

NOME SPECIE

Nicotiana

NOME DELLA VARIETÀ

Nicotiana x alata var. Cuba



GENERALITÀ

Nicotiana alata è una specie perenne, coltivata come annuale nei climi freddi, ma che resiste ai rigori dell'inverno se posta in luogo riparato. Forma densi cespugli, di 30 cm di altezza; i fiori sono tubolari, con cinque petali, di colore rosa, rosso e bianco, sbocciano per tutta l'estate, fino all'autunno. I fiori di nicotiana sono molto profumati, soprattutto di notte. Le foglie sono grandi, tondeggianti, a cuore, leggermente appiccicose;

TIPO DI TERRENO IDEALE

Esige un terreno fertile, profondo e ben drenato, ricco 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

Fiorisce da marzo a novembre;

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Possone essere attaccate dagli afidi o dalle mosche bianche;

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

Per prolungare la fioritura e mantenerla abbondante è opportuno levare i fiori appassiti;

CARATTERISTICHE

Il genere Nicotiana appartiene alla famiglia delle Solanacee e comprende la specie N. tabacum (la più diffusa nel Mondo) e l'N. rustica (poco usata perché molto forte; un tempo veniva impiegata come insetticida);

CURIOSITÀ

Tutte le parti della pianta sono da considerarsi velenose per ingestione;

ESPOSIZIONE

L'esposizione prediletta della nicotiana è in un luogo soleggiato, o almeno nel quale possa ricevere qualche ora di sole diretto al giorno.