



Site Natura 2000  
Coteaux du Tursan



RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**

# Comité de pilotage

3 avril 2024 à Payros-Cazautets



SEIGNANX ET ADOUR



# Le mot du Président : Eric Sargiacomo





# Ordre du jour

- 1. Présentation de la prise de compétence Natura 2000 par la Région**
- 2. Bilan technique de l'animation 2022-2023 et perspectives 2024**



# Nouvelle autorité de gestion

## Présentation Région Nouvelle Aquitaine



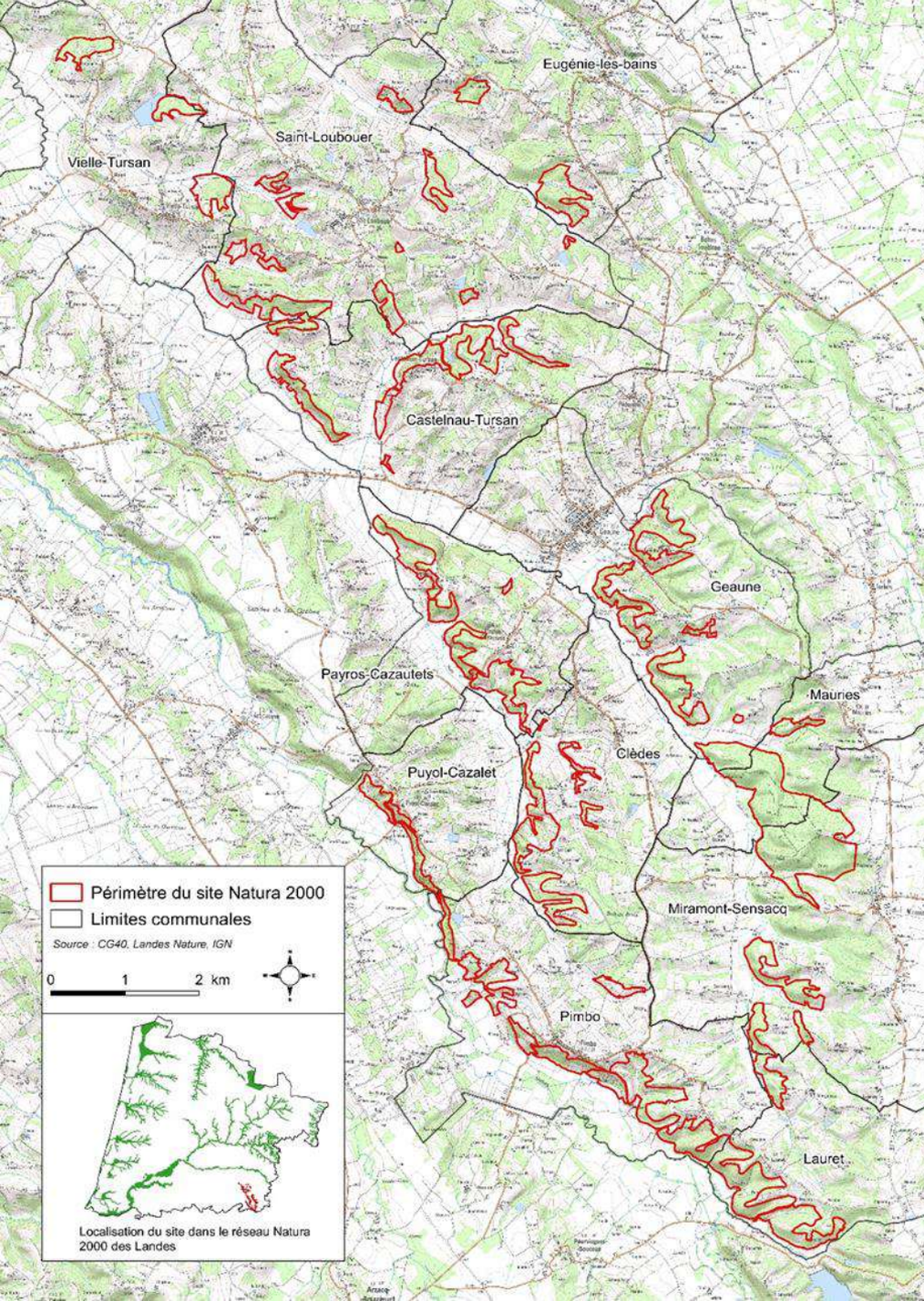
RÉGION  
**Nouvelle-  
Aquitaine**





# Natura 2000 : Kezako ?

- Création d'un réseau de sites européens
  - Directive Habitats-Faune-Flore (1992)
    - ❑ Zone Spéciale de Conservation (ZSC)
  - Directive Oiseaux (1979)
    - ❑ Zone de Protection Spéciale (ZPS)
- Obligation de résultats
  - Préservation des habitats et des espèces d'intérêt communautaire
- Choix des moyens
  - La France a choisi le volontariat
    - ❑ Un plan de gestion par site = DOCument d'Objectifs (DOCOB)
    - ❑ Des outils de gestion contractuels
    - ❑ Une structure animatrice pour la mise en œuvre du DOCOB



**64 unités**

**1 000 hectares  
au total**

**12 communes**

Castelnau-Tursan

Clèdes

Eugénie-les-bains

Geaune

Payros-Cazautets

Lauret

Pimbo

Mauries

Puyol-Cazalet

Miramont-

Saint-Loubouer

Sensacq

Vieille-Tursan

**L'équipe d'animation**

- Landes Nature
- CPIE Seignanx Adour



## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

**prairies « naturelles »** fauchées ou pâturées

*chauve-souris*

*Petit rhinolophe*

*Barbastelle d'Europe*

*Murin à oreilles échancrées*

*et rapaces*

HIC : prairies maigres de fauche





## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

**pelouses** : végétation rase et clairsemée, entretenues par un pâturage extensif  
*papillons, orchidées... et l'altise (Oedionychus cinctus)*

Damier de la succise

Azuré du Serpolet

Cuivré des marais

HIC : Pelouses à Sérapia à long  
labelle





## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

"**ourlets**" : prairies ou pelouses en déprise, dominés par des genêts et bruyères *papillons*





## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

"**manteaux**", pelouses embroussaillées (genévriers, prunelliers et rosiers)

*Oiseaux, reptiles*

HIC : Manteaux à églantier et prunellier





## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

**boisements** de chêne (Chêne pubescent, tauzin, pédonculé)

stade ultime d'évolution des anciens milieux ouverts

*chauve-souris, oiseaux, insectes du bois Lucane cerf-volant, Grand capricorne*

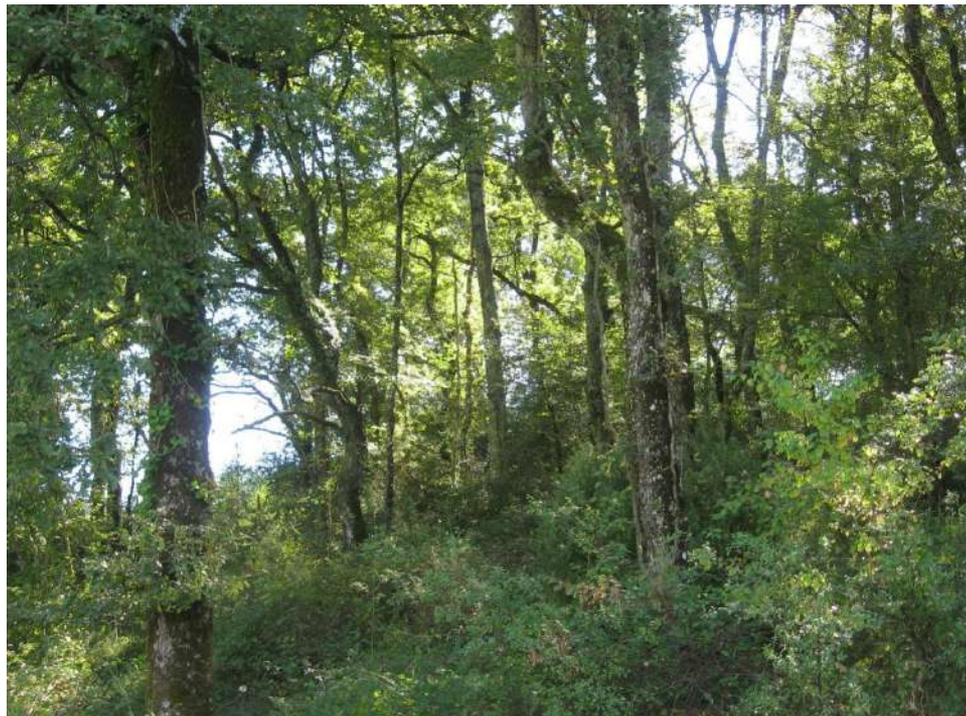
*Petit rhinolophe*

*Barbastelle d'Europe*

*Murin à oreilles échancrées*



HIC : Chênaies à Chêne tauzin





## Tursan = Mosaïque d'habitats naturels



témoin de l'activité pastorale

**mares**, créées pour l'abreuvement du bétail, sont indispensables pour la reproduction de nombreuses espèces animales, dont plusieurs amphibiens (grenouilles, tritons, salamandres).

HIC : Eaux calcaires avec végétation à Chara





# Bilan de l'animation 2022-2023

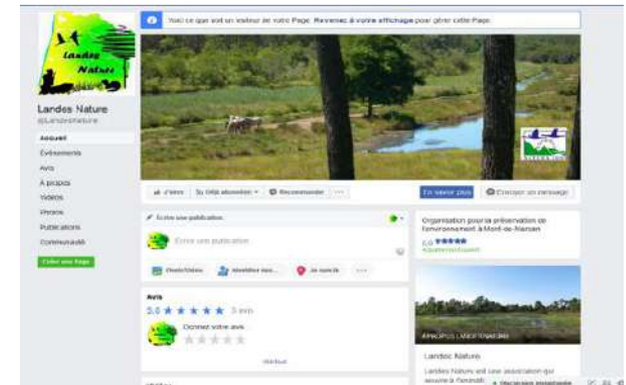




# Information et communication

## Rappels

- **Exposition mobile**  
Présentation de Natura 2000, des espèces animales et des milieux  
Mise à disposition gratuitement
- **Page Facebook @LandesNature**
- **Site Internet**  
[barthesmidouzemarensin.n2000.fr](http://barthesmidouzemarensin.n2000.fr)
- **Autres lettres ou docs d'info**





# Appui technique au régime d'évaluation d'incidences

Rappel de la mission :

- Apport d'informations sur les enjeux Natura 2000
- Conseils pour limiter l'impact
- Échanges avec les services de l'État

Rédaction en cours d'une notice pour mieux guider les porteurs de projet en rappelant le rôle de l'animateur à chaque phase

Sollicitez nous pour évaluer les impacts d'un quelconque projet, pour connaître les milieux naturels et les espèces présentes sur les lieux



# Mesures contractuelles - Contrats N2000

- Contrats volontaires
- Parcelles ni forestières et ni agricoles
- Actions d'entretien ou de restauration la préservation des milieux naturels et des espèces

Exemple :

Restauration de mares

Entretien de prairies et pelouses par pâturage

...

- Rémunération sur devis ou sur barème
- 100% pour propriétaires privés, 80% pour collectivités



# Contrat Natura 2000 terminé

## Propriétaire à Clèdes

- Débroussaillage manuel (3,75 ha)
- Gestion pastorale et équipements
- Débroussaillage mare

De 2018 à 2022 pour un montant de 40 000 €

Agriculteur bénéficiant d'une MAEC continue l'entretien







# Contrat Natura 2000 terminé

## Propriétaire à Castelnau-Tursan

- Débroussaillage manuel (2,15 ha) sur un total de 3,75 ha
- Gestion pastorale et équipements
- Entretien de mares

De 2018 à 2021 pour un montant de 13 210 €







# Contrat Natura 2000 en cours

## Propriétaire à Miramont-Sensacq

- Fauche prairie (2,5 ha)
- Entretien par pâturage de prairies (1,9 ha)
- Entretien de mares

2022 à 2024 pour un total de 6 478 €







# Contrat Natura 2000 en cours

## CEN Nouvelle-Aquitaine à Castelnau-Tursan

- Débroussaillage (1,7 ha)
- Equipements pastoraux
- Création de mares
- Création et entretien prairie de fauche

2021 à 2024 pour un total de 36 975 €

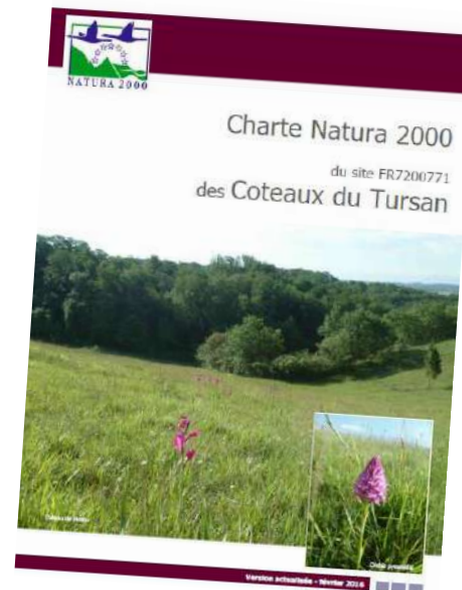






# Mesures contractuelles – Charte Natura 2000

- Guide de bonnes pratiques  
Engagement pour 5 ans  
Exonération de la taxe foncière sur le non bâti
- Charte signée :
  - par 6 agriculteurs dans le cadre de dossier AREA souvent avec des dérogations
  - 1 propriétaire privé précédemment engagé dans un contrat pour une surface de 4,5 hectares





# Mesures contractuelles – MAEC

Contrats spécifiques pour les agriculteurs – volontaire – 5 ans

## Nouveauté du dispositif 2023-2027

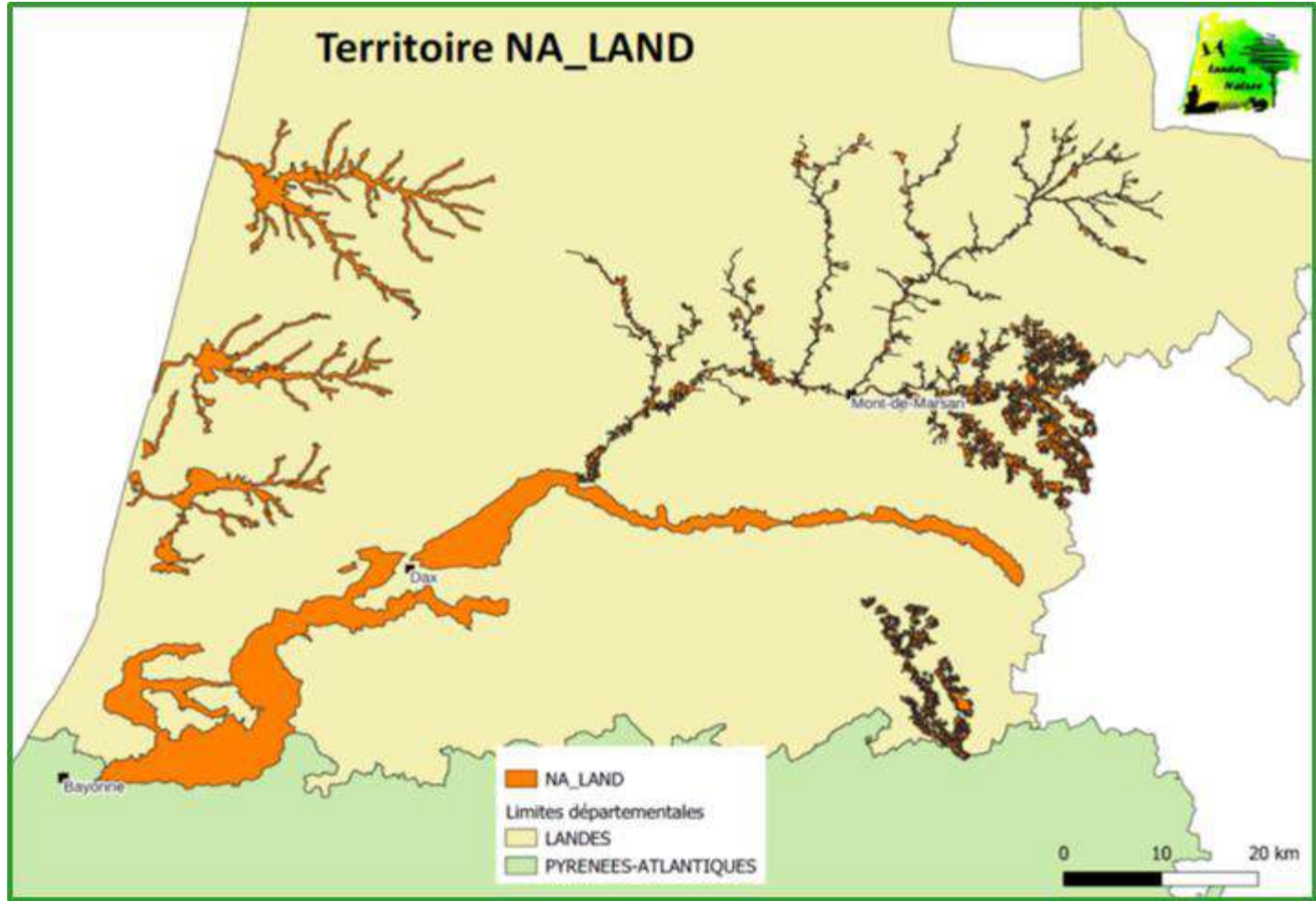
- Diagnostic pour chaque exploitation engagée obligatoire
- Formation obligatoire d'une journée dans les 2 premières années

## AAP pour MAEC 2023-2027

- Regroupement PAEC Marensin, Tursan, Barthes et Adour, Midouze et Midou, Orx et Tourbière de Mées = NA LAND
- Enveloppe 2023 demandée = 2 900 000 €  
Enveloppe obtenue = 1 500 000 € puis rallongée à 1 900 000 €
- Priorisation des dossiers : priorité donnée aux jeunes agriculteurs, aux éleveurs qui ont une mesure pâture



# Mesures contractuelles – MAEC Landes





## Mesures disponibles

- Création de prairies (subvention : 357,90 €/ha)
- Protection des espèces (mise en défens de certaines zones et/ou fauche tardive) (subvention : de 81,95 €/ha à 254,07 €/ha)
- Maintien de l'ouverture des milieux (subvention : 152,50 €/ha)
- Maintien de l'ouverture des milieux par le pâturage (subvention : 203,75 €/ha)
- Préservation des ligneux (subvention : 0,80 €/arbre)
- Préservation des fossés (subvention : 1,60 €/m)
- Entretien des mares (60 €/mare)

Pas de plafond – minimum 300 € pour l'engagement de parcelles



# Mesures contractuelles – Campagne 2023



**14 agriculteurs**



**241 ha engagés**

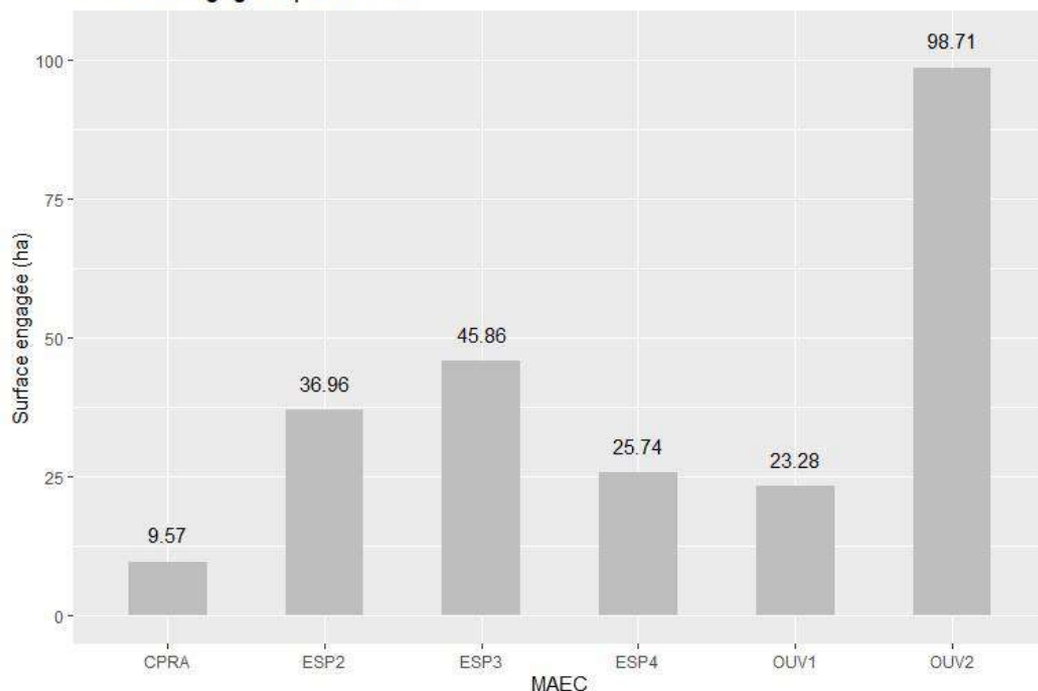


**210 791 € engagés pour 5 ans**



**10 mares**

Surfaces engagées par mesures



3 types de mesures :

- Maintien de l'ouverture par fauche
- Maintien de l'ouverture par pâturage
- Retard de fauche
- Entretien de mare



# Mesures contractuelles – MAEC Landes

## Pour 2024

Enveloppe MAEC demandée : 1 550 000 €

Besoin de la validation du COPIL pour que Landes Nature soit désignée comme la structure qui accompagne les agriculteurs à la souscription des MAEC pour l'année 2024

- Communication auprès des agriculteurs des sites par email + réunion d'information en mars / video sur les reseaux sociaux
- Engagement au moment de la declaration PAC

# Amélioration des connaissances

- 2021-2022 : Etude sur l'état de conservation des pelouses réalisé en partenariat avec le CPIE Seignanx Adour
  - Habitat ciblé : pelouses calcicoles du 6210
  - Echantillonnage aléatoire : inventaire sur 77 entités
  - Méthode : inventaire botanique puis utilisation d'une grille d'évaluation développée par le Museum d'histoire naturelle adaptée avec espèces des grilles du CBNSA



# Amélioration des connaissances

- Evaluation du recouvrement de ligneux
- Composition floristique : % d'espèces eutrophiles, % d'espèces caractéristiques de l'habitat, recouvrement du brachypode, % recouvrement des espèces d'ourlet, recouvrement d'espèces envahissantes
- Composition faunistique : indicateur papillons et coprophages
- Atteintes
- Evolution de la surface de l'habitat

recouvrement de ligneux (en %)	< 20 %	0
	> 20%	-10
Présence d'espèces eutrophiles	0 - 10% d'espèces de la liste	0
	10-30% d'espèces de la liste	-20
	> 30 % d'espèces de la liste	-40



Attribution d'une note sur 100 pour la méthode du Museum





## Etude sur l'état de conservation des pelouses

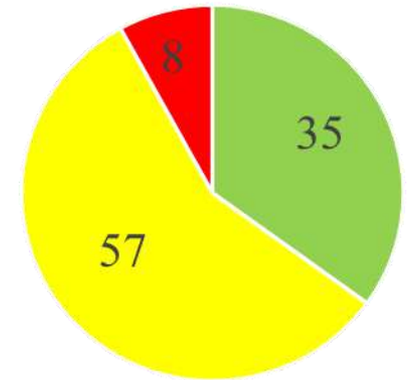
37 placettes échantillonnées avec une grille d'indicateurs  
– 15% de surfaces de pelouses entre 2008 et 2019



Pelouse en bon état de conservation

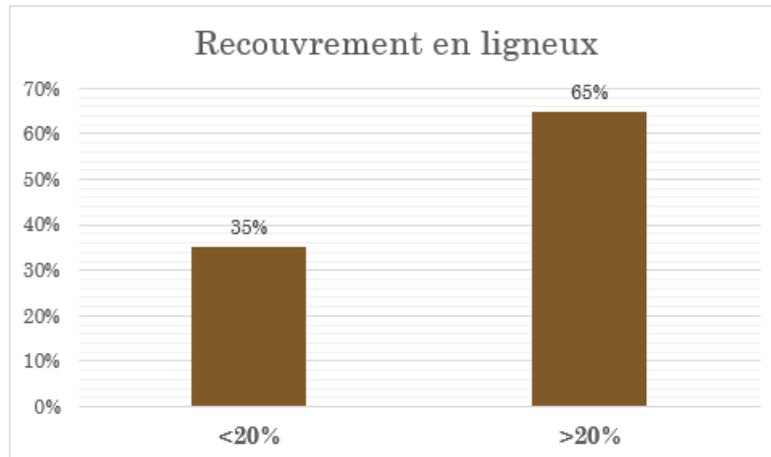


Pelouse en mauvais état de conservation

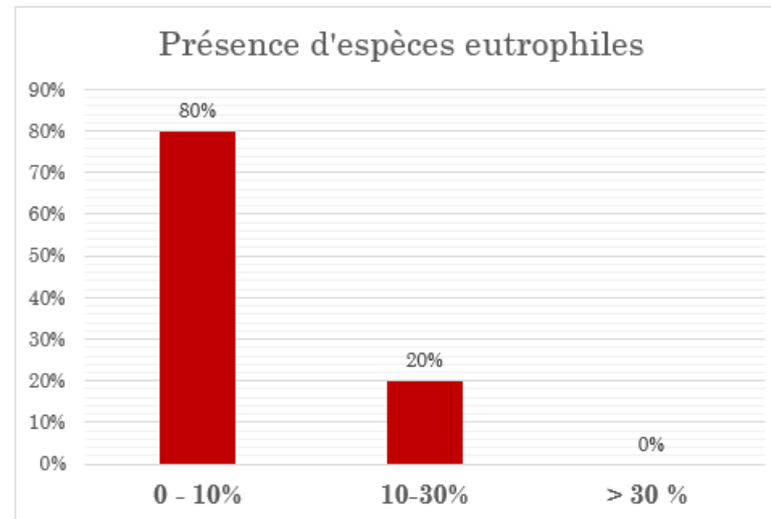


■ Etat favorable ■ Etat altéré ■ Etat dégradé

# Etude sur l'état de conservation des pelouses



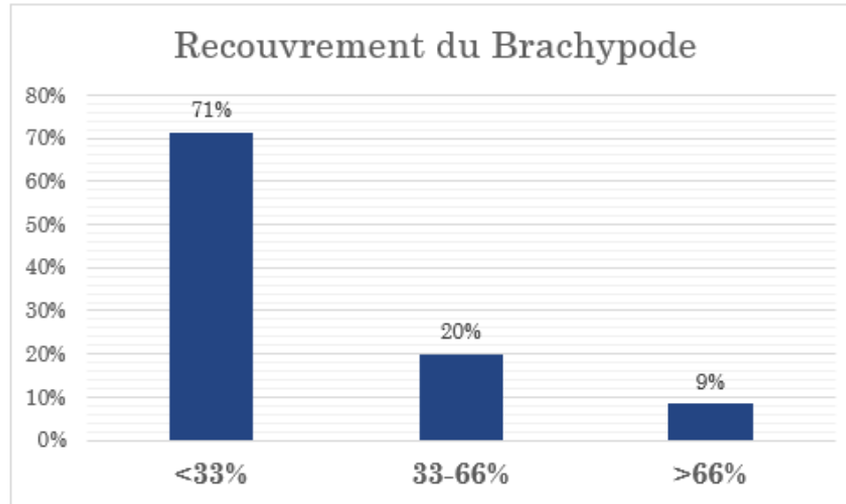
Dynamique de fermeture très active



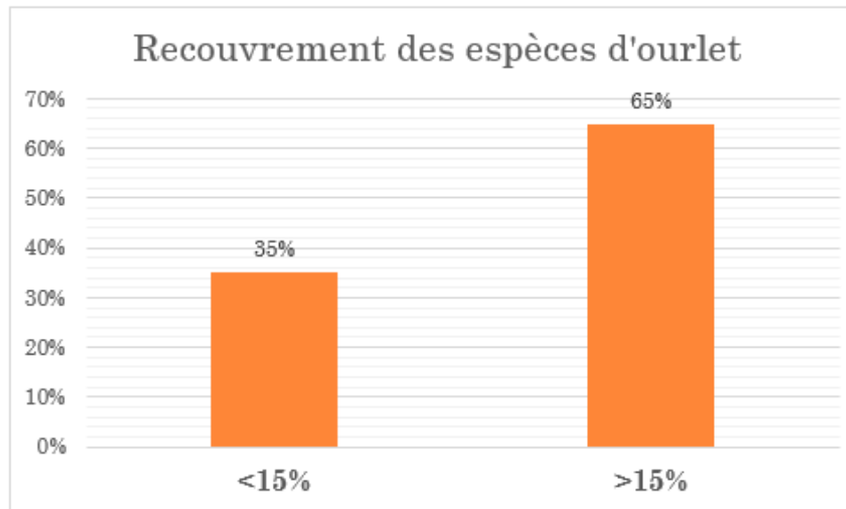
Pas de dérive trophique trop importante

Parfois pelouses avec chargement bovin trop important

# Etude sur l'état de conservation des pelouses



➡ 1/3 des relevés sont concernés par cette espèce problématique



➡ Dynamique d'ourlification importante

## Etude sur l'état de conservation des pelouses

Conclusion :

- Globalement les pelouses sont dans un état altéré lié à la dynamique de fermeture
- Lié à l'abandon du pâturage sur ces milieux



## Recherche et caractérisation de l'habitat prairies maigres de fauche du 6510

Contexte : habitat peu mentionné dans le DOCOB (1%)

Objectif : caractériser d'un point phytosociologique (étude des communautés végétales) les prairies de fauche du site N2000 et de les raccrocher ou non au 6510 Prairies maigres de fauche

Méthodologie : échantillonnage basé sur la carto des habitats du DOCOB – prairies eutrophes et mésotrophes  
21 relevés phytosocio réalisés  
+ analyse pédologique, pH, niveau trophique

Résultats :

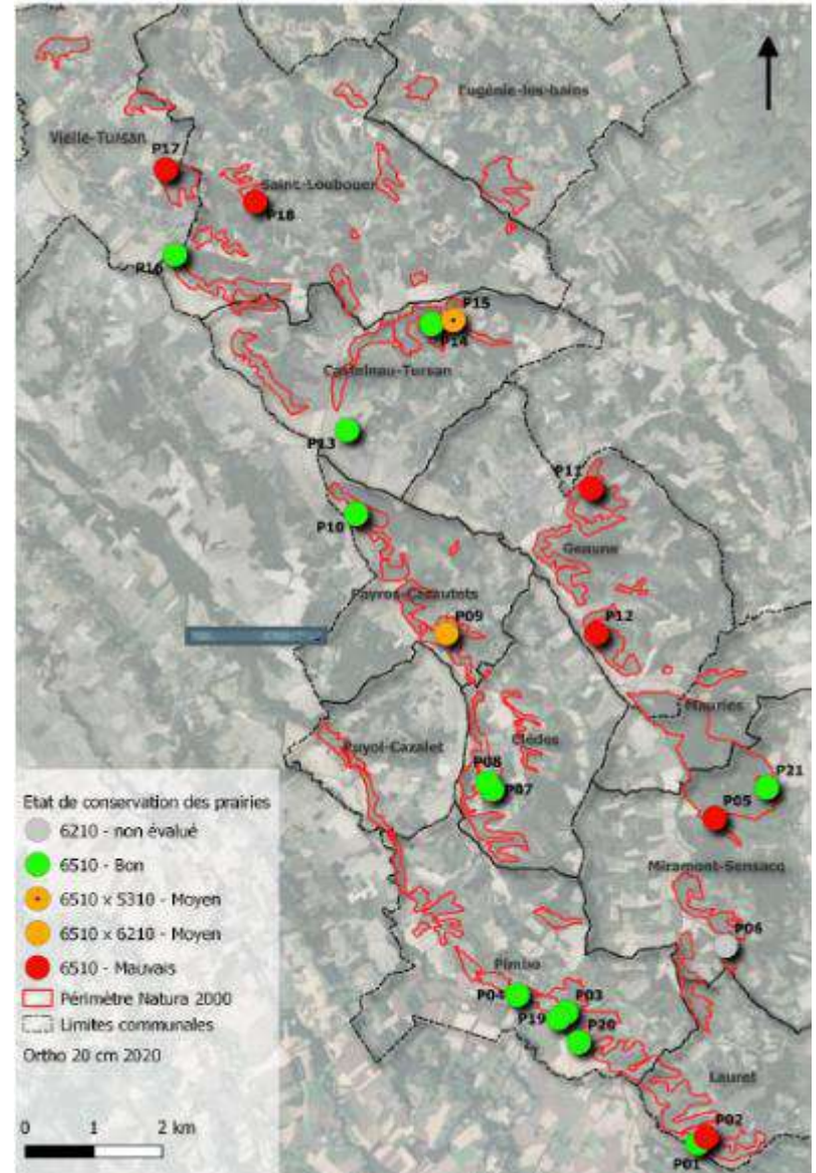
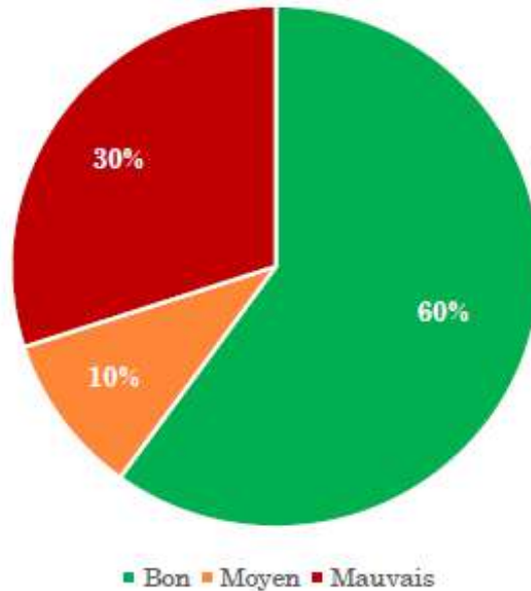
20 Relevés correspondent à des prairies mésophiles à méso-hygrophiles des Arrhenatheretea elatioris rattaché à l'alliance du Brachypodio-centaureion nemoralis → 6510 prairies maigres de fauche de basse altitude





# Recherche et caractérisation de l'habitat prairies maigres de fauche du 6510

Etat de conservation de ces prairies :



## Recherche et caractérisation de l'habitat prairies maigres de fauche du 6510

Conclusion :

- De très belles prairies de fauche présentes dans le Tursan
- Des pratiques (peut être grâce aux MAEC) qui sont bénéfiques au bon état de conservation
- Organisation possible du concours des pratiques agro-écologiques pour 2025

**Et pour 2024 :** étude sur les communautés d'annuelles pionnières des pelouses

Inventaire chauves-souris (présence/absence) des églises du territoire





## Problème du périmètre

Des décalages entre le périmètre et la réalité terrain  
Petites modifications qui n'engendreraient pas de révision du périmètre



# Questions





Merci de votre attention !

**Landes Nature**

05 58 85 44 21 – 06 40 60 18 66

Suzy LEMOINE – [suzy.lemoine@landes.chambagri.fr](mailto:suzy.lemoine@landes.chambagri.fr)

Anaïs BRIGNONE – [anais.brignone@landes.chambagri.fr](mailto:anais.brignone@landes.chambagri.fr)