

**Description**

Cet habitat correspond à des forêts mélangées (Tilleuls à petites feuilles et à grandes feuilles, Erable sycamore, Frêne élevé, Orme de montagne) qui se développent sur des éboulis grossiers, des pentes abruptes rocheuses ou des colluvions grossières de versants, surtout sur sols calcaires (mais parfois siliceux).

Les forêts des milieux froids et humides (forêts hygrosclaphiles) généralement dominées par l'Erable sycamore, se distinguent des forêts typiques des éboulis secs et chauds (forêts xérothermophiles) généralement dominées par les Tilleuls.

Situation en PACA :

En PACA, cet habitat est présent dans les Alpes et les pré-Alpes mais sa répartition reste à affiner. Affectionnant les ravins, il occupe des surfaces souvent faibles.

Etat de conservation en France

MEDIT	ALPIN
inadéquat	inadéquat

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

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>



Photo : ONF, DOCOB des Quatres Cantons



Photo : habitats-naturels.fr

Facteurs de vulnérabilité

- habitat souvent limité en superficie car reclus aux zones accidentées difficiles à exploiter.

Principales pratiques susceptibles d'avoir des incidences

- aménagements liés aux sports d'hiver, aux routes ou aux dessertes forestières.
- sylviculture.

Actions favorables

- maintien d'une zone-tampon au niveau de l'habitat en cas de sylviculture dynamique dans les habitats alentours (conservation d'un micro-climat propice).
- limitation des aménagements anthropiques (pistes, routes, dessertes).
- si intervention sylvicole au sein de l'habitat : prélèvements mesurés et ponctuels.