Documento aggiornato al: 14/12/2025, 03:22. CREA/SNCV ©2011-2025.



Institut Agricole Regional

Iscrizione al registro nazionale delle varietà di vite G.U. n. 210 del 09/09/2005

OrigineValle d'Aosta

CAMPO DI OMOLOGAZIONE E CONFRONTO

Ubicazione	Moncenis (AO)	La Rochère (AO)
Forma di allevamento	Controspalliera con potatura a Guyot semplice	
Densità di impianto (ceppi/ha)	10.200	
Periodo di osservazione	1988-1991	1990-1993

CARATTERISTICHE DISTINTIVE RISPETTO ALLA MEDIA DELLA POPOLAZIONE

- ✓ Vigoroso
- ✓ Elevato accumulo di zuccheri nelle bacche
- ✓ Contenuto in acido malico marcatamente correlato all'altitudine ed all'esposizione

FASE FENOLOGICA	E POCA
Germogliamento	-
Fioritura	-
Invaiatura	-
Maturazione	-

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CLONE CRITTOGAMICHE

Botrite	Media
Oidio	-

IL GRAPPOLO

- Grappolo
- Acino



CARATTERISTICHE PRODUTTIVE	CLONE (*)	CLONE (**)
Fertilità reale	-	-
Produzione per ceppo (Kg)	1,66	1,80
Numero grappoli/ceppo	14,2	16,9
Peso medio grappolo (g)	116,4	105,9
Peso medio acino (g)	-	-
Peso legno potatura (g/ceppo)	640	1.010
Indice di Ravaz	2,59	1,67

	PARAMETRI	CLONE (*)	CLONE (**)
	ENOCHIMICI		
	Zuccheri (°Brix)	24,64	24,51
MOSTO	рН	3,25	3,38
	Acidità totale (g/l)	8,39	6,44
	Ac. Tartarico (g/l)	6,52	5,87
	Ac. Malico (g/l)	4,54	2,92

ANALISI SENSORIALE

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

^(**) Località La Rochère: il campo è situato ai piedi della collina di Aosta, ad un'altitudine di 600 m. s.l.m., su di un terreno con esposizione sud, a leggera pendenza, di prevalente origine morenica, ricco di scheletro.



^(*) Località Moncenis: il campo è situato ad un'altitudine di 750 m. s.l.m., su di un terreno ad esposizione sudest, a pendenza media, di origine e composizione varia.