



Patrimoine Naturel

Commune de Came (64520)



Table des matières

Directive Habitat SIC : La Bidouze.....	2
Znieff de type 1 : Bois et Barthes du ruisseau de Lanes et de l'Arrouyous.....	3
Znieff de type 1 : Barthes et Marécages de St Pée de Léren.....	4
Znieff de type 2 : Réseau Hydrographique de la Bidouze et de la Joyeuse.....	5



Directive Habitat SIC : La Bidouze

Date de proposition comme SIC : 03/2003

Superficie totale de la DH : 2550 ha

Description du site : Cours d'eau des coteaux du sud de l'Adour

Composition du site :

Eaux douces intérieures (Eaux stagnantes, Eaux courantes)

Prairies semi naturelles humides, Prairies mésophiles améliorées

Marais (végétation de ceinture), bas marais, Tourbières,

Forêts caducifoliées

Type d'habitats présents :

- Mégaphorbiaies hygrophiles d'ourlets planitiaires et des étages montagnard à alpin
- Forêts alluviales à *Alnus glutinosa* et *Fraxinus excelsior* (Alno-Padion, Alnion incanae, Salicion albae)*
- Tourbières basses alcalines
- Landes humides atlantiques tempérées à *Erica ciliaris* et *Erica tetralix**
- Lacs et mares dystrophes naturels

Espèces présentes :

Invertébrés

- Ecrevisse à pattes blanches (*Austropotamobius pallipes*)

Mammifères

- Desman des Pyrénées (*Galemys pyrenaicus*)
- Vison d'Europe (*Mustela lutreola*)

Plantes

- Thrichomane remarquable (*Trichomanes speciosum*)

Poissons

- Saumon Atlantique (*Salmo salar*)
- Toxostome (*Chondrostoma toxostoma*)

Source: Dossier de recensement - Syndicat Mixte Nive-Adour-Ursuya



Znieff de type 1 : Bois et Barthes du ruisseau de Lanes et de l'Arrouyous

Date de description : 1989

Superficie totale de la ZNIEFF : 30 ha

Autres communes concernées : Oeyregave, Sorde-l'Abbaye

Altitude : 7 à 20 mètres

Typologie :

- Cours d'eau lent
- Prairie humide
- Forêt, bois

Lithologie :

- Sables et alluvions siliceux
- Argiles, marnes, limons
- Grès, quartzites et conglomérats
- Calcaire « tendre »

Intérêts écologiques :

- Milieu végétal original (forêt galerie) en voie de disparition dans la région

Intérêts biologiques :

- Espèces végétales rares

Dégradations et menaces :

- Risques de défrichement

Sources :

<http://www.aquitaine.ecologie.gouv.fr> et <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/720012209>

Dossier de recensement - Syndicat Mixte Nive-Adour-Ursuya



Znieff de type 1 : Barthes et Marécages de St Pée de Léren

Date de description : 1989

Superficie totale de la ZNIEFF : 32 ha

Autres communes concernées : St Pée de Léren

Altitude : 28 à 32 mètres

Typologie :

- Marais, tourbière
- Prairie humide

Lithologie :

- Sables et alluvions siliceux
- Argiles, marnes, limons

Intérêts écologiques :

- Milieu végétal en voie de disparition en France (Marais)
- Zone de reproduction du brochet (*Esox Lucius*) et de certains cyprinidés peuplant ensuite le cours inférieur du Gave d'Oloron auquel le marais est relié par le réseau hydrographique de l'Arringrand.

Dégradations et menaces :

- Dégradations réalisées, prévisibles ou en cours

Sources :

www.aquitaine.ecologie.gouv.fr et <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/720012210>

Dossier de recensement - Syndicat Mixte Nive-Adour-Ursuya



Znieff de type 2 : Réseau Hydrographique de la Bidouze et de la Joyeuse

Date de description : 1989

Superficie totale de la ZNIEFF : 2930 ha

Altitude : 6 à 600 mètres

Typologie :

- Cours d'eau rapide
- Prairie humide
- Forêt, bois
- Paroi rocheuse, carrière, grotte

Lithologie :

- Indéterminé

Intérêts biologiques :

- Le cours inférieur de la Bidouze héberge une ichtyfaune diversifiée, bénéficiant des apports dus à l'Adour

Dégradations et menaces :

- Dégradations réalisées, en cours ou prévisibles.

Source :

www.aquitaine.ecologie.gouv.fr et <http://inpn.mnhn.fr/zone/znieff/720012971>

Dossier de recensement - Syndicat Mixte Nive-Adour-Ursuya