

RUPESTRIS DU LOT (GRUPPO RUPESTRIS)



Sinonimi: alberella, monticola.

Origine: francese (Sijas – 1879).

CARATTERISTICHE VEGETATIVE

Foglia: piccola, reniforme, seno peziolare a graffa molto aperto, intera, pagina superiore lucida, glabra, pagina inferiore glabra, lembo di colore verde, leggermente piegato a gronda, spesso, nervature rossastre.

Talcio legnoso: corto, non uniforme, molto ramificato, glabro, pruinoso, rosso-violaceo.

ATTITUDINI CULTURALI

Capacità di favorire la messa a frutto: buona.

Capacità di rigenerazione dell'apparato radicale: media.

ADATTABILITÀ A TERRENI

Compatti: buona.

Umidi: molto scarsa.

Siccitosi: ottima.

Sassosi: ottima.

Acidi: scarsa.

Salini: buona.

Tendenziale disposizione dell'apparato radicale: fittonante.

Tendenza all'emissione di polloni: elevata.

ADATTABILITÀ A CARENZE O ECCESSI

Carenza di N: molto sensibile.

Carenza di K: sensibile.

Carenza di Mg: molto sensibile.

Carenza di P: molto sensibile.

Carenza di Fe: sensibile.

SUSCETTIBILITÀ ALLE MALATTIE CRITTOGAMICHE

Peronospora: scarsa.

Oidio: scarsa.

Botrite: sensibile.

Antracnosi: sensibile.

Melanosi: sensibile.

Eutipiosi: riduce la sensibilità.

Disseccamento del rachide: induce sensibilità.

Resistenza alla fillossera radicolare: ottima.

Resistenza alla fillossera gallecola: scarsa.



ALTRE INFORMAZIONI

Comportamento in barbatellaio: l'attecchimento è buono con la prevalenza dei vitigni, imprime notevole sviluppo alla marza, radica facilmente.

Comportamento in piantonaio: è consigliabile allevarlo con sistemi palificati causa la tendenza ad emettere femmine.

Comportamento in pieno campo: induce notevole vigoria esaltando eventuale predisposizione alla colatura ed acinellatura, ritarda il ciclo vegetativo, esalta la componente acida del mosto; non soggetto a rapido deperimento nonostante risulti essere sensibile al complesso dell'arricciamento fogliare e del legno riccio; da impiegarsi in terreni asciutti e superficiali.