

MOSCATEL DE GRANO MENUDO



De origen muy antiguo, procede de la cuenca oriental del Mediterráneo, donde se sigue cultivando (Moscatel de Samos), situando su área de cultivo preferente en el noroeste de Italia, en las colinas del Piemonte y del Oltrepò Pavese (Moscato d'Asti, Moscato Canelli). Aunque limitadamente, se ha difundido por toda Italia (Moscato di Trani, Moscato di Montalcino, Moscato di Siracusa), también se ha difundido por el este de Europa bajo el nombre de Tamjanika en Serbia, Temjenika en Macedonia y Tamaioasa en Rumania. Se cultiva en Alemania (Gelber Muskateller) y en Francia (Muscat a petit grain, Muscat de Frontignan), principalmente en Alsacia y Jura. En España se cultiva en zonas de Cataluña y de la Comunidad Valenciana (Moscatel de grano pequeño, Moscatel Morisco). En Portugal se cultiva principalmente en la región del Douro con el nombre de Moscatel Gallego Branco.

Caracteres ampelográficos: la variedad es bastante homogénea, las diferencias se refieren a la forma del racimo, la productividad y los aromas que, a menudo, dependen del ambiente del cultivo. Pámpano de ápice expandido, discretamente tomentoso de color verde claro con tonos de rojo carmín. Hoja media, pentagonal-orbicular, trilobulada o pentalobulada con dientes muy pronunciados, borde sutil de color verde oscuro, liso casi sin vello. Seno peciolar en lira o V estrecha. Racimo medio, semicompacto o semisuelto, cilíndrico-piramidal, alado. Baya media, elipsoidal de color amarillo ámbar de separación fácil; piel consistente, pulpa carnosa de sabor fuertemente amoscatedado.

Aptitudes de cultivo: cepa de vigor medio con porte de la vegetación erguido; sarmientos robustos con entrenudo medio-corto, vegetación relativamente equilibrada.

Formación y poda: se adapta a varias formas de poda. En su gran área de cultivo se siguen, por lo tanto, las prácticas de cultivo locales (podas largas y cordones en pulgar), mientras que en el centro-sur también es posible la mecanización total.

Época de brotación: media-precoc.

Época de maduración: media-precoc.

Producción: buena y constante; a menudo dejar una excesiva carga de yemas por planta, puede ir en detrimento de la calidad del producto.

Sensibilidad a las enfermedades y adversidades: sensible al oídio, la botrytis y a las carencias de magnesio y potasio. Buena resistencia a los fríos invernales.

Potencial enológico: proporciona vinos diversos, dependiendo del área de cultivo y tipos de labores; en el sur y en las islas se preparan normalmente vinos licorosos, mientras que en el norte predominan vinos espumosos. El vino licoroso es de color amarillo dorado, a veces ámbar, de perfume muy intenso, fuertemente aromático, robusto de cuerpo, alcohólico y dulce. Los moscateles espumosos son los más conocidos, tienen un color amarillo paja con raros reflejos dorados con perfume intenso y aroma moscatel exquisito de cuerpo ligero.

Clones en multiplicación: Moscatel blanco VCR 3, VCR 221, VCR 315, CN4, CVTCN16, CVTAT57, ISV5, MB25BIS; clones franceses: Inra-Entav 154.

Clones de próxima presentación a la homologación: Moscatel Blanco VCR 419*



SUPERFICIE CULTIVADA EN ESPAÑA

AÑO	1990	1999	2009
HECTÁREAS	139	124	1.018

SUPERFICIE CULTIVADA EN ITALIA

AÑO	1970	1982	1990	2000	2010
HECTÁREAS	10.672	12.536	13.533	13.279	11.420

MOSCATEL DE GRANO MENUDO

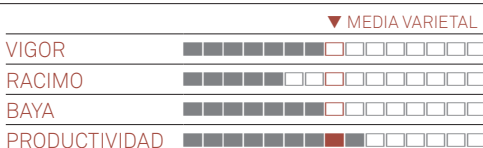
R2

Origen: Asti

Año de homologación: 1969



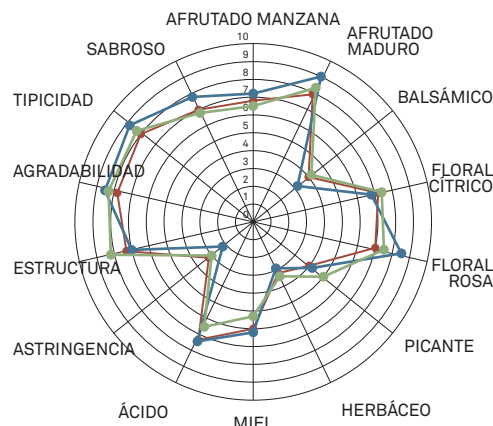
Potencial enológico: proporciona vinos de un intenso perfume amoscatedado de buena acidez y estructura; adecuado para la producción de vinos espumosos.



Potencial enológico: proporciona vinos finamente perfumados, especialmente adecuados para la espumantización dada su buena acidez, la frescura y el carácter afrutado-floral.

ANÁLISIS SENSORIAL

● Media varietal ● R2 ● VCR3



MOSCATEL DE GRANO MENUDO

VCR3

Origen: Rauscedo (PN)

Año de homologación: 1995



MOSCATEL DE GRANO MENUDO

VCR221

Origen: S. Stefano Belbo (CN)

Año de homologación: 2009



	▼ MEDIA VARIETAL
VIGOR	███████████
RACIMO	███████████
BAYA	███████████
PRODUCTIVIDAD	███████████

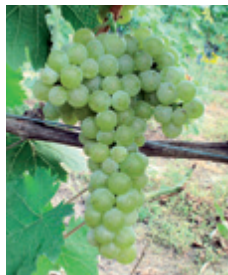
Potencial enológico: proporciona vinos de matices florales-afrutados (frutas tropicales) de buena acidez. Adecuado para la elaboración de vinos espumosos, y también para vinos de postre.

MOSCATEL DE GRANO MENUDO

VCR315

Origen: S. Stefano Belbo (CN)

Año de homologación: 2010

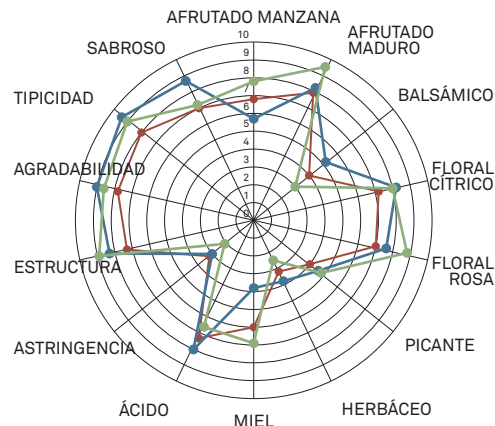


	▼ MEDIA VARIETAL
VIGOR	███████████
RACIMO	███████████
BAYA	███████████
PRODUCTIVIDAD	███████████

Potencial enológico: proporciona vinos de elevada aromaticidad y frescura adecuada, aptos para la producción de vinos dulces e intensamente perfumados y vinos burbujeantes y espumosos con elevada tipicidad y fragancia.

ANÁLISIS SENSORIAL

● Media varietal ● VCR221 ● VCR315



Viñedos de Moscatel Blanco a Casteggio (PV), Italia

