

PNRLF22

Zone humide déterminée d'après la végétation

Présence de plan d'eau : non

Proposition de classement en zone humide stratégique :

Zone Humide d'Intérêt Environnemental Particulier



Renseignements généraux

Code de la zone humide : 063Asconit022

Date de prospection : 21/06/2012

Localisation administrative : FOURNOLS , SAINT-ELOY-LA-GLACIERE

Coordonnées GPS du centroïde X : 3,5823737771

Y : 45,5464729168

Code du bassin versant de surface : FRGR0268 LA DOLORE ET SES AFFLUENTS DEPUIS LA SOURCE JUSQU'A SA CONFLUENCE AVEC LA DORE

Code du bassin versant souterrain : FRGG143 Madeleine BV Allier

Enjeux identifiés

(Note /100 par rapport à la note la plus élevée sur le territoire du SAGE Dore)

| | | | |
|---------------------------------------------|----|---------------------------------|-----------|
| Conservation du bon état des masses d'eau : | 0 | Tête de bassin versant : | 100 |
| Restauration du bon état des masses d'eau : | 52 | Espèces/Espaces remarquables : | 100 |
| Enjeu Eau Potable : | 60 | Somme des enjeux ZHIEP : | 80 |
| Enjeu Etiage : | 43 | Somme des enjeux ZSGE : | 73 |
| Enjeu Inondation : | 0 | | |

Description et fonctionnement de la zone humide

Description générale de la zone humide

Description générale et paysagère : Vaste zone humide autour de la Dolore comprenant une mosaïque d'habitats (prairie à renouée bistorte, aulanaie-saulaie, tourbière, pessière humide)

Altitude : 999 m Superficie : 926272 m² Longueur : 3980 m

Typologie(s) SDAGE : Bordures et cours d'eau et plaines alluviales

Typologie SAGE : Zones humides de montagnes collines et plateaux

Typologie(s) CORINE Biotope : 44.1 FORMATIONS RIVERAINES DE SAULES
37.21 Prairies humides atlantiques et subatlantiques
44.31 Forêts de Frênes et d'Aulnes des ruisselets et des sources (rivulaires)
54.2 BAS-MARAIS ALCALINS (tourbières basses alcalines)
42.2 PESSIERES

Hydrologie et hydraulique

Régime de submersion : Exceptionnellement submergé Partiellement submergé

Entrée d'eau : cours d'eau permanent précipitations Sortie d'eau : cours d'eau permanent

Type de connexion : la zone humide est traversée par un flux continu d'eau superficielle

Connecté au cours d'eau (pas de toponyme)

Fonction(s) hydraulique et hydrologique : Expansion naturelle des crues
Soutien naturel d'étiage
Fonctions d'épuration

Patrimoine naturel

Inventaire(s) : ZNIEFF2 - 83000747C - VARENNES ETBAS LIVRADOIS
ZNIEFF1 - 830005549 - FORET DE BOISGRAND ET DU MARQUIS

Habitat (Directive Habitat) : Pas d'habitat Natura 2000
Tourbières basses alcalines

Appréciation de la continuité écologique : Bonne continuité écologique, les milieux sont liés

Fonction(s) biologique(s) : Habitat pour les populations animales et végétales
Zone particulière d'alimentation et de reproduction des espèces
FONCTIONS D'HABITAT POUR LES POPULATIONS ANIMALES OU VEGETALES

Activités et usages

Activité(s) : sylviculture Valeur(s) socio-économique(s) : production agricole et sylvicole (pâturage, fauche, roseaux, sylviculture)

Facteur(s) d'influence : PRATIQUES ET TRAVAUX FORESTIERS
comblement, assèchement, drainage, poldérisation des zones humides

Contexte institutionnel, réglementaire, contractuel

Mesures de protection des espaces : Zone Naturelle d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique

Mesures de protection des milieux aquatiques : Secteur identifié SAGE

Présence Captage à proximité (Périmètre de protection inconnu)

Instruments contractuels et financiers :

Evaluation

Fonctions et valeurs majeures : Vaste zone humide
Cours d'eau affluent de la Dore

Diagnostic fonctionnel hydraulique : Fonctionnement observé "dégradé, perturbant les équilibres naturels"
Pessière et drainage

Menaces potentielles ou avérées : Drainage

Orientations d'action

ZH_PRE6 - Préservation et entretien - Pratique d'une gestion sylvicole extensive

ZH_RES2 - Restauration - Proscrire/supprimer les plantations de résineux