

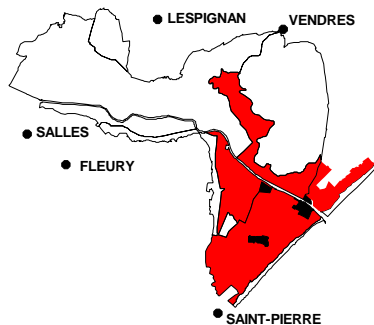
DOCOB BASSE PLAINE DE L'AUDE

HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE

FOURRES HALOPHILES MEDITERRANEENS A

SALICORNES EN BUISSON OU GRAND
STATICE

Code CORINE	15.6
Syntaxon	<i>Salicornietalia fruticosae</i>
Code Natura 2000	1420
Prioritaire	non
Déterminant ZNIEFF	oui (15.611 et 15.63)
Fréquence en L-R	assez rare (littoral)
Fréquence dans le site	assez commun



M. Kleszczewski CEN L-R

GENERALITES

Description

Végétation sous-ligneuse basse à moyennement haute (20 à 90 cm), dont le recouvrement est variable en fonction de la gestion et de l'hydrologie, de très dense à plus épars avec des plages de sol nu. Elle est caractérisée par des Chenopodiacées sous-ligneuses (salicornes, Pourpier marin, soude en buisson). En fonction de la salinité et des périodes d'inondations, les sansouïres peuvent être soit dominées par la Salicorne en buisson (*Sarcocornia fruticosa*), la Salicorne radicante (*Sarcocornia perennis*), la Salicorne glauque (*Arthrocnemum glaucum*) ou le Grand statice (*Limoniastrum monopetalum*).

Ecologie

Les sansouïres occupent le plus souvent les sols limoneux, assez riches, fortement salés et mouillés pendant une grande partie de l'année mais subissant un dessèchement très prononcé durant la période estivale. Dans le site, on observe aussi des stations pionnières, en arrière-dunes et sur dunes fixées, notamment en ce qui concerne le Grand statice.

Intérêt

Ces habitats assez répandus sur le littoral languedocien présentent un intérêt fort pour de nombreuses espèces d'oiseaux et notamment pour les laro-limicoles dont ils peuvent être une zone d'alimentation, de reproduction ou d'alimentation. Les sansouïres sont particulièrement diversifiées quand elles sont développées en mosaïque avec des groupements annuels herbacés, qui dépendent de l'ouverture du milieu par le pâturage.

BASSE PLAINE DE L'AUDE

Localisation **superficie [ha]**

Palazy, Pissevaches, Terres salées-Monteille

640

Etat de conservation : moyen à bon

Cortège végétal typique de l'habitat

<i>Arthrocnemum glaucum</i>	Salicorne glauque
<i>Limoniastrum monopetalum</i>	Grand statice
<i>Sarcocornia fruticosa</i>	Salicorne en buisson
<i>Sarcocornia perennis</i>	Salicorne radicante
<i>Halimione portulacoides</i>	Pourpier marin
<i>Juncus subulatus</i>	Jonc pointu
<i>Limonium narbonense</i>	Saladelle de Narbonne
<i>Puccinellia festuciformis</i>	Puccinellie fausse-fétuque

Espèces d'intérêt patrimonial

<i>Limoniastrum monopetalum</i>
Grand statice (PN, DZ)
<i>Limonium auriculiursifolium</i>
Saladelle oreille d'ours (DZ)
<i>Limonium bellidifolium</i>
Saladelle à feuilles de pâquerette (DZ)
<i>Limonium virgatum</i>
Saladelle en baguette (RZ)
<i>Myosurus minimus</i>
Queue-de-souris (DZ)
<i>Sarcocornia perennis</i>
Salicorne radicante (DZ)

Principes de gestion

- maintenir les inondations hivernales prolongées
- maintenir un niveau de salinité élevé (éviter les aménagements hydrauliques visant à adoucir le milieu)
- maintenir un pâturage raisonné afin de conserver une structure relativement ouverte, propice au développement du cortège herbacé associé et à la régénération des espèces typiques de l'habitat