



BEEKENKAMP

VIRGO White



Vaso 14

2018 Invaso sett.31



Serra T alta Tunnel T bassa

2019 Invaso sett.31



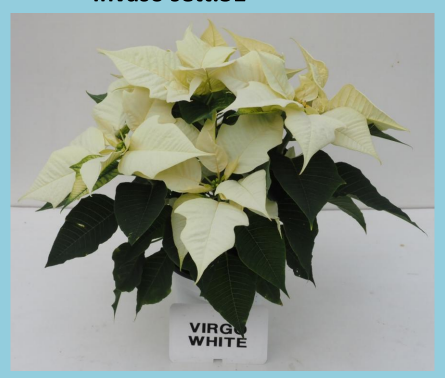


PON128

Vaso 14

2020

Invaso sett.31



2021

Invaso sett.30



Invaso sett.26



maturazione 2018*

• Sett.42



T impostate riscaldamento

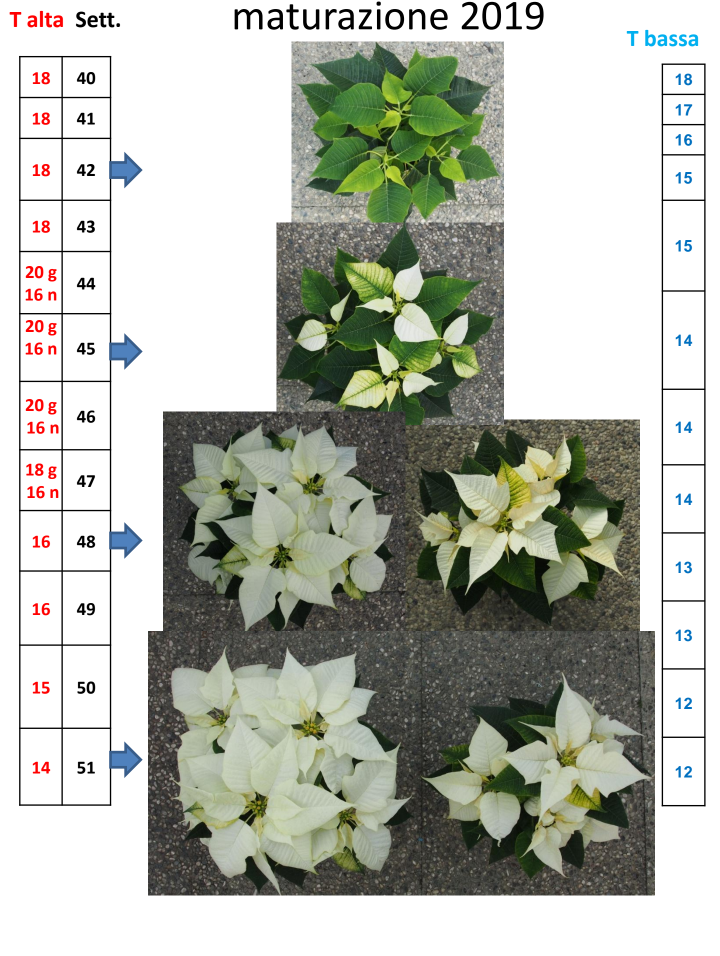
• Sett.45

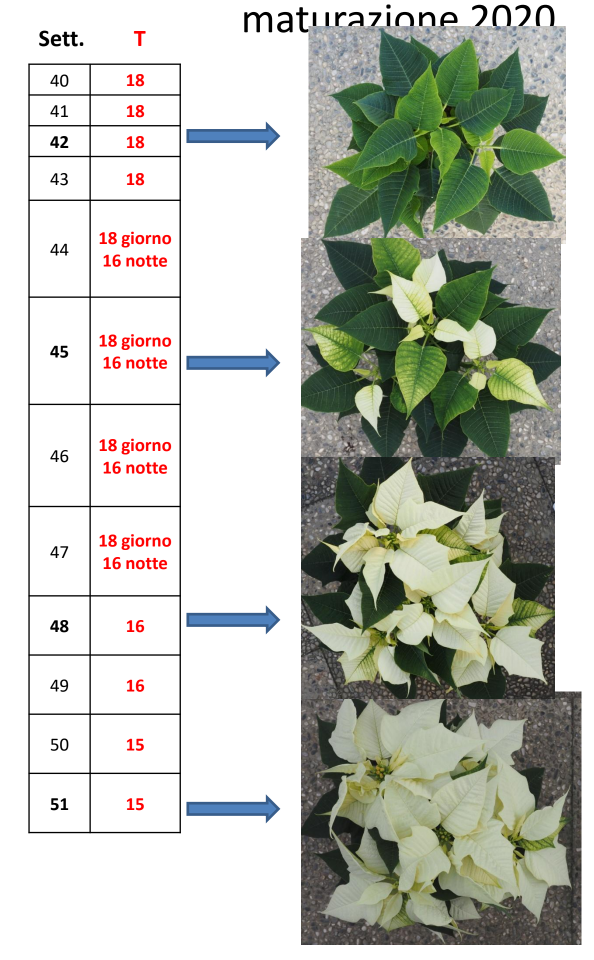
• Sett.48

• Sett.50



^{*}autunno molto caldo e soleggiato, ha mitigato l'effetto delle basse T nella prova relativa





maturazione 2021

Sett.	Т	ma
40	18	
41	18	
42	18	
43	18	
44	18 giorno 16 notte	
45	18 giorno 16 notte	
46	18 giorno 16 notte	
47	18 giorno 16 notte	
48	16	
49	16	
50	15	



maturazione 2022

Sett.	Т	maturazione zozz
40	16	
41	16	
42	16	
43	16	
44	16	
45	15	
46	15	
47	14	
48	14	
49	14	
50	14	
51	14	

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

•PIANTA: vigoria medio-forte, ramificazione abbondante, talvolta irregolare anche con rami secondari. Portamento a V leggermente aperta.





Vaso 14

Vaso 17

•FIORITURA: medio-tardiva. Infiorescenze grandi, orizzontali con un buon punto di bianco tendente al lime. Ciazii abbastanza numerosi, a maturazione tardiva.



15/12/2020 (V14)



20/12/2021 (V17)

INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- •RESISTENZA FREDDO/UMIDITA': nel test a bassa T la pianta ha risposto bene come vegetazione e discretamente come fioritura, con brattee più piccole e note di lime un po' più marcate. Per valorizzare le infiorescenze però, si consiglia un minimo di 15-16 gradi almeno fino a tutto novembre. Non riscontrati sintomi di botrite.
- •TRASPORTO/DURATA: test non effettuati; discreta l'adattabilità all'insacchettamento.
- •NOTE: varietà interessante nel panorama delle bianche per la vigoria e le belle infiorescenze, di un bianco non purissimo ma di ottimo impatto anche per il contrasto col fogliame molto scuro. Per valorizzarne la vigoria e la robustezza, evitando la presenza di piante poco armoniose, sono da curare alcuni aspetti relativi alla costruzione della pianta e alla bagnatura. La ramificazione deve partire nel modo più regolare possibile, e va favorita una crescita lenta e graduale, senza eccessiva spinta vegetativa; da curare inoltre la fase post induzione, quando le richieste idriche della pianta, forti nella fase vegetativa, si riducono molto.