



Il datterino resistente al TYLCV



Hazera

CARATTERISTICHE

Resistenze

HR : ToMV ; Fol : 0 ; Va ; Pst ;
IR : TYLCV ; TSWV ; Mi ; Mj ; Sbl ;

Ciclo

Estivo- autunnale precoce

Vantaggi

Precoce e molto produttivo
Ampio spettro di resistenze
Frutti dal colore intenso ed elevato
°Brix

Tipologia di raccolta

A grappolo rosso o a frutto singolo

DESCRIZIONE

Pianta

Sviluppo indeterminato
Medio vigore vegetativo
Allegagione facile anche con le alte
temperature
Si presta all'allevamento in obliquo ed
ai cicli colturali lunghi
Rese elevate

Frutto

Peso medio della bacca 18-20 g
Colore rosso brillante a maturazione
°Brix molto elevato (8-9)
Grappoli ramificati e regolari con
rachide robusto resistenti alla
sgrappolatura
Buona tenuta alla maturazione post
raccolta
Destinazione
Da consumo fresco per il mercato
nazionale, G.D.O., export

I NOSTRI CONSIGLI

Particolarmente indicata per trapianti estivi.
Evitare l'impiego di regolatori della crescita.
Portainnesto consigliato: Interpro F1



Vilmorin è un marchio della Business Unit VILMORIN-MIKADO - Si ricorda inoltre che le resistenze e le tolleranze genetiche non dispensano da misure profilattiche e fitosanitarie da utilizzare in complemento. I consigli, i suggerimenti ed i riferimenti ai cicli vegetativi ed alla precocità sono proposti solo a titolo indicativo; essi sono il risultato delle nostre osservazioni e non potranno in alcun caso costituire un impegno contrattuale, né comportare garanzie a raccolta. Il buon esito della coltura dipende anche da fattori estranei alla semente.

09/2020 - <https://www.vilmorin.it>