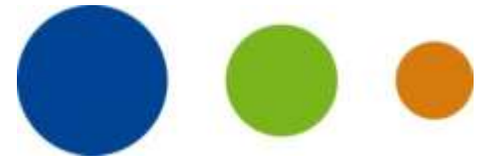


# Bilan de la mise en œuvre du DOCOB pour la tranche 2020-2022 du site Natura 2000 FR7200699 Grottes du Trou noir

*Comité de pilotage – 23 novembre 2022  
Sauveterre de Guyenne (33)*





## Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
  2. Animation 2019-2022.
  3. Evaluation des mesures de gestion
    1. Bilan de l'animation
    2. Atteinte des objectifs
    3. Limites et freins de l'animation
  4. Perspectives 2023
- 



## Ordre du jour

### Propos introductif.

1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
2. Animation 2019-2022.
3. Evaluation des mesures de gestion
  1. Bilan de l'animation
  2. Atteinte des objectifs
  3. Limites et freins de l'animation
4. Perspectives 2023





## Propos introductif.

- Madame EYHERABIDE Sophie, chargée de mission Natura 2000 à la DDTM de la Gironde, pour le compte de Monsieur SUZANNE Eric, Sous-Préfet de Langon excusé.





## Ordre du jour

Propos introductif.

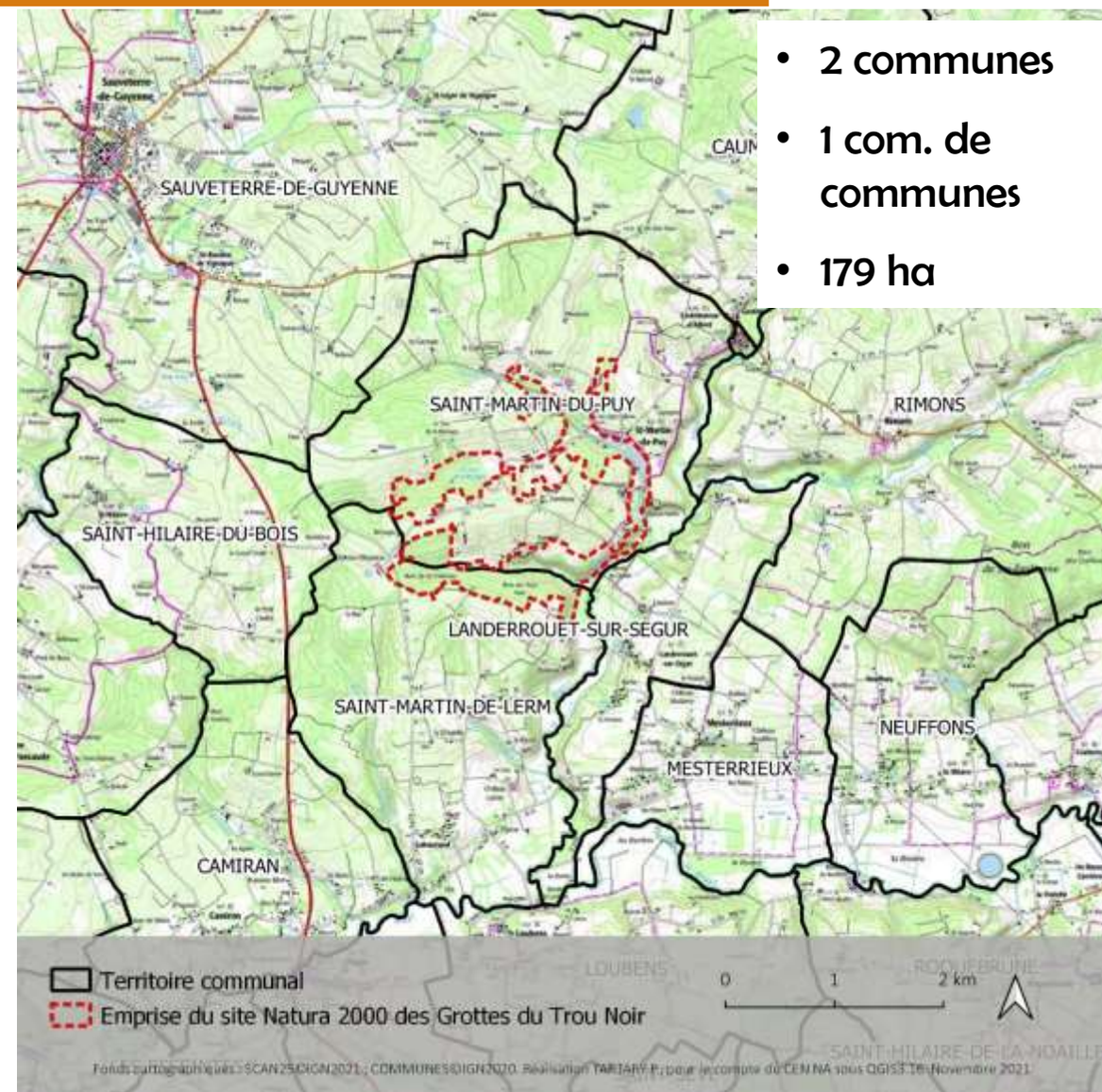
1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
2. Animation 2019-2022.
3. Evaluation des mesures de gestion
  1. Bilan de l'animation
  2. Atteinte des objectifs
  3. Limites et freins de l'animation
4. Perspectives 2023





# 1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir

1. Conserver les espèces d'intérêt communautaire et patrimonial.
2. Assurer le suivi du site afin d'évaluer la conservation des espèces.
3. Valoriser et sensibiliser à la conservation du site et de ses espèces.
4. Animer l'application du document d'objectif

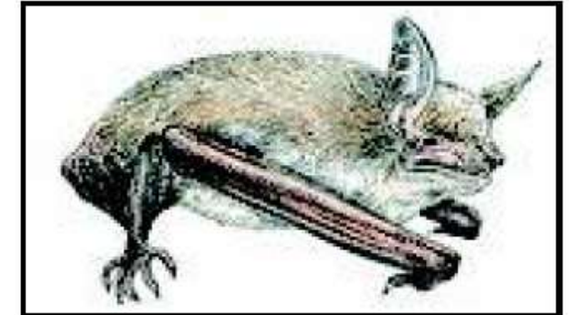




1307 – Petit Murin – *Myotis blythii*  
**Fort**



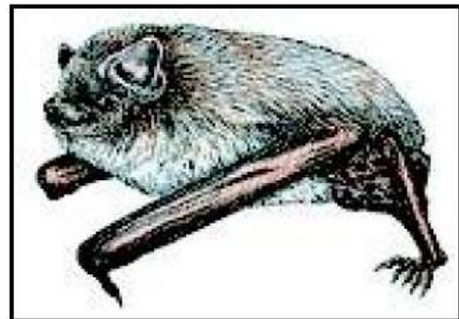
1096 – Grand Rhinolophe –  
*Rhinolophus ferrumequinum*  
**Fort**



1096 – Grand Murin – *Myotis myotis*  
**Très fort**



1308 – Minioptère de Schreibers– *Miniopterus schreibersii*  
**Très fort**



1096 – Murin de Schreibers– *Myotis schreibersii*  
**Très fort**



1303 – Petit rhinolophe –  
*Rhinolophus hipposideros*  
**Fort**





## Outils contractuels

Contrats non-agricoles

Propriétaires,  
collectivités,  
associations...

Contrats agricoles  
(MAEc)

Exploitants agricoles

Contrepartie financière

## Charte Natura 2000

Reconnaissance de bonnes  
pratiques en place

Propriétaires, collectivités,  
associations...

Sans contrepartie financière





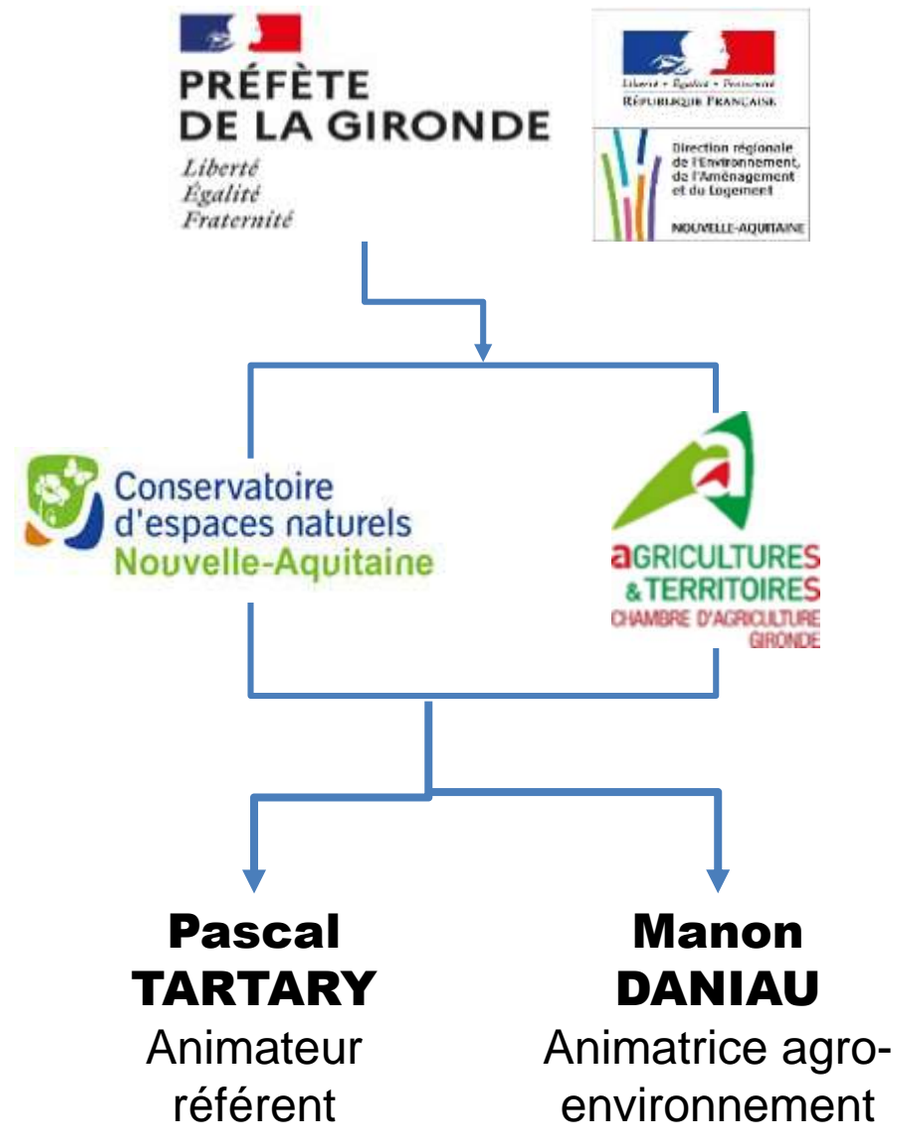
## Ordre du jour

Propos introductif.

1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
2. Animation 2019-2022.
3. Evaluation des mesures de gestion
  1. Bilan de l'animation
  2. Atteinte des objectifs
  3. Limites et freins de l'animation
4. Perspectives 2023



## 2. Animation 2020-2022.



**Président du COPIL &  
Structure porteuse de l'animation**

**Structures animatrices**

**Animateurs Natura 2000**





## Ordre du jour

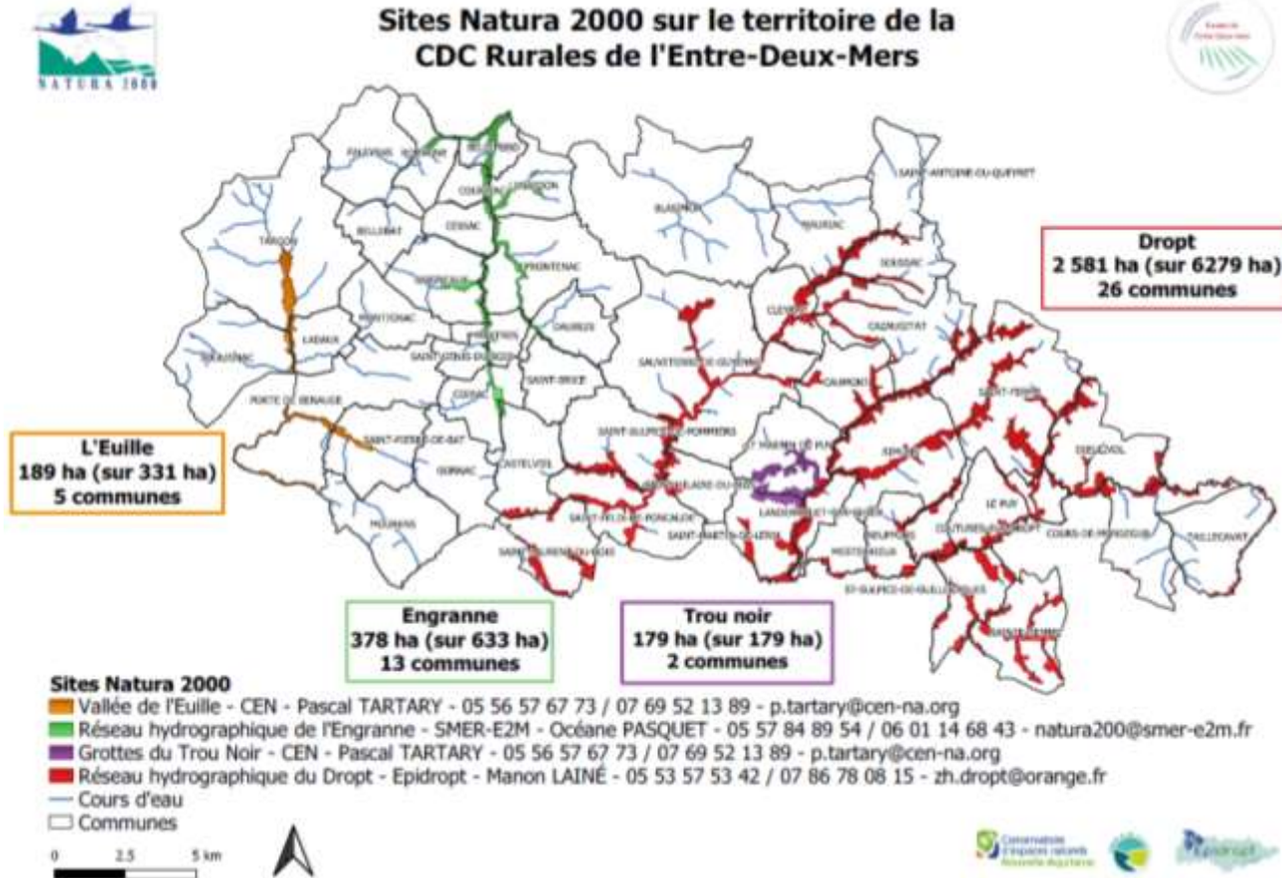
Propos introductif.

1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
2. Animation 2019-2022.
3. Evaluation des mesures de gestion
  1. Bilan de l'animation
  2. Atteinte des objectifs
  3. Limites et freins de l'animation
4. Perspectives 2023



# 3. Evaluation des mesures de gestion

# Prise de contact avec les collectivités



Depuis 2020  
Commune de Saint Martin du Puy

**EPIDROPT**  
Communauté des communes rurales de l'Entre Deux Mers :  
réunion d'information (EPIDROPT)





2022 : 5 articles publiés

- Critères d'attribution de la dotation pour la protection de la biodiversité et pour la valorisation des aménités rurales
  - Les 30 ans de Natura 2000
- Liste des communes attributives de la dotation pour la protection de la biodiversité et pour la valorisation des aménités rurales
  - Plan stratégique national français
  - Lettre d'information du plan d'action chiroptères

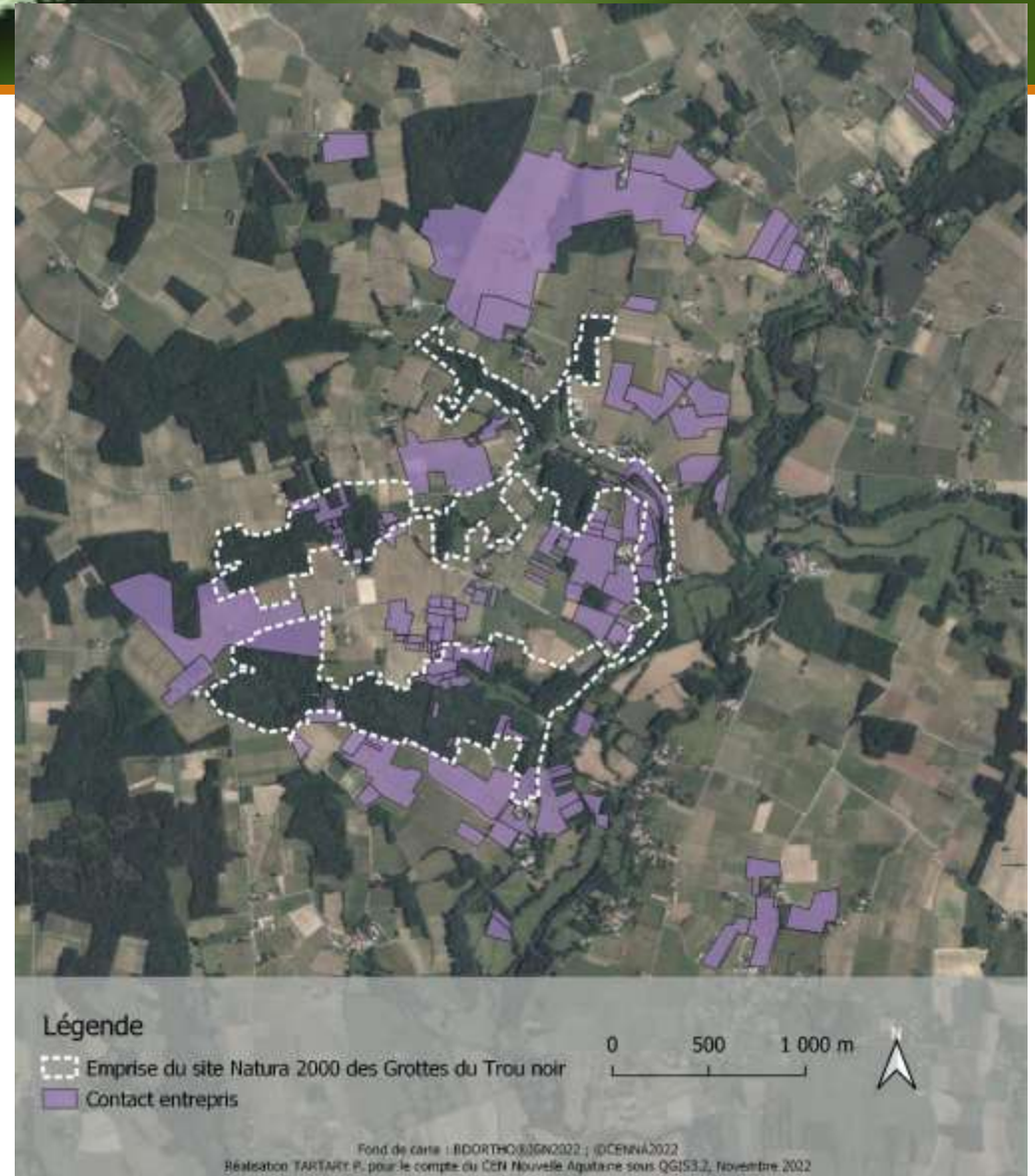
2020/2021 : 7 articles publiés

- *Mise en ligne de la présentation faite en COPIL*
- *Le CEN NA accompagne le développement rural de la biodiversité, au travers d'une animation foncière*
  - *La page internet du site Natura 2000 fait peau neuve*
  - *Les MAEC, un outil à destination des agriculteurs*
  - *Les contrats Natura 2000 : Pour qui ? Pourquoi ?*
    - *La Charte Natura 2000*
    - *Lettre des élus Natura 2000*

### 3. Evaluation des mesures de gestion

### Propriétaires contactés

Période	Nombre de propriétaire identifié
2019-2021	4
2022	2
Synthèse 2019-2022	6



### 3. Evaluation des mesures de gestion

Contrats Natura 2000/MAEC/Charte

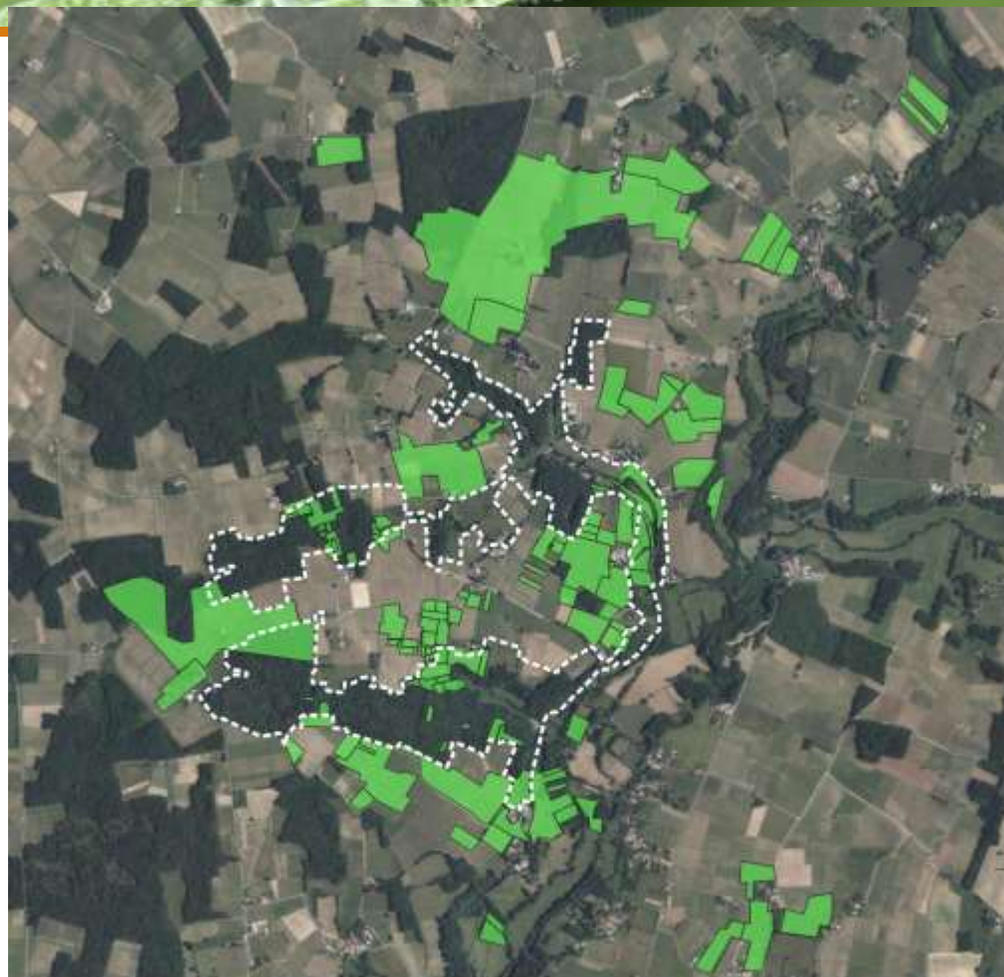
Période	Type de mesure	Code et dénomination de l'action	Surface (ha) / linéaire (ml) ou unitaire	% du prévisionnel de réalisation fixé par le DOCOB	Subvention prévisionnelle à prévoir	Etat d'avancement au 31/11/2022
Synthèse 2019-2022	Contrat Natura 2000	-	-	-	-	-
	MAEC	Ajustement de la date de fauche des prairies	5 ha	-	-	En attente de l'ouverture d'un PAEC
		Mise en place de la lutte biologique en vigne	19,33 ha	-	-	Mesure non retenue dans la stratégie régionale
	Charte Natura 2000	Régulation des accès à la grotte	-	-	-	En attente de renouvellement
		Engagements sur les pratiques naturalistes	-	-	-	En attente de renouvellement
		Engagement sur les pratiques viticoles	5,87 ha	-	-	Validé

**1 charte sur des engagements milieux  
2 chartes sur des engagements activités**



### 3. Evaluation des mesures de gestion

Contrats Natura 2000/MAEC/Charte



#### Légende

Emprise du site Natura 2000 des Grottes du Trou noir

Contact entrepris

Diagnostic finalisé

0 500 1 000 m



### 3. Evaluation des mesures de gestion

Mesures hors contrat

Période	Programme	Porteur	Type de financement	Objectif de développement durable du DOCOB	Objectif opérationnel
Précédente tranche	-	-	-	-	-
2019-2021	Amélioration des connaissances concernant la reproduction des chauves-souris sur l'Entre deux mers	CEN NA	Appel à projet DREAL sur l'amélioration des connaissances sur les sites Natura 2000	ODD4 - Conserver et favoriser les populations de chiroptères ainsi que leurs habitats	OO11 - Améliorer la connaissance des espèces, des zones de chasse et de leur répartition
	Stratégie d'acquisition d'espaces naturels	CEN NA	Feuille de route Néo Terra de la Région	Tous les objectifs	Tous les objectifs
2022	Stratégie d'acquisition d'espaces naturels	CEN NA	Feuille de route Néo Terra de la Région	Tous les objectifs	Tous les objectifs



### 3. Evaluation des mesures de gestion

### Régime d'évaluation des incidences

Période	Identifiant	Procédure	Objet	Commune	Surface	% de la surface du site	Avis du service instructeur
Tranche antérieure	Projet 1	Déclaration	Retournement de prairies	Saint Martin du Puy	7 ha	4%	Favorable assorti d'actions correctives
	Projet 2	Permis de construire	Rénovation de bâti	Saint Martin de Lerm	-	-	Favorable
2019-2021	-	-	-	-	-	-	-
2022	-	-	-	-	-	-	-

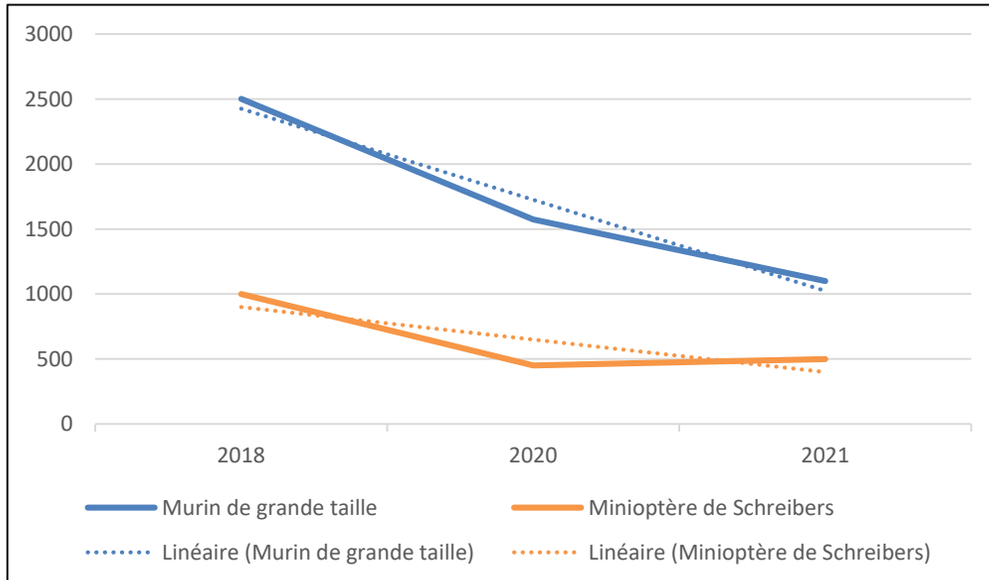
**Légende : n.r. = non renseigné**



# 3. Evaluation des mesures de gestion

## Suivi scientifique

Période	Nom d'espèce	Nom latin	Commune	Nombre	Observateurs (GCA)	Observation
2020	Grand Murin	Myotis myotis		Enormément de Grand murin (juvéniles et adultes). Plus de 150 cadavres dans l'eau. Près de 4 000 à 5 000 individus.	Sébastien ROUE Michel GANDIN Olivier TOUZOT	comptage 1 heure après le coucher du soleil, dans la cavité
	Minioptère de Schreibers	Miniopterus schreibersii		450 juvéniles		comptage 1 heure après le coucher du soleil, dans la cavité
2021	Grand Murin	Myotis myotis		Estimation minimale : 1100 juvéniles (fourchette pouvant être entre 1100 et 1200 individus). 1 essaim	Sébastien ROUE Michel GANDIN Julien LABARRE	comptage 1 heure après le coucher du soleil, dans la cavité
	Minioptère de Schreibers	Miniopterus schreibersii	Saint-Martin du Puy	Estimation d'après photographie : 480 individus dans un essaim très dense + 20 individus dans un essaim de grand murins		comptage 1 heure après le coucher du soleil, dans la cavité
2022	-	-	-	-	-	Suivi non entrepris au regard de la situation foncière du site



### Éléments de contexte pour les suivis :

- Difficultés à suivre ce site.

### Enjeux :

- Colonie de grand murin reste l'une des plus importantes d'Aquitaine.
- Colonie de minioptère de Schreibers reste très importante, mais observation d'une érosion sur les marges de l'aire de répartition.

### Causes du déclin :

- Modification des paysages.
- Baisse de la ressource alimentaire.

# 3. Evaluation des mesures de gestion

## Etat de conservation

Habitats ou espèces d'intérêt communautaire	Population d'après le DOCOB	Etat de conservation dans le DOCOB	Tendance sur la tranche 2016-2018	Tendance sur la tranche 2019-2022	Etat de conservation estimé à la fin des deux tranches d'animation	Remarques
1303 Petit Rhinolophe <i>Rhinolophus hipposideros</i>	Une dizaine toute l'année	Bon	Non renseigné	Non renseigné	Non évalué	Perspective négative aux regards des évolutions nationales
1304 Grand Rhinolophe <i>Rhinolophus ferrumequinum</i>	Une dizaine en hiver	Bon	Non renseigné	Non renseigné	Non évalué	Perspective positive aux regards des évolutions nationales, mais attention à la robustesse des résultats
1308 Petit Murin <i>Myotis blythii</i>	5 à 6 000 en été 70 en hiver	Mauvais	↘	↘	Très mauvais	
1310 Minioptère de Schreibers <i>Miniopterus schreibersii</i>	4 500 en été	Bon	↘	↘	Moyen	Perspective négative aux regards des évolutions nationales et de la compression des populations en marge de l'aire de répartition
1324 Grand Murin <i>Myotis myotis</i>	5 à 6 000 en été 70 en hiver	Bon	↘	↘	Moyen	Perspective négative aux regards des évolutions nationales



### 3. Evaluation des mesures de gestion

Atteinte des objectifs

Objectifs de développement durable	Objectifs opérationnels	Niveau de réalisation de l'objectif	Commentaires
ODD1 – Conserver les espèces d'intérêt communautaire et patrimonial	OO11 - Assurer la tranquillité et la pérennité des colonies de chauves-souris	25%	Périmètre de protection installé mais dégradé ; 1 des 2 entrées sécurisées
	OO12 - Favoriser des territoires de chasse préférentiellement utilisés par les chauves-souris	0%	Pas d'action en cours sur les territoires de chasse
ODD2 - Assurer le suivi du site afin d'évaluer la conservation des espèces	OO21 - Suivre et connaître les colonies de chauves-souris sur l'ensemble du cycle biologique	33%	Suivi de la colonie en été seulement
	OO22 - Evaluer la fréquentation humaine dans la grotte du Trou noir	100%	Suivi réalisé sur une année ; nécessité de renouveler l'expérience
	OO23 - Suivre l'évolution des habitats d'espèce sur le site	0%	Pas de cartographie évolutive des habitats
	OO24 - Evaluer la conservation des espèces et des habitats d'espèces	0%	Pas de cartographie des habitats

### 3. Evaluation des mesures de gestion

Atteinte des objectifs

Objectifs de développement durable	Objectifs opérationnels	Niveau de réalisation de l'action	Commentaires
<b>ODD3 - Valoriser et sensibiliser à la conservation du site et de ses espèces</b>	OO31 - Mettre en place de la sensibilisation vis à vis de l'utilisation des vermifuges type ivermectine	0%	Pas d'action développé sur le sujet
<b>ODD4 - Animer l'application du Document d'Objectifs</b>	OO43 - Veiller à la prise en compte des territoires de chasse des chiroptères lors de la rédaction du Document d'Objectifs du site FR7200692 "Réseau hydrographique du Dropt"	50%	Participation au COPIL du site, mais lacune du DOCOB en matière de prise en compte des chauves-souris

Crise sanitaire liée à la COVID

Incertitude sur les mesures  
agro-environnementales et  
climatiques

Elections municipales de 2020

Problématique interne : fusion,  
remplacement, plan de  
charge...



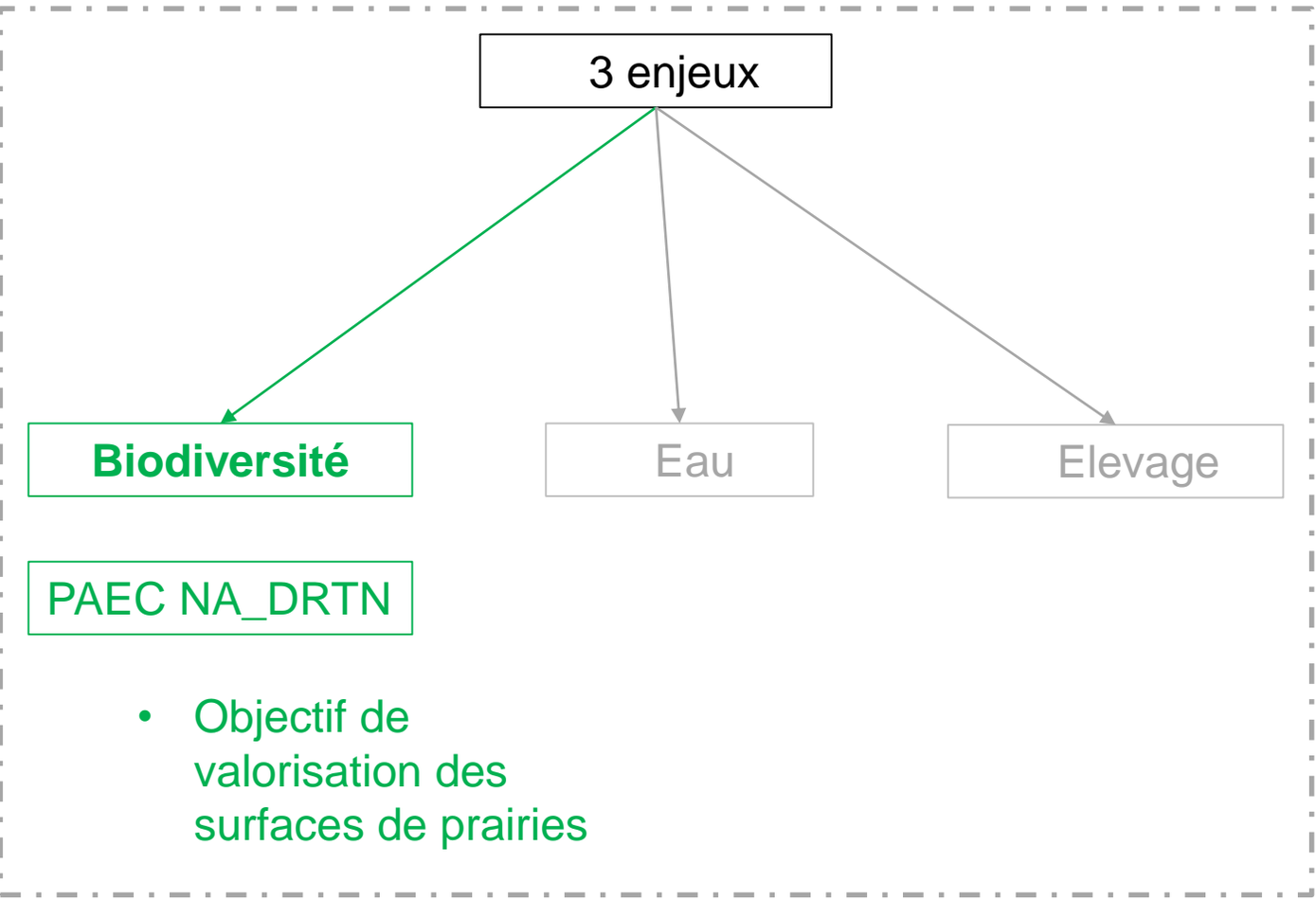


## Ordre du jour

Propos introductif.

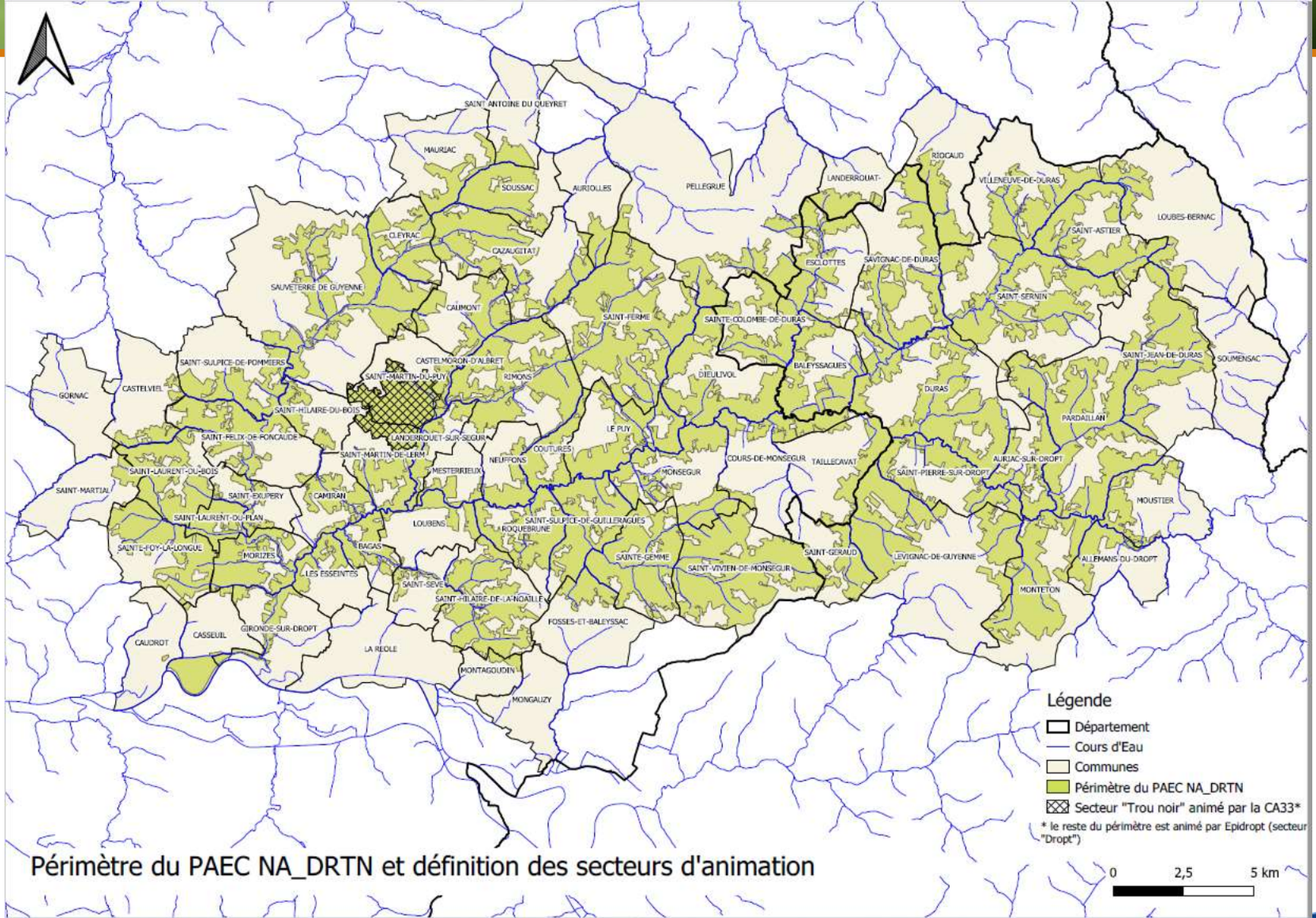
1. Natura 2000 sur les Grottes du Trou noir.
2. Animation 2019-2022.
3. Evaluation des mesures de gestion
  1. Bilan de l'animation
  2. Atteinte des objectifs
  3. Limites et freins de l'animation
4. Perspectives 2023





- Nouvelle PAC
- Stratégie agroenvironnementale du Trou noir intégrée à celle du Dropt
- Epidropt Opérateur, CA33 animateur sur la partie « des Grottes du Trou Noir »

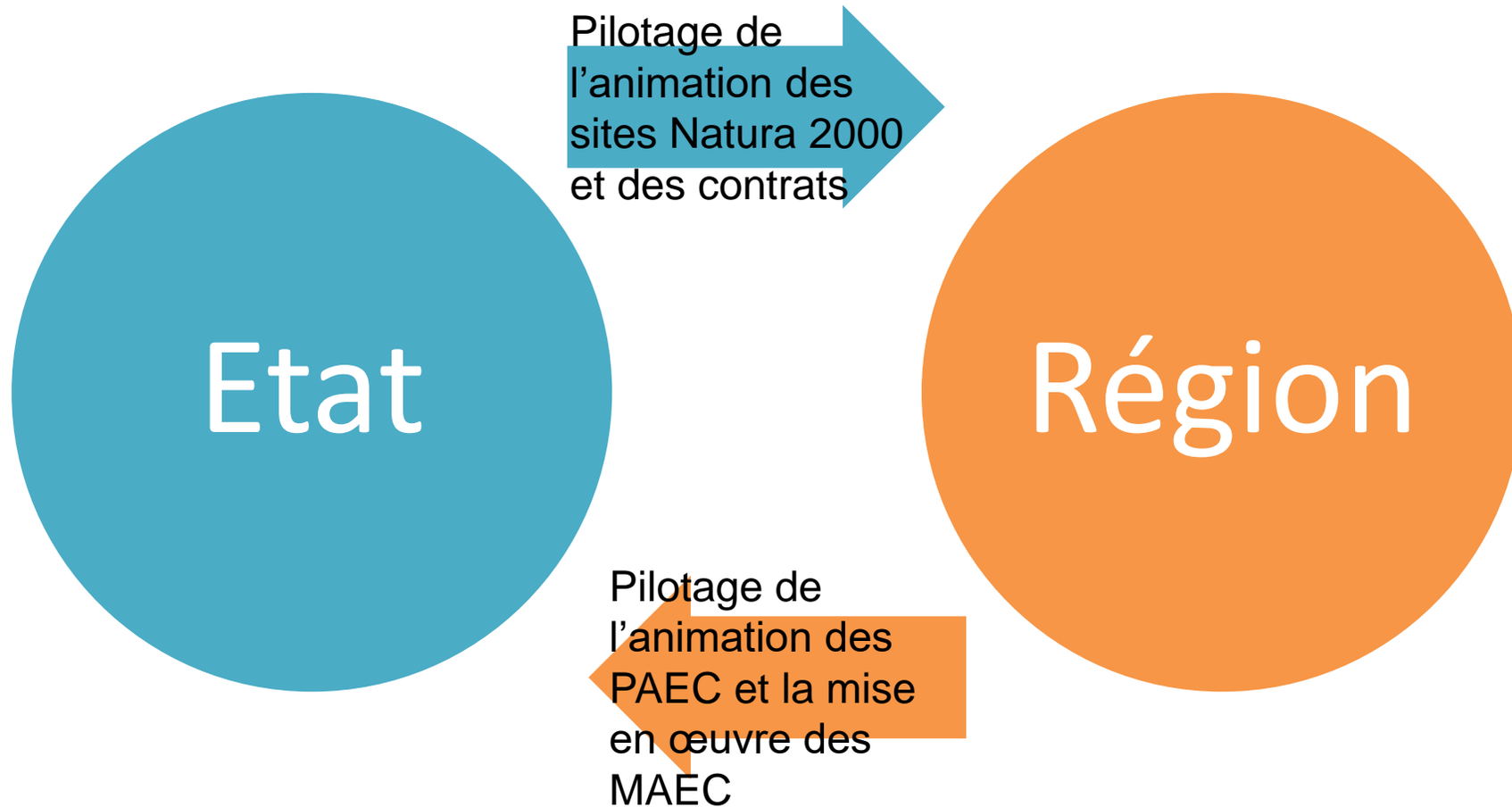




- MAEC localisées (à la parcelle) → engagement sur 5 ans
- 8 MAEC proposées à l'échelle du PAEC

Mesures MAEC (outils de gestion)	Type de mesure	Surfaces éligibles	Montants unitaires €/ha
MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides	Localisée	Prairies permanentes	150,00 €
MAEC Biodiversité - Préservation des milieux humides - Amélioration de la gestion par le pâturage	Localisée	Prairies permanentes	201,25 €
MAEC Biodiversité - Création de couverts d'intérêt faunistique et floristique favorables aux pollinisateurs et aux oiseaux communs des milieux agricoles *	Localisée	Terres arables, Cultures pérennes	652,29 €
MAEC Biodiversité - Création de prairies	Localisée	Prairies temporaires	357,90 €
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 1	Localisée	Prairies permanentes ou temporaires	81,95 €
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 2	Localisée	Prairies permanentes ou temporaires	145,08 €
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 3	Localisée	Prairies permanentes ou temporaires	199,57 €
MAEC Biodiversité - Protection des espèces 4	Localisée	Prairies permanentes ou temporaires	254,07 €
MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux	Localisée	Prairies permanentes	152,50 €
MAEC Biodiversité - Maintien de l'ouverture des milieux - amélioration de la gestion par le pâturage	Localisée	Prairies permanentes	203,75 €
MAEC Biodiversité - Ligneux	Localisée	Eléments ligneux	0,80 €





- Poursuite des démarches de contractualisation (Contrat Natura 2000 / Charte / accompagnement MAEC)
- Poursuite des suivis écologiques
- Gestion administrative et financière du site
- Appui aux évaluations d'incidence Natura 2000
- Initier une démarche de cartographie des habitats naturels du site
- Action de sensibilisation (page internet, newsletter)



## Merci pour votre participation

Pascal TARTARY : [p.tartary@cen-na.org](mailto:p.tartary@cen-na.org) / 07.69.52.13.89

Sophie EYHERABIDE : [sophie.eyherabide@gironde.gouv.fr](mailto:sophie.eyherabide@gironde.gouv.fr) / 05 47 30 51 62 | 06 73 09 71 67

Noémie OSTANDIE : [n.ostandie@gironde.chambagri.fr](mailto:n.ostandie@gironde.chambagri.fr) / 06 82 54 27 91

*Comité de pilotage – 23 novembre 2022*

*Sauveterre de Guyenne (33)*

