vallon de "l'Aileret"

1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

1.1 - Identification de la zone humide

Nom de la zone : vallon de "l'Aileret"

Autre nom:

Code hydrographique: 73CPNS3213

Nom du grand ensemble : Le Guiers Vif Code : V151

Localisation de la zone humide :

Coordonnées Lambert II: X 879156.7227 Y 2057013.854

Altitude movenne (m): 1164

Remarques:

1.2 - Auteur de la fiche

Organisme: Conservatoire du Patrimoine Naturel de la Savoie

Coordonnées: 04 75 25 20 32

Date d'établissement de la fiche : 01/06/2007

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:

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): 1.1772683494286

Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) : 818.698855383807

Types de milieux Corine Biotope

PRAIRIES HUMIDES EUTROPHES

ROSELIERES

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

4.1 - Fonctions hydrobiologiques

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 valeur scientifique

Justification

4.4 - Intêret patrimonial

Critère HABITATS

Justification

5 - STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

5.1 - Autres inventaires

RAMSAR: 00000

Inventaire préliminaire Natura 2000 : 1

ZICO: 1

Znieff 2ème génération : 38150029

Site de l'observatoire national des zones humides : 1

Autres inventaires:

5.2 Principaux statuts de protection

Statut Indéterminé

Remarque

6 - EVALUATION GENERALE DU SITE

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

Originalité liée à localisation en milieu forestier et en ravin Présence d'un habitat communautaire (source d'eau dure - Cratoneurion)