



## Sortenblatt

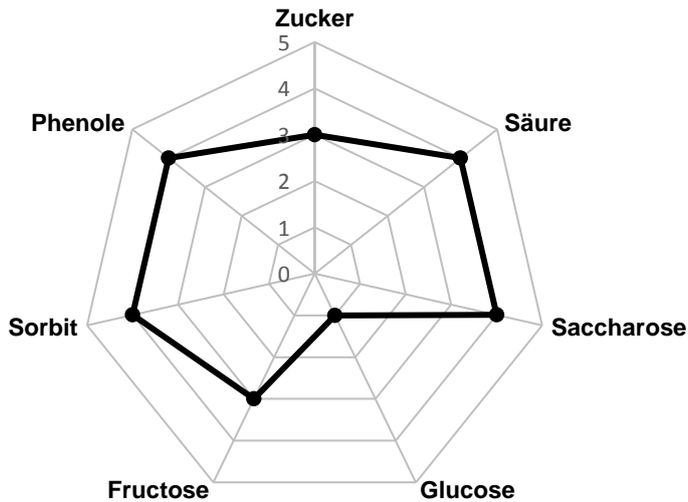
# Sauergrauech

## Spezialmostapfel

Herkunft: Zufallssämling, Kanton Bern (CH). Datierung: vermutlich 18. Jahrhundert

Erfahrungswerte in der CH: hoch

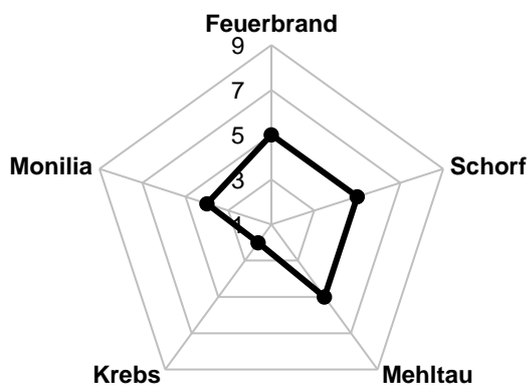
### Safteigenschaften



Ernte	A – M10	
Ausbeute %	83 – 79	
°Oechsle	49.2 – 48.0	
°Brix	11.8 – 11.6	
Säure gAs/l	6.5 – 5.8	
Phenole mg/l	473 – 154	
Z/S-Verhältnis	20.0 – 18.1	

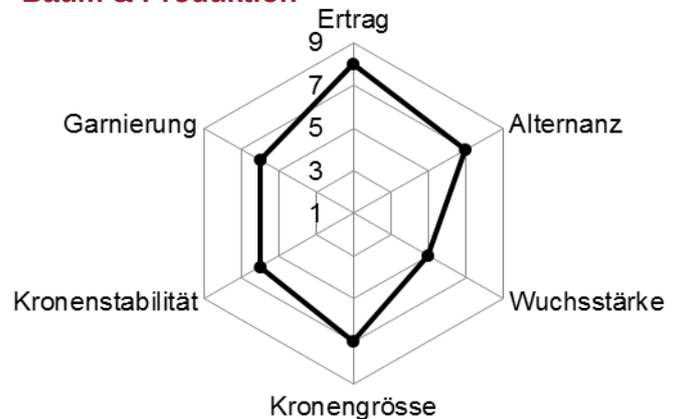
sauber, fruchtig, erfrischende Säure, schöne Aromatik		
Visuell	3.0	15.5 Punkte (von Total 18)
Geruch	4.3 – 4.0	
Geschmack	4.3 – 4.1	
Gesamt	4.2 – 4.1	

### Anfälligkeit



- Im allgemein mässig anfällige Sorte, ansonsten Baum robust
- In Lagen mit hohem Feuerbranddruck nicht zu empfehlen

### Baum & Produktion



- Blütezeit mittel, diploid, guter Pollenspender
- Früchte klein, druckempfindlich, wenig Vorerntefruchtfall
- Bedingt geeignet für maschinelle Ernte
- Ertragsbeginn spät, Erntefenster mittel
- Wuchs aufrecht, mit schlanken Trieben, bis ins hohe Alter gleichmässig
- Für Hochstammanbau

### 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**