



Traminer aromatico

Origine e cenni storici

Riguardo all'origine di questo vitigno esistono differenti opinioni. Secondo il Goethe (1876), sarebbe originario di Tramin, ovvero Termeno in provincia di Bolzano. Secondo il Di Rovasenda (1877) ed il Galet (1990) il biotipo a bacca bianca conosciuto in quei tempi sarebbe invece originario dell'Alsazia ed il biotipo a bacca rossa sarebbe invece identico al *Savagnin*. Molto probabilmente questo vitigno deriva dalla domesticazione di viti selvatiche dell'Europa centrale e nord orientale. Nel passato numerose sono le citazioni di un *Traminer rosa*, simile morfologicamente ai mutanti a bacca rossa e bianca. Tuttora sono presenti due diverse tipologie di *Traminer*: uno aromatico detto *Gewürztraminer* e un *Traminer rosso* non aromatico.



Descrizione varietale

Sinonimie e omonimie

Gewürztraminer, Roter traminer, Traminer rosa, Termeno aromatico, Savagnin, Savagnin rose.

Zone di coltivazione e disciplinari di utilizzazione

Diffuso in Trentino Alto Adige e Friuli, meno in Venezia-Giulia. Entra come componente delle DOC *Alto Adige, Val Venosta, Trentino, Colli orientali del Friuli, Friuli Aquileia, Valle Isarco, Friuli Grave, Friuli Isonzo.*

Caratteristiche ampelografiche del vitigno

Apice del germoglio espanso, lanuginoso, di colore verde-biancastro con bordi carminati.

Foglia adulta piccola, pentagonale, tondeggianti, trilobata o più raramente quinquelobata. Seno peziolare a V chiuso. Lembo con profilo a gronda, lobi rivolti in basso, con superficie bollosa, pagina inferiore fortemente tomentosa.

Grappolo piccolo, tozzo, tronco-conico, a volte alato (1 o 2), compatto. *Acino* medio, leggermente allungato. Buccia pruinosa, spessa e consistente, colore da grigio a rosso-bruno.

Fenologia

Germogliamento: precoce Fioritura: media
Invaiaatura: media Maturazione: media

Attitudini agronomiche

	eretto	semi-eretto	prostrato
Portamento della vegetazione	X		
Aspetti fisiologici	Sensibile ad acinellatura e clorosi		

	alta	media	bassa
Vigoria	X	X	
Fertilità potenziale gemme	X	X	
Fertilità basale delle gemme		X	

Esigenze ambientali e colturali

Questo vitigno si presta alla coltivazione in zone di tipo collinare, oppure pianeggianti dotate di terreni sciolti, a clima temperato-freddo. Risultano idonee le forme di allevamento di media espansione con potatura medio lunga. Può presentare problemi di affastellamento per cui si rendono necessarie operazioni di potatura verde.

Sensibilità alle malattie e alle avversità

Presenta sufficiente tolleranza nei confronti delle principali malattie crittogamiche, risulta sensibile all'oidio. Tollera discretamente le gelate invernali. È molto sensibile al virus dell'arricciamento.

Attitudini enologiche

Caratteristiche chimiche dell'uva

Contenuto in zuccheri °Babo	pH	Acidità totale g/l	Antociani totali mg/kg	Polifenoli totali mg/kg	Polifenoli totali %bucce/vinaccioli
19-22	3,1-3,6	5,5-8,5			

Utilizzo enologico e caratteristiche del vino

Da queste uve si ottengono vini dal colore giallo paglierino, dai sentori di rosa, frutti, fiori; al gusto risultano morbidi, poco acidi, molto alcolici, gradevolmente amarognoli. Questo vitigno si presta a vendemmie tardive.