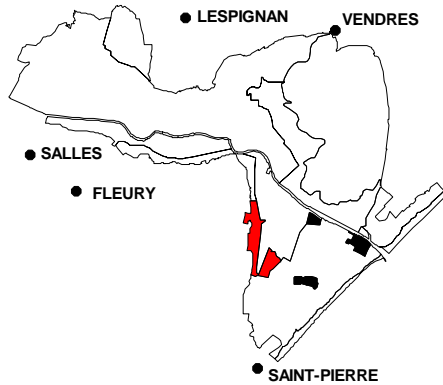


## DOCOB BASSE PLAINE DE L'AUDE

HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE

## LACS EUTROPHES NATURELS

Code CORINE	22.411
Syntaxon	<i>Lemnion minoris</i>
Code Natura 2000	3150
Prioritaire	non
Déterminant ZNIEFF	non
Fréquence en L-R	assez commun
Fréquence dans le site	rare



M. Kleczewski CEN L-R

### GENERALITES

#### Description

Groupements de plantes non fixées, flottant à la surface des eaux stagnantes, constitués d'une ou de plusieurs espèces de Lentilles d'eau (*Lemna*). Plusieurs espèces introduites telles que l'Azolla fausse-fougère ou la Jussie peuvent envahir ce type d'habitat aux dépens des Lentilles d'eau.

#### Ecologie

Les lentilles d'eau occupent les eaux calmes des roubines, des canaux et des fossés un peu larges de profondeur assez faible. Souvent au voisinage des berges, abritées du vent, elles affectionnent les eaux assez riches à très riches en éléments nutritifs (mésotrophes à eutrophes). Notamment la présence de la Lentille d'eau bossue indique des eaux très chargées voire polluées.

#### Intérêt

Habitat assez commun sans intérêt particulier.

### BASSE PLAINE DE L'AUDE

#### Localisation

Rivière-le-Bas

#### superficie [ha]

ponctuel

Etat de conservation : bon

#### Cortège végétal typique de l'habitat

<i>Lemna gibba</i>	Lentille d'eau bossue
<i>Lemna minor</i>	Petite lentille d'eau
<i>Spirodela polyrhiza</i>	Lentille d'eau à racines nombreuses
<i>Wolffia arrhiza</i>	Lentille d'eau sans racines

#### Espèces envahissantes

<i>Azolla filiculoides</i>	Fougère flottante
<i>Ludwigia peploides</i>	Jussie faux-peplis

#### Espèces d'intérêt patrimonial (potentielles, non vues) :

##### Flore

<i>Spirodela polyrhiza</i>	Lentille d'eau à racines nombreuses (DZ)
<i>Wolffia arrhiza</i>	Lentille d'eau sans racines (RZ)

##### Faune

De nombreuses espèces d'amphibiens et d'insectes (odonates) fréquentent cet habitat sans en dépendre

#### Principes de gestion

- aucune gestion spécifique nécessaire, si ce n'est le contrôle des espèces envahissantes et notamment la Jussie