

NOME SPECIE

Cipollotto bianco

NOME DELLA VARIETÀ

Isi 1062



GENERALITÀ

Cipollotto per il consumo fresco. Presenta un apparato fogliare dal portamento eretto e di colore verde scuro. Molto resistente alla salita a seme.

TIPO DI TERRENO IDEALE

Predilige terreni di medio impasto, tendenzialmente sciolti, ma si adatta anche a quelli argillosi purchè freschi, profondi e ricchi di sostanza organica.

PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

Da marzo a giugno

CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Distribuire fertilizzanti a base di fosforo e potassio al momento del trapianto. Fornire nitrato di calcio in copertura senza eccedere con la quantità dato che un eccesso di azoto favorisce lo sviluppo delle foglie e ritarda la formazione del bulbo.

DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

Sulla fila: 5-10 cm

Tra le file: 20-25 cm

PERIODO DI RACCOLTA

da-a, oppure dopo quanti giorni/mesi dal trapianto

Si raccoglie dopo 2-3 mesi dal trapianto.

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Le crittogame principali sono il marciume dei bulbi (*Sclerotinia sclerotiorum*), peronospora, antracnosi e muffa nera; tra gli insetti teme la tignola e la mosca della cipolla.

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

Rincalzare leggermente il terreno per mantenere lo stelo più bianco. Raccogliere i bulbi con le foglie e tagliare la parte verde.

CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Ha proprietà diuretiche, lassative e cardiotoniche.

CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

Ideale da consumare da solo o per insaporire insalate miste.