

Vurpin



Schneider A., Ruffa P., Raimondi S., 2019. Vurpin. In: Italian Vitis Database, www.vitisdb.it, ISSN 2282-006X release 19/02/2020, ultimo aggiorn. 24/02/2020 url http://vitisdb.it/varieties/show/1666

Informazioni generali gestite da

Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Ringraziamenti

Regione Piemonte

Informazioni botaniche

nome Vurpin tipo di origine spontanea specie non disponibile gruppo di varietà Neutre

genere non disponibile sottospecie non disponibile vitigno da vino

gruppo di varietà Neutre
trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

si

codice IVD-var_477

True-name

confermato

Bibliografia correlata (1)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Di Rovasenda G.	1856- 1913	Appunti inediti. Fondo Giuseppe di Rovasenda.		Presso: Università degli studi di Torino – DISAFA, unità Colture arboree e Fisiologia funzionale.

Registrazione

iscritto al Registro Nazionale delle Varietà di Viti no

Sinonimi

sinonimi accertati (1)

sinonimi accertati dall'Istituzione che compare con eventuale supporto bibliografico

Volpino(Saluzzese (Piemonte))

Accessione principale

accessione principale Vurpin

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

Accessioni standardizzate (1)

• Vurpin - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Tutte le accessioni (1)

Vurpin - Istituto per la Protezione Sostenibile delle Piante - CNR

Cloni omologati

Nessun clone disponibile per

Profilo microsatellite standardizzato

loci:	loci predefiniti (9)																	
locus SSR:	VV	7S2	VVI	MD5	VVI	MD7	VVN	ID27	VrZ	AG62	VrZA	AG79	VVN	1D25	VVM	ID28	VVM	ID32
allele:	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2	A1	A2
dimensione:	133	139	225	235	247	249	183	189	200	200	245	247	240	242	261	271	273	273

Immagini







foglia grappolo

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Riferimenti storici

La prima citazione di un *Vorpin* a bacca nera sembra essere quella fatta dall'Eandi (1835), che lo indica coltivato sulle colline di Barge e Bagnolo, nel Saluzzese. Lo stesso autore riferisce anche della presenza nella stessa area di un omonimo *Vorpin* a bacca bianca e di un Arbuffi che, come vedremo, era forse un sinonimo del Vurpin qui descritto.

Un Volpin è ricordato dal Di Rovasenda nel suo Saggio (1877) con le laconiche indicazioni "Asti. Saluzzo." indicanti i circondari in cui erano coltivate probabilmente due uve omonime. Di Rovasenda aggiunge nel Saggio che la varietà di Saluzzo vi era pochissimo coltivata e che gli era parsa identica al Neretto di Marengo. Tuttavia dalle annotazioni manoscritte dello stesso Giuseppe di Rovasenda (1856-1913) risulta una descrizione del Volpino o Volpin ben aderente al vitigno qui descritto e ben diversa dalla morfologia del Neretto di Marengo, almeno per quanto riguarda il grappolo. In calce a questa nota, il Rovasenda aggiunse "pare Arbreufi". Di quest'ultima varietà l'autore piemontese scrive nel Saggio: "Abrofi. Saluzzo [...] Uva da condannarsi all'oblio.".

Un Volpino nero è citato anche tra le varietà della provincia di Torino (1877), nella sola località di Villar Pellice, ma non è dato sapere a quale vitigno corrispondesse.

Diffusione & variabilità

Pare essere una varietà di diffusione molto limitata, attualmente recuperata solamente in una località della val Bronda, nel Saluzzese. Della presenza di varietà dello stesso nome nell'Astigiano abbiamo notizia solo dal citato Saggio del Rovasenda (1877).

Utilizzazione tecnologica

Pur non esistendo chiare informazioni sul suo utilizzo tradizionale, pare che il Vurpin fosse utilizzato come uva da vino.

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Ampelografia

	Aiii	perogra	11a	
OIV	descrizione		valore	immagini
004	Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice	7	elevata	Vurnin - ITA360
007	Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi	2/3	verde e rosso / rosso	Vurpin
008	Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi	1	verde	2 3 9 W 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
016	Germoglio: numero di viticci consecutivi	1	2 o meno	Italian Vitis <u>Database</u>
051	Foglia giovane: colore della pagina superiore del lembo (4 a foglia)	3	bronzato	
053	Foglia giovane: densità peli striscianti tra le nervature principali della pagina inferiore (4a foglia)	7	elevata	
067	Foglia adulta: forma del lembo	3	pentagonale	
068	Foglia adulta: numero dei lobi	2/3	tre / cinque	Vurplyurdin
070	Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore	2	solo al punto peziolare	
075	Foglia adulta: bollositá della pagina superiore del lembo	7	elevata	
076	Foglia adulta: forma dei denti	2	entrambi i lati rettilinei	
079	Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare	5 / 7	chiuso / sovrapposto	SOUP IPER
080	Foglia adulta: forma della base del seno peziolare	3	a V	
081-1	Foglia adulta: denti del seno peziolare	1	assenti	
081-2	Foglia adulta: base del seno peziolare delimitata dalla nervatura	1	non delimitata	Italian Viscosabase
083-2	Foglia adulta: denti nei seni laterali superori	1	assenti	
084	Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo	3/5	bassa / media	
087	Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo	2	tra molto bassa e bassa	
151	Fiore: organi sessuali	3	stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato	
202	Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo)	5	medio	Wirping VIARON
204	Grappolo: compattezza	6	medio-compatto	A SHEET OF THE PARTY OF THE PAR
208	Grappolo: forma	2	conico	e chialist
220	Acino: lunghezza	4	medio-corto	
221	Acino: larghezza	4	medio-stretto	_
223	Acino: forma	2	sferoidale	_
225	Acino: colore della buccia	6	blu nero	_
231	Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa	1	nulla o molto debole	_
236	Acino: particolarità dell'aroma	1	nessuna	
		3		

Ampelometria

OIV

nessun descrittore presente per Vurpin

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Vurpin

© VitisDb 2010-2016 - ISSN 2282-006x

Bibliografia (4)

autori	anno	titolo	rivista	citazione
Commissione ampelografica della Provincia di Torino	1877	Catalogo dei vitigni attualmente coltivati nella provincia di Torino		Bullettino Ampelografico, VIII, 727-757
Di Rovasenda G.	1856- 1913	Appunti inediti. Fondo Giuseppe di Rovasenda.		Presso: Università degli studi di Torino – DISAFA, unità Colture arboree e Fisiologia funzionale.
Di Rovasenda G.	1877	Saggio di una ampelografia universale.		Tipografia Subalpina, Torino.
Eandi G.	1835	Produzione delle terre vignate e vinificazione		In: Statistica della Provincia di Saluzzo, Volume secondo, Lobetti- Bodoni (Saluzzo).