

196-17 (GRUPPO VINIFERA x RIPARIA)

Origine: francese (1203 Couderc x Gloire de Montpellier, Pierre Castel 1906).

CARATTERISTICHE VEGETATIVE

Foglia: grande, cuneiforme, con seno peziolare a lira poco aperto, lembo ondulato tra le nervature, di colore verde brillante.

Talco legnoso: angoloso, glabro, internodo medio, legno color marrone-aranciato.

ATTITUDINI CULTURALI

Capacità di favorire la messa a frutto: medio-elevata.

Capacità di rigenerazione dell'apparato radicale: medio-elevata.

ADATTABILITÀ A TERRENI

Compatti: buona.

Leggeri: buona.

Umidi: discreta.

Siccitosi: media/elevata.

Sassosi: buona/elevata.

Acidi: media.

Salini: buona/elevata.

Tendenze disposizione dell'apparato radicale: semi-fittonante.

Tendenza all'emissione di polloni: media.

ADATTABILITÀ A CARENZE O ECCESSI

Carenza di K: /

Carenza di P: /

Carenza di Mg: /

Carenza di Fe: /

Carenza di Zn: /

SUSCETTIBILITÀ ALLE MALATTIE CRITTOGAMICHE E FITOPATIE

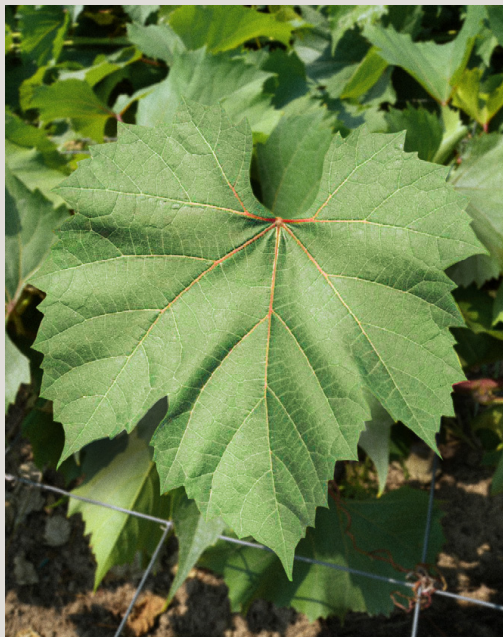
Peronospora: scarsa.

Oidio: media.

Antracnosi: sensibile.

Resistenza alla fillossera radicolare: media.

Resistenza alla fillossera gallecola: buona.



ALTRE INFORMAZIONI

Comportamento in barbatellaio: dimostra facilità di attecchimento e di radicazione, l'apparato radicale invade porzioni anche profonde, induce buona vigoria.

Comportamento in piantonaio: produce molto legno sia allevato a terra che su sistema palificato.

Comportamento in pieno campo: induce ottima vigoria e produttività, allunga il ciclo, ben si adatta a terreni acidi, sopporta mediamente la siccità e salinità. Da evitare il suo utilizzo con varietà molto produttive sensibili alla colatura.