



SMBSEIL

SYNDICAT MIXTE BLAVET SCORFF ELLÉ-ISOLE-LAÏTA



ELÈVE • ÉGALITÉ • DIVERSITÉ
RÉPUBLIQUE FRANÇAISE

UNION EUROPÉENNE
UNANIEZH EUROPA
L'Europe s'engage en Bretagne

Région BRETAGNE

PRIÉFET
DE LA RÉGION
BRETAGNE

Avec le Fonds européen agricole pour le développement rural.
L'Europe investit dans les zones rurales.

Comité de pilotage Site Natura 2000 Rivière Ellé

Rédéné, le 26 avril 2022

Ordre du jour

Bilan des actions 2021 et programmation 2022
(suite de la réunion du 8 décembre 2021)

1 - Gestion des habitats et des espèces



2 - Suivi des évaluations des incidences



3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques



4 - Information, communication, sensibilisation



5 - Suivi des politiques publiques locales et des programmes d'actions sur le site

6 - Animation et gestion administrative et financière de la mission



SMBSEIL

SYNDICAT MIXTE BLAVET SCORFF ELLÉ-ISOLE-LAÏTA

Comité de pilotage Site Natura 2000 Rivière Ellé

Rédéné, le 26 avril 2022



Programmation 2022

1 - Gestion des habitats et des espèces

1 - Gestion des habitats et des espèces

Réseau d'agriculteurs / propriétaires pour la gestion des prairies naturelles et semi-naturelles

- Rappel des échanges du dernier COPIL
 - Besoin d'une animation territoriale agricole : accompagnement technique et financier
- GT « agriculture et biodiversité » 1^{ère} rencontre le 24 mars dernier à Langonnet
 - 1 propriétaire privé et 2 éleveurs ovins présents (CR du GT transmis avec le CR du COPIL)
 - Ce qui ressort des échanges
 - Intérêt des parcelles de végétations naturelles car moins concurrentielles => accès au foncier
 - Diversité floristique intéressante pour les animaux (qualité de la viande, équilibre de la ration)
 - MAIS**
 - Multitude de propriétaires rend les accords difficiles à obtenir (chronophage)
 - Contention des animaux: type de clôture, accès à l'électricité, entretien important => onéreux et chronophage
 - Attente des propriétaires => entretien paysager/ornemental des parcelles

⇒ **l'utilisation de ce type de milieux ne peut pas s'envisager sans aide financière pour garantir l'équilibre des exploitations**

- Format MAEC / PSE ?
- Format prestation d'éco-pâturage

1 - Gestion des habitats et des espèces

Réseau d'agriculteurs / propriétaires pour la gestion des prairies naturelles et semi-naturelles

- Rappel des échanges du dernier COPIL
 - Besoin d'une animation territoriale agricole : accompagnement technique et financier
- GT « agriculture et biodiversité » 1^{ère} rencontre le 24 mars dernier à Langonnet
- Sollicitation de Rés'Agri du Pays du Roi Morvan
(ex IdéA: association locale d'échange et de développement collectif des exploitations : groupes par filière, formations , actions de communication, ...)
 - Le sujet est intéressant à condition de disposer d'aides financières pour compenser la faible valeur agronomique de ces parcelles
 - Outils possibles complémentaires :
 - PAEC avec les MAEC
 - PSE = Paiement pour Services Environnementaux (RSE des entreprises)

1 - Gestion des habitats et des espèces

Réseau d'agriculteurs / propriétaires pour la gestion des prairies naturelles et semi-naturelles

- Rappel des échanges du dernier COPIL
 - Besoin d'une animation territoriale agricole : accompagnement technique et financier
- GT « agriculture et biodiversité » 1^{ère} rencontre le 24 mars dernier à Langonnet
- Sollicitation de Rés'Agri du Pays du Roi Morvan
- Les suites à donner
 - Prendre contact avec des structures agricoles déjà investies sur ces sujets :
 - Fédération des races de Bretagne
 - CIVAM29
 - Association nationale Paysans de Nature (collectif régional en cours de construction)
 - Scopela – Patur'ajuste
 - Identifier des secteurs prioritaires sur lesquels il pourrait être identifier plusieurs niveaux de gestion: maintien de la gestion des prairies, remise en gestion de prairies récemment abandonnées, parcelles enrichies
 - Identifier les pratiques favorables à la biodiversité de ces milieux

1 - Gestion des habitats et des espèces

Réseau d'agriculteurs / propriétaires pour la gestion des prairies naturelles et semi-naturelles

- **Propositions au COPIL**

- Constituer un groupe de référents du COPIL pour intégrer le groupe de travail « agriculture et biodiversité » aux cotés des éleveurs (5-6 personnes)
- Organiser des rencontres avec les différentes structures ressources identifiées
- Étoffer le groupe d'éleveurs et de propriétaires
- Objectif recherché:
 - identifier une stratégie d'actions : outils, secteurs prioritaires, besoins

1 - Gestion des habitats et des espèces

MAEC 2023-2027

- L'élaboration des nouvelles MAEC se poursuit à l'échelle régionale (pilotage DRAAF)
- Pas de bons signaux pour les MAEC biodiversité et MAEC pour le maintien surfaces herbagères
 - baisse des rémunérations et des exigences environnementales des mesures (exemple : faible fertilisation et absence de fertilisation = même rémunération)
 - Zones sans enjeux eau => 50% des exploitations ne pourront plus souscrire de MAEC système pour le maintien des surfaces en herbe
 - Règles de cumul entre MAEC réduit fortement le potentiel de contractualisation des MAEC localisées à vocation biodiversité sur les surfaces en herbe
- ⇒ De grandes craintes quant à la disparition des surfaces en herbe par mise en culture et/ou enrichissement par abandon de gestion = pertes directes de biodiversité ordinaire à remarquable
- Sur l'Ellé pas de porteur de PAEC pour le moment => questionnement des élus du SMBSEIL le 12 mai prochain
- Informations
 - Courrier signé par la présidente du SMBSEIL à la DRAAF
 - Les élus ont émis la volonté de maintenir des PAEC sur les bassins versants



SMBSEIL

SYNDICAT MIXTE BLAVET SCORFF ELLÉ-ISOLE-LAÏTA

Comité de pilotage Site Natura 2000 Rivière Ellé

Rédéné, le 26 avril 2022



Bilan de l'animation 2021 – programmation 2022

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

- **Trichomanès remarquable** : Mise à jour des données sur les sites Natura 2000 Rivièvre Ellé et Rivièvre Scorff

- Fougère caractérisée par 2 formes différencierées

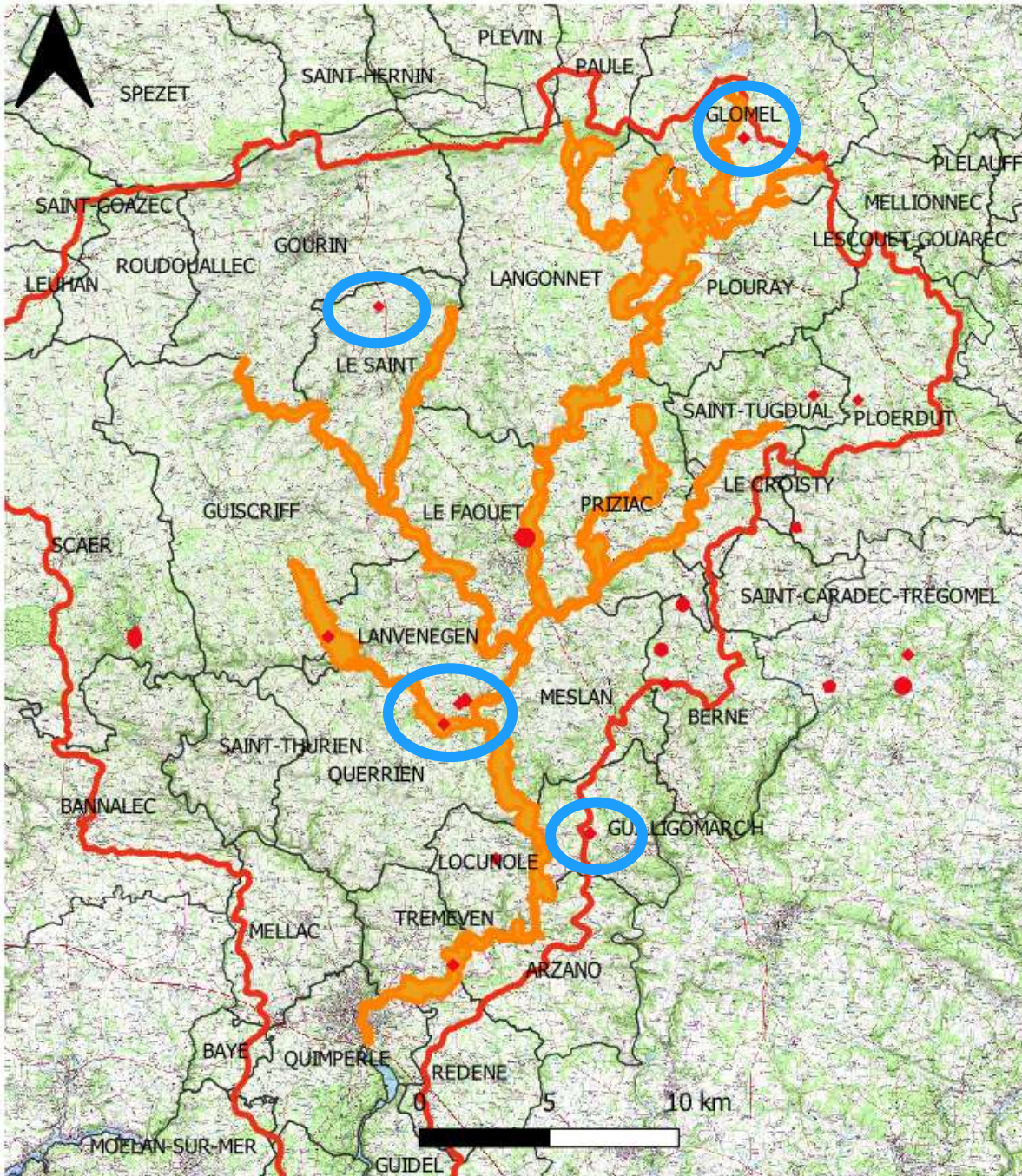
La forme feuillée = sporophyte



La forme prothalle = gamétophyte



- Espèce d'ombre, hygrophile. Habitat rocheux suintant / puits
- Données du CBNBrest sur le BV Ellé
 - 17 stations dont 6 stations présentant les 2 formes sur Le Saint, Lanvénégen (3 stations), Guilligomar'ch et Glomel



Sites Natura 2000
Rivière Ellé
Données Trichomanès
remarquables
du CBNBrest

Syndicat Mixte Blavet
Scorff Ellé Isole Laïta



Conception : SMBSEIL\BF - novembre 2021
Sources : DREAL Bretagne

- Trichomanes_calluna_2019_09_04
- Site Natura 2000 Rivière Ellé
- BV_BDCarThAgE_region_L93
- limite des communes

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

- **Trichomanès remarquable**
- Vérification de terrain sur les 3 stations de Lanvénégen
2 stations existent encore. Le 3^{ème} puits est bouché par une plaque de bois
- A Guilligomarc'h : le propriétaire n'a pas vu de forme feuillée cette année
- A Querrien : forme prothalle retrouvée
- Le Saint et Glomel : pas encore d'échange avec les propriétaires pour organiser une visite sur place



3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

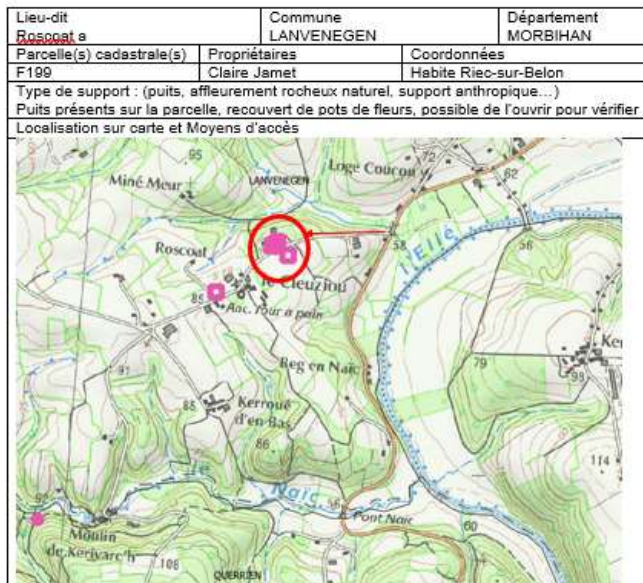
Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

Stations *Trichomanès speciosum* - Bassin versant de l'Ellé-Isole-Laita

Identification de la station

N° relevé CBNB : n° 58200031 et 58000214
Code N2000Ellé : 09aEILLANV

Localisation de la station



Stations *Trichomanès speciosum* - Bassin versant de l'Ellé-Isole-Laita

Données historiques

2002-02-05 : Sandrine LORIOT – Botaniste – relevé n°5800030

- Sporophytes : 20*
- Gamétophytes : 0 ?

Suivi de la station

Date 22 juillet 2021	Observateurs : Yves Le Coeur ; Thomas Guyot ; Bérengère Fritz
Photo des abords de la station	
Photo de la station – 1	
Photo de la station – 2	
Photo de la station - 3	
Photo de la station - 4	
Description de la station :	Puits couvert d'un toit et complètement obstrué par des planches de bois. Pas d'entrée de lumière ni de pluie dans le puits.
Nombre de sporophyte :	Nombre de gamétophyte :
Etat de conservation	Commentaires : Prendre contact avec la propriétaire du puits pour envisager une visite sur place et constater l'état de la station et envisager la réouverture si pertinent

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

- **Trichomanès remarquable**
- Finir l'état des lieux des stations à gamétophyte (environ 10 stations)
- Avec le CBNBrest,
 - définir un protocole de suivi des stations de l'Ellé et du Scorff
 - Valider un modèle de « fiche station »
 - Définir la méthode de remontée des données
- Avec les partenaires du site Natura 2000
 - Trouver des relais locaux pour réaliser le suivi des stations
 - Informer les communes des stations présentes (veille en cas de changement de propriétaires)
- Avec les propriétaires des stations
 - Maintenir un contact régulier

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

- **Sphaigne de la Pylaie**
- Mousse des milieux tourbeux. Présente dans des cuvettes ou petites dépressions
- 4 sites à Sphaigne dans le site Natura 2000 Rivière Ellé
 - Magoar et Clesseven à Glomel
 - Kermadou et Ker-Sainte-Anne à Langonnet
- Groupe de travail régional pour définir les protocoles de suivi des stations de Sphaigne – juin 2021
- Test « Etat des lieux » sur Magoar en juillet 2021

MARS 2018

DURFORT Joë^e
UEURADE Agnès

Plans de conservation régionaux
Plan de conservation de la Sphaigne de La Pylaie (*Sphagnum pylaeum* Brid.) en Bretagne

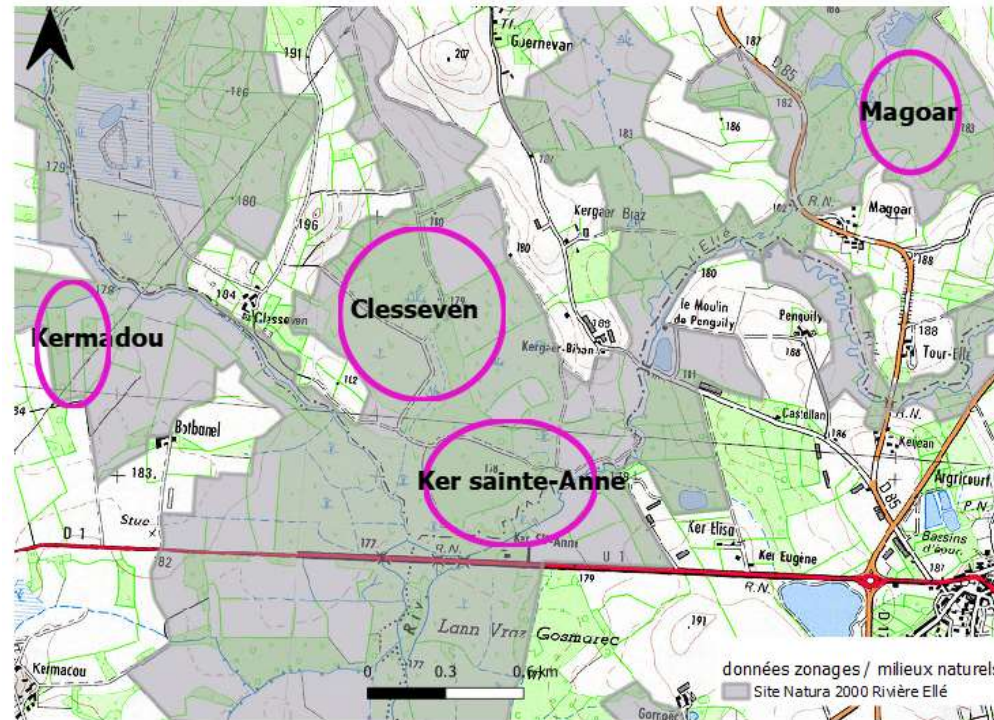


3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Acquisition / amélioration de connaissance sur les espèces et les habitats

- **Sphaigne de la Pylaie**
- 4 sites à Sphaigne dans le site Natura 2000 Rivière Ellé
 - Magoar et Clesseven à Glomel
 - Kermadou et Ker-Sainte-Anne à Langonnet

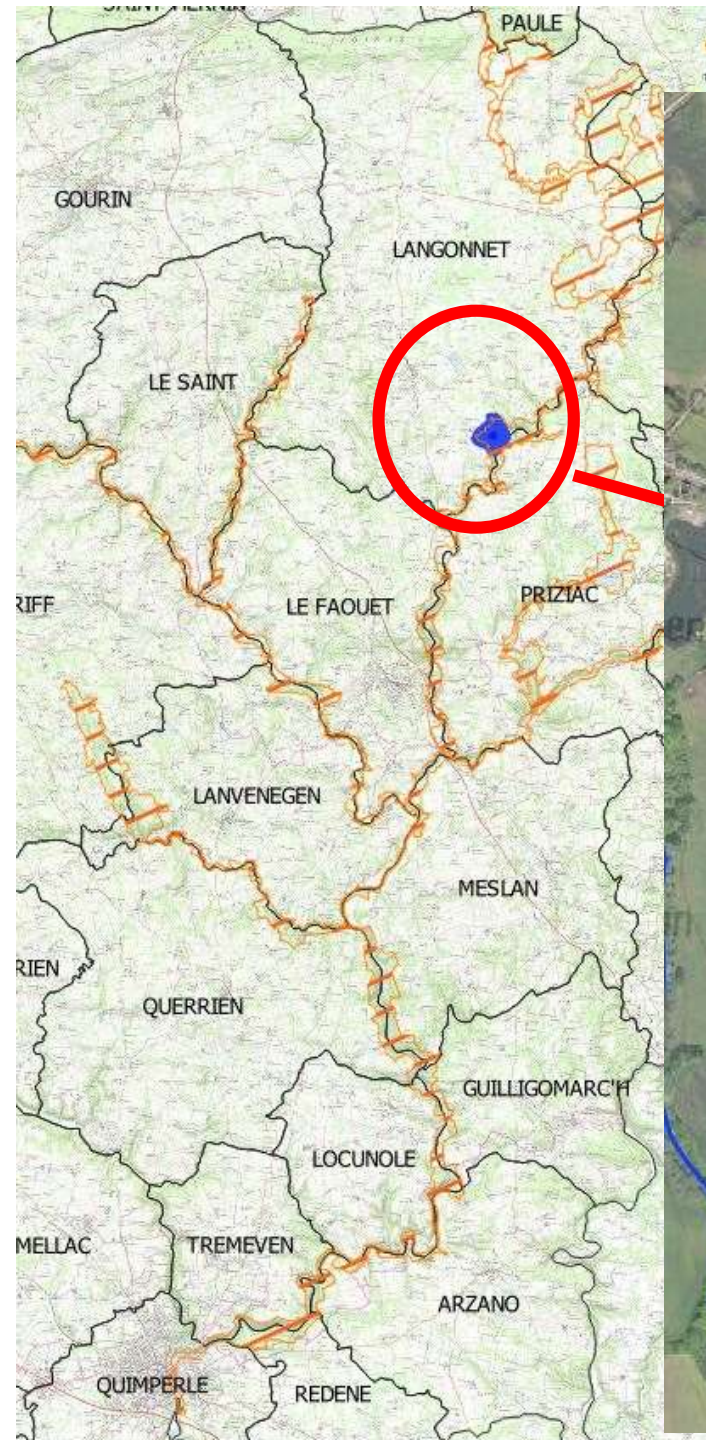
- Réaliser l'état des lieux sur Clesseven et Ker-Sainte Anne

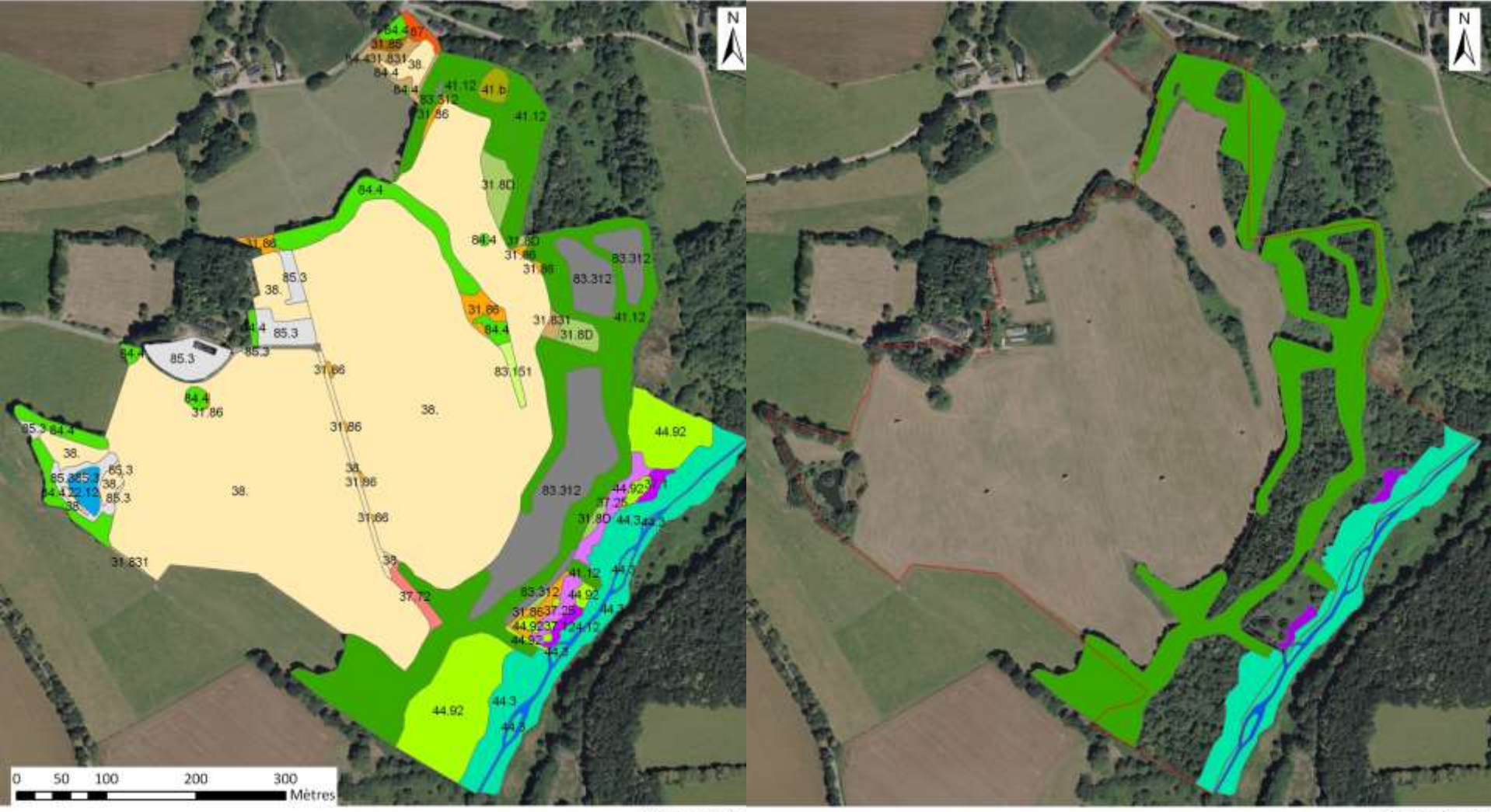


3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion
 - Prairies de Kerglazen – 30 ha
 - Etang de Kerantonze – 6,5 ha





Habitats selon la typologie Corine biotopes avec leur code et libellé

22.12 - Eaux mésotrophes
24.12 - Zones à Truites
31.831 - Ronciers
31.85 - Landes à Ajoncs
31.86 - Landes à fougères
31.8D - Broussailles forestières décidues
37.1 - Communautés à Reine des prés et communautés associées
37.25 - Prairies humides de transition à hautes herbes
37.72 - Franges des bords boisés ombragés
38. - Prairies mésophiles

41.12 - Hêtraies atlantiques acidiphiles
41.b - bois de bouleaux
44.3 - Forêts de frênes et d'aulnes des fleuves médio-européens
44.92 - Saussaies marécageuses
83.151 - Vergers septentrionaux
83.312 - Plantations de conifères exotique
84.4 - Bocages
85.3 - Jardins
87. - Terrains en friche et terrains vague

autres habitats non désignés à l'annexe 1 de la directive Habitats-Faune-Flore

Habitats d'intérêt communautaire (* : prioritaire), avec leur libellé et code Eur28

Rivières des étages planitiaire à montagnard avec végétation du Ranunculin flutantis et du Callitricho-Batrachion, 3260
Mégaphorbiaies hydrophiles d'ourlets planitaires et des étages montagnard à alpin, 6430
Forêts alluviales à <i>Alnus glutinosa</i> et <i>Fraxinus excelsior</i> (<i>Alno-Padion</i> , <i>Alnion incanae</i> , <i>Salicion albae</i>), 91E0*
Hêtraies acidiphiles atlantiques à sous-bois à <i>Ilex</i> et parfois à <i>Taxus</i> (<i>Quercion robri-petraeae</i> ou <i>Ilici-Fagenion</i>), 91D0

0 50 100 200 300 Mètres



3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion

Prairies de Kerglazen – 30 ha

- 168 espèces végétales répertoriées. Pas d'espèces patrimoniales
 - 3 invasives : Rhododendron, Laurier palme et Renouée de l'Himalaya
- Chiroptères dont grand Rhinolophe contacté autour de la ferme
- Loutre d'Europe
- Insectes: grande diversité mais pas d'espèces patrimoniale autre que le Lucane Cerf volant
- Escargot de Quimper
- => **Milieux fonctionnels et en bon état de conservation**



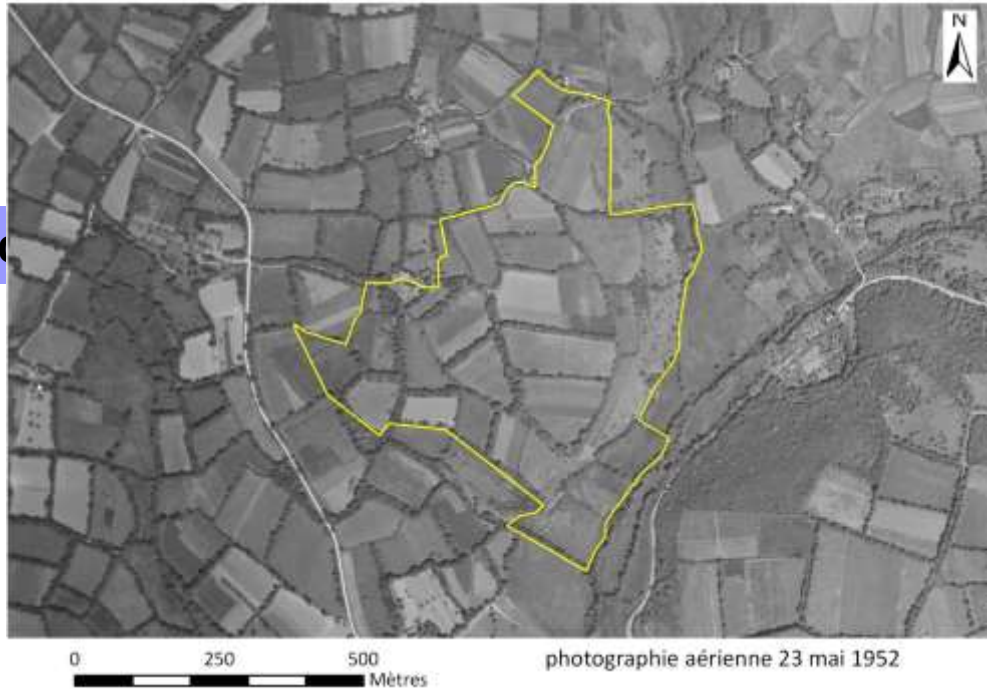


3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

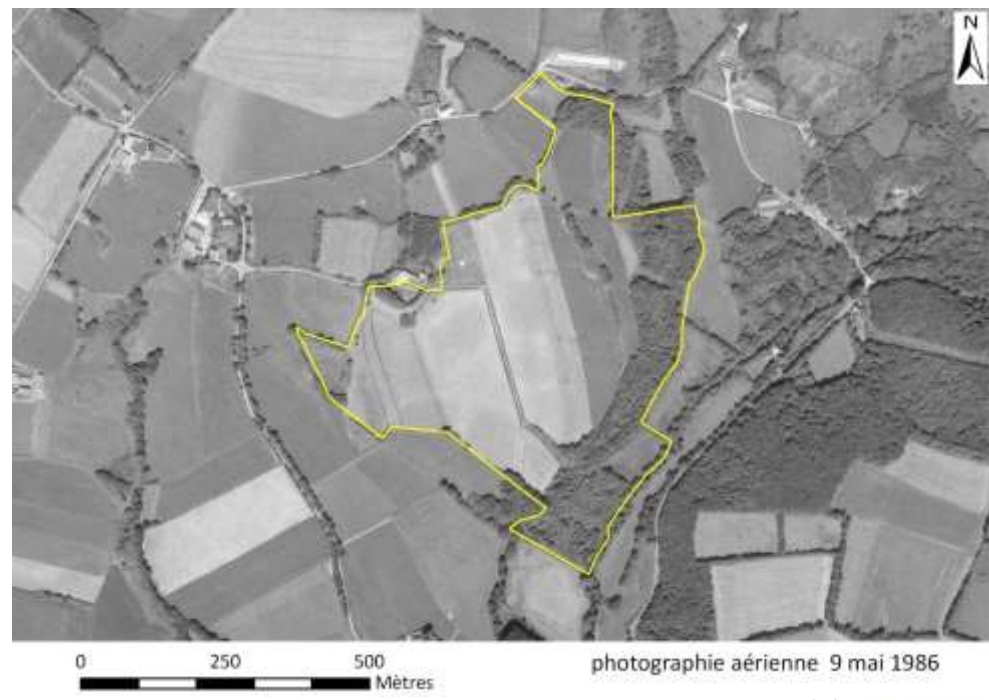
Etude approfondie sur des sites particuliers

Prairies de Kerglazen – 30 ha

- **Préconisations de gestion**
 - Éradiquer les invasives
 - Augmenter la mosaïque de milieux par un travail sur le bocage ?



photographie aérienne 23 mai 1952

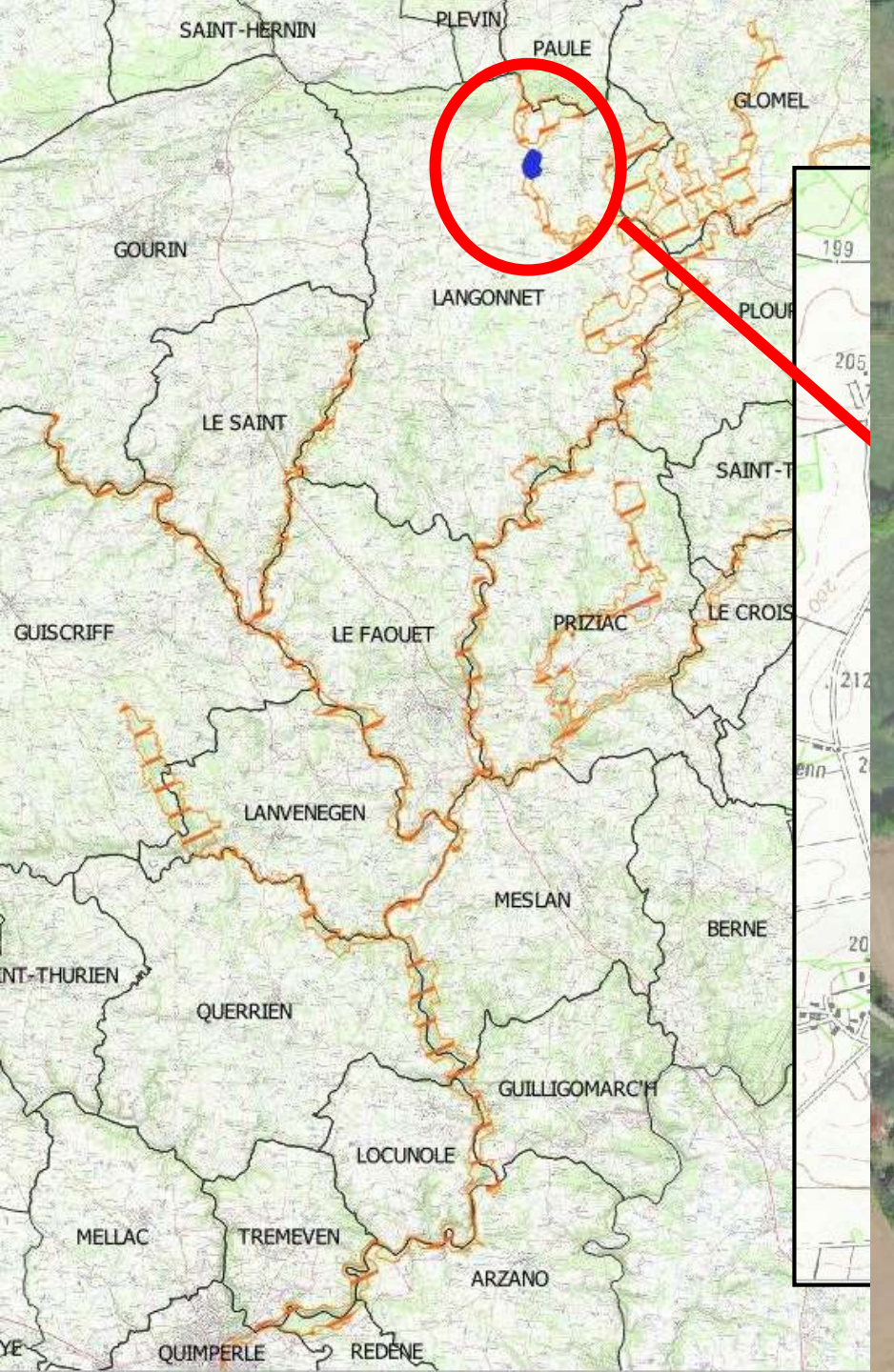


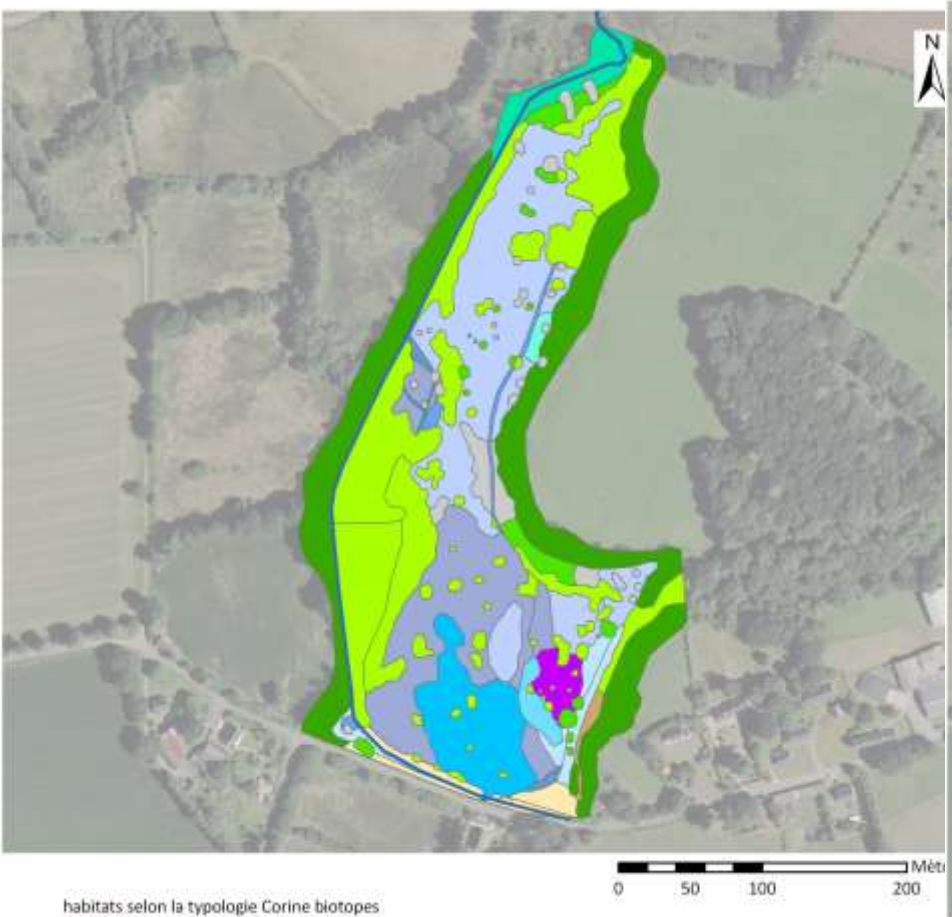
photographie aérienne 9 mai 1986

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion
 - Prairies de Kerglazen – 30 ha
 - Etang de Kerantonze – 6,5 ha





Bilan de l'animation 2021

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractéristiques et gestion
 - Etang de Kerantonze – 6,5 ha
- 118 espèces végétales répertoriées
 - Flûteau nageant – annexe 2 directive habitat
 - Potentille des marais et Laîche en rostre – annexe 2 liste rouge des plantes menacées du massif armoricain
 - 2 invasives : Rhododendron et Laurier palme



3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion
 - Etang de Kerantonze – 6,5 ha
- 118 espèces végétales répertoriées
- Chiroptères dont Grand Rhinolophe (nourrissage en été dans la mégaphorbiaie et saulaie au nord du site)
- Oiseaux d'eau et migrants de passage (Bécassine des marais, râle d'eau, Barge noire, Gobemouche)
- Insectes , amphibiens / reptiles : pas d'espèces patrimoniales
- Escargot de Quimper en zone bocagère en bordure

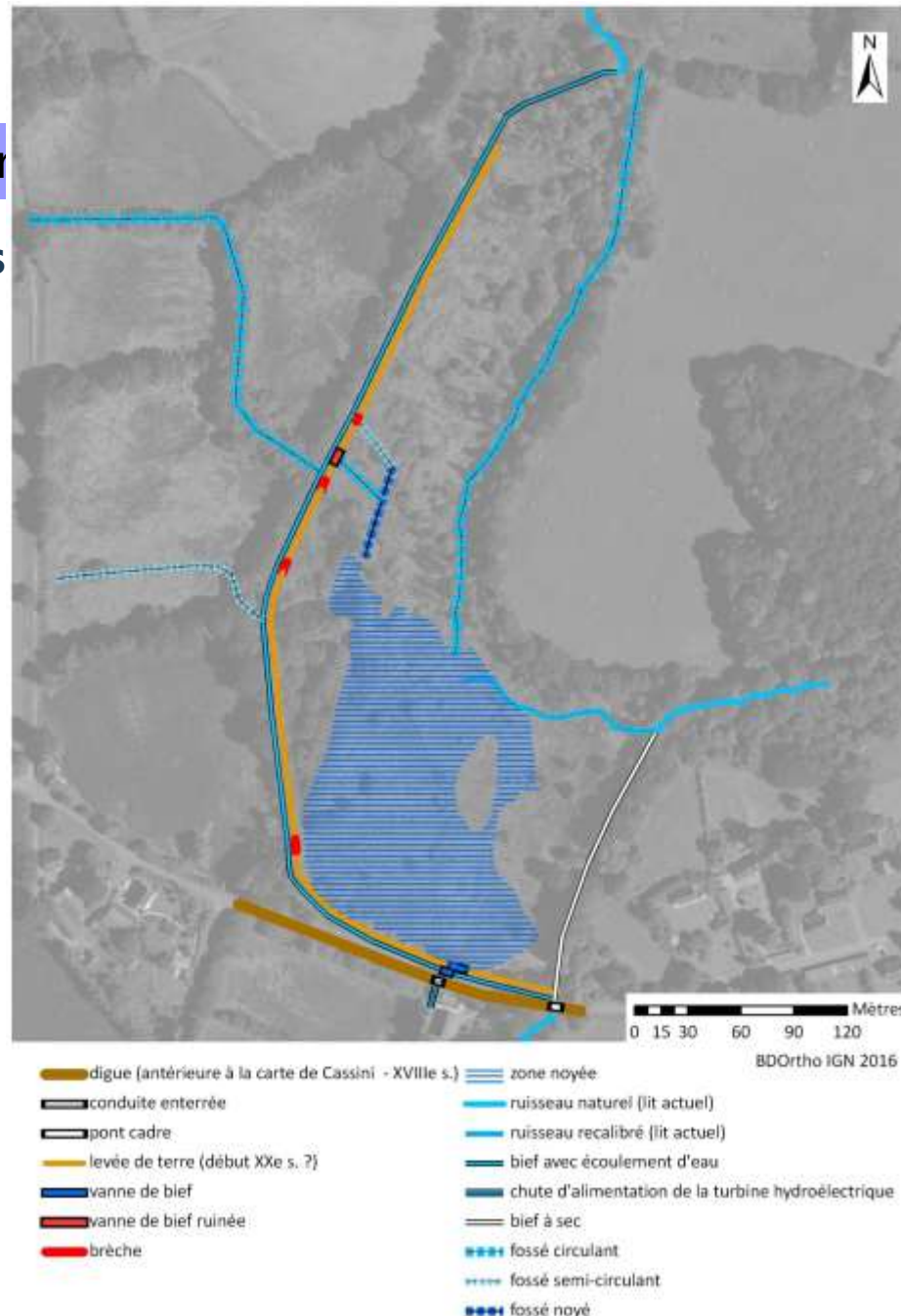


Bilan de l'animation 2021

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

- Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion
 - Etang de Kerantonze – 6,5 ha
- Fonctionnement hydraulique complexe en lien avec ce site artificiel
- Étang actuel apparu entre 2016 et 2019
- Eutrophisation de la zone d'eau libre et dégradation de l'aval du bief
- Espèces végétales patrimoniales en lien avec faible trophie menacée



3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

Etude approfondie sur des sites particuliers

Etude d'inventaire faune, flore, caractérisation des habitats et préconisations de gestion

Etang de Kerantonze – 6,5 ha

- **Suites de l'étude réalisées en 2022**

- Compléments des prospections pour la faune hivernale (février-mars)
=> **en cours** via une prestation
- Approfondir le diagnostic sur le fonctionnement hydraulique
=> visite sur site en janvier pour un avis sur les enjeux Natura 2000
- Réunion OFB/DDTM56 pour identifier les pistes d'actions en lien avec le contexte réglementaire (loi sur l'eau et espèces protégées)
- Note de synthèse des préconisations de gestion à présenter aux propriétaires



SMBSEIL

SYNDICAT MIXTE BLAVET SCORFF ELLÉ-ISOLE-LAÏTA

Comité de pilotage Site Natura 2000 Rivière Ellé

Rédéné, le 26 avril 2022



Bilan de l'animation 2021 – programmation 2022

4 - Information, communication, sensibilisation

Bilan de l'animation 2021

4 - Information, communication, sensibilisation

- Réalisation d'une plaquette de communication pour présenter les sites Natura 2000 Rivière Ellé et Rivière du Scorff

NATURA 2000

La concertation locale au service de la biodiversité

Le réseau Natura 2000 est le principal dispositif de l'Union Européenne en faveur de la biodiversité. Il vise à garantir la conservation de la faune et la flore sauvage identifiées dans 2 directives Européennes : la directive « Habitats Faune Flore » et la « Directive Oiseaux ». La gestion des sites Natura 2000 est fondée sur 4 outils principaux :

- L'élaboration d'un plan de gestion par site, appelé Document d'Objectifs ou DOCOB*
- Une structure animatrice en charge de la mise en œuvre des actions du DOCOB*, en partenariat avec les acteurs locaux.
- La signature de contrats Natura 2000 pour maintenir ou améliorer la conservation des habitats ou espèces présents dans le site Natura 2000.
- L'évaluation des incidences des projets sur l'état de conservation des habitats et des espèces.

La gouvernance des sites Natura 2000 est assurée par les acteurs du territoire, réunis au sein d'un comité de pilotage (COPIL). Il se réuni autant que de besoin pour prioriser et orienter les actions à mener par la structure animatrice.

*DOCOB = Diagnostic partagé du territoire Enjeux du site Priorité d'actions

EN SAVOIR PLUS :

BERENGERE FRITZ
Chargée de mission Rivière Ellé
natura2000@bseell.fr

riviere-elle.n2000.fr




Des outils efficaces : Les contrats Natura 2000



Le contrat Natura 2000 s'adresse aux propriétaires ou gestionnaires de parcelle dans le périmètre du site Natura 2000. Les volontaires peuvent s'engager avec l'Etat dans des actions en faveur des espèces et des milieux naturels. Le contrat s'accompagne d'une prise en charge financière pouvant atteindre 80 % à 100 % du coût des actions. De nombreuses actions sont ainsi financiable, de l'entretien d'une prairie humide à la restauration d'un cours d'eau en passant par la pose de clôture ou de gîte à chauve-souris.

La charte Natura 2000 est également un outil contractuel pour les usagers du site Natura 2000 mais non financier. Il permet de reconnaître et d'officialiser les bonnes pratiques menées sur des parcelles pour la préservation du patrimoine naturel.

CARTE D'IDENTITÉ
 SITE NATURA 2000 RIVIÈRE ELLÉ

SUPERFICIE : 4 200 HA
DÉPARTEMENTS : MORBIHAN, CÔTES D'ARMOR, FINISTÈRE
COURS D'EAU : 200 KM LINÉAIRES
HABITATS PATRIMONIAUX : 10
ESPÈCES REMARQUABLES : 20
COMMUNES CONCERNÉES : 19 SUR 3
DÉPARTEMENTS
COMITÉ DE PILOTAGE : 64 MEMBRES
VALIDATION DU DOCOB : 2013
ANIMATEUR LOCAL DU SITE NATURA 2000 : SYNDICAT MIXTE BLAVET SCORFF ELLÉ ISOLE LAÏTA



Crédit photo : B. Brézillon - Oiseau bleu - Anselm Schäfer - Hervé Guibert - Jean-Pierre le Menach

Rivière Ellé

Site NATURA 2000



Crédit photo : B. Brézillon - Oiseau bleu - Anselm Schäfer - Hervé Guibert - Jean-Pierre le Menach

Bilan de l'animation 2021

4 - Information, communication, sensibilisation

- Réalisation d'une plaquette de communication pour présenter les sites Natura 2000 Rivière Ellé et Rivière du Scorff

The infographic map illustrates the Natura 2000 sites of the Ellé River and the Scorff River, featuring:

- RIVIÈRE À RENONCULES:** Des sources à l'estuaire, les rivières à renoncules offrent également les paysages du bocage versant de l'Ellé. Leurs cours courtes, frêches et bien oxygénées sont favorables à une grande diversité d'espèces rares ou menacées : Souris arénicole, Mâche-pollue, Loutre d'Europe. Ces deux espèces récemment préservées constituent la faune verte des sites Natura 2000 et interagissent avec une multitude d'habitats bordés le long des 290 km de cours d'eau : prairies humides, zones humides, landes bordées sont surtout au milieu de vies pour des espèces très variées et à préserver.
- HÉTRAIE CHÉMAYE:** La hétraie est très présente sur le bocage versant de l'Ellé mais les habitats écopaysagers sont très différents d'une forêt à l'autre. Dans le site Natura 2000 c'est le Hétraie Chémaya écotique et ses sous-bois à fougère et à lierre, hébergé de nombreux et symbolique de la forêt brevetée qui relient l'atlasoide. Elle s'inscrit au cours 250 ha sur le site Natura 2000 et abrite des espèces rares comme l'Écureuil de Dampierre, les chauves-souris de type Mortu de Bachet ou l'archibat, sans oublier les oiseaux.
- CHAUVES-SOURIS:** Les chauves-souris sont les rôles essentiels volants en Europe. Ils évoluent le nuit et créent des séquences (écholocalisation) pour se déplacer et repérer leurs proies. Les chauves-souris sont aussi des prédateurs à l'estuaire et respectent leurs sites d'hibernation (caves souterraines, arbres...). 31 espèces à l'estuaire. La Vallée de l'Ellé abrite une grande diversité d'espèces de chauves-souris et trouve ainsi de nombreux milieux : les structures des paysages pour chasser les insectes (boisage et cours d'eau) et se mettre à l'abri (zones humides et bâties anciennes).
- LANDE HUMIDE:** Habitat d'activité communautaire prioritaire à l'échelle européenne, les landes humides sont exceptionnelles car présentes sur des sols pauvres en nutriments, très oligotrophes, et bordées. Sur le site Natura 2000, cet habitat est présent sur environ 60 ha, essentiellement dans la zone des marais de Plouray. Site de bocage versant de l'Ellé. Les landes humides abritent une grande diversité d'espèces d'insectes et une flore rare connue par la dispersion des landes.
- LOUTRE D'EUROPE:** La loutre d'Europe est un mammifère semi-aquatique emblématique du bocage versant de l'Ellé. Depuis sa mise en protection au début des années 80, la population de loutre a connu une recrudescence du bocage versant depuis le centre breveté. Bien qu'étant très discrète, les traces de sa présence sont nombreuses le long des cours d'eau (empreintes, dépressions). La rivière lui offre toutes les clés à la loutre pour vivre et se reproduire : nourriture, abris sous les berges pour la repos et la protection des jeunes, continuité du territoire.
- LE SITE NATURE 2000:** Les sites Natura 2000 sont des zones protégées par l'Union Européenne pour préserver la biodiversité. Ils couvrent 1% de la surface terrestre mondiale et abritent 10% des espèces animales et végétales.
- SAUMON ATLANTIQUE:** Le saumon atlantique vit altératoirement en rivière où il naît et se reproduit et en mer où il se nourrit. Chaque année entre le printemps et l'automne, les saumons atlantiques remontent leur rivière natale pour se reproduire. Cette espèce a donc besoin de milieux de bonne qualité, présentant des milieux diversifiés (zones courantes à grande vitesse pour frayer) et sans obstacles à son déplacement (canalisation). 25 % des saumons atlantiques naissent dans les vallées du bocage versant de l'Ellé. La préservation de ces cours d'eau est donc essentielle à la survie de la population de saumon en Bretagne.

SMBSEIL NATURA 2000

4 - Information, communication, sensibilisation

- Crédit d'un site internet pour le site Natura 2000 Rivière Ellé
riviere-elle.n2000.fr
- Crédit de contenu sur la mise en œuvre des actions du DOCOB
- Mise en ligne des comptes-rendus de réunion, rapports d'activités...
- Actus du site



4 - Information, communication, sensibilisation

- Organisation d'une conférence sur la biodiversité en lien avec les 30 ans de Natura 2000
 - ⇒ Date à retenir: Le vendredi 8 juillet 2022 toute la journée au Strapontin à Pont-Scorff
- Programme en cours de construction basé sur des retours d'expériences
- Public visé
 - les membres des COPIL Natura 2000 Rivièvre Ellé et Rivièvre Scorff
 - les élus des collectivités présentes sur le territoire SMBSEIL (communes, EPCI, syndicats de BV)
 - Les membres des CLE Blavet, Scorff, Ellé Isole Laïta
 - Les partenaires techniques et financiers du SMBSEIL
 - Le grand public
- Réservation obligatoire pour assurer la logistique
 - Repas prévu le midi à la charge des participants (pris en charge pour les intervenants)

Bilan de la programmation 2022

1 - Gestion des habitats et des espèces

- Suite à donner aux 4 contrats
- Nouveau contrat sur du reméandrage (Ellé, Naïc ?)
- MAEC Biodiversité
- Réseau d'agriculteurs / propriétaires pour la gestion des prairies naturelles et semi-naturelles

3 - Etudes, suivis scientifiques et techniques

- Suites de l'Etude Mulette sur l'Aër
- Définition du suivi pour le Trichomanès remarquable
- Réalisation des prospections de stations de Sphaignes de la Pylaie
- Suites à donner à la gestion du site de Kerglazen
- Suites à donner au diagnostic du site de Kerantonze

4 - Information, communication, sensibilisation

- Conférence biodiversité – 30 ans de Natura 2000
- Site internet

Prochaine réunion du COPIL – à caler

Les sujets proposés

- Etat des lieux de la ressource piscicole sur le bassin versant de l'Ellé
- Etat d'avancement des projets de nouveaux contrats
- Etat d'avancement du GT « agriculture et biodiversité »
- Retour sur la conférence biodiversité du 8 juillet 2022
- Etat d'avancement prospections Sphaignes de la Pylaie
- Possibilité de visite terrain avant ou après la réunion ?
- Autres idées ?



Comité de pilotage Site Natura 2000 Rivière Ellé

Rédéné, le 26 avril 2022



Merci de votre attention