

# Primus

**Synonyme Bezeichnungen:** Incrocio Pirovano

**Herkunft:** Züchtung aus Italien, Istituto di Frutticoltura ed Elettrogenetica di Roma

**Abstammung:** Madeleine Royal x Ferdinando di Lesseps

**Verbreitung in AUT:** so gut wie nicht vorhanden

## Ampelographische Merkmale:

### MERKMALE WÄHREND DER BLÜTEZEIT

Junger Trieb: Triebspitze offen,  
mittlere bis starke Anthozyanfärbung,  
nicht wollig behaart;  
aufrechte Triebhaltung;

Internodien: dorsal: grün mit roten Streifen bis rot,  
ventral: grün;

Knospenschuppen: fast keine Anthozyanfärbung auf  
der ganzen Knospe;

diskontinuierliche Verteilung der langen Ranken;

Junges Blatt: Oberseite: grüne Blattfläche mit bronzierten  
Stellen,

Blattunterseite: keine Wollbehaarung zwischen den Nerven ;



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

Ausgewachsenes Blatt: fünfeckig mit 5 Lappen  
und ebenes bis gewelltes Profil;  
Hauptnerven auf der Blattoberseite mit  
Anthozyanfärbung bis zum Stielansatz oder zur  
ersten Verzweigung;

Die Spreite ist kaum gewaffelt und schwach  
blasig; Blättzähne sind beiderseits geradlinig;  
Stielbucht offen mit U bis V-förmiger Basis;  
nicht von Nerven begrenzt;  
Zähne in der Stielbucht und in den oberen  
Seitenbuchten nicht vorhanden;  
Blattunterseite mit schwacher Behaarung,  
schwache Beborstung der Hauptnerven.



## TRAUBE UND BEERE WÄHREND DER REIFE:

Traube: ist mittellang (16 cm); locker bis mitteldicht;  
Grundform ist zylindrisch bis kegelförmig mit ein bis zwei Flügeln;  
Beitraube nicht vorhanden;

Traubenstiel: mittel bis lang (7-9 cm);

Beere: Form ist rundlich, Länge ist kurz (13 mm), Breite ist schmal (13 mm);  
Einzelbeerengewicht ist gering (3 g);  
Beerenhaut ist grün-gelb;  
weiches bis mäßig festes Fruchtfleisch; neutraler bis leichter Foxtton im Geschmack;  
Samen vollständig ausgebildet;



### **Phänologie:**

Austrieb: mittel;

Blütezeit: früh;

Reifezeit: mittel bis früh;

Resistenz gegenüber Winterfrost: gut;

Regeneration nach Frühjahrsfrost: nicht bekannt;

Resistenz gegenüber pilzlichen Schaderregern:

Plasmopara: gut;

Oidium: gut;

Botrytis: empfindlich;

Neigung der Beeren zum Platzen nach

Herbstniederschlägen: stark;

### **Agrarische Eigenschaften:**

Leistungsstark, keine hohen Lageansprüche;

### **Qualitätsprofil der Weine:**

neutral bis leichter Foxtton, nur sehr einfache Tafelweine;

### **Züchterische Bearbeitung:**

in Österreich keine;