

## 1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

### 1.1 - Identification de la zone humide

**Nom de la zone :** Marais et Lac de La Thuile

**Autre nom :**

**Code hydrographique :** 73CPNS0124

**Nom du grand ensemble :** La Leysse

**Code :** V131

### Localisation de la zone humide :

**Coordonnées Lambert II:** X 890588.7216 Y 2065729.651

**Altitude moyenne (m) :** 871

**Remarques :**

### 1.2 - Auteur de la fiche

**Organisme :** CORA Savoie

**Coordonnées :** 04 79 75 86 67

**Date d'établissement de la fiche :** 20/09/2004

**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 :**

- hydrologie (balancement des eaux, crues, zones d'inondation, fluctuation de la nappe)
- présence ou absence d'une végétation hygrophile
- répartition et agencement spatial des habitats (types de milieux)

**Contacts :**

**Remarques :**

---

## 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) :** 11.152480806794

**Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) :** 1865.31415070923

**Types de milieux Corine Biotope**

EAUX DORMANTES MESOTROPHES

VEGETATION AQUATIQUE FLOTTANTE OU SUBMERGEE  
BOIS MARECAGEUX A AULNE, SAULE ET PIMENT ROYAL  
ROSELIERES  
FORMATIONS A GRANDES LAÎCHES (MAGNOCARIÇAIES)

---

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

### 4.1 - Fonctions hydrobiologiques

**Critère** expansion naturelle des crues (contrôle des crues; écrêtement des crues; stockage des eaux de crues; prévention des inondations)

**Justification**

---

**Critère** ralentissement du ruissellement

**Justification**

---

**Critère** soutien naturel d'étiage (alimentation des nappes phréatiques; émergence des nappes phréatiques; recharge et protection des nappes phréatiques)

**Justification**

---

**Critère** fonctions d'épuration (rétention de sédiments et de produits toxiques; recyclage et stockage de matière en suspension; régulation des cycles trophiques par exportation de matière organique; influence sur les cycles du carbone et de l'azote)

**Justification**

---

### 4.2 - Fonctions biologiques

**Critère** connexions biologiques (continuité avec d'autres milieux naturels), zone d'échanges, zone de passages, corridor écologique (faune, flore)

**Justification**

---

**Critère** étapes migratoires, zones de stationnement, dortoirs

**Justification**

---

**Critère** zone particulière d'alimentation pour la faune

**Justification**

---

**Critère** zone particulière liée à la reproduction

**Justification** Amphibiens, poissons, oiseaux

---

### 4.3 - Valeurs socio-économiques

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

**Justification**

---

**Critère** intérêt pour la valorisation pédagogique/éducation

**Justification** Sentiers pédagogique

---

**Critère** intérêt paysager

**Justification**

---

**Critère** intérêt pour les loisirs/valeurs récréatives

**Justification**

---

**Critère** valeur culturelle

**Justification**

---

#### 4.4 - Intérêt patrimonial

**Critère** HABITATS

**Justification** Au moins 3 espèces protégées

---

**Critère** insectes

**Justification** Libellules

---

**Critère** poissons

**Justification**

---

**Critère** amphibiens

**Justification**

---

## 5 - STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

### 5.1 - Autres inventaires

**RAMSAR :** 00000

**Inventaire préliminaire Natura 2000 :** 1

**ZICO :** 1

**Znieff 1ère génération :** 820004388

**Znieff 2ème génération :** 73110001

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

**Autres inventaires :** ZNIEFF Type I, 2ème génération n°7311-0001

### 5.2 Principaux statuts de protection

**Statut** Zone de préemption d'un département

**Remarque**

---

## 6 - EVALUATION GENERALE DU SITE

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

Habitats partiellement dégradés.

Mosaïque de milieux et d'habitats en constante évolution, favorables à de nombreuses espèces.