Albillo Mayor

Sinonimias: Turruntés.



Ampelografía

Sumidad:

Apertura extremidad	Completamente abierta
Pelos postrados de la extremidad	Pigmentación media Densidad media-fuerte
Pámpano:	
Color entrenudo	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde con rayas rojas en la cara ventral
Color nudo	Rojo en la cara dorsal Rojo en la cara ventral
Densidad pelos tumbados	Nula en el nudo Nula en el entrenudo

Hoja joven:

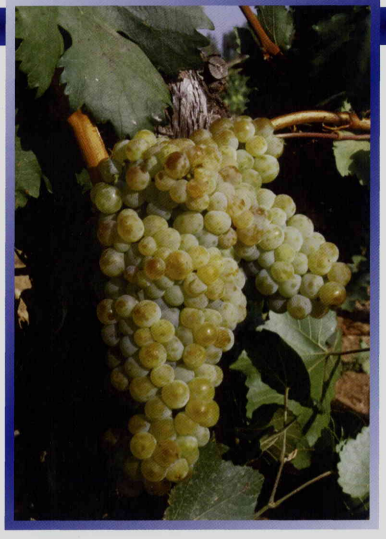
Intensidad antociánica de las 6 hojas terminales	Media
Densidad pelos tumbados Hoja adulta:	Media-fuerte
Tamaño del limbo	Mediana-grande
Forma del limbo	Pentagonal
Número de lóbulos	Siete
Disposición lóbulos del seno peciolar	Poco abierto en lira
Hinchazón del haz	Débil
Perfil en sección transversal	Alabeado
Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores	Con lóbulos superpuestos
Pigmentación del haz	Punto peciolar rojo
Densidad pelos tumbados entre nervios principales	Media
Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales	Entre nula y baja
Longitud y densidad de pelos sobre el pecíolo	Nula o muy baja
Forma y longitud de dientes	Dientes rectilíneos de longitud largos con relación

longitud-anchura grande





Albillo Mayor



R		П	m		ш
	a	,,,	ш	•	

Tamaño	Pequeño-mediano	
Compacidad	Compacto	
Longitud pedúnculo	Muy corto	
Baya:		
Tamaño	Pequeña	
Uniformidad tamaño	Uniforme	
Color Epidermis	Verde-amarilla	
Forma de perfil	Esférica	
Separación pedicelo	Difícil	
Grosor piel	Fina	
Pigmentación pulpa	No coloreada	
Consistencia pulpa	Blanda	
Suculencia pulpa	Muy jugosa	
Sabores particulares	Ninguno	
Formación pepitas	Presentes	
Sarmiento:		
Color	Marrón	
Relieve superficie	Estriado	

Fenología:

Época de desborre: temprana Época de maduración: temprana

Aptitudes agronómicas:

- Planta vigorosa, porte erguido.
- Fertilidad media, porducción baja, racimos pequeños.
- Medianamente resistente a sequía, precisa suelos sueltos y exposiciones no muy soleadas. Precisa podas largas.
- Medianamente sensible a oídio, poco sensible a botrytis y mildiu, sensible a heladas primaverales.

Potencial enológico:

- Vinos de color amarillo dorado, con aromas afrutados, acidez media, son vinos carnosos y estructurados.
- Son vinos que se pueden elaborar como monovarietales, presentando una personalidad propia que es interesante para diversificar la oferta de vinos.
 También pueden mezclarse con variedades como la Macabeo para aportar acidez y aromas.

