

PLA SEL Wintersun



Vaso 16-17

2008 Vaso 16



Serra (T alta)

2009 Vaso 17



serra (T media)

2010 Vaso 17



serra (T media)

2011 Vaso 17



serra (T media)

Vaso 14

2008



serra (T alta)



tunnel (T media)

2009



serra (T media)



tunnel (T molto bassa)

Vaso 14

2010



serra (T bassa)



tunnel (T bassa)

2011



tunnel (T media)

maturazione 2009

Sett. 42



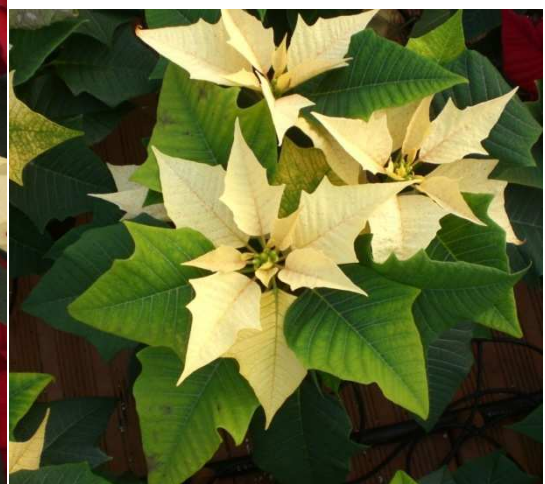
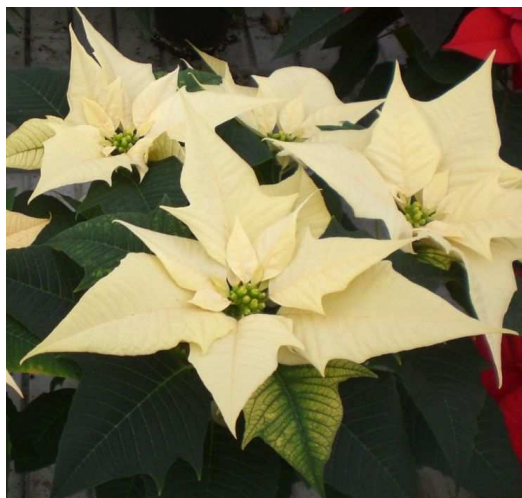
Sett.46



serra (T media)

tunnel (T molto bassa)

Sett.50



maturazione 2010

serra (T bassa)

tunnel (T bassa)

Sett. 42



Sett.45



Sett.48



maturazione 2011

tunnel (T media)

- Sett. 42



- Sett.45



- Sett.48



- Sett.50



RISULTATI PROVE DURATA*

- Fine gennaio – 2009

da serra



(a sx posizione più luminosa)

- Fine gennaio-2010

da serra



non insacchettata

ins. 4 gg

da tunnel



* Per i dettagli delle prove vedere premesse alle schede degli anni relativi

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- **PIANTA:** medio-vigorosa, abbastanza regolare, rami non numerosi con portamento 'a V'. E' comunque consigliabile la legatura dei rami nei vasi grandi.
- **FIORITURA:** medio-precoce, infiorescenze grandi di un buon bianco che ben contrasta con le foglie molto scure. Ciazii non numerosi, ma grandi e durevoli.
- **RESISTENZA FREDDO/UMIDITA':** tra le bianche a foglia scura, è una di quelle che meglio tollera un moderato calo della T mantenendo un colore accettabile, soprattutto in serra. Buona la resistenza alla botrite.
- **TRASPORTO/DURATA:** Discreta la tenuta delle brattee, meno quella delle foglie, soprattutto nelle piante da tunnel.
- **NOTE:** varietà interessante per la colorazione e il portamento, che ben si adatta a vasi grandi. Per valorizzarne la fioritura, si consiglia di non scendere sotto i 16° per tutto novembre, soprattutto in tunnel.