

## 1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

### 1.1 - Identification de la zone humide

**Nom de la zone :** L'Etang

**Autre nom :**

**Code hydrographique :** 73CPNS2035

**Nom du grand ensemble :** L'Isère du Gélon au Bréda **Code :** W111

#### Localisation de la zone humide :

**Coordonnées Lambert II:** X 899934.39 Y 2067423.302

**Altitude moyenne (m) :** 346

**Remarques :**

### 1.2 - Auteur de la fiche

**Organisme :** CORA Savoie

**Coordonnées :** 04 79 75 86 67

**Date d'établissement de la fiche :** 01/01/2005

**Remarques :**

### 1.4 - Principales références bibliographiques

N° Référence	Titre du document	Auteur	Année de parution
13	Site d'importance communautaire S12. Réseau de zones humides de la Combe de Savoie et de la moyenne vallée de l'Isère (FR N° 8201773). Document d'objectifs pour le site de l'Etang, commune de Châteauneuf	Miquet André	2004

## 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

**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) :** 6.3112333447778

**Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) :** 1323.18687371807

## Types de milieux Corine Biotope

GROUPEMENTS A REINE DES PRES ET COMMUNAUTES ASSOCIEES  
AULNAIES-FRENAIES MEDIO-EUROPEENNES  
ROSELIERES

---

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

**Justification**

---

#### 4.3 - Valeurs socio-économiques

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

**Justification**

---

#### 4.4 - Intérêt patrimonial

**Critère** HABITATS

**Justification**

---

**Critère** FLORISTIQUES

**Justification**

---

---

### 5 - STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

#### 5.1 - Autres inventaires

**RAMSAR :** 00000

**Inventaire préliminaire Natura 2000 :** FR8201773

**ZICO :** 1

**Znieff 2ème génération :** 1

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

**Autres inventaires :**

### *5.2 Principaux statuts de protection*

**Statut** Zone Spéciale de Conservation (Directive Habitats)

**Remarque**

---

---

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

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

Habitats peu représenté à l'échelle du bassin versant.

Site abritant des espèces (faune/flore) d'intérêt patrimonial.

Habitats d'intérêt patrimonial européen inscrits à l'annexe I de la directive 'habitats'.