

1 - RENSEIGNEMENTS GENERAUX

1.1 - Identification de la zone humide

Nom de la zone : Champsuit

Autre nom :

Code hydrographique : 73PNV5017

Nom du grand ensemble : L'Arc du Ribon au Doron de Termignon inclus **Code :** W101

Localisation de la zone humide :

Coordonnées Lambert II: X 963659.7420 Y 2045357.089

Altitude moyenne (m) : 1690

Remarques :

1.2 - Auteur de la fiche

Organisme : Parc National de la Vanoise

Coordonnées : 04 79 62 30 54

Date d'établissement de la fiche : 17/08/2009

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)

Contacts : – PNV

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) : 4.3566577077172

Longueur d'une zone humide bordant un cours d'eau (km) : 1764.70849922072

Types de milieux Corine Biotope

BANCS DE GRAVIERS DES COURS D'EAU, SANS VEGETATION

BANCS DE GRAVIERS DES COURS D'EAU, AVEC VEGETATION

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 stockage des eaux de crues; prévention des inondations

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

Critère rôle naturel de protection contre l'érosion

Justification Stabilisation des berges par le système racinaire

4.2 - Fonctions biologiques

Critère FONCTION D'HABITAT POUR LES POPULATIONS ANIMALES OU VEGETALES

Justification Site permettant le développement d'espèces inféodées aux zones humides

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

Justification

4.3 - Valeurs socio-économiques

Critère intérêt paysager

Justification

Critère intérêt pour les loisirs/valeurs récréatives

Justification

4.4 - Intérêt patrimonial

Critère HABITATS

Justification Site permettant le développement d'espèces inféodées aux zones humides

Critère FLORISTIQUES

Justification Cirse d'Hélénie, Oxytropis fétide

5 - STATUTS ET GESTION DE LA ZONE HUMIDE

5.1 - Autres inventaires

RAMSAR : 00000

Inventaire préliminaire Natura 2000 : 1

ZICO : ra11

Znieff 2ème génération : 73170009

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...)

Site permettant le développement d'espèces inféodées aux zones humides