

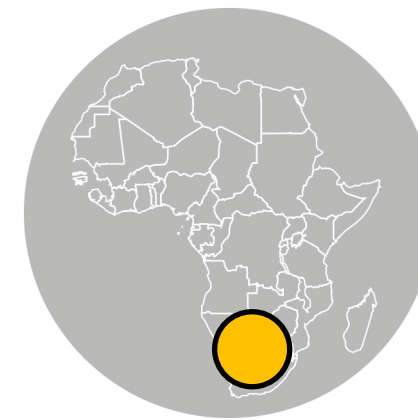
# Phylica ericoides L.

**Nome • nom • name:** Bruyère du Cap, Heath phylica, Ericoid phylica

**Famiglia • famille • family:** Rhamnaceae

**Sinonimo • synonyme • synonymous:** -

**Area d'origine • région d'origine • area of origin:** Africa del Sud, Afrique du sud



© INRA Villa Thuret

**Interreg**   
**ALCOTRA**  
**Natura e Cultura per Tutti**  
Fonds européen de développement régional  
Fondo europeo di sviluppo regionale



**Etimologia:** il nome del genere Phylica deriva dal greco "phyllikos" che significa 'foglia', il fogliame di queste piante è molto stretto e compatto. La specie è stato chiamato ericoides a causa della somiglianza delle sue foglie con quelle dell'Erica.

**Descrizione e periodo di fioritura:** Arbusto cespuglioso molto ramificato, con portamento compatto, che raggiunge al massimo un metro di altezza. Le foglie sono sempreverdi numerose lanceolate-lineari, strette, di 5-10 mm di lunghezza con i margini leggermente revoluti. Sono verde opaco e senza peli sulla pagina superiore, pubescenti e di colore biancastro sulla parte inferiore. I fiori sono piccoli, bianco puro, riuniti in mazzi terminali compatti e lanoso. I frutti sono capsule di colore porpora-marrone, leggermente incavati in alto. I semi hanno un piccolo rivestimento carnoso alla loro base.

La fioritura è autunnale - invernale, va da ottobre a marzo.

**Ambiente di crescita:** La specie cresce spontaneamente nelle zone costiere e negli ambienti dunali e richiede terreno ben drenato. Non tollera il calcare. È resistente alla siccità e al salino; preferisce un'esposizione soleggiata.

**Usi:** ottima pianta ornamentale. Può essere impiegata come fronda fresca o essiccata.

**Note:** -

**Visibile presso:** Jardin Botanique de la Villa Thuret; Giardini Botanici Hanbury

**Scheda a cura di:** INRA Villa Thuret; Giardini Botanici Hanbury



**Etimologie:** Phylica vient du grec 'phyllikos' signifiant 'feuillu', le feuillage de ces plantes étant très serré et son port compact. L'espèce a été nommée Ericoïdes en raison de la ressemblance de ses feuilles avec celles des bruyères (genre Erica).

**Description et période de floraison :** Arbuste buissonnant très ramifié, au port compact, ne dépassant pas 0,80 à 1 mètre de hauteur en France.

Le feuillage persistant ressemble à celui des bruyères. Les feuilles sont nombreuses et raides. Elles sont de forme étroite et linéaire, de 5-10 mm de longueur et les bords du limbe sont légèrement enroulés. Elles sont de couleur vert terne et glabres sur la face supérieure, pubescentes et de couleur blanchâtre sur la face inférieure. Les fleurs sont minuscules, d'un blanc pur, réunies en bouquets terminaux compacts et laineux. Les fruits sont des capsules de couleur pourpre à brun, légèrement déprimées au sommet. Les graines présentent une petite enveloppe charnue à leur base.

La Floraison, automnale et hivernale, se déroule d'octobre à mars.

**Exigences écologiques :** L'espèce pousse naturellement en zone côtière sur des milieux dunaires et nécessite un sol bien drainé. Elle ne tolère pas le calcaire. Elle résiste bien à la sécheresse et au bord de mer ; elle préfère une exposition ensoleillée.

**Utilisations :** Cette espèce ressemblant à de la bruyère est très appréciable en ornement pour sa floraison blanche automnale et hivernale et pour son feuillage décoratif. Elle est à réserver pour les talus ou sites rocaillieux ensoleillés, ou bien pour les haies basses, libres et fleuries. Elle peut également constituer des potées fleuries d'extérieur ou d'appartement peu chauffé (c'est une plante de la période de la Toussaint, comme les chrysanthèmes). Enfin, elle peut servir en rameaux fleuris à couper, frais ou secs, en raison de sa floraison terminale intéressante. Cette espèce est déjà cultivée en Italie, bien que de manière modeste.

**Remarques :** -

**Visible à :** Jardin Botanique de la Villa Thuret, Giardini Botanici Hanbury

**Rédigé par :** INRA Villa Thuret

