

O.Ö. Obstsorten mit geringer Anfälligkeit gegenüber Feuerbrand

zusammengestellt von Dr. S. Bernkopf, AGES Linz, Stand 28.10.2004

Sorte	Erntezeit	Genussreife	Verwendung						Anmerkungen
			Tafel	Saft	Most	Schnaps	Dörren	Küche	
Adersleber Kalvill	M10-E10	11-2	x	x					schorfanfällig
Apfel aus Croncels	E8-M9	9-10	x						frosthart, höhere Lagen
Baumanns Renette	M10-E10	12-3	x						schorf- und krebsanfällig
Berner Rosenapfel	E9-M10	11-1	x						auch höhere Lagen
Brünnerling ¹	M10-E10	12-5		x	x	x	x	x	krebsanfällig, sonst robust, anspruchslos
Champagnerrenette	M10-E10	2-5	x						für wärmere Lagen
Coulon`s Renette	M10-E10	12-3	x						robust
Cox Orange	E9-A10	10-3	x	x					anfällig für Schorf, Mehltau und Krebs
Danziger Kantapfel	E9-A10	10-12	x	x	x				robust, Massenträger
Discovery	A8-E8	8-9	x						schorftolerant
Edelrambour von Winnitza	M10-E10	11-3	x	x				x	robust, auch höhere Lagen
Erbachhofer	M10-E10	-		x	x				Massenträger, robuster Most- u. Saftapfel
Falchs Gulderling	M10-E10	12-5	x						robust, frosthart
Florina	M10-E10	11-3	x						schorffresistent
Florianer Rosmarin	E9-A10	10-11	x	x	x	x			robust, Universalapfel
Gelber Bellefleur	M10-E10	11-3	x	x					sehr frosthart, robust
Gloster	M10-E10	11-4	x	x					schorfanfällig
Golden Delicious	A10-E10	10-2	x						ertragsstark, schorfanfällig, wärmere Lagen
Gravensteiner	E8-M9	8-10	x			x			später Ertragsbeginn, mildere Lagen
Grüner Stettiner	M10-E10	11-3		x	x			x	robust, höhere Lagen
Haslinger (Roter Pogatschapfel)	M10-E10	12-4	x	x				x	robust
Himbeerapfel von Holowaus	A10-E10	11-3	x						robust
Jakob Fischer	A9-M9	9-10	x						frosthart, auch höhere Lagen
Jakob Lebel	M9-A10	10-1	x	x				x	schorf- und krebsanfällig
Jonathan	A10-M10	11-4	x	x					mehltau- u. krebsanfällig, wärmere Lagen
Kaiser Wilhelm	A10-M10	11-3	x	x					sehr robust
Kanadarenette	M10-E10	12-3	x						wärmere Lagen, frostempfindlich
Kronprinz Rudolf	E9-A10	11-1	x						robust, höhere Lagen
Landsberger Renette	M10-E10	10-2	x						schorf- und mehltuanfällig
Lütticher Rambour	M10-E10	1-4		x	x			x	robust, anspruchslos, Massenträger
Mc Intosh	A9-E9	9-12	x						schorfanfällig
Maunzenapfel	M10-E10	11-3		x	x				frosthart
Odenwälder	M9-E9	9-11	x	x	x				Massenträger, anfällig für Fruchtmotilie

O.Ö. Obstsorten mit geringer Anfälligkeit gegenüber Feuerbrand

zusammengestellt von Dr. S. Bernkopf, AGES Linz, Stand 28.10.2004

Ontario	E10	2-5	x					x	krebs- und mehltauanfällig
Plankenapfel ²	M10-E10	11-3	x	x	x			x	robust, anspruchslos, Massenträger
Red Delicious	A10-M10	12-3	x						schorfanfällig, wärmere Lagen
Remsen	M10-E10	-			x				schorfanfällig, sonst robust
Roter Trier'scher Weinapfel	M10-E10	-		x	x				schorfanfällig, kleinfrüchtig
Rotweining	M10-E10	-			x				robust, stark säurebetonte, kleine Früchte
Rheinischer Bohnapfel	M10-E10	12-5	x	x	x	x	x	x	robust, frosthart, auch hohe Lagen
Rheinischer Krummstiel	M10-E10	10-4	x	x	x			x	robust
Rote Sternrenette	A10-M10	10-1	x						robust
Rubiner	M10-E10	10-3		x	x			x	robust
Schöner von Boskoop	M10-E10	11-4	x					x	teils anfällig für Stippe und Fleischbräune
Schöner von Wiltshire	A10-E10	10-3	x	x	x				schwachwüchsig, robuster Massenträger
Schwaikheimer Rambour	M10-E10	11-1	x					x	teils anfällig für Stippe
Steirischer Wintermaschanzker	M10-E10	12-3	x	x	x	x	x		etwas krebs- und mehltauanfällig
Weißer Griesapfel	M10-E10	-			x				kleinfrüchtiger, robuster Massenträger
Weisser Klarapfel	M7-E7	7-8	x						robust
Wintergoldparmäne	M9-A10	10-1	x	x					anfällig für Schorf, Mehltau und Krebs
Winterzitroneapfel	M10-E10	12-4	x	x					robust, auch höhere Lagen
Weberbartlapfel	M10-E10	-		x	x				robust

¹ Böhmischer, Oberösterreichischer und Herren-Brünnerling

² Schmidberger-Renette

O.Ö. Obstsorten mit geringer Anfälligkeit gegenüber Feuerbrand

zusammengestellt von Dr. S. Bernkopf, AGES Linz, Stand 28.10.2004

Sorte	Erntezeit	Genussreife	Verwendung						Anmerkungen
			Tafel	Saft	Most	Schnaps	Dörren	Küche	
Alexander Lucas	A10-M10	10-12	x						robust
Betzelsbirne	M10-E10	-			x				robust, gerbstoffreich
Clairgeau Butterbirne	E9-M10	10-11	x						robust
Doppelte Philippsbirne	M9-E9	10	x						robust, anspruchslos, auch höhere Lagen
Dorschbirne	E9-A10	-			x	x			robust, schnell verarbeiten
Frauenbirne (Rote Pichlbirne)	E9-A10	-			x	x	x		robust, primär Dörrbirne, auch höhere Lagen
Gelbmöstler	M9-A10	-			x	x			robust, Massenträger
Gellerts Butterbirne	M9-E9	9-10	x						robust, frosthart, auch höhere Lagen
Gemeine Kochbirne	A9-E9	-							robust, schnell verarbeiten, auch höhere Lagen
Großer Katzenkopf	A10-M10	-			x		x	x	robust
Grüne Pichlbirne	M10-E10	-			x				robust
Gute Luise	E9-A10	9-10	x				x		stark schorfanfällig
Harrow Sweet	M9-E9	11	x						neue Sorte, angeblich feuerbrandresistent
Herzogin Elsa	M9-E9	9-10	x						robust, auch höhere Lagen
Kieffers Sämling	M10-E10	11-12	x					x	etwas holzfrostepfindlich
Kongressbirne	M9-A10	9-10	x					x	etwas holzfrostepfindlich
Metzer Bratbirne	M10-E10	-			x	x	x		robust, kleinfrüchtig
Moonglow Super	A10-M10	11	x						robust, großfrüchtig
Palmischbirne	A9-E9	-			x	x	x		robust, anspruchslos, kleinfrüchtig
Pastorenbirne	M10-E10	11-1	x					x	schorfanfällig
Rosenhofbirne	A9-E9	-			x	x			robust
Rote Winterbirne	M10-E10	-			x				robust
Salzburgerbirne	M8-A9	8-9	x			x			schorfanfällig
Schmotzbirne	A9-E9	-			x	x			robust, Massenträger, gering haltbar
Schweizer Wasserbirne	E9-A10	-			x	x	x		robust, auch für hohe Lagen, anspruchslos
Tumbacher Lederbirne	M10-E10	-			x				robust
Uta	A10-M10	11-12	x						schorf- und feuerbrandresistent
Weißer Kochbirne	M9-A10	-			x	x			robust, nicht lagerfähig
Weißer Pelzbirne	E9-M10	-			x	x			robust, anspruchslos

ZOBODAT - www.zobodat.at

Zoologisch-Botanische Datenbank/Zoological-Botanical Database

Digitale Literatur/Digital Literature

Zeitschrift/Journal: [Publikationen des Institutes für Naturschutz - Oberösterreichische Akademie für Umwelt und Natur](#)

Jahr/Year: 2004

Band/Volume: [Uak5](#)

Autor(en)/Author(s): Bernkopf Siegfried

Artikel/Article: [Oberösterreichische Obstsorten mit geringer Anfälligkeit gegenüber Feuerbrand. 1-3](#)