



# Prié blanc

Schneider A., Torello Marinoni D., Raimondi S., 2013. Prié blanc. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X

release 14/06/2015, ultimo aggiorn. 14/06/2015 url <http://vitisdb.it/varieties/show/982>

## Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Ringraziamenti

Ager Foundation

## Informazioni botaniche

**nome** Prié blanc  
**tipo di origine** spontanea  
**specie** Vitis vinifera  
**gruppo di varietà** non disponibile  
**trueness to type** accertato con rilievi morfologici e microsatelliti  
**codice** IVD-var\_175

**genere** Vitis  
**sottospecie** sativa  
**vitigno da** vino

## True-name

confermato **si**

## Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Moriondo G.	1999	Vini e vitigni autoctoni della Valle d'Aosta		Institut Agricole Régional. Aosta.

## Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti **si**

**codice** 311

**nome ufficiale** Prié blanc B.

## Sinonimi

### sinonimi ufficiali (1)

sinonimi riportati nel Registro Nazionale delle Varietà di Vite  
 Madeleine Salomon(FRA)

### sinonimi accertati (4)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 Blanc de Morgex(Valle d'Aosta) Agostenga(Piemonte) Legiruela(ESP, Pirenei) Seidentraube gruen(DEU)

### denominazioni errate (1)

denominazioni errate indicate dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico  
 Madeleine Salomon(FRA)

## Accessione principale

**accessione principale** Blanc de Morgex 4

**componente che l'ha inserita** Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Accessioni standardizzate (1)

- Blanc de Morgex 4 - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Tutte le accessioni (1)

- Blanc de Morgex 4 - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

## Cloni omologati (1)

I - AO 4

## Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti ( 9 )																	
	VVS2		VVMD5		VVMD7		VVMD27		VrZAG62		VrZAG79		VVMD25		VVMD28		VVMD32	
locus SSR:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
allele:	133	155	227	237	233	247	185	189	194	196	239	251	240	250	237	247	253	273
dimensione:																		

**Immagini**



**germoglio**



**foglia**



**grappolo**