



Wildbacher tardivo

release 17/06/2015, ultimo aggiorn. 17/06/2015 url <http://vitisdb.it/accessions/show/16399>

Informazioni gestite da

Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)

Informazioni generali

nome Wildbacher tardivo
nazione di selezione non disponibile
provincia di selezione non disponibile
istituzione custode Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)
collezione Susegana (TV)

codice ITA388-R#1267
regione di selezione non disponibile
località di selezione non disponibile

Varietà & clone

tipo di origine spontanea
specie Vitis vinifera
varietà Wildbacher spätblau
clone non disponibile
trueness to type accertato con microsatelliti

genere Vitis
sub specie sativa
codice della varietà IVD-var_270

Trueness to type

True-name

confermato **non disponibile**

Trueness to type accertato con rilievi morfologici (ampelografici)

accertamento con rilievi morfologici (ampelografici) **non accertato**

Trueness to type accertato con microsatelliti

accertamento con microsatelliti **accertato**

loci confrontati n.d.

loci identici n.d.

discrepanze n.d.

Profilo microsatellite standardizzato

| loci: | loci predefiniti (9) | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------|----------------------|-----|-------|-----|-------|-----|--------|-----|---------|-----|---------|-----|--------|-----|--------|-----|--------|-----|
| locus SSR: | VVS2 | | VVMD5 | | VVMD7 | | VVMD27 | | VrZAG62 | | VrZAG79 | | VVMD25 | | VVMD28 | | VVMD32 | |
| allele: | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 | A1 | A2 |
| dimensione: | 143 | 151 | 227 | 239 | 239 | 263 | 181 | 189 | 194 | 196 | 243 | 247 | 256 | 256 | 231 | 239 | 251 | 257 |

Vi sono altri loci consultabili online

Immagini



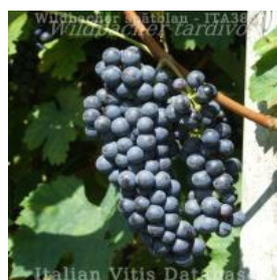
germoglio



foglia



foglia pagina inferiore



grappolo

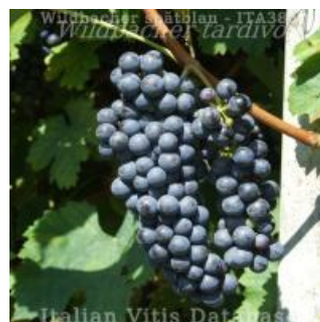


acino

Ampelografia

| OIV | descrizione | valore | | immagini |
|-------|--|--------|-----------------------------------|----------|
| 001 | Giovane germoglio: apertura dell'apice | 5 | completamente aperto | |
| 002 | Giovane germoglio: distribuzione della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice | 1 / 2 | assente / al margine | |
| 003 | Giovane germoglio: intensità della pigmentazione antocianica dei peli striscianti dell'apice | 1 / 3 | nulla o molto bassa / bassa | |
| 004 | Giovane germoglio: densità dei peli striscianti dell'apice | 6 | medio-elevata | |
| 005 | Giovane germoglio: densità dei peli eretti dell'apice | 1 | nulla o molto bassa | |
| 006 | Germoglio: portamento (prima della legatura) | 3 / 5 | semi-eretto / orizzontale | |
| 007 | Germoglio: colore del lato dorsale degli internodi | 2 | verde e rosso | |
| 008 | Germoglio: colore del lato ventrale degli internodi | 1 | verde | |
| 009 | Germoglio: colore del lato dorsale dei nodi | 3 | rosso | |
| 010 | Germoglio: colore del lato ventrale dei nodi | 3 | rosso | |
| 011 | Germoglio: densità dei peli eretti sui nodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 012 | Germoglio: densità dei peli eretti sugli internodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 014 | Germoglio: densità dei peli striscianti sugli internodi | 1 | nulla o molto bassa | |
| 015-1 | Germoglio: distribuzione della pigmentazione antocianica sulle perule delle gemme | 1 / 2 | assente / basale | |
| 015-2 | Germoglio: intensità della pigmentazione antocianica delle perule delle gemme | 1 / 3 | nulla o molto bassa / bassa | |
| 016 | Germoglio: numero di viticci consecutivi | 1 | 2 o meno | |
| 017 | Germoglio: lunghezza dei viticci | 5 | medi | |
| 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) | 5 / 7 | media / elevata | |
| 054 | Foglia giovane: densità dei peli eretti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 1 | nulla o molto bassa | |
| 055 | Foglia giovane: densità dei peli striscianti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 3 | bassa | |
| 056 | Foglia giovane: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo (4 a foglia) | 5 | media | |
| 065 | Foglia adulta: dimensione del lembo | 4 | medio-piccolo | |
| 067 | Foglia adulta: forma del lembo | 4 / 3 | orbicolare / pentagonale | |
| 068 | Foglia adulta: numero dei lobi | 2 / 1 | tre / uno (foglia intera) | |
| 069 | Foglia adulta: colore della pagina superiore del lembo | 6 | verde medio-scuro | |
| 070 | Foglia adulta: distribuzione pigmentazione antocianica nervature principali pagina superiore | 1 / 2 | assente / solo al punto peziolare | |
| 071 | Foglia adulta: distribuzione della pigmentazione antocianica delle nervature principali della pagina inferiore del lembo | 1 | assente | |

| | | | |
|-------|--|-------|---|
| 072 | Foglia adulta: depressioni del lembo | 3 | deboli |
| 073 | Foglia adulta: ondulazione del lembo tra le nervature principali o secondarie | 1 | assente |
| 074 | Foglia adulta: profilo del lembo in sezione trasversale | 2 | a V |
| 075 | Foglia adulta: bollosità della pagina superiore del lembo | 3 | bassa |
| 076 | Foglia adulta: forma dei denti | 5 | misto tra entrambi i lati rettilinei (livello 2) e entrambi i lati convessi (livello 3) |
| 077 | Foglia adulta: dimensione dei denti in rapporto alla dimensione del lembo | 5 | medi |
| 078 | Foglia adulta: lunghezza dei denti in rapporto alla loro larghezza | 4 | medio-corti |
| 079 | Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei bordi del seno peziolare | 3 | aperto |
| 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 |
| 082 | Foglia adulta: grado di apertura / sovrapposizione dei seni laterali superiori | 1 / 5 | aperti / assenza del seno |
| 083-1 | Foglia adulta: forma della base dei seni laterali superiori | 2 / 3 | a parentesi graffa ({} / a V |
| 083-2 | Foglia adulta: denti nei seni laterali superiori | 1 | assenti |
| 084 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo | 2 | tra molto bassa e bassa |
| 085 | Foglia adulta: densità dei peli eretti tra le nervature principali sulla pagina inferiore del lembo | 4 | medio-bassa |
| 086 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo | 1 | nulla o molto bassa |
| 087 | Foglia adulta: densità dei peli eretti sulle nervature principali della pagina inferiore del lembo | 5 | media |
| 088 | Foglia adulta: peli striscianti sulle nervature principali della pagina superiore del lembo | 1 | assenti |
| 089 | Foglia adulta: peli eretti sulle nervature principali della pagina superiore del lembo | 1 | assenti |
| 090 | Foglia adulta: densità dei peli striscianti sul picciolo | 1 | nulla o molto bassa |
| 091 | Foglia adulta: densità dei peli eretti sul picciolo | 1 | nulla o molto bassa |
| 093 | Foglia adulta: lunghezza del picciolo in rapporto alla lunghezza della nervatura mediana | 5 | uguale |
| 094 | Foglia adulta: profondità dei seni laterali superiori | 3 / 1 | poco profondo / assente o molto poco profondo |
| 151 | Fiore: organi sessuali | 3 | stami completamente sviluppati e gineceo completamente sviluppato |
| 152 | Infiorescenza: livello d'inserzione della 1 a infiorescenza | 1 / 2 | fino al secondo nodo / 3° e 4° nodo |
| 153 | Infiorescenza: numero di infiorescenze per germoglio | 3 | da 2,1 a 3 infiorescenze |
| 155 | Tralcio: fertilità delle gemme basali (gemme 1-3) | 7 | elevata (1,5-1,7) |
| 202 | Grappolo: lunghezza (escluso il peduncolo) | 2 / 3 | tra molto corto e corto / corto |
| 203 | Grappolo: larghezza | 3 | stretto |
| 204 | Grappolo: compattezza | 7 / 9 | compatto / molto compatto |
| 206 | Grappolo: lunghezza del peduncolo del grappolo principale | 1 / 2 | molto corto / tra molto corto e corto |
| 207 | Grappolo: lignificazione del peduncolo | 1 | solo alla base |
| 208 | Grappolo: forma | 1 | cilindrico |
| 209 | Grappolo: numero di ali del grappolo principale | 2 | 1 - 2 ali |
| 220 | Acino: lunghezza | 2 / 3 | tra molto corto e corto / corto |
| 221 | Acino: larghezza | 3 | stretto |
| 222 | Acino: uniformità della dimensione | 2 | uniforme |



| | | | |
|-----|--|-------|--|
| 223 | Acino: forma | 2 | sferoidale |
| 225 | Acino: colore della buccia | 6 | blu nero |
| 226 | Acino: uniformità del colore della buccia | 2 | uniforme |
| 227 | Acino: pruina | 7 | elevata |
| 228 | Acino: spessore della buccia | 5 | media |
| 229 | Acino: ombelico | 1 | poco apparente |
| 231 | Acino: intensità della pigmentazione antocianica della polpa | 1 | nulla o molto debole |
| 232 | Acino: succulenza della polpa | 3 | molto succosa |
| 235 | Acino: consistenza della polpa | 1 | molle |
| 236 | Acino: particolarità dell'aroma | 1 / 5 | nessuna / aroma diverso da moscato, foxy o erbaceo |
| 238 | Acino: lunghezza del pedicello | 3 | corto |
| 240 | Acino: facilità di separazione dal pedicello | 2 | facile |
| 241 | Acino: sviluppo dei vinaccioli | 3 | completo |
| 242 | Acino: lunghezza dei vinaccioli | 3 | corti |
| 244 | Acino: scanalature trasversali sulla faccia dorsale dei vinaccioli | 1 | assenti |



Ampelometria

OIV

| OIV | PDF | descrizione | valore | |
|-----|-----|--|--------|------------------------------------|
| | | | | |
| 601 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N1 | 4 | medio-corta |
| 602 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N2 | 5 | media (105 mm) |
| 603 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N3 | 5 | media (75 mm) |
| 604 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N4 | 7 | lunga (45 mm) |
| 605 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale superiore | 6 | medium-long |
| 606 | PDF | Foglia adulta: distanza dal seno peziolare al seno laterale inferiore | 6 | medio-lunga |
| 607 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N1 e N2 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 608 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N2 e N3 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 609 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e N4 misurato alla prima biforcazione | 5 | medio (46°-55°) |
| 610 | PDF | Foglia adulta: angolo tra N3 e la tangente tra il punto peziolare e l'estremità N5 | 7 | grande (56°-70°) |
| 611 | PDF | Foglia adulta: lunghezza della nervatura N5 | 2 | tra molto corta e corta |
| 612 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N2 | 2 | tra molto corto e corto |
| 613 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N2 | 4 | medio-stretto |
| 614 | PDF | Foglia adulta: lunghezza del dente di N4 | 2 | tra molto corto e corto |
| 615 | PDF | Foglia adulta: larghezza del dente di N4 | 3 | stretto (10 mm) |
| 616 | PDF | Foglia adulta: numero di denti tra il dente all'estremità di N2 e il dente all'estremità della prima nervatura secondaria di N2, inclusi i denti precitati | 6 | medio-grande |
| 617 | PDF | Foglia adulta: distanza tra l'estremità di N2 e l'estremità della prima nervatura secondaria di N2 | 5 | media (46-55 mm) |
| 618 | PDF | Foglia adulta: apertura/sovrapposizione del seno peziolare | 1 | molto aperto (fino a circa -35 mm) |

Superampelo

nessun descrittore SuperAmpelo presente per Wildbacher tardivo

Fenologia & produzione

| OIV | descrizione | valore | |
|-----|-------------------------------|--------|--|
| | | | |
| 351 | Vigoria del germoglio | 5 | media (70-80 g) |
| 502 | Grappolo: peso di un grappolo | 1 / 2 | molto basso (<150 g) / tra molto basso e basso (150-250 g) |
| 503 | Acino: peso di un acino | 1 | molto basso (<1,5 g) |

Vegeto-produttivo

nessun descrittore presente per Wildbacher tardivo

Polifenoli uve

nessun descrittore polifenolico presente per Wildbacher tardivo

Aromi uve

nessun descrittore aromatico presente per Wildbacher tardivo

Altri descr.

nessun "altro" descrittore disponibile per Wildbacher tardivo

Accessioni della medesima varietà (1)

- Wildbacher tardivo - Consiglio per la ricerca in agricoltura e l'analisi dell'economia agraria - Centro di ricerca per la viticoltura (Conegliano TV)