



ENJEU DE CONSERVATION EN RÉGION PACA

MOYEN

Aire de répartition restreinte
mais habitat peu menacé

Habitat d'intérêt communautaire prioritaire

Parcours substeppiques de graminées et annuelles du *Thero-Brachypodietea*

Formations
herbacées

CODE EUR
H6220

Correspondance cahiers d'habitats : 6220-1, -2, -3, -5 / Corine biotope : 34.5



Description

Cet habitat correspond à des pelouses de graminées annuelles (thérophytes) adaptées aux terrains secs, souvent dominées par le Brachypode rameux, accompagné par des Trèfles, des Astragales ou des Asphodèles. Il s'agit de milieux ouverts se développant sur des sols calcaires. Cet habitat rassemble plusieurs types de formations dont la localisation géographique et la composition floristique varient :

- H6220-1 : les ourlets méditerranéens mésothermes à Brachypode rameux de Provence et des Alpes-Maritimes,
- H6220-2 : les pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes,
- H6220-3 : les pelouses à thérophytes méditerranéennes mésothermes sur sables dolomitiques,
- H6220-5 : les pelouse méditerranéennes mésothermes de la Crau à Asphodèle.

Situation en PACA :

Cet habitat se rencontre dans tout le domaine méditerranéen continental, très majoritairement sur sol calcaire, jusqu'à des altitudes d'environ 600 m. Surfaces variables, de très réduites (bords de pistes) à très vastes (Crau, Luberon...). Formation souvent développées dans des clairières de formations arbustives (garrigues ou maquis) avec lesquelles elles forment des structures en mosaïque.

Etat de conservation en France

MEDIT	ALPIN
inadéquat	inadéquat



Pelouses en mosaïque dans une garrigue - Photo : J.Baret, DOCOB Berre



Pelouses steppiques de Crau, ou « coussoul » - Photos : JM.Salles

Facteurs de vulnérabilité

- habitat sensible à la fermeture des milieux.
- habitat riche en biodiversité végétale et animale.

Principales pratiques susceptibles d'avoir des incidences

- abandon du pastoralisme.
- urbanisation et activités agricoles (transformation en vergers).
- utilisation des herbicides notamment dans le cadre de la prévention des risques de départ d'incendies en bordure des voies de communication.

Actions favorables

- maintien d'un pâturage extensif et éventuellement d'un débroussaillage mécanique.



Brachypode rameux, ou « baouque »
Photo : <http://sophy.u-3mrs.fr>

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>