## Cabernet Franc



### **Ampelografía**

### Sumidad:

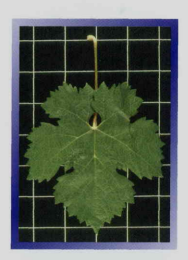
Apertura extremidad	Completamente abierta
Pelos postrados de la extremidad	Pigmentación media Densidad media
Pámpano:	
Color entrenudo	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde en la cara ventral
Color nudo	Verde con rayas rojas en la cara dorsal Verde en la cara ventral
Densidad pelos tumbados	Nula o muy baja en nudos Nula o muy baja en entrenudos

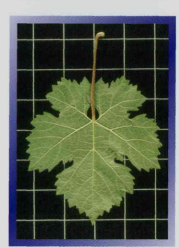
### Hoja joven:

Intensidad antociánica de las 6 hojas terminales

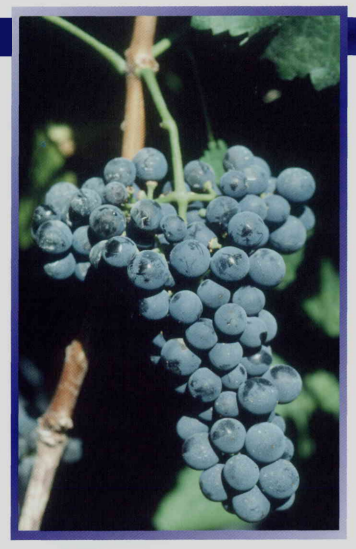
Densidad pelos tumbados	Baja entre nervios Baja sobre nervios
Hoja adulta:	
Tamaño del limbo	Pequeño
Forma del limbo	Pentagonal
Número de lóbulos	Cinco
Disposición lóbulos del seno peciolar	Poco abierto-ligeramente superpuestos
Hinchazón del haz	Débil
Perfil en sección transversal	Forma de V
Profundidad y disposición de los lóbulos de los senos laterales superiores	Profundidad media con lóbulos abiertos
Pigmentación del haz	Ausente o muy débil
Densidad pelos tumbados entre nervios principales	Baja
Densidad de pelos erguidos sobre nervios principales	Nula o muy baja
Longitud y densidad de pelos sobre el pecíolo	Pecíolo ligeramente más corto que el nervio central con densidad nula o muy baja-baja de pelos tumbados
Forma y longitud de dientes	Dientes con ambos lados convexos, de longitud cortos-medios y con relación longitud-anchura mediana

Débil





# Cabernet Franc



<b>D</b>	imo:
420	Ima'
nau	IIIIU.

Tamaño	Medio
Compacidad	Medio
Longitud pedúnculo	Corto
Baya:	
Tamaño	Pequeña
Uniformidad tamaño	Uniforme
Color Epidermis	Negra-azul
Forma del perfil	Circular
Separación pedicelo	Difícil
Grosor piel	Media-gruesa
Pigmentación pulpa	Ausente o muy débil
Consistencia pulpa	Blanda ligeramente dura
Suculencia pulpa	Muy jugosa
Sabores particulares	Herbáceo

### Sarmiento:

Formación pepitas

Color Marrón amarillento
Relieve superficie Lisa

### Fenología:

Época de desborre: temprana Época de maduración: media

#### Aptitudes agronómicas:

- Variedad bastante vigorosa.
- Mejores resultados en suelos arcillosos y calcáreos, o en suelos arenosos si no hay estrés hídrico.
- Medianamente resistente a la botrytis. Relativamente sensible a yesca y eutipia. Bastante sensible a los cicadélicos.

### Potencial enológico:

- Vinos aromáticos (frambuesa, violeta).
- Niveles de azúcar, acidez y polifenoles menores que los de Cabernet Sauvignon. Dan vinos jóvenes más ligeros y más agradables. Envejecen bien.



Bien formada