

NOME SPECIE

Fagiolino nano

NOME DELLA VARIETÀ

Pongo



GENERALITÀ

Pianta nana, compatta a portamento eretto. Garantisce continuità di produzione nel tempo con raccolte scalari abbondanti. Il baccello si presenta di calibro fine (7-8 mm), carnoso e dritto, lungo 15-17 cm, di colore verde intenso brillante.

TIPO DI TERRENO IDEALE

Predilige terreni profondi, freschi, soffici, fertili e con pH tra il 5.5 e 7.

PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

Da aprile a giugno.

CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Preparare il terreno con concimazioni organiche prima del trapianto, trattandosi di una leguminosa non sono necessarie concimazioni a base di azoto, mentre è molto importante fornire fosforo.

DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

Sulla fila: 15-20 cm

Tra le file: 50-60 cm

PERIODO DI RACCOLTA

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

Inizia dopo circa 2-3 mesi dal trapianto.

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Tra le principali avversità fungine troviamo l'oidio, l'antacnosi, peronospora e ruggine. Temibili sono anche i marciumi causati da *Pythium* e *Rhizoctonia*. Afidi, nottua e insetti terricoli possono essere dannosi alla pianta.

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

Rincalzare le piante dopo 10 giorni dal trapianto e mantenere il terreno pulito dalle erbe infestanti.

CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Contengono un'apprezzabile quantità di proteine, grassi, zuccheri, sali minerali e vitamine. Hanno un discreto valore energetico, proprietà carminative, toniche dei reni e diminuiscono la pressione arteriosa.

CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

I baccelli possono essere consumati lessati oppure essere usati per la preparazione di zuppe e minestre.