



ENJEU DE CONSERVATION EN RÉGION PACA

FORT

Aire de répartition restreinte

Habitat d'intérêt communautaire

Falaises avec végétation

des côtes méditerranéennes avec *Limonium* spp. endémiques

Correspondance cahiers d'habitats : 1240-1, -2, -3 / Corine biotope : 18.22

Milieux
côtiers
(rocheux)

CODE EUR
H1240



Etat de conservation en France

MEDIT	ALPIN
inadéquat	sans objet

Description

Cet habitat de falaises et de littoraux rocheux de la Méditerranée, correspond à des zones de végétation éparse, basse à moyenne, sans arbres ou arbustes, recouvertes de plantes « grasses » vivaces. Les espèces de plante dominantes et caractéristiques de cet habitat correspondent à la Criste marine, au Lotier faux-cytise et à divers Statice.

Les cahiers d'habitats distinguent 3 habitats élémentaires :

- H1240-1 : Végétation des fissures des falaises calcaires
- H1240-2 : Végétation des fissures des falaises cristallines
- H1240-3 : Garrigues littorales primaires

Situation en PACA :

Cet habitat est présent sur l'ensemble des littoraux rocheux méditerranéens, les communautés végétales se répartissant en fonction de la nature du substrat rocheux.



PHOTO : INTERNET - Statice nain *Limonium minutum*

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



PHOTO : INTERNET - Criste marine *Crithmum maritimum*

Facteurs de vulnérabilité

- vulnérabilité aux embruns pollués.
- habitat sensible à l'urbanisation et aux aménagements touristiques.
- sensibilité à l'envahissement et à la concurrence par les Griffes de sorcière ou par des plantes nitrophiles opportunistes.

Principales pratiques susceptibles d'avoir des incidences

- destruction dans le cadre d'aménagements touristiques ou portuaires, de l'urbanisation littorale.
- surfréquentation : piétinement.

Actions favorables

- canalisation de la fréquentation et mise en défens sur les sites surfréquentés.
- contrôle de l'extension de « pestes végétales » ou d'espèces nitrophiles (campagnes d'arrachage manuel...).
- information et sensibilisation sur la valeur patrimoniale et le haut degré d'adaptation de cette végétation.
- limitation du développement de l'urbanisation et des installations touristiques ainsi que de la pratique des activités motorisées.

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>