

# Malvasía de Sitges



## Ampelografía

### Sumidad:

<i>Apertura extremidad</i>	Abierta
<i>Pelos postrados de la extremidad</i>	Pigmentación fuerte Densidad débil

### Pámpano:

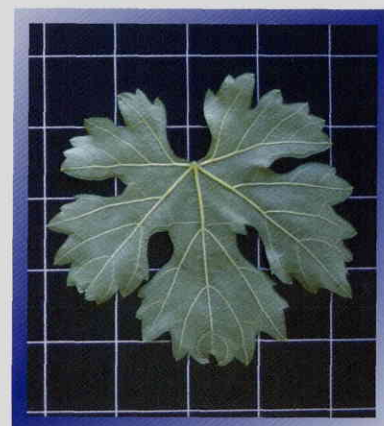
<i>Color entrenudo</i>	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde con rayas rojas en la cara ventral
<i>Color nudo</i>	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde con rayas rojas en la cara ventral
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Nula o muy baja en el nudo Nula o muy baja en el entrenudo

### Hoja joven:

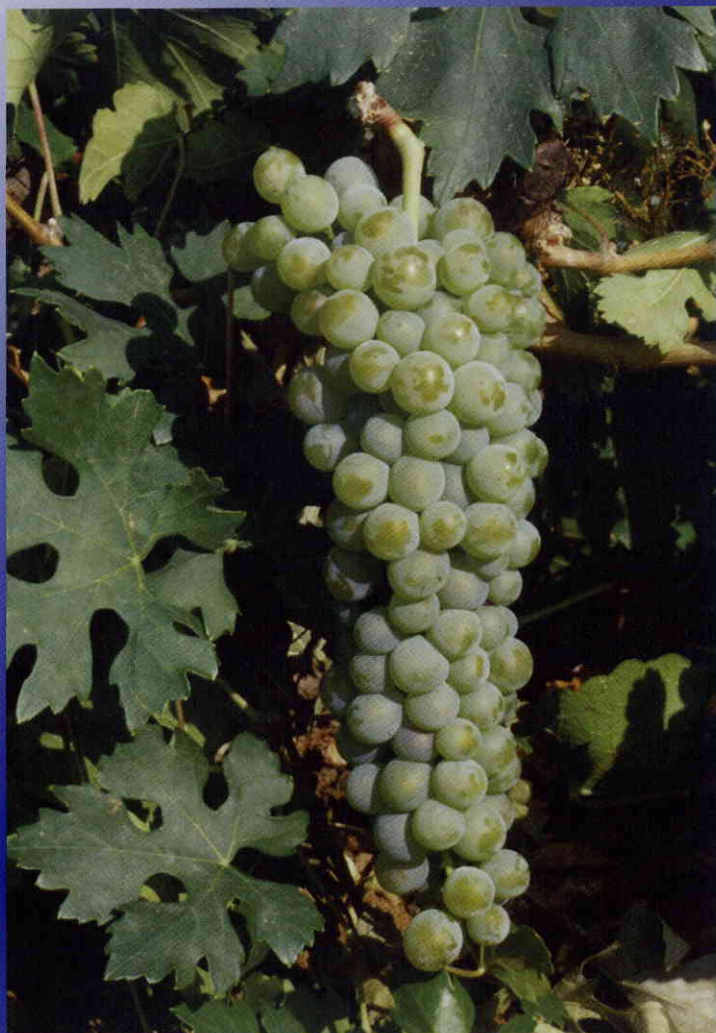
<i>Intensidad antocianica de las 6 hojas terminales</i>	Muy fuerte
<i>Densidad pelos tumbados</i>	Nula o muy débil

### Hoja adulta:

<i>Tamaño del limbo</i>	Pequeña
<i>Forma del limbo</i>	Pentagonal
<i>Número de lóbulos</i>	Siete
<i>Disposición lóbulos del seno peciolar</i>	Abierto en lira
<i>Hinchazón del haz</i>	Nula-débil
<i>Perfil en sección transversal</i>	Plano
<i>Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores</i>	Profundidad media con lóbulos cerrados-ligeramente superpuestos
<i>Pigmentación del haz</i>	Nula
<i>Densidad pelos tumbados entre nervios principales</i>	Nula o muy baja
<i>Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales</i>	Nula o muy baja
<i>Longitud y densidad de pelos sobre el pecíolo</i>	Nula o muy baja
<i>Forma y longitud de dientes</i>	Dientes convexos de longitud largos y con relación longitud-anchura grande



# Malvasía de Sitges



## Racimo:

Tamaño	Mediano
Compacidad	Medio-compacto
Longitud pedúnculo	Muy corto-corto

## Baya:

Tamaño	Mediana
Uniformidad tamaño	Uniforme
Color Epidermis	Verde-amarilla
Forma de perfil	Elíptica
Separación pedicelo	Relativamente fácil
Grosor piel	Fina
Pigmentación pulpa	No coloreada
Consistencia pulpa	Blanda
Suculencia pulpa	Muy jugosa
Sabores particulares	Especial
Formación pepitas	Presentes

## Sarmiento:

Color	Marrón
Relieve superficie	Estriado

## Fenología:

Época de desborre: muy temprana

Época de comienzo de envero: temprana

## Aptitudes agronómicas:

- Planta muy poco vigorosa, porte semierguido.
- Fertilidad baja. Muy poco productiva, racimos medianos.
- Cepa poco resistente a sequía, adaptada a climas suaves, húmedos y terrenos sueltos. Para mejorar su producción precisa de podas largas.
- Algo sensible a oídio. Sensible a heladas primaverales.

## Potencial enológico:

- Vinos muy alcohólicos, de color amarillo dorado, son vinos muy aromáticos con ligero amargor retronasal que combinado con su natural dulzor y acidez alta, hacen de esta variedad una de las más personales que se cultivan en España, acidez.
- Su vocación ha sido vinos de postre, corpulentos y de mucho extracto, en la actualidad se está estudiando elaborarla como vino joven monovarietal o mezclarla con variedades menos aromáticas para aumentar su acidez y sabor.

