

NOME SPECIE

Peperone piccantissimo

NOME DELLA VARIETÀ

Naga viper



GENERALITÀ

È un ibrido di Naga Morich, Bhut Jolokia e Trinidad Scorpion

TIPO DI TERRENO IDEALE

Predilige terreni a medio impasto tendenzialmente sciolti, profondi, freschi, fertili, ben drenati e con pH tra 7 e 7.5

PERIODO DI TRAPIANTO

in nord italia e pieno campo

da aprile a giugno

CONCIMAZIONI NECESSARIE

prima di trapiantare e durante la coltivazione

Interrare la sostanza organica al momento della lavorazione del terreno. Pianta esigente in fosforo e potassio che vanno distribuiti al momento del trapianto

DISTANZE DI TRAPIANTO

sulla fila e tra le file

Sulla fila: 40-50 cm

Tra le file: 60-80 cm

PERIODO DI RACCOLTA

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

da luglio a ottobre

PRINCIPALI AVVERSITÀ

Squilibri idrici sono possibile cause di marciumi apicali. Malattie fungine possono provocare avvizzimenti improvvisi, come nel caso della cancrena pedale e della verticillosi. Sono temibili alcuni marciumi di origine batterica che possono colpire foglie e frutti

CONSIGLI DI COLTIVAZIONE

da legare su tutore, da cimare, ecc

Due settimane dopo il trapianto eseguire una rincalzatura per favorire l'espansione dell'apparato radicale. Trapiantare in zone soleggiate e nel punto più caldo possibile

CARATTERISTICHE

organolettiche e proprietà nutritive

Il peperoncino Naga Viper entrò nel Guinness dei primati come il peperoncino più piccante al mondo il 25 febbraio 2011 con un valore di Scoville di 1.382.118, battendo il precedente record del Chili Infinity. Il suo record è stato ulteriormente battuto dal Trinidad Moruga Scorpion

CURIOSITÀ E/O RICETTE

campo facoltativo

Il Naga Viper è stato creato in Inghilterra dall'agricoltore Gerald Fowler della Chilli Pepper Company con sede a Cark in Cumbria