

'GARIDELLS'

1. Características vegetativas.

Variedad vigorosa de porte erecto y con sólo flores femeninas.

Yemas de forma ovalada ancha, cuya fecha media de brotación es el 19 de marzo (-3 días respecto a 'Rojo Brillante').

Las hojas son de forma elíptica ancha, de base aguda ancha y ápice acuminado. Su longitud y anchura media es de 19,90 cm y 12,99 cm, respectivamente (relación longitud / anchura: 1,53).

2. Floración.

Fecha media de plena floración el 1 de mayo (-4 días respecto a 'Rojo Brillante'). Las flores presentan una corola con un diámetro medio de 18,03 mm, con cuatro lóbulos y cáliz de forma rómbica.

3. Características del fruto.

Según el tipo de astringencia en el momento de madurez comercial, es una variedad de tipo PCA.

Fecha media de madurez comercial el 22 de octubre (-7 días respecto a 'Rojo Brillante'), fecha media de madurez fisiológica el 8 de enero (+4 días respecto a 'Rojo Brillante').

Peso medio del fruto 174,83 g, calibre medio 69,07 mm, relación longitud / anchura 0,95.

Fruto oblongo ancho transversal, de sección transversal cuadrada. En su sección longitudinal el ápice es obtuso, con ausente acanaladura del mismo, sin agrietamiento concéntrico alrededor del ápice. No muestra agrietamiento de la zona del ápice. Acanalado longitudinal profundo.

El cáliz está ligeramente deprimido, sin acanaladura y sin agrietamiento en su extremo. El tamaño del cáliz en relación con el diámetro del fruto es medio y su porte es erecto.

En madurez comercial tanto el color de la piel como el de la pulpa es naranja.

Sólidos solubles: 21,15 ºBrix Acidez: 3,05 g/l ác. málico

Firmeza: 3,17 kgf



