

41 B Millardet y de Grasset

41 B

Aptitudes culturales:

- Es uno de los patrones clásicos en razón, sobre todo, a su gran capacidad de adaptación a suelos calizos, ya que se cita una tolerancia hasta el 40% en caliza activa, aunque estos umbrales pueden disminuir como consecuencia de un debilitamiento de la planta y un mal agostamiento otoñal que puede provocar el amarillamiento en primaveras muy húmedas.
- Tiene un vigor medio y su sistema radicular está formado por raíces gruesas poco numerosas y carnosas que llevan pocas raicillas, lo que explica la lentitud del primer crecimiento; una vez conseguido éste y bien anclado en el terreno induce una gran producción. Su ciclo vegetativo corto adelanta la maduración.
- Se muestra medianamente resistente a la sequía y en suelos con subsuelo húmedo sufre debilitamientos importantes.
- Su resistencia a la salinidad y a los nematodos (*Meloidogyne*) es nula.
- Los campos de pies madres producen poca madera que enraíza con dificultad, sobre todo si sufrió ataques de mildiu en hoja durante el período vegetativo anterior y no pudo tener un buen agostamiento. La afinidad es muy buena con todas las viníferas, teniendo un comportamiento más regular en el injerto en campo que en de taller.



Ampelografía:

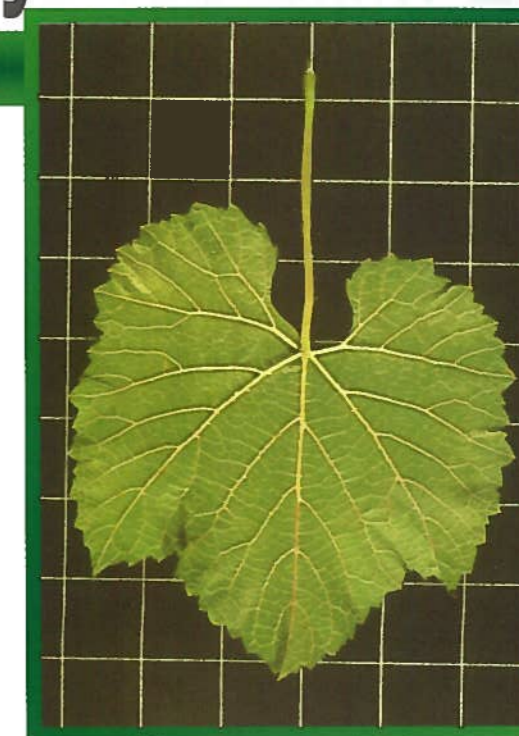
Sumidad:

Apertura extremidad	Semiabierta-abierta
Pelos postrados de la extremidad	Pigmentación débil Densidad alta

Pámpano:

Color entrenudo	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde en la cara ventral
Color nudo	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde en la cara ventral
Densidad pelos tumbados	Baja en nudos Baja-media en entrenudos

41 B Millardet y de Grasset



Hoja joven:

Intensidad antociánica de las 6 hojas terminales	Nula o muy débil-débil
Densidad pelos tumbados	Débil entre nervios Débil sobre nervios

Hoja adulta:

Tamaño del limbo	Medio
Forma del limbo	Deltoide
Número de lóbulos	Tres
Disposición lóbulos del seno peciolar	Medio abierto
Hinchazón del haz	Débil
Perfil en sección transversal	Forma de V
Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores	Profundidad muy superficial con lóbulos abiertos
Pigmentación del haz	Ausente o muy débil
Densidad pelos tumbados entre nervios principales	Nula o muy baja entre nervios del envés
Densidad pelos erguidos sobre nervios principales	Baja sobre nervios del envés
Longitud y densidad de pelos sobre el peciolo	Peciolo más corto que el nervio central con densidad débil de pelos tumbados
Forma y longitud de dientes	Dientes con ambos lados convexos de longitud cortos y con relación longitud-anchura pequeña

Hoja adulta:

Color	Marrón oscuro
Relieve superficie	Anguloso-estriado