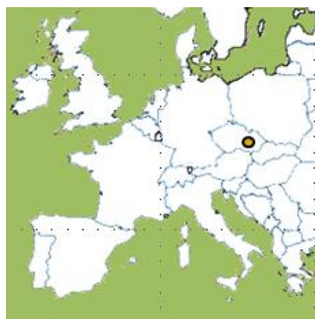


MUSCAT MORAVSKY B.



Costitutore
Vivai Cooperativi Rauscedo

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite
G.U. n. 241 del 14/10/2013

Origine
Moravia - Repubblica Ceca

I-VCR 568

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Rauscedo (PN)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	3333
Periodo di osservazione	2003-2005

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria media
- ✓ Fertilità ottima
- ✓ Produttività ottima
- ✓ Ottima intensità aromatica nel mosto

<i>FASE FENOLOGICA</i>	<i>EPOCA</i>
Germogliamento	II-III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiaura	I decade Agosto
Maturazione	II-III decade Settembre

<i>SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)</i>	<i>CLONE</i>
Botrite	1,17
Oidio	-

IL GRAPPOLO

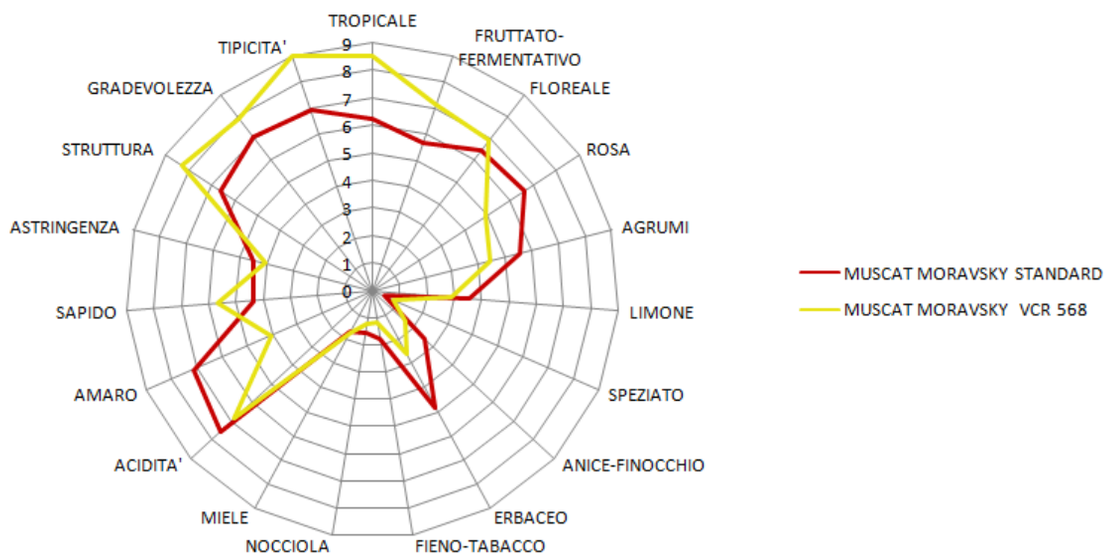
- ✿ Grappolo medio-grande, semicompatto, cilindrico, munito di corte ali
- ✿ Acino grosso, sferoide, a buccia consistente di colore giallo intenso



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE
Fertilità reale	1,53
Produzione per ceppo (Kg)	3,82
Numero grappoli/ceppo	15,3
Peso medio grappolo (g)	250
Peso medio acino (g)	2,75
Peso legno potatura (g/ceppo)	900
Indice di Ravaz	4,24

	PARAMETRI ENOCHIMICI	CLONE
MOSTO	Zuccheri (Babo)	17,93
	pH	3,21
	Acidità totale (g/l)	8,13
	Ac. Tartarico (g/l)	6,33
	Ac. Malico (g/l)	1,89

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone dà un vino dal colore giallo paglierino con riflessi dorati, dal tipico aroma moscato, con sentori di frutta tropicale e richiami agrumati. Di buona acidità, sapido, al gusto richiama gli aromi di frutta matura. Il vitigno si addice alla spumantizzazione, ma si possono ottenere anche vini da dessert.