

Zweigelt Signum RT

Synonyme Bezeichnungen: keine

Herkunft: Rebschule Tschida GmbH, Apetlon

Abstammung: Kreuzung aus SV 12.283 x
Zweigelt

Verbreitung in AUT: Nur Versuchsflächen

Ampelographische Merkmale:

MERKMALE WÄHREND DER BLÜTEZEIT

Junger Trieb: Triebspitze halb offen, leicht behaart, Anthozyanfärbung stark. Halb aufrechte bis waagrechte Triebhaltung, diskontinuierliche Verteilung der mittellangen bis langen Ranken
Internodien: ventral: grün mit roten Streifen, dorsal: grün mit roten Streifen
Knospenschuppen: Anthozyanfärbung fehlt
Junges Blatt- Oberseite: bronzierte Blattfläche
Junges Blatt- Unterseite: Behaarung zwischen den Nerven
fehlend bis sehr gering
Blüte: zwittrig.



BEOBACHTUNGSZEITRAUM VOM BEEREN-ANSATZ BIS ZUM WEICHWERDEN DER BEEREN:

Ausgewachsenes Blatt: Fünfeckig mit 5 Lappen und V-förmigem Profil. Hauptnerven auf der Blattoberseite bis zur zweiten Adernverzweigung rot, Spreite ist mittelstark gewaffelt und mittelstark blasig. Blattzähne beiderseits konvex, Stielbucht offen mit V-förmiger Basis, nicht von Nerven begrenzt, Zähne in der Stielbucht und in den oberen Seitenbuchten fehlen. Blattunterseite nicht bis gering behaart, Beborstung der Hauptnerven gering



TRAUBE UND BEERE WÄHREND DER REIFE:

Traubenstiel: kurz (~ 5 cm)

*Traube: mittelgroß (~ 16 cm) und mitteldicht,
Grundtraube kegelförmig mit 3-4 Flügeln, Beitraube
fehlend oder rudimentär*

*Beere: rundlich (l = ~13 mm, b = ~13 mm), Beerenhaut ist
dunkelrotviolett bis blauschwarz und Fruchtfleisch
ungefärbt; Geschmack neutral, Samen vollständig
ausgebildet*

Phänologie:

Austrieb: früh bis mittel;

Blütezeit: mittel;

Reifezeit: mittel bis spät.

Resistenz gegenüber Winterfrost: nicht bekannt

Regeneration nach Frühjahrsfrost: nicht bekannt

Resistenzen gegenüber pilzlichen Schaderregern:

Plasmopara: nicht bekannt

Oidium: nicht bekannt

Botrytis: nicht bekannt

Neigung der Beeren zum Platzen nach

Herbstniederschlägen: nicht bekannt

Agrarische Eigenschaften:

nicht bekannt

Qualitätsprofil der Weine:

nicht bekannt

Züchterische Bearbeitung:

nicht bekannt

