



Fiche variétale

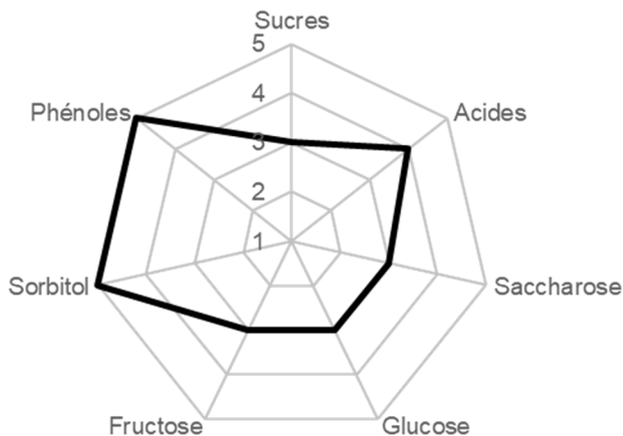
Rewena

Pomme à cidre spéciale

Origine: Multiples croisements de (Cox Orange x Oldenburg) x BX 44.14. Institut de recherche en arboriculture Dresden-Pillnitz (D). Datation: 1988

Valeurs empiriques en CH: moyennes

Propriétés du jus



Récolte	M – F9
Rendemet en jus %	84 – 83
°Oechsle	50.4 – 45.4

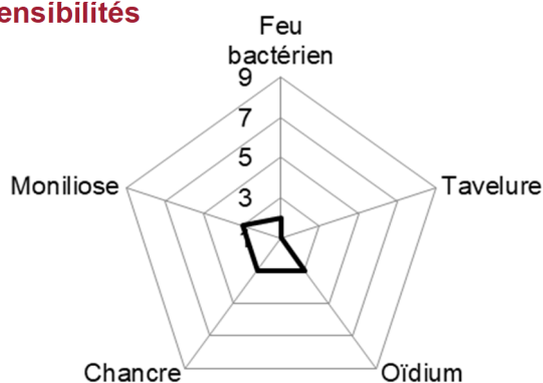
°Brix	12.8 – 10.9
Acidité gAs/l	8.6 – 6.7
Phénols mg/l	798 – 123
Rapport sucre/acidité	16.2 – 14.4



Acidulé, légèrement amer, fruité, peu riche

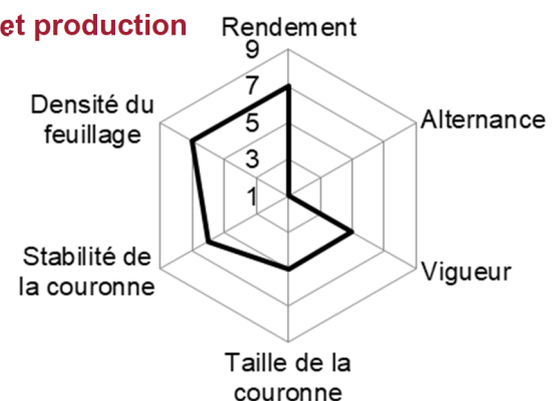
Visuel	3.0 – 2.5	15.5 – 13.0 points (sur un total de 18)
Olfactif	3.9 – 3.6	
En bouche	4.1 – 3.7	
Appréciation globale	4.1 – 3.7	

Sensibilités



- Variété polyrésistante: entre autres résistances à la tavelure Vf et résistance à l'oïdium
- Résistante au gel
- Légèrement sensible au puceron vert du pommier
- Protection phytosanitaire minimale pour préserver la résistance à la tavelure Vf

Arbre et production



- Période de floraison tardive et relativement longue, diploïde, bon pollinisateur, floraisons tardives isolées
- Rapide entrée en production, période de récolte moyenne, peu de chute physiologique des fruits, supporte bien les secousses lors de la récolte, ne pas récolter trop tardivement (échaudure superficielle, cireuse)
- Branches charpentières érigées, branches à fruits minces, retombantes, bien ramifiées, très beau feuillage foncé
- Adapté aux vergers à cidre en culture intensive
- Vergers haute-tige : La couronne de l'arbre sera plus grande et plus stable avec Schneiderapfel comme porte-greffe intermédiaire (greffe sur la couronne)

Impressum

Editeur: Agroscope
 Informations: info@agroscope.admin.ch
 Copyright: © Agroscope 2018
 Reproduction autorisée avec
 mention de la source



Schweizerische Eidgenossenschaft
 Confédération suisse
 Confederazione Svizzera
 Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,
 de la formation et de la recherche DEFR
Agroscope