

## 1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

### 1.1 - Identification de la zone humide

**Nom de la zone :** Les Bessets

**Autre nom :**

**Code hydrographique :** 73CPNS7103

**Nom du grand ensemble :** L'Arc de la Valloirette  
incluse à l'Arvan

**Code :** W104

### Localisation de la zone humide :

**Coordonnées Lambert II:** X 924284.2430 Y 2022854.649

**Altitude moyenne (m) :** 1994

**Remarques :**

### 1.2 - Auteur de la fiche

**Organisme :** Ecosylve

**Coordonnées :** 04 79 25 83 69

**Date d'établissement de la fiche :** 20/11/2007

**Remarques :** Terrain le 03-08-2007

### 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 :**

---

## 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) :** 2.7122713096745

**Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) :** 3715.91120747056

**Types de milieux Corine Biotope**

FOURRES ASSOCIES AUX HAUTES HERBES DES SOLS FRAIS DE L'ETAGE SUBALPIN

PRAIRIES HUMIDES OLIGOTROPHES

VEGETATION DES SOURCES

BAS-MARAIS ALCALINS

BAS-MARAIS ACIDES

---

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

**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** Les bas-marais alcalins sont des habitats d'intérêt communautaire ;

---

**Critère** insectes

**Justification** Présence de la Grande Pimprenelle (*Sanguisorba major*), hôte potentiel de l'Azuré des mouillères ;

---

**Critère** amphibiens

**Justification** Présence (observation) de batraciens ;

---

**Critère** FLORISTIQUES

**Justification** Présence d'une espèce végétale protégée (*Swertia perennis*) ;

---

---

## 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*

---

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

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

Présence d'habitats d'intérêt patrimonial :

- Bas-marais alcalin (par tâches) ;

Présence (observation) de batraciens (Grenouille rousse) ;

Présence d'une espèce végétale protégée (Swertia perennis) ;

Présence de la Grande Pimprenelle (Sanguisorba major), hôte potentiel de l'Azuré des mouillères ;