ARNEIS B.

Documento aggiornato al: 30/10/2025, 06:19. CREA/SNCV ©2011-2025.



Costitutore

Istituto di Virologia Vegetale – Unità di Grugliasco (TO) (già Centro Studio Miglioramento Genetico e Biologia della Vite) – Consiglio Nazionale delle Ricerche Responsabile selezione: F. Mannini

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 171 del 24/07/1987

Origine

Monteu Roero (CN)

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Neive (CN)
Forma di allevamento	Controspalliera potata a Guyot
Densità di impianto (ceppi/ha)	4000
Periodo di osservazione	1980-1982

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoria medio-elevata
- ✓ Fertilità medio-elevata
- ✓ Produttività medio-elevata e costante

FASE FENOLOGICA	EPOCA
Germogliamento	Medio
Fioritura	Media
Invaiatura	Media
Maturazione	Medio-precoce

IL GRAPPOLO

- Grappolo medio-piccolo, piramidale, corto, alato, mediamente compatto
- Acino medio-piccolo, elissoidale corto; buccia pruinosa, di colore giallo, ambrato se esposto al sole

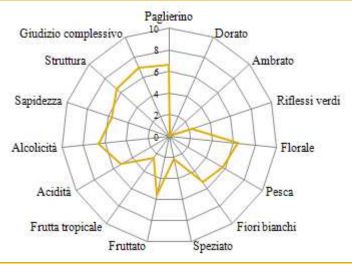


SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE Botrite Moderata Oidio Media

CARATTERISTICHE	CLONE
Produttive	
Fertilità reale	1,33
Produzione per ceppo (Kg)	3,30
Numero grappoli/ceppo	15
Peso medio grappolo (g)	20,00
Peso medio acino (g)	1,59
Peso legno potatura (g/ceppo)	641
Indice di Ravaz	5,14

	Parametri	CLONE
	ENOCHIMICI	
	Zuccheri (° Brix)	21,5
9	рН	3,10
MOSTO	Acidità totale (g/l)	8,30
Ĭ	Ac. Tartarico (g/l)	7,80
	Ac. Malico (g/l)	2,70

ANALISI SENSORIALE



DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Vino dal colore giallo paglierino scarico, resistente all'ossidazione, profumo fine ed intenso di fiori bianchi e pesca, molto tipico; di elevata alcolicità (12.5 %), buona struttura, acidità adeguata a fornire freschezza al prodotto (pH 3.08).

