



# SYNGENTA Titan Red



2012

serra T media

invaso sett.27



2013

serra T media

invaso sett.27



2014

serra T media

invaso sett.27



2016

serra T media

invaso sett.28



2016

Invaso sett.31



tunnel T media T bassa

2017

Invaso sett.32



tunnel T alta T bassa

2018

invaso sett.31



Serra T alta

tunnel T bassa

2019

invaso sett.31



Serra T alta

tunnel T bassa

invaso sett.34





Serra Talta

maturazione 2016

Sett. 42

Sett.45

T impostate riscaldamento

Sett.47

Sett. 51



## maturazione 2017

• Sett.42



T impostate riscaldamento



alta

bassa

• Sett.45



• Sett.48



# maturazione 2018\*

• Sett.42



T impostate riscaldamento

• Sett.45

• Sett.48

• Sett.50



<sup>\*</sup>autunno molto caldo e soleggiato, ha mitigato molto l'effetto del riscaldamento contenuto

## maturazione 2019

• Sett.42



T impostate riscaldamento

Sett.45

• Sett.48

• Sett.50



<sup>\*</sup>autunno molto caldo e soleggiato, ha mitigato molto l'effetto del riscaldamento contenuto

## **RISULTATI PROVE DURATA\***

fine gennaio – 2010



non insacchettata

ins. 4 gg

ins. + inscatolata 10 gg



da tunnel

da serra

non insacchettata

ins. 4 gg

ins. + inscatolata 10 gg

<sup>\*</sup> Per i dettagli delle prove vedere premesse alle schede del 2010

### INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- •PIANTA: medio-vigorosa, anche se un po' lenta nelle prime fasi. Ottima ramificazione senza rami secondari e portamento a V.
- •FIORITURA: precoce, infiorescenze molto grandi, orizzontali, rosso intenso. Colore rosso intenso, ciazii numerosi, grandi e duraturi nonostante la precocità.
- •RESISTENZA FREDDO/UMIDITA': risponde bene all'abbassamento della T nelle fasi finali, soprattutto in annate con autunni molto caldi. Non sono consigliabili condizioni drastiche che possono causare anche clorosi fogliari. Le brattee mature sono poco sensibili alla botrite anche in condizioni favorevoli alla malattia.
- •TRASPORTO/DURATA: ottimo risultato sia come tenuta delle foglie che delle brattee.
- •NOTE: Interessante per la bella fioritura, l'affidabilità della riuscita in diverse situazioni di coltivazione e la notevole durata. Soffre nelle fasi post invaso soprattutto in estati molto calde, in cui può mostrare irregolarità nella vegetazione, con foglie deformate: in genere però nelle fasi successive manifesta un ottimo recupero. Evitare eccessi di bagnatura, non ha forti richieste idriche. Ottimo risultato nelle taglie medio-grandi, a cui appare più adatta, per le caratteristiche estetiche, rispetto al vaso 10.