

31.22 Brughiere subatlantiche a *Calluna* e *Genista*

DESCRIZIONE HABITAT

Si tratta di formazioni secondarie di sostituzione, anche in caso di incendio, di boschi acidofili di querce, castagno, carpino bianco o faggio. Sono caratterizzate dalla dominanza di *Calluna vulgaris*, *Vaccinium* sp.pl. e *Genista* sp.pl. Si sviluppano nel piano collinare del margine delle Alpi. In questa categoria vengono incluse le brughiere submontane a mirtilli delle aree alpine (31.21).

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

N° totale di specie	84
N° di specie estremamente rare a livello nazionale (potenziale red-list)	1
% di specie estremamente rare rispetto al totale a livello nazionale	0,3

NOTE

La lista comprende soltanto specie terricole acidofile.