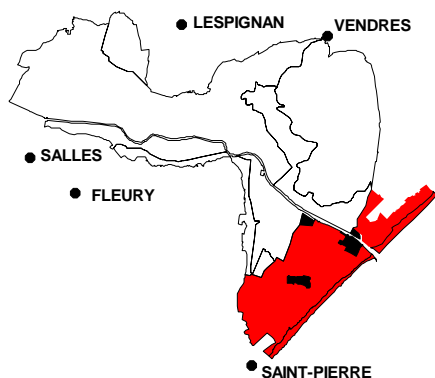


DOCOB BASSE PLAINE DE L'AUDE HABITATS D'INTERET COMMUNAUTAIRE

Code CORINE	15.8114
Syntaxon	<i>Limonion confusi</i>
Code Natura 2000	1510*
Prioritaire	oui
Déterminant ZNIEFF	oui
Fréquence en L-R	très rare (littoral)
Fréquence dans le site	très rare



STEPPE SALES MEDITERRANEENNES



J. Barret CEN L-R

GENERALITES

Description

Formations pérennes à Saladelles (*Limonium* autres que *L. narbonense*), occupant les plages de sol dénudées, souvent entre le cordon dunaire et les sansouïres des lagunes méditerranéennes ou bien sur des dunes fossiles de l'intérieur des terres, en mosaïque avec les prés salés halo-psammophiles (Code CORINE 15.53).

Ecologie

Ces groupements colonisent des stations très ouvertes de sables littoraux, en situation parfois pionnière (sédimentation après inondation). Le sol sableux ou limoneux présente une forte concentration en sel qui est liée à une importante dessiccation durant la période estivale.

Intérêt

Habitat très rare en Languedoc-Roussillon représentant généralement de petites surfaces et soumis à de fortes contraintes écologiques (salinité, sécheresse estivale, inondations...). Cet habitat protège en son sein de nombreuses espèces de saladelles (genre *Limonium*), dont plusieurs d'intérêt patrimonial fort (*L. auriculiursifolium*, *L. girardianum*, *L. ferulaceum*, *L. legrandii*), toutes déterminantes ZNIEFF-LR. Le site des Basses plaines de l'Aude porte une responsabilité forte pour la conservation de cet habitat en France.

BASSE PLAINE DE L'AUDE

Localisation

Etang et lido de Pissevaches, Palazy

superficie [ha]

6,9

Etat de conservation : bon (sauf sur le Lido)

Cortège végétal typique de l'habitat

<i>Limonium girardianum</i>	Saladelle de Girard
<i>Limonium ferulaceum</i>	Saladelle des salins
<i>Limonium legrandii</i>	Saladelle de Legrand
<i>Limonium auriculiursifolium</i>	Saladelle oreille d'ours
<i>Limonium virgatum</i>	Saladelle en baguette

Espèces d'intérêt patrimonial

<i>Limonium auriculiursifolium</i>	Saladelle oreille d'ours (DZ)
<i>Limonium ferulaceum</i>	Saladelle des salins (DZ)
<i>Limonium girardianum</i>	Saladelle de Girard (PN/LRN1/DZ)
<i>Limonium legrandii</i>	Saladelle de Legrand (DZ)
<i>Limonium virgatum</i>	Saladelle en baguette (RZ)

Principes de gestion

- maintenir le niveau de salinité élevé (éviter les aménagements hydrauliques visant à adoucir le milieu)
- maintenir la dynamique de sédimentation naturelle lors des inondations hivernales
- éviter la fréquentation de véhicules ou du public