

# Red Fox Champion



# Champion Red-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)

# Champion red-Vaso 14

2008



serra (T alta)



tunnel (T media)

2009



serra (T media)



tunnel (T molto bassa)

2010



serra (T media)



tunnel (T bassa)

# Champion Hot Pink

Vaso 17 2010



serra (T media)

Vaso 17 2011



serra (T media)

Vaso 14 2010



serra (T bassa)

Vaso 14 2011



tunnel (T media)

# Champion Fire

Vaso 17 2010



serra (T media)

Vaso 14 2010



serra (T bassa)

Vaso 14 2011



tunnel (T media)

# Champion Red maturazione 2009

Sett. 42



Sett.46



serra (T media)

tunnel (T molto bassa)

Sett.50



# Champion Red maturazione 2010

serra (T bassa)



tunnel (T bassa)



Sett. 42



Sett.45



Sett.48

# maturazione 2011

tunnel (T media)

Hot Pink

Red

Fire

Sett.

42



Sett.

45



Sett.

48



Sett.

50



# Champion Red-RISULTATI PROVE DURATA\*

•Fine gennaio-2010

da serra



non insacchettata

ins. 4 gg

da tunnel



non insacchettata

ins. 4 gg

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

# INFORMAZIONI TRATTE DAI TEST

- PIANTA:** lenta nelle fasi iniziali, poi medio-vigorosa. Un po' irregolare, ha rami non numerosi con portamento discretamente a V. La Hot Pink ha le stesse caratteristiche, la Fire è invece meno vigorosa e più aperta, ma più regolare.
- FIORITURA:** precoce, infiorescenze medio grandi rosso brillante, ciazii non numerosi ma grandi e durevoli. La Hot Pink ha uguale precocità e colorazione rosa molto intenso. La Fire ha brattee rosso arancio intenso, meno marcatamente a foglia di quercia.
- RESISTENZA FREDDO/UMIDITA':** test effettuato solo sulla Red, con ottimo risultato fino a 14° per quanto riguarda la maturazione delle brattee.
- TRASPORTO/DURATA:** test effettuato solo sulla Red, discreta la tenuta delle piante da serra, meno soddisfacente quella delle piante da tunnel.
- NOTE:** varietà ottima per la colorazione, caratteristica per la brattee a foglia di quercia. La Red e la Hot Pink si adattano bene alla coltivazione a T moderatamente bassa, meno la Fire che pur avendo uguale precocità, è apparsa un po' più esigente in riscaldamento per completare la colorazione. Ha esigenze idriche moderate, richiede quindi una certa attenzione nella bagnatura. Le 2 nuove varianti sono interessanti per le colorazioni molto accese.