

VICTORIA



Cruce conseguido en Rumania por el Instituto de Investigaciones Hícolas de Dragasani a partir de Lepodatu Victoria y Condei Gheorghe. Su origen genético es el Cardinal x Afuz Ali (Regina). Difundida primero en Rumania y con posterioridad en Grecia, donde ha encontrado una gran difusión entre los viticultores, sobre todo, en las zonas de Kavala y Calcídica.

Caracteres ampelográficos: pámpano de ápice expandido, verde y casi sin vello. Hoja grande, pentagonal con 5 lóbulos, seno peciolar abierto en U, de color verde y superficie inferior casi sin vello. Racimo grande, piramidal, medianamente compacto y de aspecto agradable. Baya grande, cilíndrico-elíptica de color verde-amarillo y sabor neutro; piel poco pruinosa y medianamente espesa con coloración uniforme; pulpa crujiente con dos pepitas.

Características fenológicas y agronómicas:

Época de brotación: media

Época de maduración: media-precoz.

Vigor: elevado

Fertilidad real: 1.2.

Producción: elevada

Peso racimo: 600-700 g.

Peso baya: 10-12 g.

Pepitas: 2 por baya

Contenido azúcar: 16-17%

Acidez total: 4-5‰

PH: 3.5.

Resistencia al transporte: elevada

Formación y poda: se adapta a formas contenidas y expandidas, por lo cual pueden utilizarse sistemas de parral y espaldera. Requiere realizar podas en verde, eliminación de nietos y deshojado, aunque en menor medida que en otras variedades.

Sensibilidad a las enfermedades y adversidades: dentro de la norma. Manifiesta incompatibilidad con Kober 5 BB.

Valoración cualitativa: cepa interesante tanto por su precocidad y las óptimas características del racimo, como por su productividad constante. En la selección realizada por Vivai Cooperativi Rauscedo en colaboración con la Sociedad Vitrohellas (Grecia), se ha destacado su uniformidad y el control sanitario; se trata de un cultivo muy adecuado para todos los productores de uva de mesa.

Clones de próxima presentación a la homologación: Victoria VCR 449, VCR 450.



Parral de Victoria en Puglia

