

# Erica arborea



- **Famiglia** Ericaceae
- **Nome scientifico** *Erica arborea* L.
- **Portamento** arbustivo/cespuglioso
- **Foglie** persistenti, semplici e aghiformi. Gli aghi sono piatti e inseriti sui rami in modo verticillato
- **Fiori** raggruppati nella parte terminale dei rami in infiorescenze a grappolo. I singoli fiori bianco o rosei hanno una forma a piccolo otre di 2-3 mm
- **Fioritura** fra marzo e aprile
- **Frutto** è una capsula
- Si tratta di un arbusto spontaneo in molte regioni costiere italiane, dove fa parte della macchia mediterranea. E' una pianta con crescita molto lenta, predilige posizioni soleggiate e terreni leggeri, acidi. E' molto resistente alla siccità. Come tutte le ericacee, ha un fungo micorrizo che vive in simbiosi con le radici aiutandola ad assorbire le sostanze nutritive dal terreno; resiste al passaggio del fuoco emettendo nuove radici.