

32.3 Garighe e macchie mesomediterranee silicicole

DESCRIZIONE HABITAT

Si tratta di formazioni arbustive mesomediterranee che si sviluppano su suoli silicicoli. Sono stadi di degradazione o di ricostruzioni legati ai boschi del *Quercion ilicis*. La distinzione fra queste macchie mesomediterranee e alcuni matorral è difficile e si basa solo sulla struttura. Anche sulla base dell'articolazione interna del 32.3, si individua un continuum di strutture con le stesse specie dominante difficili da dividere e da cartografare in modo indipendente. Anche sulla base della posizione sindinamica di queste formazioni si ritiene opportuno tenerle aggregate ad un livello gerarchico alto. Le sottocategorie quindi si basano sulla struttura (macchie alte e basse) e sulla specie dominante. Le diverse macchie possono essere dominate da varie specie di ericacee, cistaceae, labiate e composite.

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

N° totale di specie	77
N° di specie estremamente rare a livello nazionale (potenziale red-list)	2
% di specie estremamente rare rispetto al totale a livello nazionale	0.6

NOTE

Le garighe sono poverissime di licheni epifiti, mentre la componente terricola può essere importante, soprattutto in ambienti non pascolati. La composizione specifica differisce a seconda del substrato: questa lista comprende le specie terricole di gariga su substrato siliceo.