

Sparto Pungente

Nome scientifico: *Ammophila arenaria*

Categoria tassonomica: Ammophila
arenaria

Classificazione superiore: *Ammophila*



Scheda tecnica

Caratteristiche:

Pianta perenne, 60-120 cm, con rizoma strisciante e ramificato. Foglie con lamina glauca, larga fino a 6 mm, rigida e convoluta verso l'alto, pagina superiore finemente pelosa sulle nervature, ligula lunga 1-3 cm e guaine glabre. Pannocchia eretta, compatta, pallida, ristretta e spiciforme, lunga 7-25 cm. Spighette compresse lateralmente ad un solo fiore. Glume lanceolate, persistenti e lunghe circa come il lemma che alla base è munito di peli bianchi.

Impiego:

Il suo habitat sono dune, spiagge sabbiose. Ha forma biologica Geofita rizomatosa ed ha fioritura nel periodo IV-V. È stata introdotta sulle coste Atlantiche dell'America e dell'Australia per il potere delle foglie aeree di fermare i granelli di sabbia portati dal vento e di arresto dell'erosione costiera. Fra le sue radici, vive un insetto della famiglia Coleoptera Tenebrionidae, l'*Ammobius rufus* (Lucas). Questa pianta è chiamata in gergo locale "la merlina" ed era usata dai pescatori sia per fare piccoli scopini per pulire le sentine, sia per fabbricare corde per legare le nasse (trappole per la pesca di seppie).

Diffusione:

Euri-Mediterranea

