



ENJEU DE CONSERVATION EN RÉGION PACA

MOYEN

Aire de répartition restreinte

Habitat d'intérêt communautaire

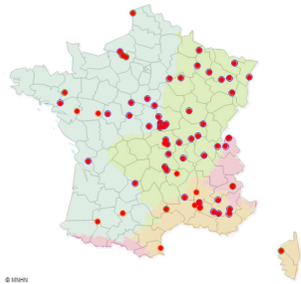
Rivières avec berges vaseuses

avec végétation du *Chenopodium rubri p.p.* et du *Bidention p.p.*

Milieux humides

CODE EUR
H3270

Correspondance cahiers d'habitats : 3270-1 / Corine biotope : 24.5



Description

Cet habitat se développe sur les berges vaseuses des rivières de plaine ou de montagne. La végétation qui le constitue est pionnière et apprécie les sols périodiquement inondés, alluviaux et riches en nitrates mais présentant un bon fonctionnement hydrique. Au printemps et au début de l'été, les bancs vaseux sont encore dépourvus de végétation (développement tardif au cours de l'année) mais le sol reste imbibé d'eau, permettant la germination des espèces caractéristiques de cet habitat telles que les Renouées ou les Bidents.

Situation en PACA :

En PACA, sa présence reste à préciser, mais il est présent dans les Alpes-de-Haute-Provence et les Hautes-Alpes ainsi que sur des cours d'eau à régime médio-européen d'autres départements (Rhône, Durance, Sorgue en particulier).

Etat de conservation en France

MEDIT	ALPIN
mauvais	mauvais

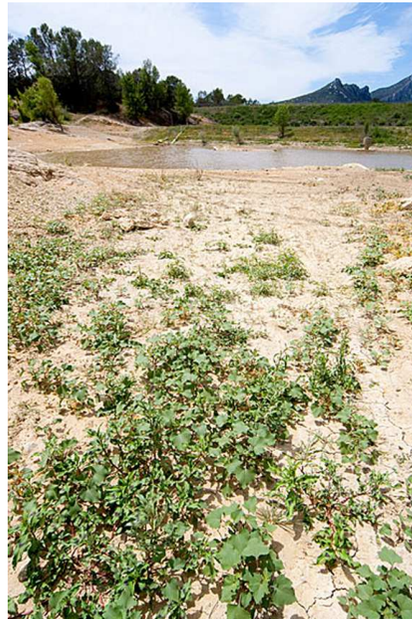


Chenopodium rubrum - PHOTO : internet

ETAGE DE VEGETATION	
	NIVAL
3000 m	ALPIN
2100 m	SUBALPIN
1600 m	MONTAGNARD
900 m	SUPRA-MEDITERRANEEN
600 m	MESO-MEDITERRANEEN
100 m	THERMO-MEDITERRANEEN
0 m	



Faciès très luxuriant dominés par la Renouée à feuilles de patience - PHOTO : J. Van Es, DOCOB Buech



Bidention des rivières et Chenopodium rubri à Xanthium, Gard - PHOTO : habitats-naturels.fr

Facteurs de vulnérabilité

- habitat sensible aux modifications hydriques.
- habitat menacé par la présence d'espèces envahissantes comme les Jussies.

Principales pratiques susceptibles d'avoir des incidences

- aménagements hydrauliques, barrages hydroélectriques, endiguements des cours d'eau (empierrement des rives), ouvertures et exploitations de gravières.

Actions favorables

- maintien et protection de l'hydrosystème, de sa dynamique et de son environnement (ne pas effectuer de décapage, de rectification ou de curage du lit du cours d'eau).
- lutte contre les pestes végétales.

Liens utiles

DOCOB : www.side.developpement-durable.gouv.fr

Fiches INPN + cahiers d'habitats : <http://inpn.mnhn.fr>

DREAL : <http://www.paca.developpement-durable.gouv.fr/natura-2000-r167.htm>