



## Sortenblatt

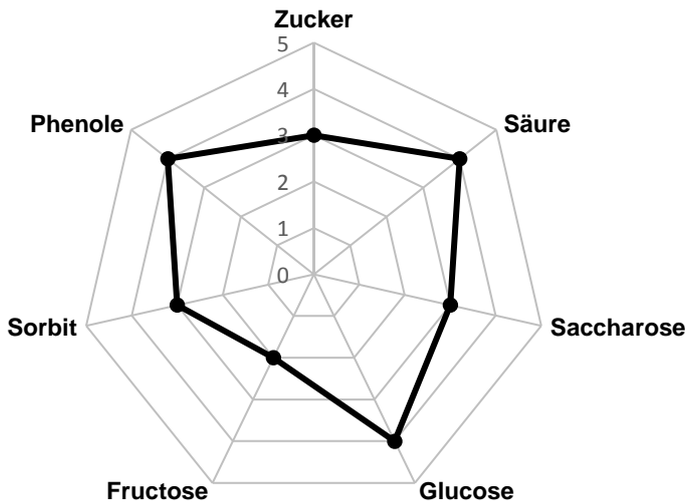
# Reanda

## Spezialmostapfel

Herkunft: Mehrfachkreuzung Clivia x Schorfresistenzträger Vf. Institut für Obstforschung Dresden-Pillnitz (D). Datierung: 1982

Erfahrungswerte in der CH: mittel

### Safteigenschaften

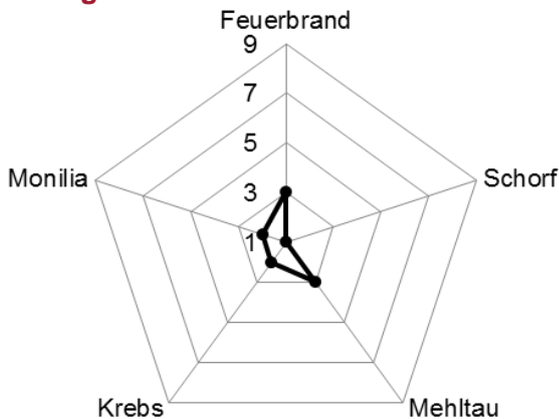


Ernte	M – E9
Ausbeute %	80
°Oechsle	51.7 – 42.8
°Brix	12.2 – 10.4
Säure gAs/l	8.8 – 4.6
Phenole mg/l	522 – 207
Z/S-Verhältnis	22.8 – 13.7



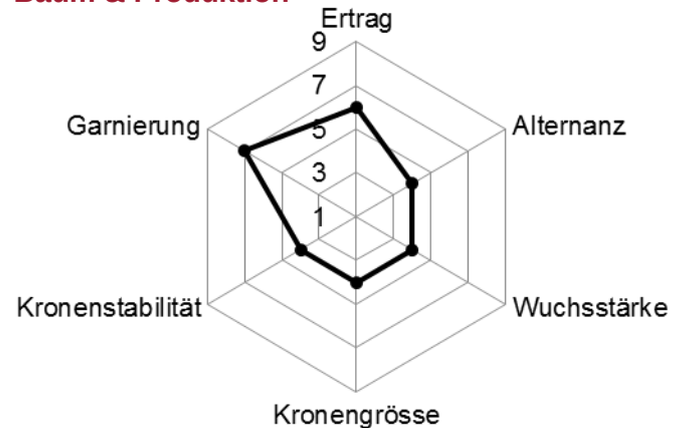
ausgewogen, fruchtig, aromatisch, schön (2008 mild-süßlich, 2010 ausgewogen-säuerlich)	
Visuell	3.0
Geruch	4.0 – 3.5
Geschmack	4.4 – 3.8
Gesamt	4.3 – 3.9
15.5 – 14.0 Punkte (von Total 18)	

### Anfälligkeit



- Mehrfachresistente Sorte: u.a. Schorfresistenz Vf und Mehltau Feldresistenz
- Etwas blütenfrostempfindlich
- Schwach anfällig für Grüne Apfelblattlaus
- Braucht einen minimalen Pflanzenschutz zur Erhaltung der Vf-Resistenz

### Baum & Produktion



- Blütezeit mittel, diploid, guter Pollenspender
- Ertrageintritt früh, Erntefenster kurz, wenig vorzeitiger Fruchtfall
- Schmalpyramidal, lockere, etwas instabile Krone, etwas verkahlend, Fruchtholz dünn und überhängend
- Für intensivere Mostanlagen geeignet
- Hochstammbau: Mit Stammbildner Schneiderapfel (Gerüstveredlung) wird eine grössere und stabilere Krone erreicht

#### Impressum

Herausgeber: Agroscope

Auskünfte: [info@agroscope.admin.ch](mailto:info@agroscope.admin.ch)

Copyright: © Agroscope 2018

Nachdruck mit Quellenangabe  
erwünscht



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement für  
Wirtschaft, Bildung und Forschung WBF  
**Agroscope**