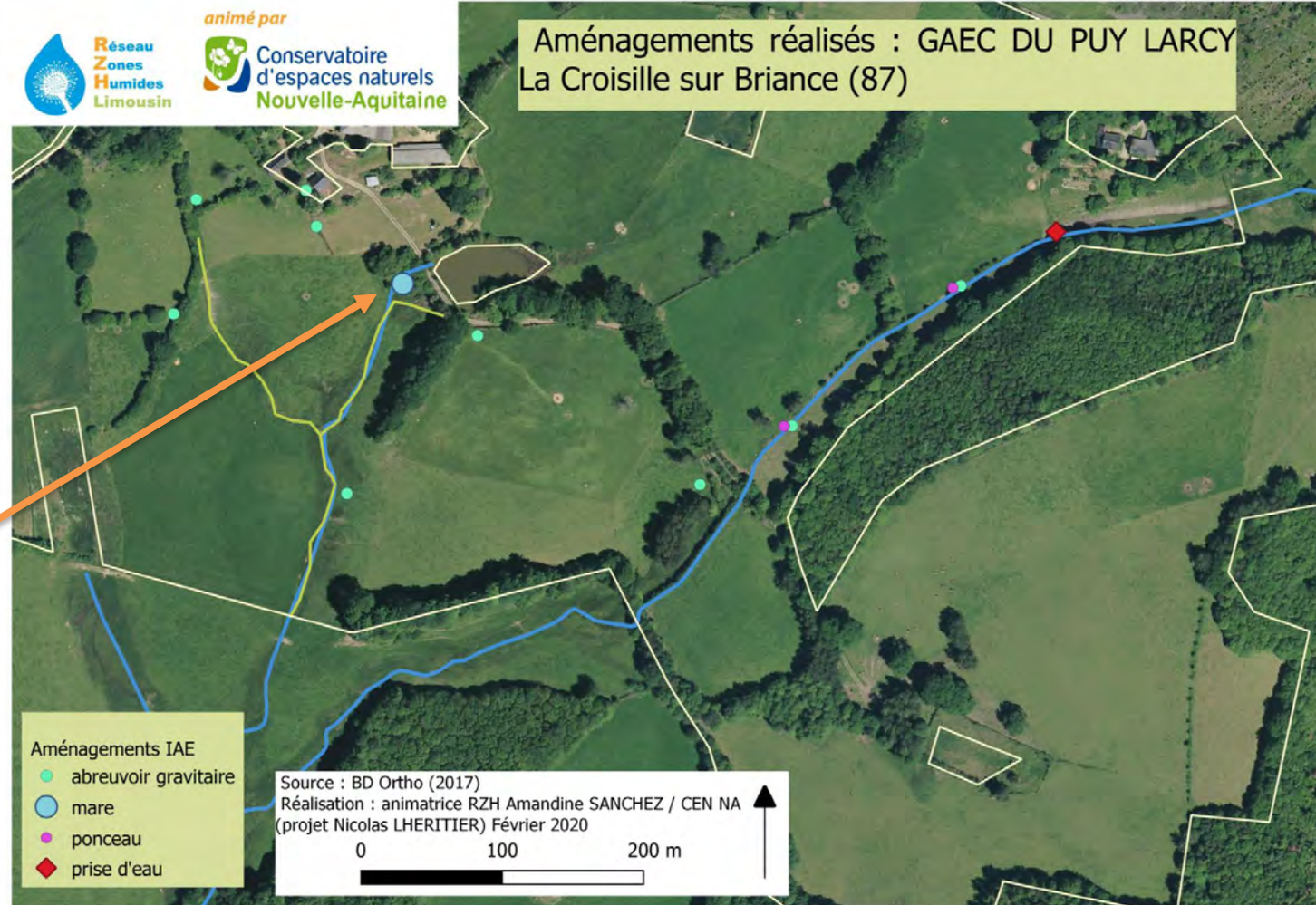
Clôtures fixes ou électriques



Restauration de la mare



Aménagements réalisés : GAEC DU PUY LARCY
La Croisille sur Briance (87)



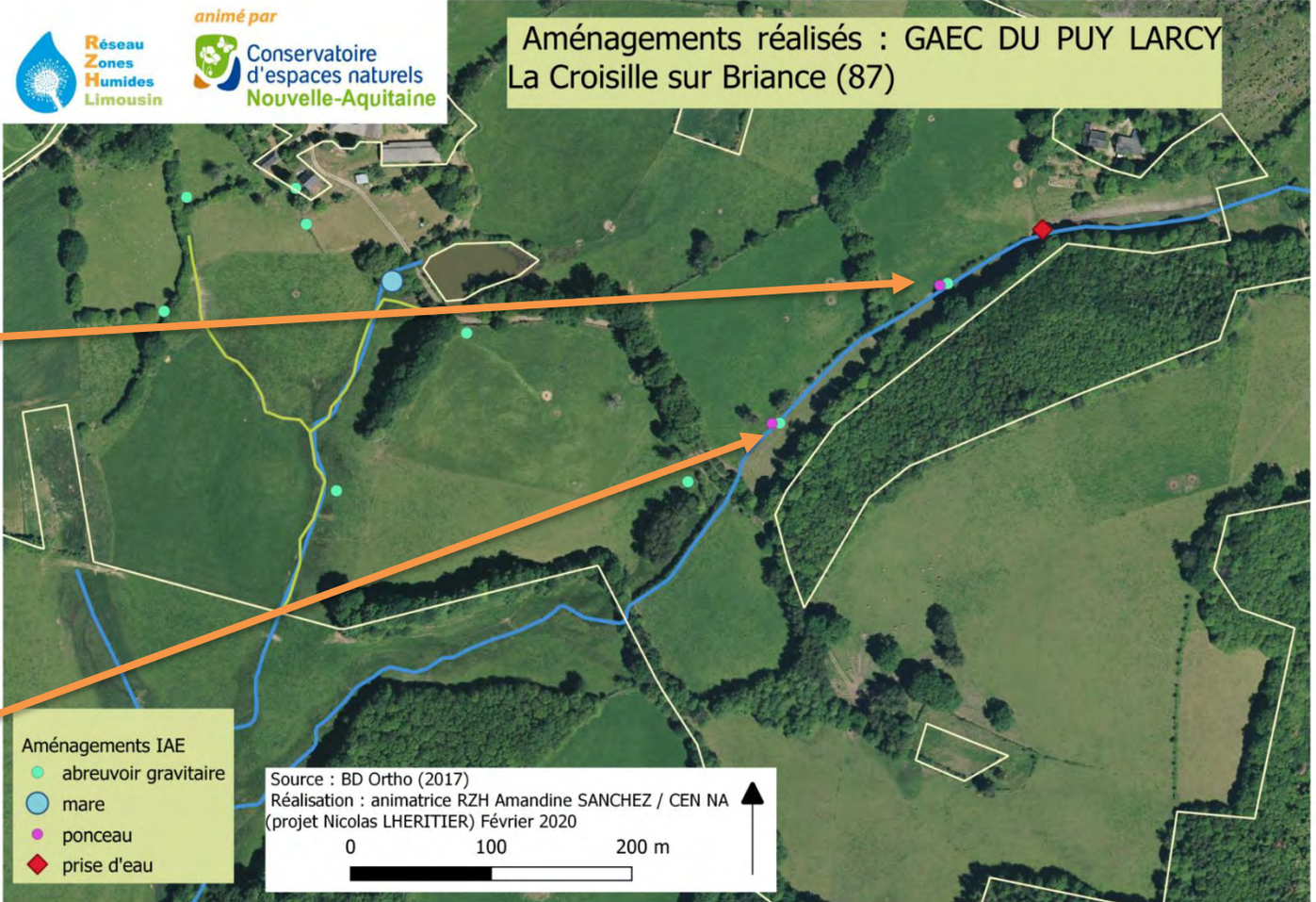
- Aménagements IAE
- abreuvoir gravitaire
 - mare
 - ponceau
 - ◆ prise d'eau

Source : BD Ortho (2017)
Réalisation : animatrice RZH Amandine SANCHEZ / CEN NA
(projet Nicolas LHERITIER) Février 2020

0 100 200 m



Franchissement de ruisseau : ponceau



Pose d'abreuvoirs gravitaires



anime par
Conservatoire
d'espaces naturels
Nouvelle-Aquitaine

Aménagements réalisés : GAEC DU PUY LARCY
La Croisille sur Briance (87)



Bac béton : 500 / 700 / 1 000 L



Retours d'expériences suite aux aménagements :

- Animaux en meilleure santé (parasitisme) lié au fait qu'ils boivent dorénavant une eau de meilleure qualité
- Gain de temps pour l'éleveur (confort de travail)
- Améliore la biodiversité du site (mare, clôtures des berges)

Futurs projets :

- Implantation de haie avec la LPO
- Gestion de la ripisylve
- Aménagements sur une autre partie de l'exploitation avec le SABV / EPAGE



animé par



Agir pour la biodiversité



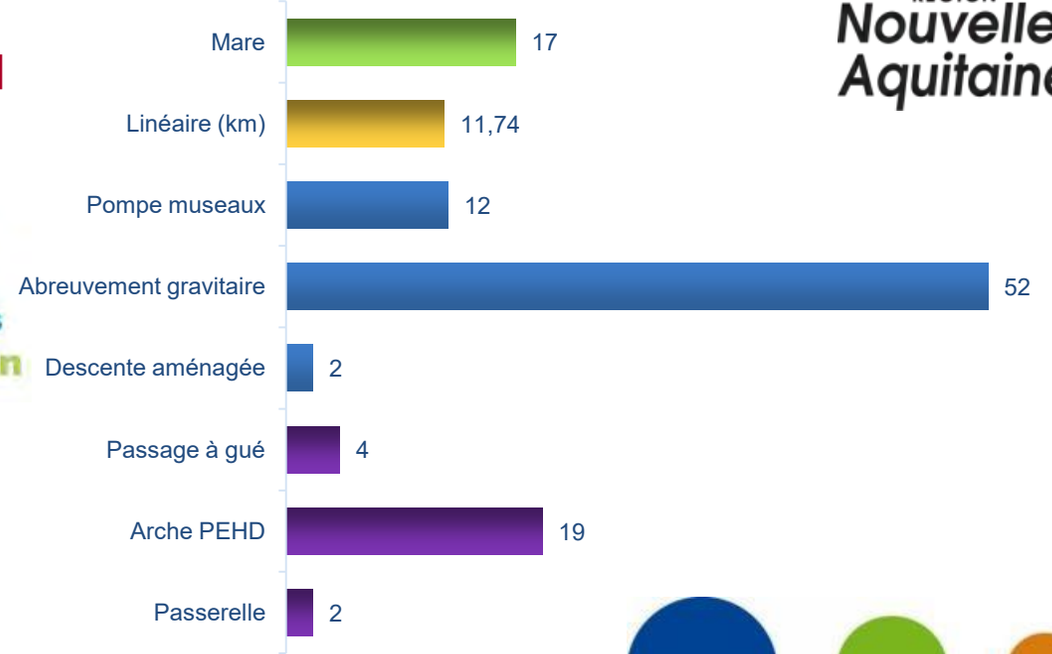
RÉGION Nouvelle-Aquitaine



Bilan des Infrastructures Agro-Ecologiques réalisés avec le Conservatoire d'Espaces Naturels

Travaux réalisés par les adhérents du Réseau Zones Humides du Limousin

- 24 adhérents ont pu bénéficier de conseils pour le montage de leur dossier depuis 2017
- Près de 12 km de cours d'eau clôturés
- Création de 17 mares



Exemples de réalisation

