



Aprikosen Sortenprüfung

Autor
D. Christen

Partner
J. Rossier

2015 Stand 26.02.2016	Sorteneigenschaften - Frucht											Agroscope Conthey und OCA Valais	
	Frucht												
	Fruchtbeschreibung						geschmackliche Qualität				Lagerung	besondere Mängel auf Früchten	
Sorten	Erntezeit (Wallis Tal)	Fruchtfall- risiko	Grösse	Grundfarbe	Deckfarbe	Attraktivität	Aroma	Festigkeit	Saftigkeit	Säure	Zucker	Lager- tauglichkeit	
Colorado	20.juin	4	6	7	6	7	5	4	7	7	6	3	Enge Erntefenster
Pricia	20.juin	6	4	8	7	7	6	5	7	8	6	3	Enge Erntefenster
Wonder Cot	20.juin	5	6	6	7	7	6	7	7	8	4	4	Ueberreife an der Fruchtspritze
Magic Cot	30.juin	6	8	6	7	7	7	6	7	7	5	5	empfindliche Epidermis
Sefora	30.juin	7	6	7	7	7	7	7	7	7	5	3	empfindliche Epidermis, besonders bei Regen
Lilly Cot	30.juin	7	6	6	6	6	6	7	7	7	5	7	
Flopria	05.juil	8	6	7	7	7	6	8	7	8	6	7	Farbbildung vor der Reife
Orangered	05.juil	6	6	8	7	8	8	7	7	3	6	4	empfindliche Epidermis, besonders bei schwachem Behang
ACW 4353	05.juil	8	7	7	7	5	8	5	7	6	7	6	
Samourai	05.juil	7	7	7	7	7	6	7	7	8	6	6	
Big Red	05.juil	7	5	8	9	7	8	7	7	8	6	6	empfindliche Epidermis
Bergeval	15.juil	7	6	7	8	7	8	7	7	6	7	7	
Apribang ASF0405	15.juil	6	8	5	7	7	7	6	8	6	8	6	schwarze Fruchthautflecken: Bakterien oder Schrotschusskrankheit ?
Goldrich	15.juil	8	9	7	2	7	6	8	7	8	8	9	Mehltauanfälligkeit, schwarze Fruchthautflecken
ACW 4477	15.juil	7	7	7	6	7	8	8	7	7	7	7	
Candide	15.juil	7	6	6	3	5	7	5	7	4	8	5	Frucht ohne Deckfarbe
Vallamust	20.juil	6	7	6	3	5	7	7	7	6	7	7	
Aprisweet ASF0409	20.juil	7	7	7	7	7	7	7	8	7	8	7	tiefe Festigkeit an der Fruchtspitze
Bergarouge	20.juil	5	7	6	8	7	8	6	7	4	8	4	empfindliche Früchte, besonders bei schwachem Behang
Vertige	25.juil	7	7	4	4	5	9	6	8	5	8	7	Frucht ohne Deckfarbe
Lady Cot	25.juil	7	7	7	6	6	6	7	7	7	8	7	
Luizet	01.août	3	6	6	6	6	8	6	6	7	7	4	
Bergeron	05.août	5	6	4	6	6	8	7	6	7	5	7	Fleischbräune, besonders bei Hitze
Harval	05.août	8	5	7	5	8	7	7	5	7	8	9	
Harogem	05.août	8	6	7	7	7	8	8	5	6	8	8	
Anegat	05.août	7	7	7	7	7	8	7	7	6	7	7	
Faralia	10.août	8	7	5	7	6	7	7	7	8	7	7	
Tardif de Valence	10.août	7	7	4	6	6	7	7	7	8	7	8	Fruchtfall bei der Ernte
Swired	10.août	7	7	7	8	8	8	7	8	7	8	7	
Farely	20.août	8	6	6	8	7	7	8	7	6	7	7	
Milord	20.août	8	8	6	8	8	7	8	8	5	8	8	

Rot: neue Sorten ab 2015

Sorten mit Erfahrung im Wallis

mögliche zukünftige Sorten, keine oder wenig Erfahrung im Wallis

Hinweis : steigende Intensitätsskala von 1 bis 9 für jedes Kriterium;
entspricht objektive Daten

2015 Stand 26.02.2016	Sorteneigenschaften - Baum + Blüte									Agroscope Conthey und OCA Valais	
	Baum				Blüte					Baum- und Blüteneigenschaften	globale Sortenbeurteilung
Sorten	Wuchsstärke	Astabgang	Verzweigungsintensität	Basifonie	früher Ertrags-eintritt	späte Blütezeit	Blühintensität	Selbst-fruchtbar	Selbst-unfruchtbar		
Colorado	8	8	7	7	7	3	7		x	Frühe Reifezeit, enge Reifefenster f. gute Qualität	
Pricia	6	4	5	5	7	5	6	x		Frühe Reifezeit, Aussehen und Selbstfruchtbarkeit	
Wonder Cot	7	8	5	4	8	3	7		x	Frühe Reifezeit, Aussehen und Haltbarkeit	
Magic Cot	8	8	7	6	7	3	6		x	Qualität, Fruchtgrösse, Ertrag, für Direktverkauf	
Sefora	7	4	7	7	5	4	7	x		Qualität, Aussehen und Selbstfruchtbarkeit	
Lilly Cot	6	7	6		8	4	5		x	Qualität und Lagerung	
Flopria	7	5	7	5	8	2	8	x		Qualität, Haltbarkeit und Selbstfruchtbarkeit	
Orangered	8	7	8	7	6	5	7		x	auf Fremdbefruchtung angewiesen ! Nur für bevorzugte Lage; unregelmässige Produktion	
ACW 4353	7	6	6	8	7	6	7		x	auf Fremdbefruchtung angewiesen ! Aussehen, Blütenmonilia-Robustheit, Platz-Unempfindlichkeit z. bestätigen	
Samourai	7	4	5	5	7	4	7		x	auf Fremdbefruchtung angewiesen ! Steinobststerben-Robustheit z. bestätigen	
Big Red	8	6	7	5	7	3	6		x	Aussehen, Qualität und Haltbarkeit	
Bergeval	7	5	6	7	6	7	5	x		Aussehen, Qualität und Selbstfruchtbarkeit	
Apribang ASF0405	7	5	8	6	7	5	7		x	Aussehen, Qualität und Fruchtgrösse	
Goldrich	7	4	7	6	7	2	7		x	Qualität nur bei guter Ausdünnung und Ernte	
ACW 4477	7	6	7	7	7	4	7			Qualität, Platz-Unempfindlichkeit z. bestätigen	
Candide	8	4	7	4	7	7	7	x		Qualität, Selbstfruchtbarkeit, Robustheit	
Vallamust	7	7	7	6	7	5	7	x		Robustheit, Fruchtgrösse	
Aprisweet ASF0409	6	7	8	7	7	5	7	x		Zwetschgen-Affinität z. bestätigen Qualität und Selbstfruchtbarkeit	
Bergarouge	7	7	5	4	7	2	7		x	auf Fremdbefruchtung angewiesen ! Nur für bevorzugte Lage; unregelmässige Produktion	
Vertige	7	7	5	5	6	7	5	x		erhöhtes Astbruchrisiko Qualität, Selbstfruchtbarkeit	
Lady Cot	7	5	7	6	7	7	7	x		Qualität, Haltbarkeit, Platzempfindlichkeit z. bestätigen	
Luizet	6	6	7	6	5	6	5	x		Gut angepasst im Wallis; schlechte Haltbarkeit	
Bergeron	6	4	6	4	5	7	7	x		Stark ausdünnen	
Harval	7	8	7	7	4	3	6	x		schlechte Affinität mit Myrobalane Früh ausdünnen, nicht zu früh pflücken	
Harogem	6	7	4	7	5	7	5	x		ESFY-tolerant z. bestätigen Nicht zu früh pflücken	
Anegat	7	8	7	6	7	7	6	x		Pseudomonas empfindlich Geschmack	
Faralia	7	7	8	6	7	7	7	x		ESFY-Empfindlichkeit z. bestätigen	
Tardif de Valence	7	5	5	5	7	8	7	x		Sehr gutes agronomisches Potential	
Swired	7	5	6	5	7	3	7	x		Aussehen, Geschmack	
Farely	7	5	7	6	7	6	7		x	Späte Reifezeit, Aussehen, Qualität	
Milord	7	5	7	5	5	7	6	x		Späte Reifezeit, Haltbarkeit, Qualität	
Rot: neue Sorten ab 2015					Hinweis : steigende Intensitätsskala von 1 bis 9 für jedes Kriterium; entspricht objektive Daten						
Sorten mit Erfahrung im Wallis											
mögliche zukünftige Sorten, keine oder wenig Erfahrung im Wallis											

Impressum

Herausgeber Commission professionnelle
pour l'examen des variétés de
fruits – Groupe de Travail
Technique Abricots du Valais

Copyright © Agroscope 2016