



Coordonnées :
43.373231, -0.371149

Ici le Conservatoire intervient pour les générations futures.
Ensemble, préservons ce site naturel :



rester sur le sentier



chien tenu en laisse



camping interdit



engins motorisés interdits



tout prélèvement interdit



déchets interdits



feu interdit

Partenariats

Le Conservatoire intervient sur ce site en partenariat avec :



Avec le soutien financier de :



Depuis 1992, le CEN Nouvelle-Aquitaine contribue à préserver les espaces naturels et les paysages remarquables de notre région.

L'association est composée de représentants de la société civile, d'organismes liés à la protection de l'environnement, des collectivités territoriales, etc.

Avec l'appui d'un Conseil Scientifique guidé par des spécialistes, le Conservatoire d'espaces naturels assure une gestion adaptée des milieux naturels qu'il maîtrise.

Le Conservatoire porte les enjeux environnementaux au cœur de l'économie des territoires et assure la transmission de ce patrimoine naturel aux générations futures.

www.cen-nouvelle-aquitaine.org



BALADE AU CŒUR DE LA NATURE

Venez sillonner ces espaces naturels
et découvrir leur patrimoine remarquable !



EN SAVOIR PLUS

Conservatoire d'espaces naturels
de Nouvelle-Aquitaine

antenne Béarn

tél. 07 69 51 96 47



CEN Nouvelle-Aquitaine

SIÈGE : 6, ruelle du Theil - 87510 Saint-Gence

tél. 05 55 03 29 07 - siege@cen-na.org

Conception, crédit photos (sauf mention contraire) - CEN Nouvelle-Aquitaine - 2024
Couverture : Illustr. Bayère à quatre angles © V. Babin / Photo. Csiuata © Europe - imprimé par RBS 86, Poitiers

Balade nature



Les Berges de l'Arlas

~~Vu !~~

Lors de votre balade, observez et amusez-vous à reconnaître les espèces suivantes !

Présentation du site

Au cœur d'une vaste zone de 30 000 hectares, dominée ces derniers siècles par les landes, les pâtures et les bois (les Landes du Pont-Long), la commune de Serres-Castet possédait encore près de 200 hectares de landes dans les années 1950.

Restreints désormais sur une dizaine d'hectares, ces milieux font l'objet depuis 1999 d'un programme de conservation et de valorisation sous l'impulsion de la commune et du Conservatoire d'espaces naturels de Nouvelle-Aquitaine.

Le site des berges de l'Arlas figure parmi le réseau des Espaces Naturels Sensibles (ENS) du Département des Pyrénées-Atlantiques.



AGRION DE MERCURE
(mai à juillet)



DROÏÈRE INTERMÉDIAIRE
(mai à septembre)

Gestion Conservatoire

Le cœur du site est en propriété communale. Une convention de gestion a été signée entre le CEN Nouvelle-Aquitaine et la commune de Serres-Castet dans le but d'engager des actions partenariales de restauration, de préservation et de valorisation de ce patrimoine naturel. Des plans de gestion sont appliqués depuis 2001.

Ce partenariat constitue un exemple de mobilisation communale pour le maintien et la valorisation d'un espace naturel sur le territoire.

Les objectifs de gestion définis se traduisent sur le terrain par plusieurs types d'interventions : fauche de molinaies et fougères, coupe d'arbustes, création de mares, mise en place d'enclos pour le pâturage, plantation de haie, pâturage annuel.

Un sentier sur caillebotis permet au public de visiter le site en toute quiétude et de découvrir ses richesses naturelles.



BRUYÈRE À QUATRE ANGLES
(juin à octobre)



TRITON MARBRÉ
(février à mai)



CUIVRÉ DES MARAIS
(mai à août)

Les richesses du site

Le site des Berges de l'Arlas offre une grande diversité d'habitats humides d'intérêt (landes et prairies humides, aulnaie marécageuse, étang, mares, etc.) sur une superficie réduite et dans une zone où la pression humaine est très marquée (cultures et lotissements à proximité immédiate).

Le site abrite ainsi plus de 235 espèces végétales et parmi les plus caractéristiques et remarquables, la Drosera intermédiaire, la Bruyère à 4 angles et la Molinie bleue.

Les enjeux de conservation sont également très forts pour les insectes : Cuivré des marais, Agrion de Mercure, Cordulie à corps fin, Pique-prune, etc. Une des nombreuses richesses naturelles réside en la présence d'une population de Cistudes d'Europe.



DECTICELLE AQUITAINE
(juin à septembre)



MARTIN PÊCHEUR
© V. Babin