

# Veltliner Solis RT

*Synonyme Bezeichnungen:*

*Herkunft: Rebschule Tschida GmbH, Apetlon*

*Abstammung: Frühroter Veltliner x Lel 15/4*

*Verbreitung in AUT: Nur Versuchsflächen*

## Ampelographische Merkmale:

### MERKMALE WÄHREND DER BLÜTEZEIT

*Junger Trieb: Triebspitze offen;*

*fehlende Anthocyanverfärbung; schwache Wollbehaarung;*

*Halbaufrechte Triebhaltung;*

*diskontinuierliche Verteilung der sehr langen Ranken;*

*Internodien: dorsal: rot; ventral: grün mit roten Streifen;*

*Knospenschuppen: Fehlende Anthocyanverfärbung;*

*Junges Blatt: Oberseite: stark bronziert - kupfer, fehlende Wollbehaarung zwischen den Nerven;*

*Blatt Unterseite: fehlend – sehr schwache Wollbehaarung zwischen den Nerven, schwache Borstenbehaarung der Hauptnerven;*

*Blüte: zwittrig;*



### BEOBACHTUNGSZEITRAUM VOM BEEREN-ANSATZ BIS ZUM WEICHWERDEN DER BEEREN:

*Ausgewachsenes Blatt: Keilförmig/fünfeckig, mit fünf Lappen und ein welliges Profil;*

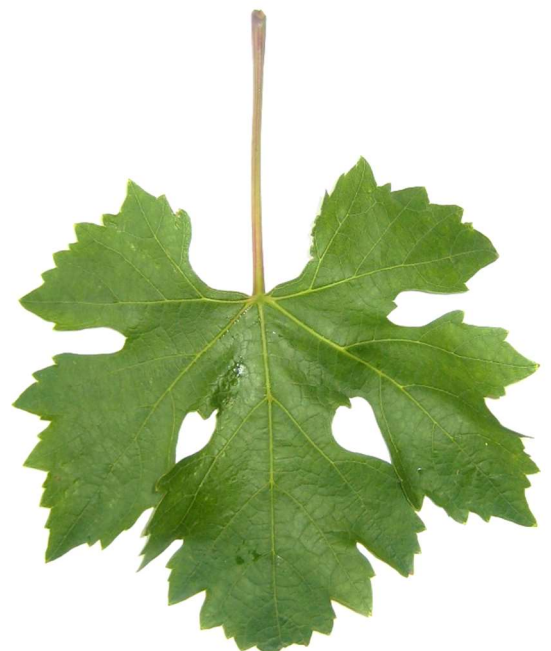
*Die Hauptnerven auf der Blattoberseite hat eine sehr schwache - schwache Anthocyanverfärbung;*

*Die Spreite hat eine fehlende – sehr schwache Waffelung und eine sehr schwache - schwache Blasigkeit;*

*Die Zähne fehlen in der Stielbucht aber gibt es in den Seitenbuchten;*

*Die Zahnformen sind beiderseits konvex;*

*Die Stielbucht ist offen, Klammerförmig und von Nerven nicht begrenzt; Blatt Unterseite: fehlende – sehr schwache Wollbehaarung zwischen den Nerven; schwache Borstenbehaarung der Hauptnerven*



## TRAUBE UND BEERE WÄHREND DER REIFE:

*Traube: Traubenlänge ist sehr lang (~220mm);  
Grundform ist kegelförmig mit zwei Flügeltrauben;  
die Traube ist sehr locker, teilweise mit einer Beitraube;*

*Traubenstiel: kurzer Stiel (30-50mm);*

*Beere: Form ist breit bis elliptisch, Länge ist kurz bis mittel (16mm), Breite ist schmal - mittel (15mm);  
Beerengewicht ist gering (bis zu 3g),  
Beerenhaut ist gelbgrün, der Nabel ist gut sichtbar;  
Das Fruchtfleisch ist nicht gefärbt mit fehlender  
Farbintensität, kein besonderer Geschmack, Samen sind  
vorhanden, weiches Fruchtfleisch;*



## PHÄNOLOGIE:

*Austrieb: früh;*

*Blütezeit: früh;*

*Reifezeit: früh;*

*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*

