



Malvasia (di Boca)

Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Malvasia (di Boca). In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 19/02/2020, ultimo aggiorn. 24/02/2020 url <http://vitisdb.it/varieties/show/1662>

Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni botaniche

nome Malvasia (di Boca)
tipo di origine spontanea
specie non disponibile
gruppo di varietà Aromatiche
trueness to type informazione non inserita
codice IVD-var_469

genere non disponibile
sottospecie non disponibile
vitigno da vino

True-name

confermato **si**

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **no**

Sinonimi

Accessione principale

accessione principale Malvasia (di Boca)
componente che l'ha inserita Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Accessioni standardizzate (1)

- Malvasia (di Boca) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Tutte le accessioni (1)

- Malvasia (di Boca) - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	139	155	227	231	239	247	179	185	194	204	239	239	240	242	231	261	241	241

Immagini



germoglio



foglia



grappolo

Riferimenti storici

Questa cultivar era forse un tempo definita localmente Moscatella, oltre che Malvasia, nome quest'ultimo a cui si è aggiunto tra parentesi la località di reperimento per distinguerla da altre Malvasie.

Difficile stabilire quali, tra le diverse citazioni riguardanti uve Malvasia o più genericamente 'moscate' possano essere riferite a questa varietà; la sua distribuzione molto limitata può aiutare a circoscrivere la ricerca, ma non abbiamo descrizioni storiche di Malvasie coltivate nella zona attuale di diffusione. Nei lavori della Commissione ampelografica della provincia di Novara (Garbasso, 1881) una Malvasia non meglio specificata è indicata come coltivata in una serie di comuni della provincia di Novara, tutti posti ad est del corso del Sesia, da quelli pedemontani (Grignasco e Maggiore) fino alla pianura (Borgolavezzaro). Nel Novarese (Oleggio e dintorni) già nel 1831 il Galesio nei suoi Giornali dei viaggi (1995) citava, senza descriverla, una Malvasia.

Diffusione & variabilità

Questo vitigno è stato osservato in un'area limitata a pochi comuni situati nella fascia pedemontana della provincia di Novara (Prato Sesia, Ghemme, Boca). Un'accessione dello stesso vitigno, proveniente dalla Valle di Susa (TO), ci era stata segnalata con il nome, evidentemente errato, di Grisa nera.

Utilizzazione tecnologica

Benché ormai molto rara, la Malvasia (qui definita di Boca per distinguerla dalle altre Malvasie piemontesi) viene ancora utilizzata nella vinificazione nella zona tradizionale di coltura insieme ad altre uve bianche, principalmente il Greco novarese, ovvero Erbaluce. Il delicato aroma moscato può conferire una certa personalità e finezza al taglio.

Ampelografia

OIV	descrizione	valore		immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	6	medio-elevata	
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2 / 3	verde e rosso / rosso	
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1 / 2	verde / verde e rosso	
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	1 / 4	verde / ramato - rosso	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	5	media	
067	Foglia adulta: forma del lembo	2 / 4	cuneiforme / orbicolare	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	3	cinque	
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	1 / 2	assente / solo al punto peziolare	
075	Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo	3	bassa	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	3	aperto	
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	1	a U	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori	1	assenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	3 / 4	bassa / medio-bassa	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	3 / 5	bassa / media	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	3 / 5	corto / medio	
204	Grappolo: compattezza	3 / 4	spargolo / medio-spargolo	
208	Grappolo: forma	1 / 2	cilindrico / conico	
220	Acino: lunghezza	5	medio	
221	Acino: larghezza	5	medio	
223	Acino: forma	3	ellissoidale largo	
225	Acino: colore della buccia	1	verde giallo	
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	
236	Acino: particolarità dell'aroma	2	aroma moscato	
241	Acino: sviluppo dei vinaccioli	3	completo	

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Malvasia (di Boca)

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Malvasia (di Boca)

Bibliografia (2)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Gallesio G.	1995	I giornali dei viaggi		A cura di E. Baldini. Accademia dei Georgofili, Firenze.
Garbasso G.	1881	Elenco dei nomi de' vitigni coltivati nella provincia di Novara.		Bullettino Ampelografico, fascicolo XIV. Ministero di Agricoltura, Industria e Commercio (Roma): 117-123.