

6. FORMAZIONI ERBOSE NATURALI E SEMINATURALI

Formazioni erbose calcicole alpine e subalpine

Cod_Natura 2000: 6170

Cod_CORINE: 36,41 - 36,45

Descrizione

Praterie alpine e subalpine su suoli ricchi di basi e profondi..

Specie indicatrici

Saxifraga sp.pl., *Festuca puccinellii*, *Vaccinium vitis-idaea*, *Seseli libanotis*, *Alchemilla saxatilis*, *Anthoxanthum alpinus*, *Gentiana verna*.

L'habitat nel Parco

Fortemente localizzato, individua una piccolissima stazione sul versante settentrionale del Monte Falco. Questa si presenta come un mosaico di formazioni diverse, disposte a formare piccoli prati su cenge rocciose. L'habitat è in associazione con 8120 "Ghiaioni calcarei e scistoso-calcarei montani" e 8230 "Rocce silicee con vegetazione pioniera del *Sedo-Scleranthion* o del *Sedo albi-Veronicion dillenii*".

Stato di conservazione

Buono, sebbene sia minacciato dalle dimensioni estremamente limitate.

Fattori limitanti e di minaccia

Lo stato di isolamento, le ridotte dimensioni, i cambiamenti climatici in atto.

Linee di gestione consigliate

Monitorare la stazione, sorvegliare l'accesso alla riserva integrale.

Specie potenzialmente legate all'habitat

Podarcis muralis, *Hierophis viridiflavus*, *Lacerta bilineata*, *Parnassius mnemosyne*, *Caprimulgus europaeus*.