

NOME SPECIE

Bellis perennis

NOME DELLA VARIETÀ

Bellis perennis var. Tasso



GENERALITÀ

La margherita ha un piccolo fusto da cui spuntano piccole foglie verde chiaro, di forma ovale o spatolata, riunite in rosette schiacciate dal quale si elevano i piccoli fiori; di solito hanno capolini di forma sferica, costituiti solo da fiori ligulati, di colore rosa, bianco o rosso;

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

Da marzo a settembre;

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: 20 cm

Tra le file: 20 cm;

PERIODO DI FIORITURA

Dall'autunno e per tutto l'inverno;

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Possone essere attaccate dagli afidi o dalle mosche bianche; teme l'eccessiva umidità del terreno, che può portare allo sviluppo di marciumi;

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

E' opportuno, per far durare di più la fioritura, che man mano che i fiori appassiscono, vengano immediatamente recisi;

CARATTERISTICHE

Le margherite vengono talvolta considerate come piante infestanti, poiché nel tempo i rizomi tendono ad allargarsi ed a produrre macchie sempre più ampie; sono utilizzate anche in erboristeria, per preparare infusi e decotti;

CURIOSITÀ

La margherita o pratolina è tra le più comuni asteracee, originaria dell'Europa, è diffusa anche in Asia e nel continente americano; sembra che sia l'archetipo della margherita, da cui prendono il nome decine di specie di asteracee dalla forma del fiore molto simile;

ESPOSIZIONE

Ama posizioni ben soleggiate, ma si sviluppa e fiorisce senza problemi anche in mezz'ombra; non teme il freddo.