

'BÉTERA-3'

1. *Características vegetativas.*

Variedad vigorosa de porte semi erecto y con sólo flores femeninas.

Yemas de forma ovalada ancha, cuya fecha media de brotación es el 22 de marzo (igual que 'Rojo Brillante').

Las hojas son de forma elíptica ancha y redondeada, de base aguda ancha y obtusa, y ápice acuminado. Su longitud y anchura media es de 14,56 cm y 10,08 cm, respectivamente (relación longitud / anchura: 1,45).

2. *Floración.*

Fecha media de plena floración el 3 de mayo (-2 días respecto a 'Rojo Brillante'). Las flores presentan una corola con un diámetro medio de 23,20 mm, con cuatro lóbulos y cáliz de forma cruciforme irregular.

3. *Características del fruto.*

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

Fecha media de madurez comercial el 1 de noviembre (+3 días respecto a 'Rojo Brillante'), fecha media de madurez fisiológica el 12 de enero (+8 días respecto a 'Rojo Brillante').

Peso medio del fruto 336,64 g, calibre medio 90,00 mm, relación longitud / anchura 0,82.

Fruto redondeado, de sección transversal redondeada irregular. En su sección longitudinal el ápice es redondeado, con una débil e incluso ausente acanaladura del mismo, y moderado agrietamiento concéntrico alrededor del ápice. No muestra agrietamiento de la zona del ápice. Acanalado longitudinal ausente o muy superficial.

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 semi erecto y horizontal.

En madurez comercial el color de la piel es naranja y la pulpa es naranja amarillenta.

Sólidos solubles: 21,80 °Brix

Acidez: 1,46 g/l ác. málico

Firmeza: 3,62 kgf

