

## Extreme® 618

### Origen

Obtención del programa de mejora de Provedo en el Centro de I+D+i de Don Benito, (Badajoz).

### Sabor extreme®

Fruta muy dulce y aromática, con intenso retrogusto. Carne crocante y jugosa.

### Árbol

Vigor medio y porte abierto, que uniforma bastante bien la maduración de los frutos.

### Floración

Tardía.

### Maduración

2 de septiembre en Don Benito, (Badajoz).

### Fruto

Fruta muy limpia de piel, sin lenticelas y que presenta una coloración muy completa, luminosa y atractiva a pesar de tener una maduración hipertardía. El fruto es redondo y de excelente sabor Extreme®, con unos índices de azúcar muy altos en una carne muy jugosa. El fruto presenta una gran regularidad en el calibre en la totalidad del árbol y madura muy agrupado. Tiene el hueso adherido a la carne y muy buena aptitud a la poscosecha, lo que completa sus características y aumenta su valor dado que es la última nectarina de la campaña, pudiendo alargar notablemente las entregas.

### Valoración

Sorprende esta variedad por la intensidad de la coloración que ocupa todo el fruto, con brillo, en un rojo luminoso limpio y sin lenticelas. Este es la principal carta de presentación de un fruto muy atractivo a la vista a pesar de estar ya vencido el año de producción. Casi sin clima y sin luz éste árbol es capaz de dar un fruto con frescura y que tiene el aspecto, sabor y dureza de un fruto de pleno verano. Tiene además muy buena aptitud a la poscosecha.



**NOTA:** "Los frutos de cualquier árbol variarán de una explotación a otra en función de las prácticas culturales que el agricultor le proporcione, sobre todo en lo referido a poda y abonado, así como por diferencias en el suelo y variaciones del clima. En árboles jóvenes y vigorosos variará la fecha de maduración y características del fruto, debiendo esperarse a que se estabilice el árbol para poder ver la variedad en su total expresión. Las prácticas que tiendan a aumentar el vigor del árbol incidirán sobre una mayor juvenilidad del mismo en detrimento de la calidad del fruto e incluso de la productividad de la variedad"