

## 1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

### 1.1 - Identification de la zone humide

**Nom de la zone :** Foret Du Lindar

**Autre nom :**

**Code hydrographique :** 73CPNS4119

**Nom du grand ensemble :** Le Chéran

**Code :** V125

### Localisation de la zone humide :

**Coordonnées Lambert II:** X 892490.3877 Y 2070348.661

**Altitude moyenne (m) :** 1152

**Remarques :**

### 1.2 - Auteur de la fiche

**Organisme :** Ecosylve

**Coordonnées :** 04 79 25 83 69

**Date d'établissement de la fiche :** 16/08/2005

**Remarques :**

### 1.4 - Principales références bibliographiques

---

## 2 - DELIMITATION DE LA ZONE HUMIDE ET DE L'ESPACE DE FONCTIONNALITE

### 2.1 - Critères de délimitation de la zone humide

**Critères utilisés :** — présence ou absence d'une végétation hygrophile  
— périodicité des inondations ou saturation du sol en eau

**Contacts :** — Jean-Michel BOISSIER

**Remarques :** Cartographie difficile du fait de la couverture forestière, d'où une relative imprécision dans les limites du polygone.

---

## 3 -DESCRIPTION DU BASSIN VERSANT ET DE LA ZONE HUMIDE

### 3.1 - Bassin versant de la zone humide

### 3.2 - Présentation de la zone humide et de ses milieux

**Superficie de la zone humide (ha) :** 0.2324841527778

**Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) :** 367.406542525095

**Types de milieux Corine Biotope**

PRAIRIES HUMIDES EUTROPHEES

## 4 - FONCTIONS ECOLOGIQUES, VALEURS SOCIO-ECONOMIQUES, INTERET PATRIMONIAL

### 4.1 - Fonctions hydrobiologiques

**Critère** FONCTIONS DE REGULATION HYDRAULIQUE

**Justification**

---

### 4.2 - Fonctions biologiques

**Critère** FONCTION D'HABITAT POUR LES POPULATIONS ANIMALES OU VEGETALES

**Justification**

---

**Critère** zone particulière liée à la reproduction

**Justification** Présence de trous d'eau servant de sites de reproduction pour les amphibiens (observations de pontes).

---

### 4.3 - Valeurs socio-économiques

**Critère** production biologique (pâturage; fauche; sylviculture; aquaculture; pêche; chasse)

**Justification** Forte productivité pour les espèces végétales adaptées à une importante humidité édaphique

---

### 4.4 - Intérêt patrimonial

**Critère** HABITATS

**Justification** Malgré la banalité et la moindre conservation des habitats, cette zone humide permet de diversifier les habitats au sein d'un secteur essentiellement forestier.

---

**Critère** insectes

**Justification** Observation d'une grande diversité d'insectes, dont des Odonates.

---

**Critère** amphibiens

**Justification** Présence de trous d'eau servant de sites de reproduction pour les amphibiens (observations de pontes).

---

**Critère** reptiles

**Justification** Observation d'un reptile (non identifié).

---

**Critère** mammifères

**Justification** Zone fréquentée (observation) par la grande faune (sangliers, chevreuils)

---

## 5 - STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

### 5.1 - Autres inventaires

**RAMSAR :** 00000

**Inventaire préliminaire Natura 2000 :** 1

**ZICO :** 1

**Znieff 2ème génération :** 1

**Site de l'observatoire national des zones humides :** 1

**Autres inventaires :**

### 5.2 Principaux statuts de protection

**Statut**    Aucune protection

**Remarque**

---

## **6 - EVALUATION GENERALE DU SITE**

### *6.1 -Intérêt patrimonial majeur (faune, flore, habitats...)*

Faible intérêt patrimonial, si ce n'est un apport de diversité au sein d'un secteur essentiellement forestier, ainsi qu'à l'échelle globale du massif des Bauges.

Zones humides favorables à l'accueil de la faune, comme le montrent les différentes observations réalisées (grands mammifères, amphibiens, reptiles, insectes).