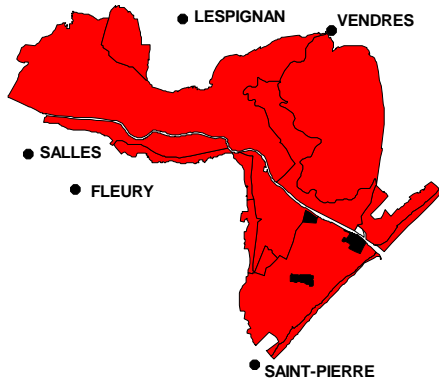


## DOCOB BASSE PLAINE DE L'AUDE

### HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Code CORINE	44.8131
Syntaxon	<i>Tamaricion africanae</i>
Code Natura 2000	44.8131
Prioritaire	non
Déterminant ZNIEFF	non
Fréquence en L-R	assez commun (littoral)
Fréquence dans le site	commun



## GALERIES ET FOURRES RIVERAINS MÉRIDIIONAUX



J. Barret-CEN L-R

### GENERALITES

#### Description

Végétation arbustive composée uniquement de Tamaris de hauteur moyenne (1 à 5 m). Elle occupe les bords des étangs littoraux, des canaux et des fossés d'eau saumâtre et les prés salés méditerranéens en friche.

#### Ecologie

Les fourrés de Tamaris occupent des stations littorales, sur sol plus ou moins salé. Ils sont souvent inondés en hiver mais peuvent fortement s'assécher en été. Ils constituent le stade final de la succession après abandon des prés salés méditerranéens.

#### Intérêt

Les fourrés de Tamaris présentent un intérêt fort en tant que nichoirs pour l'avifaune. Ils constituent une source d'alimentation importante pour certains insectes. Ils abritent potentiellement le Tamaris d'Afrique, espèce rare et protégée sur l'ensemble du territoire français.

### BASSE PLAINE DE L'AUDE

<b>Localisation</b>	<b>superficie [ha]</b>
Sur l'ensemble du site	108,5

**Etat de conservation** : bon à moyen

#### Cortège végétal typique de l'habitat

<i>Tamarix gallica</i>	Tamaris de France (dominant)
<i>Tamarix africana</i>	Tamaris d'Afrique (potentiel)

Espèces herbacées des communautés associées (prés salés, sansouïres, scirpaies, roselières)

#### Espèces d'intérêt patrimonial

##### Flore

<i>Tamarix africana</i>	Tamaris d'Afrique (PN/DZ, potentiel)
-------------------------	--------------------------------------

##### Faune

##### Avifaune (reproduction)

Toutes les espèces d'hérons arboricoles (si les Tamaris sont entourés d'eau)

#### Principes de gestion

- Non intervention