## NEUBURSKE 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

#### 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 buona
- ✓ Produttività buona
- ✓ Buona dotazione aromatica

FASE FENOLOGICA	<b>EPOCA</b>
Germogliamento	III decade Aprile
Fioritura	I decade Giugno
Invaiatura	II decade Agosto
Maturazione	III decade Settembre

# SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	0,83
Oidio	<del>-</del>

#### IL GRAPPOLO

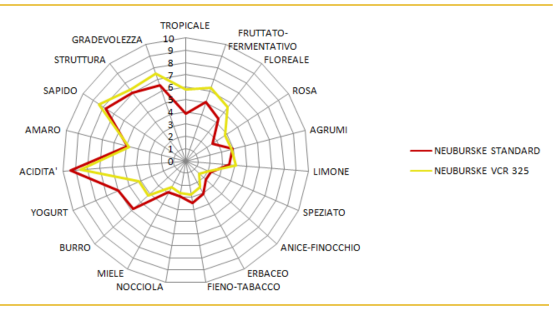
- Grappolo medio-piccolo, cilindrico, compatto, a volte munito di cortissime ali
- Acino medio, sferoide, a buccia consistente di colore giallastro



CARATTERISTICHE	CLONE
PRODUTTIVE	
Fertilità reale	1,58
Produzione per ceppo (Kg)	3,07
Numero grappoli/ceppo	15,8
Peso medio grappolo (g)	194
Peso medio acino (g)	2,2
Peso legno potatura (g/ceppo)	780
Indice di Ravaz	3,93

	Parametri	CLONE
	<b>ENOCHIMICI</b>	
	Zuccheri (Babo)	17,87
9	рН	3,22
MOST	Acidità totale (g/l)	7,40
M	Ac. Tartarico (g/l)	5,25
	Ac. Malico (g/l)	2,12

#### ANALISI SENSORIALE



#### **DESCRIZIONE ORGANOLETTICA**

Il clone dà un vino dal colore giallo paglierino con riflessi verdognoli; fresco, con una bella intensità al naso che richiama i descrittori tipici del Pinot; in bocca molto sapido, strutturato, con una buona acidità e una certa mineralità che rendono questo vino armonico e piacevole.