

34.5 Prati aridi mediterranei

34.6 Steppe di alte erbe mediterranee

DESCRIZIONE HABITAT

(34.5) Sono qui incluse le praterie mediterranee caratterizzate da un alto numero di specie annuali e di piccole emicriptofite che vanno a costituire formazioni lacunose. Sono diffuse nelle porzioni più calde del territorio nazionale. Sono incluse due categorie e precisamente le praterie dominate da *Brachypodium retusum*, che spesso occupano lacune nelle garighe (34.511) e quelle a *Trachynia distachya* (34.513) con alcune associazioni localizzate. Alcune interpretazioni fitosociologiche non considerano più la classe *Thero-Brachyodietea*, ma gli aspetti a terofite vengono inclusi nei *Tuberarietea* oppure considerati come autonomi nella classe *Stipo-Trachynetea dystachiae*.

(34.6) Si tratta di steppe xerofile delle fasce termo e meso-mediterranee. Sono dominate da alte erbe perenni mentre nelle lacune possono svilupparsi specie annuali. Sono limitate all'Italia meridionale, Sardegna e Sicilia. Possono essere dominate da diverse graminacee e precisamente *Ampleodesmus mauritanicus* (si veda il 32.23), *Hyparrhenia hirta*, *Piptatherum miliaceum* (34.63) e *Lygeum spartum* (34.62).

FREQUENZA DELLE SPECIE LICHENICHE

N° totale di specie	50
N° di specie estremamente rare a livello nazionale (potenziale red-list)	4
% di specie estremamente rare rispetto al totale a livello nazionale	1.2

NOTE

I prati aridi mediterranei sono generalmente poveri di licheni terricoli, soprattutto su substrato siliceo. Questa lista comprende le specie presenti su substrato calcareo.