

## Communautés flottantes de *Sparganium*

H01

22-3114

3130

EAUX STAGNANTES A VEGETATION VIVACE OLIGOTROPHIQUE A MESOTROPHIQUE MONTAGNARDE A SUBALPINE DES REGIONS ALPINES, DES LITTORELLETEA UNIFLORAE

Annexe I D.H

### Occurrence

2 unités en mosaïque.

### Localisation sur le site

En amont de la vallée d'Aygues Cluses et près du lac du Mounicot.

### Statut foncier

Territoire de la Commission Syndicale de la vallée de Barèges

### Superficie des entités cartographiées

surface totale : 0,1 ha.



© Photo : I. BASSI / ONF 65 - 2004

### Description de l'habitat

L'habitat est situé à une altitude d'environ 2200 m, sur des zones de laquet ou de mare, peu profonds, où le niveau de l'eau est variable avec potentiellement des assèchements temporaires l'été.

### Espèces "indicatrices" de l'habitat

Rubanier à feuilles étroites (*Sparganium angustifolium*).

### Déclinaison phytosociologique

Gazons amphibies oligotrophiques continentaux et montagnards de l'alliance du *Littorellion uniflorae* p.p.

### Etat de l'habitat

☺ bon

### Indicateurs de qualification de l'état de l'habitat

- ☆ Typicité : bonne
- ☆ Dynamique : nulle
- ☆ Dégradation : nulle
- ☆ Organisation spatiale : habitat très peu représenté sur deux très faibles surfaces.

### Habitats en relation dynamique

De part son caractère amphibien qui est une contrainte pour les végétaux inadaptés, cet habitat est relativement bien protégé. L'envasement, un piétinement trop intense peuvent entraîner l'apparition d'un bas-marais à *Carex rostrata* (code corine : 53-214).

### APPROCHE PASTORALE

- Valeur pastorale : nulle

### Espèces remarquables abritées

Cet habitat est un milieu de vie et de reproduction d'espèces d'amphibiens et d'odonates.

L'espèce de rubanier *Sparganium angustifolium* est une espèce déterminante pour les ZNIEFF (Zones Naturelles d'Intérêt Ecologique, Faunistique et Floristique) en Midi Pyrénées.

### Pratiques actuelles déterminantes

- Un piétinement très modéré induit par le pastoralisme favorise le maintien ouvert de la végétation.