

1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

1.1 - Identification de la zone humide

Nom de la zone : Marais de la Sagne

Autre nom :

Code hydrographique : 73CPNS2063

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

Localisation de la zone humide :

Coordonnées Lambert II: X 893551.8942 Y 2062853.435

Altitude moyenne (m) : 313

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
5	Marais de la Bétaz et de la Sagne : enjeux biologiques, propositions de gestion	Miquet André	1996
7	Document d'objectifs du réseau de zones humides dans la Combe de Savoie et la moyenne vallée de l'Isère'. S12-FR8201773. Document général	Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie	2005
8	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). Marais des Iles, de la Bétaz et de la Sagne (commune de Planaise). Plan de gestion 2005 / 2010	Avrillier Jean Noël	2005

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) : 2.2167968297608

Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) : 811.733405490657

Types de milieux Corine Biotope

EAUX DORMANTES

GROUPEMENTS A REINE DES PRES ET COMMUNAUTES ASSOCIEES

BOIS MARECAGEUX A AULNE, SAULE ET PIMENT ROYAL

FORMATIONS A GRANDES LAÎCHES (MAGNOCARIÇAIES)

Ecrans d'arbres, haies, bosquets, bocage

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

4.1 - Fonctions hydrobiologiques

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

4.4 - Intérêt patrimonial

Critère HABITATS

Justification Cf. Bibliographie

Critère FAUNISTIQUES

Justification Cf. Bibliographie

Critère FLORISTIQUES

Justification Cf. Bibliographie

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'.