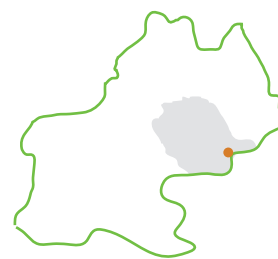




# LA SAGNE DE SECUN



## Description générale du site

En plein coeur des Monts de Lacaune, la Sagne de Sécun fait partie de l'ensemble tourbeux du Margnès et de ses environs. Le site est composé de plusieurs zones: une zone de sagne dégradée dominée par la molinie et dont la restauration est envisagée, une zone de prairie, et une zone de ripisylve le long du ruisseau des Agrès, affluent de l'Agout. Ce ruisseau, et les rus le constituant, traversent de nombreuses tourbières (dont la tourbière de Canroute, propriété du Conservatoire).

## Historique

Autrefois utilisée dans le cadre d'une activité pastorale traditionnelle, la sagne a progressivement été abandonnée mais la prairie a bénéficié d'un entretien courant. Les abords du site ont pour leur part été plantés en conifères. Informés des actions engagées sur le secteur par le Conservatoire en faveur des tourbières, l'ONF, sollicité pour boiser le site, en a informé le Conservatoire. C'est ainsi que le site a pu être acquis et préservé, grâce au soutien financier de l'Agence de l'Eau Adour-Garonne.

## Principaux intérêts

Compte tenu de l'état de dégradation du site, il ne présente que peu d'intérêts naturalistes à l'heure actuelle. Le potentiel de restauration du site permet toutefois d'envisager une amélioration de son état patrimonial comme de sa fonctionnalité hydraulique.

Les zones humides présentes jouent un rôle important pour la ressource en eau, dans un secteur situé en tête de bassin versant, et il est primordial de veiller à leur conservation et leur réhabilitation.

D'autre part, compte tenu de sa situation géographique et des facilités d'accès, la zone de prairie est destinée à accueillir le troupeau lors de la période hivernale. Ce dernier pose en effet quelques problèmes de sur-piétinement sur Canroute notamment qu'il convient de limiter en hiver (lié à la zone de nourrissage hivernale). Ceci permettra donc d'améliorer la gestion de Canroute et du troupeau.

La gestion du site de Sécun est donc directement corrélée à celle de Canroute, les Pansières et Pieyre.

## Situation géographique

Département : Tarn  
Commune : Castelnau-de-Brassac  
Lieu-dit : Sagne de Sécun, Lajordié

## Caractéristiques :

Altitude : 670 mètres  
Surface : 5,6 hectares

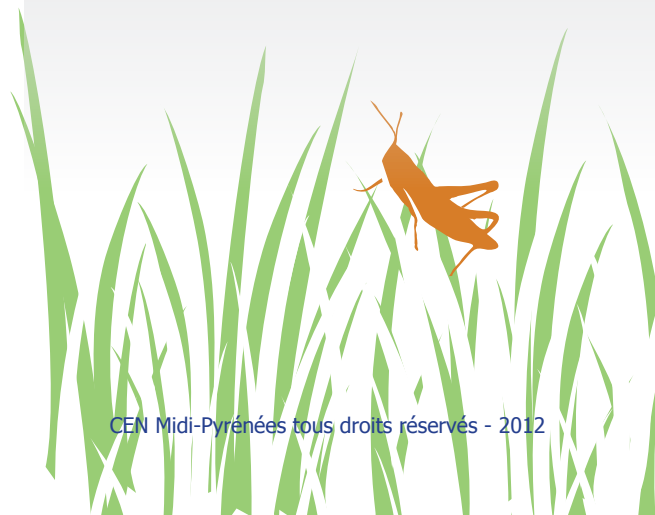
## Maîtrise foncière ou d'usage :

Acquisition : 2006  
Propriétaire : CEN MP  
Gestionnaire : CEN MP

**Partenaires :** Agence de l'Eau Adour-Garonne, ONF

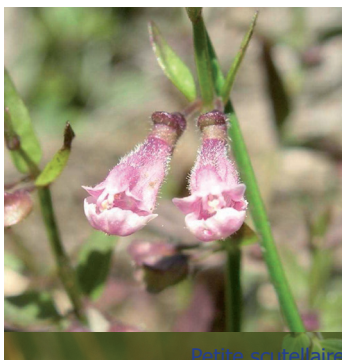
## Statuts

- Zone naturelle d'intérêt écologique, faunistique et floristique de type II (730010080)
- Parc Naturel Régional du Haut-Languedoc
- Zone Verte du Schéma Directeur d'Aménagement et de Gestion des Eaux



## Intérêts faunistiques

Très peu d'inventaires ont été à ce jour menés sur le site et restent donc à faire. Le site est localement connu pour les bécasses et le lézard vivipare y a été observé.



## Intérêts floristiques

Malgré son mauvais état de conservation, et en l'absence d'inventaires précis, l'on observe toutefois plusieurs buttes à sphaignes ainsi que d'autres espèces caractéristiques des milieux humides et tourbeux.

## Unités écologiques ou habitats

La sagne est composée essentiellement d'un habitat de tourbière dégradée à molinie susceptible de régénération naturelle, colonisée par les ligneux et quelques pousses de résineux. La zone de ripisylve présente un faciès de ???. La prairie est quant à elle une prairie naturelle de fauche.

## Actions engagées et mesures de gestion

Aucune mesure de gestion n'a à ce jour été engagée. Il est toutefois envisagé d'aménager le site de la façon suivante :

- aménagement de la prairie pour l'accueil du troupeau en hiver
- aménagement de la zone de sagne en vue de sa restauration par pâturage
- évolution naturelle de la zone de ripisylve en bord du cours d'eau des Agrès
- ces actions feront d'autre part l'objet de suivi naturalistes simples.



Potamogeton à feuilles de Renouée

## Cumul du nombre d'espèces connues et découvertes depuis l'inventaire initial :

Mammifères	5
Oiseaux	23
Reptiles	3
Amphibiens	2
Araignées	59
Coléoptères	3
Orthoptères	20
Dictyoptères	1
Hémiptères	
Hétérocères (papillons de nuit)	49
Rhopalocères (papillons de jour)	31
Homoptères	
Odonates	12
Névroptère	1
Opilions	3
<b>Faune</b>	<b>212</b>
<b>Flore</b>	<b>253</b>

## Principaux objectifs de gestion

- Limiter l'impact du troupeau sur les tourbières de Canroute et Pansières lors de la saison hivernale.
- Améliorer les conditions de gestion du troupeau.
- Restaurer la sagne.
- Préserver les milieux naturels humides.