

NOME SPECIE

Primula veris

NOME DELLA VARIETÀ

Primula veris



GENERALITÀ

E' la specie spontanea che più frequentemente ritroviamo nei boschi di montagna di tutta l'Europa. Non supera i 10 cm di altezza ed è caratterizzata da foglie strette e allungate con i margini ondulati disposte a rosetta e ricoperte da una fitta peluria soprattutto nella pagina inferiore. I fiori sono disposti ad ombrella, in genere molto numerosi e di tutti i colori dell'arcobaleno;

TIPO DI TERRENO IDEALE

Non è una pianta particolarmente esigente adattandosi a qualunque tipo di terreno purchè ben drenato, soffice e con una discreta quantità di sostanza organica;

PERIODO DI TRAPIANTO

Se trapiantate all'aperto, la temperatura minima deve essere sopra i 5 gradi;

CONCIMAZIONI NECESSARIE

Concimate per tutto il periodo primaverile-estivo ogni due settimane, diluendo il fertilizzante nell'acqua di annaffiatura. Fornite concimi bilanciati con microelementi come Ferro, il Manganese, il Rame, lo Zinco, il Boro, il Molibdeno, tutti importanti per una corretta crescita della pianta;

DISTANZE DI TRAPIANTO

Sulla fila: 30 cm

Tra le file: 30 cm;

PERIODO DI FIORITURA

Fiorisce da gennaio a aprile;

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Possone essere attaccate dagli afidi o dalle mosche bianche; la coltivazione in luoghi scarsamente aerati, o il trapianto eccessivamente fitto delle piante, spesso è causa del proliferare di funghi come la botrite, che rovina rapidamente il fogliame;

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

E' opportuno, per far durare di più la fioritura, che man mano che i fiori appassiscono, vengano immediatamente recisi. Fate attenzione ai ristagni idrici che non sono tollerati;

CARATTERISTICHE

La primula è una piccola piantina che deve il suo nome al fatto che è la prima a spuntare appena finiscono i grandi freddi invernali, ci rallegra ogni anno con i suoi variopinti colori;

CURIOSITÀ

La primula contiene numerosi elementi quali oli essenziali, pigmenti flavonoidi, glucosidi, enzimi, vitamina C, saponine e sali minerali. Le sue proprietà sono: sedativa, vulneraria, calmante ed espettorante (la radice);

ESPOSIZIONE

Le primule amano la luce ma mai il sole diretto.