

NOME SPECIE

Pomodoro a ciliegia determinato

NOME DELLA VARIETÀ

Marasca F1



GENERALITÀ

Ibrido del tipo "tondino" a ciclo precoce. Pianta determinata assai coprente e contenuta. I frutti, distribuiti alternativamente su di un breve racemo, sono del tipo "cherry" di colore rosso intenso a piena maturazione e del diametro di 2,5 - 3,0 cm. E' indicato per il mercato fresco.

TIPO DI TERRENO IDEALE

Si adatta a tutti i terreni ma da il meglio di sé in terreni di medio impasto, profondi, tendenzialmente sciolti, freschi, fertili, ben drenati e con pH tra il 6 e 6.5.

PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

Da aprile a giugno.

CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Pianta con elevate esigenze nutritive. Distribuire in inverno, prima della lavorazione di fondo, concimi organici. Prima del trapianto spargere fertilizzanti a base di fosforo e potassio. Durante la coltivazione intervenire 2-3 volte con nitrati seguiti da un'irrigazione. Se possibile scegliere concimi con microelementi quali boro, calcio, magnesio e zolfo.

DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

Nei vasi o fioriere la distanza minima tra le piante deve essere di 30-40 cm.

PERIODO DI RACCOLTA

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

Da giugno ad ottobre.

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Peronospora: è una malattia fungina che si sviluppa sulle foglie quando ci sono condizioni di caldo umido, per esempio in giugno. Per combatterla bisogna spruzzare preventivamente le foglie con prodotti a base di rame. Presenta, invece, una discreta tolleranza al marciume apicale.

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

I sostegni non sono indispensabili ma se non vengono usati la distanza d'impianto aumenta.

CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Ha proprietà rinfrescanti, ricco di vitamine, sali minerali e zuccheri.

CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

Ideale in insalata o per fare delle gustose bruschette.