

Comité de pilotage local

**Site Natura 2000
Coteaux du Lizet et de l'Osse vers
Montesquiou
FR7300893**

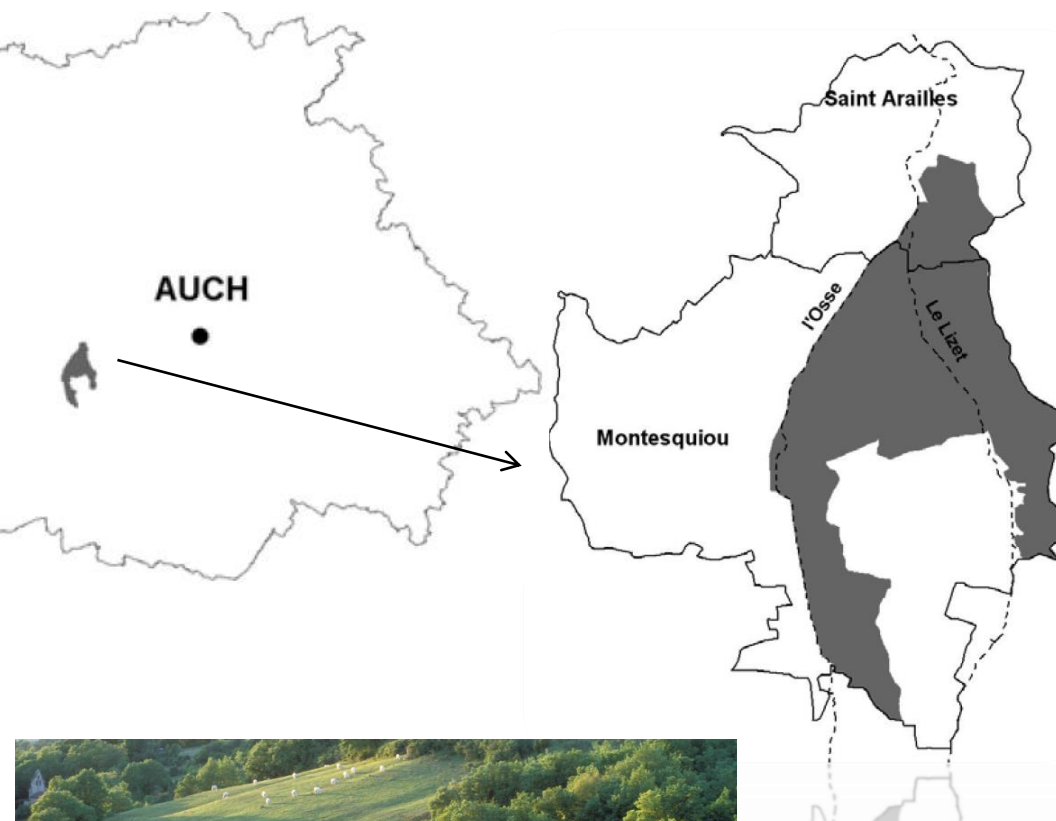
Saint-Arailles, le 30 mars 2022, 14h-16h

Ordre du jour

- 1. Bilan d'activité de l'animation Natura 2000 - 2021**
 - Contractualisation / Animation générale / Communication
 - Questions / Réactions
- 2. Programme animation 2022**
 - Questions / Réactions
- 3. Actualités Natura 2000**
 - Questions / Réactions

- 1. Bilan d'activité de l'animation Natura 2000 - 2021**
 - Contractualisation / Animation générale / Communication
 - Questions / Réactions
- 2. Programme animation 2022**
 - Questions / Réactions
- 3. Actualités Natura 2000**
 - Questions / Réactions

Le site Natura 2000



**2 communes
1865 ha
2 Communautés de
communes : Artagnan
en Fezensac
Et Cœur d'Astarac en
Gascogne**

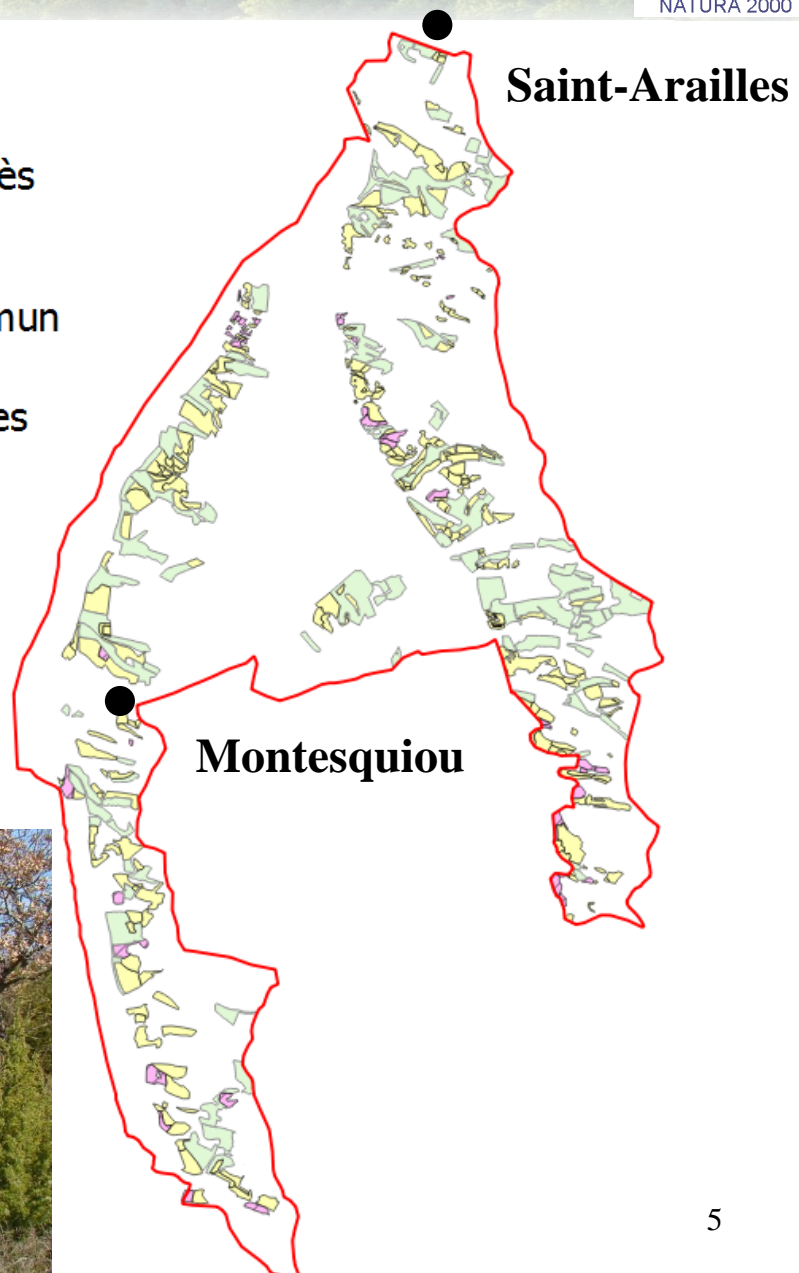
**61% du site Natura 2000
en surf. agricole**



Les habitats d'intérêt communautaire

Habitats naturels d'intérêt communautaire

-  6210 : Pelouses pérennes sèches semi-naturelles et faciès d'embuissonnement sur calcaire
Site d'orchidées remarquables
-  6210X5130 : 6210 X 5130 Formations à Genévrier commun sur pelouses calcaires
-  6220 : Parcours substeppiques de graminées et annuelles
-  6510 : Prairies maigres de fauche de basse altitude



Enjeux de conservation et objectifs

Pelouses et landes sèches à Orchidées & Orchis parfumé



Prairie naturelle de fauche

Lutte contre la déprise agropastorale :

→ enjeu de soutien des pratiques liées à l'élevage extensif

Préserver le bocage :

→ haies, arbres isolés, alignements, bois de chênes

→ favoriser le maintien de vieux arbres feuillus

Enjeux de conservation et objectifs

Cistude dans les mares des pâturages



Cuivré des marais dans les prairies humides

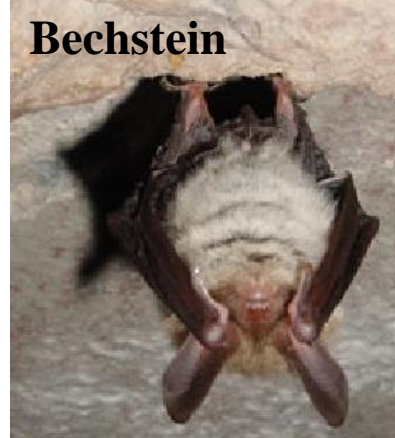


Préserver le réseau de mares, la qualité de l'eau et des milieux, de l'environnement.



Grand Rhinolophe

Murin de Bechstein



Sofie dans les 2 rivières



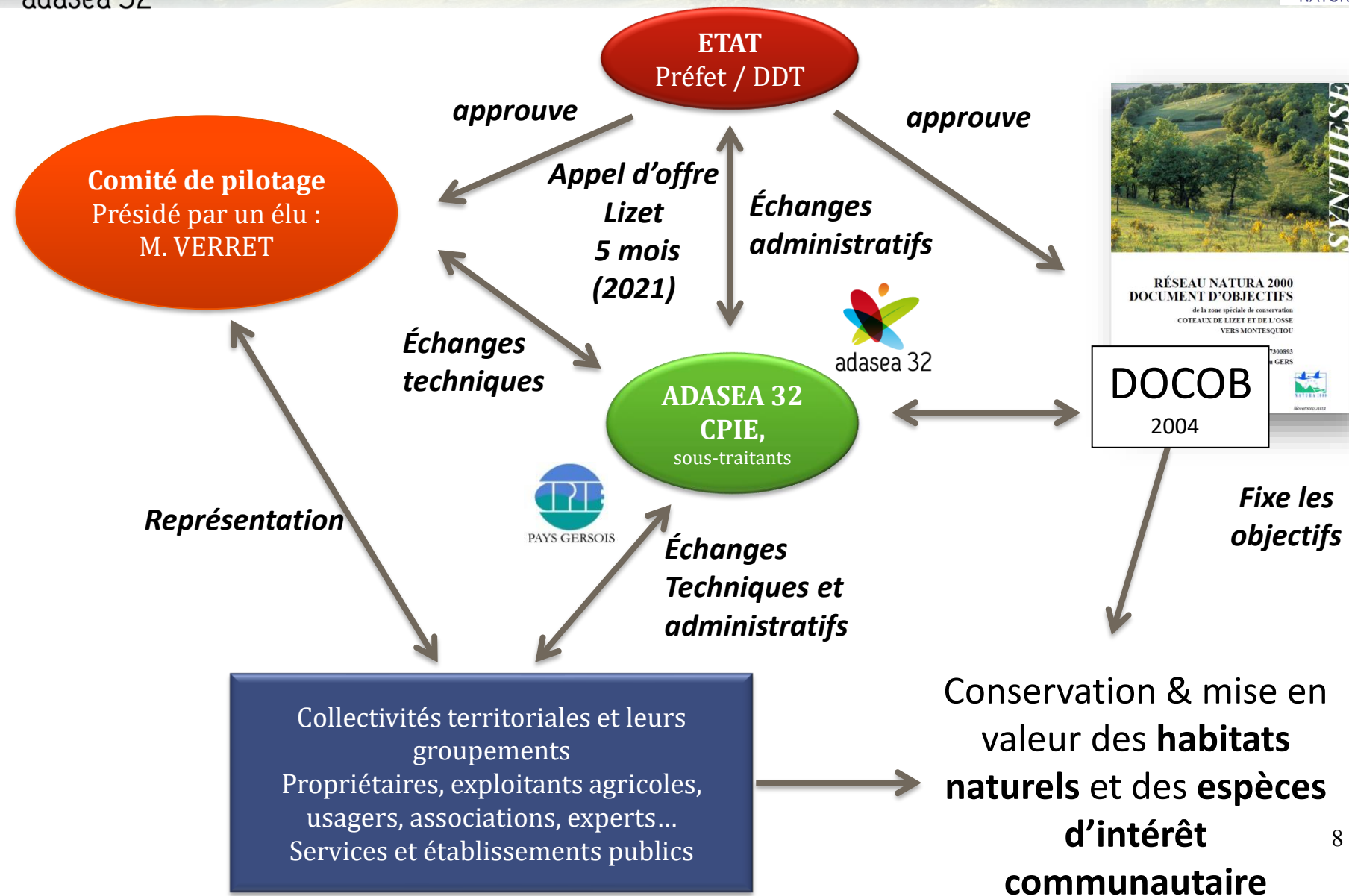
Dessins de Jeane Montano-Meunier,
extrait de Inventaire de la faune de
France, Nathan-MNHN, Paris, 1992.



Lucane cerf-volant



Le dispositif Natura 2000



MAEc 2021

- Période d'engagement avril-mai hors période d'animation
- Année de transition en attendant la PAC 2023
 - Renouvellement uniquement des contrats 2016
 - Même mesure / même parcelle
- Selon les mesures :
 - Engagement 1 an renouvelable 1 an (en 2022)
 - Engagement 5 ans (2021-2026)

38 dossiers MAEC depuis 2015

- 8 dossiers MAEC 2021 (renouvellement 2016)
- 9 dossiers MAEC 2020 (8 dossiers de 2015)
- 2 dossiers MAEC 2019
- 1 dossier MAEC 2018
(bénéficiaire en 2016 et 2017)
- 1 dossier MAEC 2017 (bénéficiaire en 2016)
- 8 dossiers MAEC 2016 (dont 3 renouvellements de 2011)
- 9 dossiers MAEC 2015

Suivi des MAEC en cours

- Suivi des engagements en cours :
 - Échanges téléphoniques, rdv au bureau et visites terrain
 - Mise à jour des plans de gestion
- Échanges avec le service Agriculture de la DDT

Connaissance des acteurs et du terrain pour les nouveaux animateurs

Exemple : milieux sous contrats



Prairies maigre fauchée tardivement 06/08/2019



Gestion des haies

06/08/2019

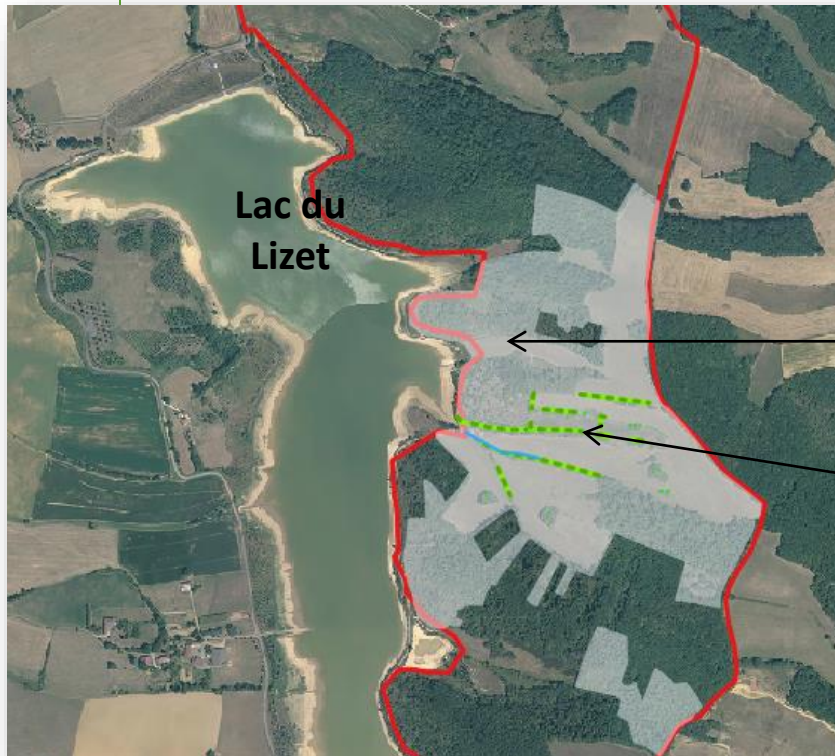
Bilan contrats hors agricole

- **0 contrat « Ni-Ni »**
 - 2016-2017 → 2 contrats sur **3,17 ha** : restauration, gestion par fauche ou débroussaillage de milieux herbagers
20 350€ (total 5 ans)
- Suivi des contrats (Mr PERRUSSAN et Mr BERNES), visite terrain et demande de paiement

0 contrat forestier, du conseil de gestion

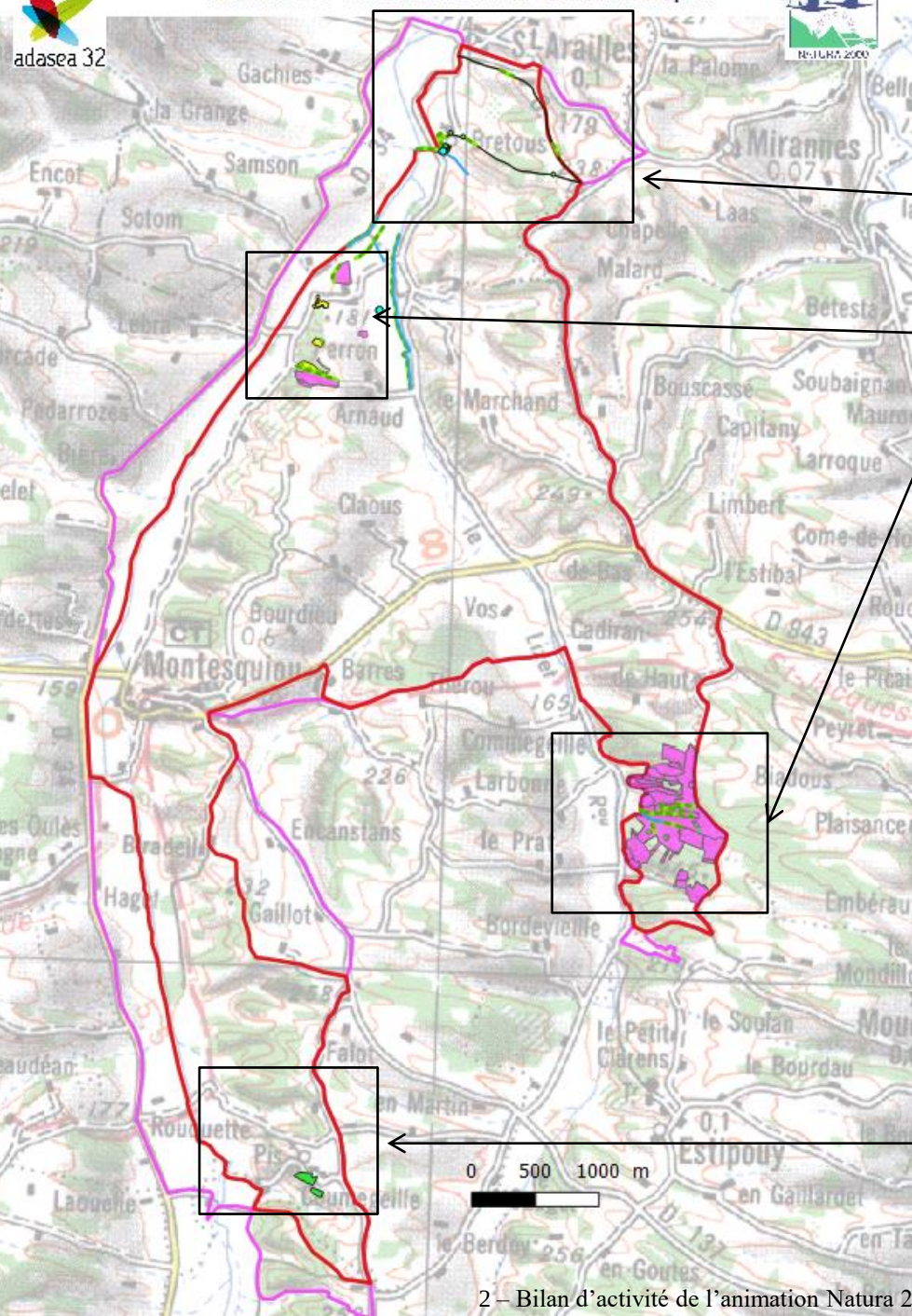
Pas de nouvelle charte

- 2 Charte en cours, Commune de St-Arailles (2016) et Mme Estibal (2020)



Extrait de surfaces engagées

Extrait des linéaires engagés



Charte Natura 2000 (2016)

Contrat Natura 2000 en jaune (2017)

Charte Natura 2000 en rose (2020)

Localisation des contrats hors MAEC et Charte en cours

(Année de contractualisation)

Contrat Natura 2000 (2016)



**Bilan de
l'animation
hors contrat**

Animation foncière et suivi

- **Veille régulière** auprès de la SAFER et de la CDOA
- **Accompagnements :**
 - évolution de projets agricoles et impacts sur les milieux (dont départs à la retraite, passage en AB, recherche de prairies...)
 - installation de nouveaux propriétaires sur le Site N2000
 - vente de parcelles et suivi du projet de l'acheteur



**Evaluation des
incidences**



Evaluation des incidences N2000

- **Réponses aux sollicitations**

- Projet de bâtiment agricole
- Ré-homologation circuit motocross (hors site)
- Incendie bâtiment agricole

→ Transmissions d'informations, créations de cartes spécifiques, visite terrain éventuelle pour ajustement du projet, suivi...



**Coordination et
intégration du
dispositif N2000
dans les autres
politiques**

Coordination/contributions

- **Participation aux échanges régionaux et inter-régionaux**
 - Réseau régional des animateurs N2000
 - Échanges téléphoniques et électroniques, participations aux réunions (AG, loi 3DS, ...)
 - Participation à la rencontre des élus Natura 2000 d'Occitanie
- **Échanges avec les services de l'État** (DDT, DRAAF, DREAL, ASP, OFB...)



Coordination /contributions

- Poursuite du partenariat avec les BTSA-GPN du CFPPA de Mirande

Relecture du *plan de gestion de milieux agropastoraux réalisé dans le cadre d'un projet tutoré*

- Échanges avec les partenaires :

CPIE, CRPF, LIFE Coteaux Gascons, Conservatoire Botanique, PETR Pays d'Armagnac, CATZH, FDP32, ARB, sociétés de pêches locales, GOG, CEN, NEO, ABG, AREMIP, Chambre d'Agriculture, EDE, Les Bios du Gers, Offices du Tourisme, Agence de l'Eau.



Suivis scientifiques

Suivis Natura 2000

Suivi des pelouses sèches 2009 & 2020

- 09/06/2020
- 19/05/2020
- 26/03/2020

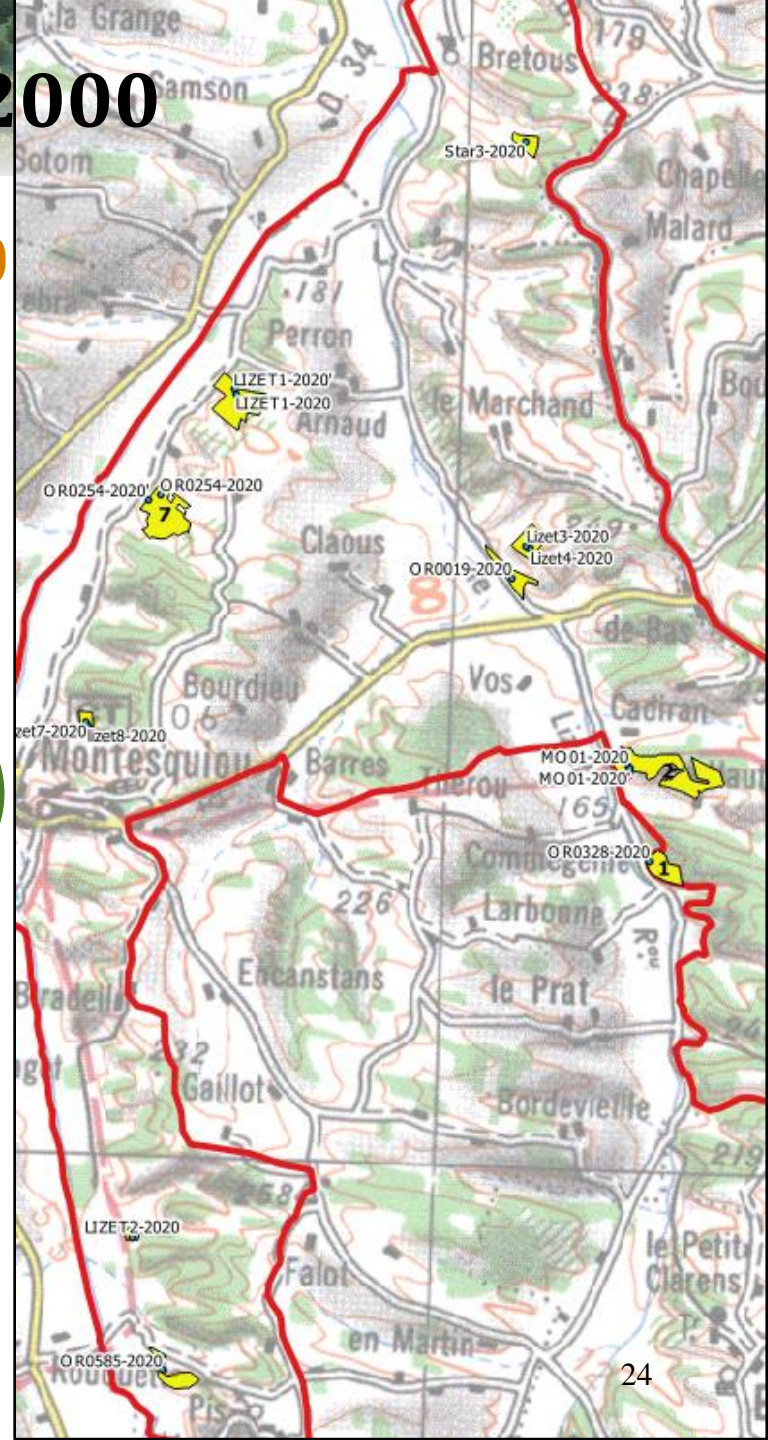
3 passages



10
stations

Inventaires
flore

Etude
milieu &
gestion



Ophrys brun, précoce

- ☒ **Création de « fiches stations »**
- ☒ **Enregistrements dans base de donnée l'ensemble des inventaires**
 - 13 relevés phytosociologiques
 - 547 saisies d'espèces
- ☒ **Cartographie / GPS**
- ☒ **Photographies**



Suivis Natura 2000

Suivi des pelouses sèches 2009 & 2020



5 juin 2009



9 juin 2020



5 juin 2009



9 juin 2020

Suivis Natura 2000

Description de la station

N° station	Code station base	Nom station
Lizet 3	OR0019 et OR0019-2020	ZNIEFF du Custret, Montesquiou
Propriétaire(s)		
Gestionnaire(s)		PICAREAU Jean-Marc (<i>jusqu'en 2014 ?</i>)
Date(s) de passage – Observateur(s)		<input checked="" type="checkbox"/> 26/03/2020 – Adasea 32 (LV) <input checked="" type="checkbox"/> 19/05/2020 – Adasea 32 (LV) <input checked="" type="checkbox"/> 20/05/2020 – Adasea 32 (CL) <input checked="" type="checkbox"/> 09/06/2020 – Adasea 32 (LV)
Description du milieu (habitats, dynamique, espèces dominantes, etc.)		
Pelouse sèche à orchidées avec faciès d'embroussaillage en progression. Fermeture avec évolution vers l'ourlet à Brachypode rupestre et la lande à épineux et Chêne pubescent. Quelques secteurs très fermés et litière assez épaisse au sol.		
Orchidées (30 pieds).		
Historique de gestion et contrats mis en œuvre		
<ul style="list-style-type: none"> • 2009 : Pâturage bovin extensif / ovin mentionné ailleurs ? MAEt Gestion extensive des pelouses (2007-2012). • 2009-2020 : Pâturage bovin extensif puis aucune gestion à partir de 2014. Mesures PS05 (Gestion pastorale des pelouses sèches), PS01 (Gestion extensive des prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20 mai) et PS09 (Gestion extensive des prairies pâturees avec absence fertilisation 4 an sur 5) (2015-2020) • 2020 : Mesures PS05 (Gestion pastorale des pelouses sèches), PS01 (Gestion extensive des prairies sèches de coteaux avec retard de fauche au 20 mai) et PS09 (Gestion extensive des prairies pâturees avec absence fertilisation 4 an sur 5) (2015-2020) 		

Parcelle

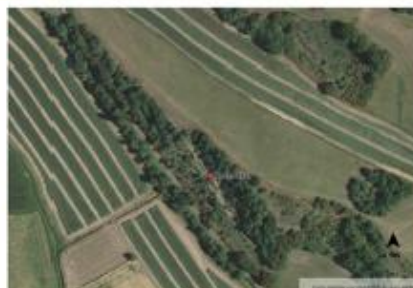
Parcelle	12/03/2009	19/05/2020
		
		

Suivis floristiques

Relevé phytosociologique	Taille du relevé : 25 m ²	Pente : 1-10%	Exposition : Sud-Ouest
			
			

19/05/2020

Evolution et comparaison photographique

Photographies aériennes	
2009	
2020	

Suivis Natura 2000

Espèces observées (relevé phytosociologique)

Nom scientifique	Abondance		Tendance
	2009	2020	
<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) Bateman, Pridgeon & Chase subsp. <i>fragrans</i> (Pollini) Bateman, Pridgeon & Chase	2		
<i>Anthyllis vulneraria</i> L.			
<i>Avenula pratensis</i> (L.) Dumort. subsp. <i>pratensis</i>			
<i>Bellis perennis</i> L.			
<i>Blackstonia perfoliata</i> (L.) Huds. subsp. <i>perfoliata</i>			
<i>Brachypodium rupestre</i> (Host) Roem. & Schult.			
<i>Briza minor</i> L.			
<i>Bromus erectus</i> Huds. subsp. <i>erectus</i>			
<i>Carex flacca</i> Schreb. subsp. <i>flacca</i>			
<i>Crataegus monogyna</i> Jacq.			
<i>Dactylis glomerata</i> L. subsp. <i>glomerata</i>			
<i>Dorycnium pentaphyllum</i> Scop. subsp. <i>pentaphyllum</i>			
<i>Erica vagans</i> L. [nom. cons.]			
<i>Eryngium campestre</i> L.			
<i>Euphorbia exigua</i> L. subsp. <i>exigua</i>			
<i>Filipendula ulmaria</i> (L.) Maxim. subsp. <i>ulmaria</i>			
<i>Fumana procumbens</i> (Dunal) Gren.			
<i>Galium aparine</i> L. subsp. <i>aparine</i>			
<i>Galium timeroyi</i> Jord.			
<i>Gastridium ventricosum</i> (Gouan) Schinz & Thell.			
<i>Gaudinia fragilis</i> (L.) P.Beauv.			
<i>Globularia bisnagarica</i> L.			
<i>Hedera helix</i> L.			
<i>Helianthemum nummularium</i> (L.) Mill. subsp. <i>nummularium</i>			
<i>Hieracium pilosella</i> L.			
<i>Juniperus communis</i> L. subsp. <i>communis</i>			
<i>Lotus corniculatus</i> L. subsp. <i>corniculatus</i>			
<i>Medicago lupulina</i> L. subsp. <i>lupulina</i>			
<i>Ophrys insectifera</i> L.			
<i>Phleum arenarium</i> L.			
<i>Plantago media</i> L. subsp. <i>media</i>			
<i>Ranunculus bulbosus</i> L. subsp. <i>bulbosus</i>			
<i>Sanguisorba minor</i> Scop.			
<i>Serapias lingua</i> L.			
<i>Serapias vomeracea</i> (Burm.f.) Briq.			
<i>Thymus polytrichus</i> A.Kern. ex Borbás subsp. <i>polytrichus</i>			
<i>Trifolium angustifolium</i> L.			
Total nombre d'espèce		37	

Espèces remarquables (orchidées et autres espèces patrimoniales)

Nom scientifique	2005	2020
<i>Anacamptis coriophora</i> (L.) Bateman, Pridgeon & Chase subsp. <i>fragrans</i> (Pollini) Bateman, Pridgeon & Chase	x	x
<i>Anacamptis morio</i> (L.) Bateman, Pridgeon & Chase	x	
<i>Anacamptis papilionacea</i> (L.) Bateman, Pridgeon & Chase	x	
<i>Anacamptis pyramidalis</i> (L.) Rich. subsp. <i>pyramidalis</i>	x	x
<i>Cephalanthera damasonium</i> (Mill.) Druce	x	
<i>Dactylorhiza fuchsii</i> (Druce) Soó	x	x
<i>Gymnadenia conopsea</i> (L.) R.Br. subsp. <i>conopsea</i>	x	
<i>Himantoglossum hircinum</i> (L.) Spreng. subsp. <i>hircinum</i>	x	
<i>Listera ovata</i> (L.) R.Br.	x	
<i>Ophrys aegirita</i> P.Delforge	x	
<i>Ophrys apifera</i> Huds. subsp. <i>apifera</i>	x	
<i>Ophrys arachnitiformis</i> Gren. & Philippe	x	
<i>Ophrys araneola</i> Rchb.	x	
<i>Ophrys aranifera</i> Huds. subsp. <i>aranifera</i>	x	x
<i>Ophrys ciliata</i> Biv.	x	
<i>Ophrys insectifera</i> L.	x	x
<i>Ophrys lupercale</i> Devillers & Devillers-Tersch.	x	x
<i>Ophrys lutea</i> Cav. subsp. <i>lutea</i>	x	
<i>Ophrys scolopax</i> Cav. subsp. <i>scolopax</i>	x	
<i>Ophrys sulcata</i> Devillers & Devillers-Tersch.	x	
<i>Ophrys vasconica</i> (O.Danesch & E.Danesch) P.Delforge	x	
<i>Orchis anthropophora</i> (L.) All.	x	
<i>Orchis militaris</i> L.	x	
<i>Orchis purpurea</i> Huds.	x	
<i>Orchis simia</i> Lam.	x	
<i>Serapias lingua</i> L.	x	x
<i>Serapias vomeracea</i> (Burm.f.) Briq.	x	x
Total nombre d'espèce	27	9

Remarques et observations diverses observations

+ Nombreux hybrides : *Ophrys scolopax* x *Ophrys insectifera*, *Anacamptis fragrans* x *Anacamptis laxiflora* / *morio*, *Anacamptis morio* x ?, *Serapia lingua* x *Anacamptis pyramidalis*, etc.

Conclusion

Intérêt(s) de la station	Diversité en orchidées, dont présence de l' <i>Orchis</i> parfumé et de nombreux hybrides.	
Etat de conservation	2003-2004	2009
	Bon	Bon
Evolution et Dynamique		Dégénération, fermeture.

Suivis Natura 2000

- Suivi photographique conversion de terres arables en prairies et retard de fauche au 1^{er} (HE02)



2017



2018



2019



2020



2021

D'autres programmes en cours... (hors financement N2000)

Prairie témoin



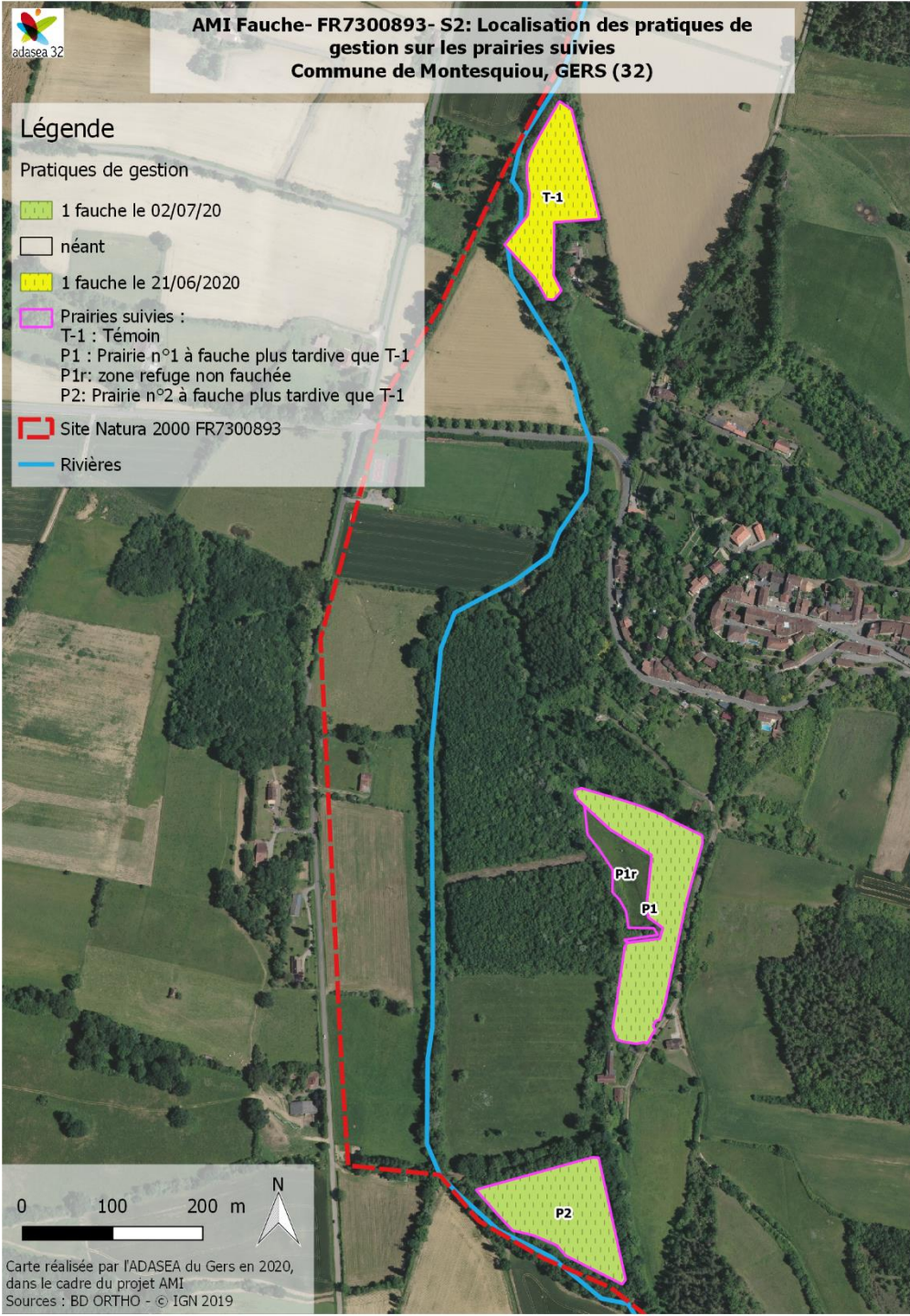
2ème appel à Manifestations d'Intérêt de l'OFB sur l'évaluation de l'efficacité des mesures de gestion (retard de fauche) sur Natura 2000

Prairies habitats du Cuivré des Marais

Prairies	Date fauche initialement prévue	Date fauche réalisée 2020	Ecart par rapport au prévisionnel
T1 (Prairie témoin)	10 juin	21 juin	11 jours
P1 (Prairie 1)	25 juin	02 juillet	7 jours
P2 (Prairie 2)	25 juin	02 juillet	7 jours

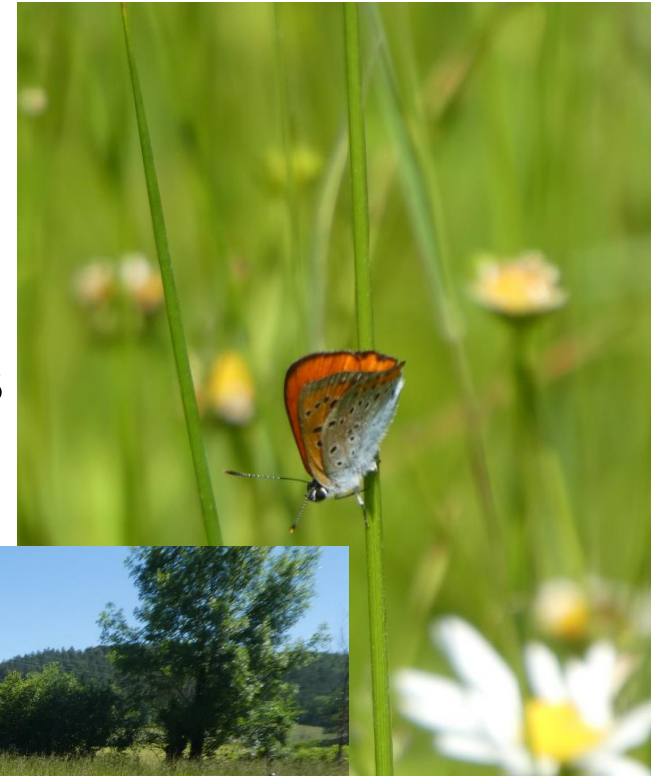
Prairies à retard de fauche > 25 juin





2021 Deuxième année de suivis et de recensement des pratiques

Poursuite des suivis jusqu'en 2024



D'autres programmes en cours... (hors financement N2000)

FR300893 - S6 - passage 1 - parcelle P-1

Emplacement avifaune

Légende

Parcalle AMI P-1

Espèces contactées

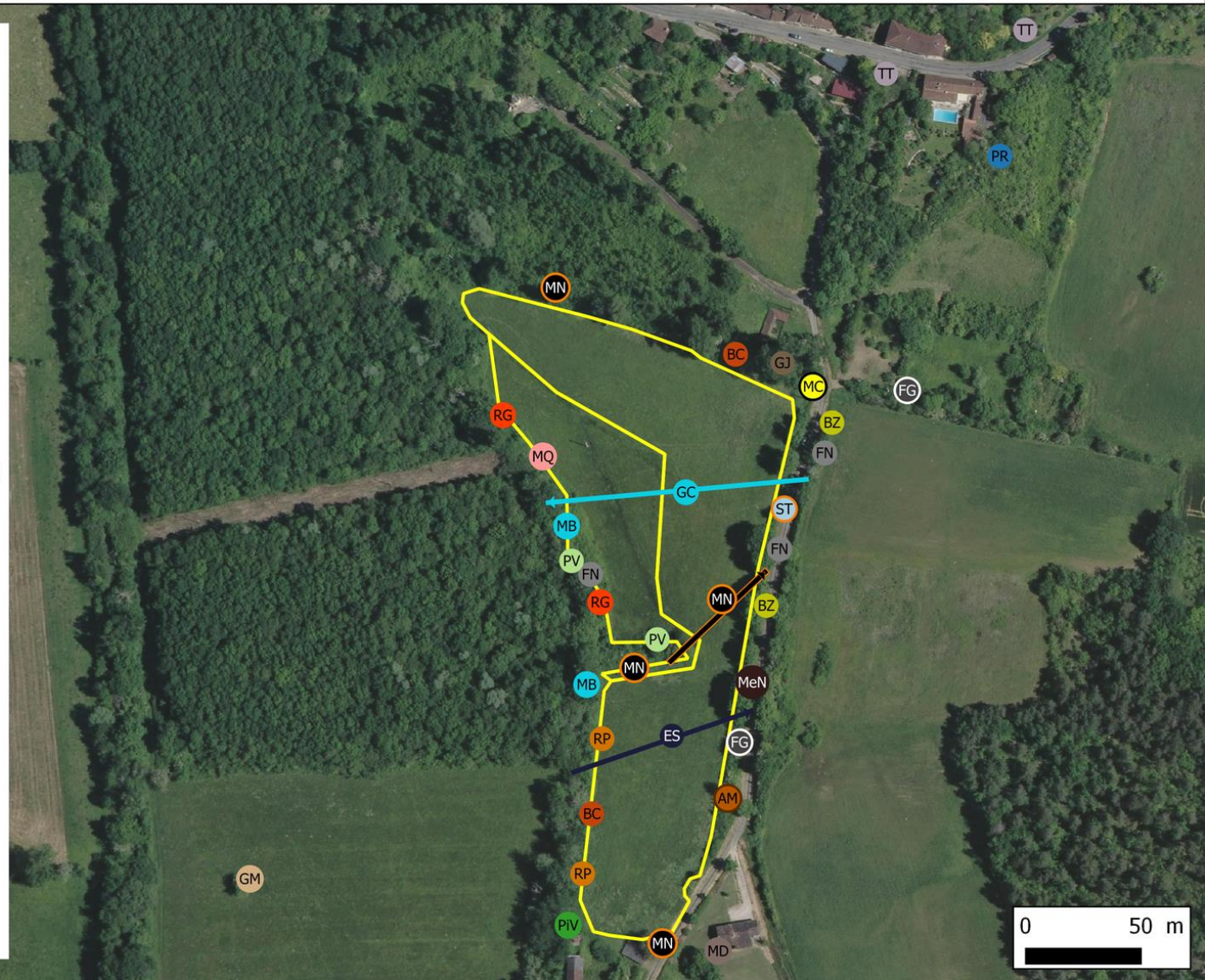
- Accenteur mouchet
- Bouscarle de cetti
- Bruant zizi
- Etourneau sansonnet
- Fauvette à tête noire
- Fauvette grisette
- Geai des chênes
- Grimpereau des jardins
- Grive musicienne
- Merle noir
- Mésange à longue queue
- Mésange bleue
- Mésange charbonnière
- Mésange nonnette
- Moineau domestique
- Pic vert
- Pigeon ramier
- Pouillot véloce
- Rossignol philomèle
- Rougegorge familier
- Sittelle torchepot
- Tourterelle turque

Direction du vol

→ Etourneau sansonnet

→ Geai des chênes

→ Merle noir





**Information,
communication,
sensibilisation**

Actions de sensibilisation

Animation pédagogique auprès des scolaires

- Thème: **Biodiversité**

Séances en classe et 1 sortie terrain



École de Barran

CE1-CE2 : 18 élèves

CM1-CM2 : 21 élèves



Actions de communication

Appui à la Mairie de Montesquiou pour fournir du contenu technique sur Natura 2000

- 4 faces de 4 rouleaux tibétains 15x15
- Emplacements potentiels :



Place village



Table d'orientation



Vieille porte



Médiathèque

Pour info : sollicitation CPIE Gersois sur le programme Trame Verte et Bleue, les autres faces étant dédiées à l'Ecophyto et au patrimoine bâti.

Place village



Le plus vaste réseau européen de préservation de la biodiversité

Table d'orientation



Une ambition de concilier les activités humaines et les engagements pour la biodiversité selon les principes d'un développement durable

Vieille porte



Vise à protéger des habitats et espèces dont certaines sensibles à la qualité des milieux aquatiques

Médiathèque

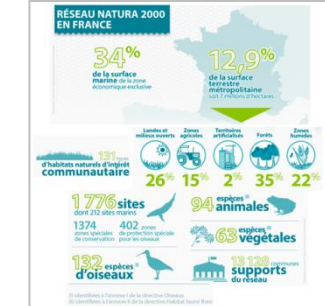
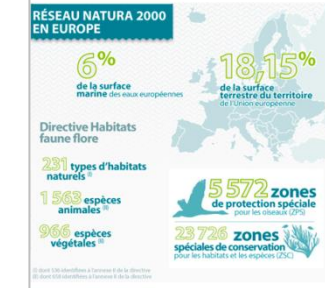


Vise à maintenir les prairies naturelles, les landes, pelouses et boisements

Contenu proposé sur la base de l'existant des 4 faces des 4 rouleaux

Relecture et apport de compléments

15 cm



Un bocage préservé ...

La présence de hales, de gros arbres isolés et de bosquets favorise une grande biodiversité. Ces éléments bocagers servent de nichoirs, d'abris, de réserves de nourriture et de corridors pour les déplacements des animaux. Ce sont les lieux de chasse favoris de plusieurs espèces de chauves-souris, notamment, les *rhomolophes* et le vespertilion de Bechstein.

... par les activités humaines

Ce paysage en mosaïque est maintenu par une agriculture traditionnelle alliant les grandes cultures à un élevage extensif, les pratiques conditionnant la végétation et donc la qualité environnementale du milieu. Les éleveurs restent les gestionnaires principaux de ces espaces en herbe.

Les engagements Natura 2000

Des propriétaires et des agriculteurs s'engagent volontairement dans des contrats de 5 ans avec l'Etat qui verse une contrepartie financière pour aider à la préservation et la valorisation de ces milieux naturels.

Un Comité de Pilotage constitué des acteurs du territoire se réunit annuellement pour suivre et orienter le travail de la structure animatrice du Site.

Table d'orientation



Une ambition de concilier les activités humaines et les engagements pour la biodiversité selon les principes d'un développement durable

Vieille porte



Vise à protéger des habitats et espèces dont certaines sensibles à la qualité des milieux aquatiques

Médiathèque



Vise à maintenir les prairies naturelles, les landes, pelouses et boisements



Actions de communication

Rappels : toujours d'actualité

- Plaquette d'information du site actualisée
- Plan de communication (CPIE)
 - Guide d'information
 - Panneaux d'informations
 - Sentiers de randonnée
- Site Internet :

<http://gers.n2000.fr/>
- Mallette outil



Les Coteaux du Lizet et de l'Osse



Un site naturel exceptionnel au cœur du Gers

Coteaux du Lizet et de l'Osse vers Montesquieu

NATURA 2000

COTEAUX DU LIZET ET DE L'OSSE VERS MONTESQUIEU

NATURA 2000, qu'est-ce que c'est ?

Ce réseau de sites naturels européens a pour objectif de préserver les milieux naturels durables, bien intégrés (naturaux) ou conciliant avec les besoins humains. Il a été mis en place par la directive Habitats pour le maintien collectif d'un patrimoine biodiversité et écosystèmes dans un état favorable et stable, assurer la permanence des sites naturels.

Quelles sont les actions mises en œuvre ?

Il s'agit de conserving ou de restaurer des milieux naturels et de faire face au déclin de la flore, essentielles, en développant leur épanouissement, intégrant des différents acteurs et favorisant la préservation et l'agriculture.

Cela s'implique dans la gestion des champs et des haies Natura 2000, mais aussi dans la faune et les gîtes au niveau dans le respect des espèces. Ils peuvent alors être conservés ou restaurés, mais également d'une réintroduction pour le service rendu apporté à la collectivité.

Localization du site

Dans le département du Gers, il existe 10 sites Natura 2000. Celui des Coteaux du Lizet et de l'Osse vers Montesquieu est situé au Sud-Ouest du département, à cheval sur les deux communautés de communes du Pays de Marciac et du Val Farnoux. Le site s'étend sur deux communes : Montesquieu et Saint-Affrique sur une superficie de 1860 hectares.

Paysage

Faune

Patrimoine

Flore

SITE NATURA 2000

Des acteurs au service de la valorisation de leur territoire

Information des acteurs

- **Permanence téléphonique :**

Suivi des dossiers en cours, information sur le site, liens avec personnes ressources ...

- **Rencontres bureau et terrain**

- **Sites internet ADASEA et CPIE**

www.adasea32.fr et www.cpie32.org

- **Gazette électronique mensuelle ADASEA**

- **Pages Facebook du CPIE Pays Gersois et de l'ADASEA**





**Bilan et suivi
administratif**

Gestion administrative, financière et animation de la gouvernance du site

- Organisation et animation du comité de pilotage



- Gestion administrative et financière
- Suivi de la mise en œuvre du DOCOB
- Bilan annuel

Ordre du jour

- 1. Bilan d'activité de l'animation Natura 2000 - 2021**
 - Contractualisation / Animation générale / Communication
 - Questions / Réactions
- 2. Programme animation 2022**
 - Questions / Réactions
- 3. Actualités Natura 2000**
 - Questions / Réactions

Animation 2022

Suite au marché public, la DDT du Gers a choisi de poursuivre avec l'ADASEA du Gers pour cette période avec en sous-traitance le CPIE Pays Gersois et le CRPF



08 mars au 31 décembre 2022

- Suivi des contrats et contractualisation MAEc 2022
- Communication/sensibilisation : animations scolaires (IUT Auch et collège d'Aignan) et grand public (Fête de l'Orchidée), bulletin d'info, informations des acteurs
- Suivis des habitats et des espèces

MAEC 2022

- 2^{ème} année de transition en attendant la PAC 2023
 - Renouvellement des contrats 2017 (4) et 2021 (21) soit
 - Même mesure / même parcelle
- Selon les mesures :
 - Engagement 1 an
 - Engagement 5 ans (2022-2027)

En attente des dernières modalités de la DRAAF

Ordre du jour

- 1. Bilan d'activité de l'animation Natura 2000 - 2021**
 - Contractualisation / Animation générale / Communication
 - Questions / Réactions
- 2. Programme animation 2022**
 - Questions / Réactions
- 3. Actualités Natura 2000**
 - Questions / Réactions

Loi 3DS :

- Article 13 du projet de loi 3DS prévoit transfert au Conseil Régional :
 - Sites terrestres
 - Suivi de l'animation et gestion des sites
 - Financement (crédit BOP113 transformés en crédit Région)
 - Potentiellement : consultation du Conseil Départemental lors d'un changement de périmètre d'un site Natura 2000 également ENS

Prémisse du transfert : 4 à 6 ETP Feader/Natura 2000 estimés au niveau régional.

Loi 3DS :

Ce printemps : réunions régulières entre DREAL/DDT/CR : utilisation des données, pilotage de la gestion, mesure de transition, montants à transférer.

Questions en suspens :

- modalités du transfert RH/financier
- missions régaliennes restantes en DDT (incidences environnementales, arrêté de composition du COPIL),
- politique financière du Conseil Régional à long terme (notamment montant alloué à l'animation du DOCOB pour les structures animatrices) ...

- Évaluation de la qualité des prairies après une conversion avec COUVER06

Suite à différents échanges lors des COPILs, le CBNPMP a obtenu un financement de la DREAL pour cette étude

- Partenariat CBNPMP, CEN Occitanie, Nature en Occitanie, Adasea du Gers et INRAE Dynafor
- Gers et Tarn-et-Garonne
- 2022

Inventaire flore et
lépidoptères

Enquête pratiques
agricoles

- Utilisation des produits phytosanitaires sur les sites N2000 :

Suite à un recours de FNE, le conseil d'État demande au gouvernement de supprimer ou d'encadrer l'usage des produits phytosanitaires dans les sites terrestres N2000 d'ici fin avril.

→ En attente d'informations



Merci de votre participation

Site Natura 2000
des Coteaux du Lizet
et de l'Osse vers Montesquiou

ADASEA DU GERS

MAISON DE L'AGRICULTURE – 3 Chemin de la Caillaouère - CS 70161 - 32003 AUCH CEDEX
05 62 61 79 50 - Mel : a032@adasea.net
Site : gers.n2000.fr