



Obstsortenliste



zur Anlage von Streuobstwiesen im Landkreis Neustadt/Aisch - Bad Windsheim

Nach den Landschaftspflegeleitlinien sind für unser Klima und Bodenverhältnisse geeignete Obstbäume, als Hochstamm angepflanzt, förderfähig. Hierzu zählen folgende Obstsorten:

Stand: April 2024

Apfelsorten				
Name	Genussreife	Verwendung	Farbe	Standortansprüche
Adersleber Kalvill	Nov-März	T	mattgelb	feuchte und humose Böden in windgeschützter Lage
Berner Rosen	Nov-Dez	T/M	dunkelviolett	nährstoffreiche Böden, frosthart
Börtlinger Weinapfel	Okt-Nov	M	gelblich-hellrot	nährstoffreiche Böden
Rheinischer Bohnapfel	Feb-Mai	M	grünlichrot	anspruchlos, auch für raue Lagen
Brauner Matapfel	Dez-Mai	T/M	gelbrot	anspruchlos und robust
Brettacher	Feb-Mai	T	weißlich-grün	nicht für nasse und schwere Böden
Dülmener Rosenapfel	Sep-Dez	T	rötlich gelb	anspruchlos
Erbachhofer Mostapfel	Sep-Nov	M	kräftig gerötet	gute Böden in warmen Lagen
Florina	Okt-Jan	T	orangerot	anspruchlos
Geflammtter Kardinal	Okt-Feb	T	strohgelb	frosthart und anspruchlos
Goldparmäne	Okt-Jan	T	gelbgrün-gerötet	tiefgründige und nährstoffreiche Böden

Name	Genussreife	Verwendung	Farbe	Standortansprüche
Goldrenette v. Blenheim	Nov-März	T/M	gelb-gerötet	nährstoffreiche Böden, windgeschützte Lage
Grahams Jubiläumsapfel	Okt-Dez	T/M	gelb, rot gepunktet	anspruchlos, robust und frosthart
Gravensteiner	Sep-Okt	T/M	gelb-gerötet	feuchte Böden, windgeschützte Lage, frostempfindlich
Harberts Renette	Dez-Feb	T/M	lebhaft gelb	schwere mineralische Böden
Kaiser Alexander	Sep-Dez	T	punktiert gerötet	frosthart und anspruchslos
Kaiser Wilhelm	Nov-März	T	kräftig gerötet	anspruchlos
Schöner aus Schönwind	Nov-Jan	T	gelb, rot gestreift	anspruchlos
Lohrer Rambur	Jan-Mai	T/M	gelb-gerötet	anspruchlos
Öhringer Blutstreifling	Jan-Apr	T/M	gelb, rot gestreift	keine nährstoffarmen Böden
Purpurroter Cousinot	Dez-Juni	M	rot gestreift	anspruchlos
Rheinischer Krummstiel	Okt-Apr	T	trüb bis leuchtend rot	feuchte Böden in warmen Lagen
Rheinischer Winterrambur	Juil-Sep	M	gelbgrün mit verwaschenem rot	anspruchlos
Roter Eiserapfel	Dez-Juni	T	grün-rot	anspruchlos
Rote Sternrenette	Nov-Feb	T	purpurrot	breit anbaufähig bei ausreichender Bodenfeuchte
Riesenboiken	Nov-Apr	T/M	gelbgrün	robust und anspruchslos
Schafsnase	Sep-Dez	M	punktiert gerötet	anspruchlos
Schneiderapfel	Okt-März	T/M	hellgrün bis goldgelb	anspruchlos und frosthart
Schöner aus Herrenhut	Okt-Feb	T/M	gelb, rote Deckfarbe	anspruchlos und frosthart
Schöner v. Boskoop	Dez- Apr	T/M	grüngelb, berostet	feuchte und nährstoffreiche Böden

Name	Genussreife	Verwendung	Farbe	Standortansprüche
Welschisner	Okt-Jan	M	zitronengelb	nicht für nasse Böden, frosthart
Wettringer Taubenapfel	Okt-Dez	T/M	intensiv gerötet	anspruchlos
Zabergäu Renette	Nov- März	T/M	zimtfarbig	nicht für raue Lagen, braucht gute tiefgründige Böden
Zenngründer	Sep-Dez	T/M	gelb, rote Deckfarbe	schwere Böden, robust
Zuccalmaglios Renette	Nov-März	T/M	grüngelb, berostet	nährstoffreiche Böden
Birnensorten				
Name	Genussreife	Verwendung	Farbe	Standortansprüche
Alexander Lucas	Okt-Dez	T	gelb	nicht für nasse Böden, braucht milde Lagen und nährstoffreiche Böden
Blutbirne	Sep-Okt	T	dunkelgrün	anspruchlos
Gute Luise	Aug-Okt		strohgelb	anspruchlos
Doppelte Philippsbirne	Sep-Okt	T/M	gerötet, hellgelb	nicht für trockene Lagen und nährstoffarme Böden
Gräfin von Paris	Nov-Jan	T	grün	lockere, frische Böden
Gute Graue	Sept	T	zimtbraun	anspruchlos und robust
Köstliche von Charneu	Okt-Nov	T/M	gelbgrün	tiefgründige Böden
Madame Verte	Dez-Feb	T	bräunlich	warme Lagen
Mollebusch	Sep-Nov	T/M	braun berostet	starkwüchsig und widerstandsfähig
Muskatellerbirne	Aug	T	gelbgrün	anspruchlos
Nordhäuser Winterforelle	Jan-März	T	verwaschen rot	nicht für nährstoffarme Böden und nasse Lagen
Palmischbirne	Sep	M	hellgelb, berostet	anspruchlos und robust
Petersbirne	Juli-Aug	T/M	rötlichgelb	anspruchlos
Pfalzgrafenbirne	Sep-Okt	T/M	dunkelrot	beste Fruchtqualität an geschützten Standorten

Name	Genussreife	Verwendung	Farbe	Standortansprüche
Bayerische Weinbirne	Okt	M	hellgrün bis hellgelb	warme Lagen, anspruchslos an Böden
Stuttgarter Geißhirtle	Aug-Sep	T	grün-gelb	anspruchslos an Böden, bestes Aroma in warmen Lagen
Zuckerbirne	Okt-Dez	T	grün-gelb	geschützte Lagen
Zwetschgen- und Pflaumensorten				
Name	Genussreife			Standortansprüche
Bühler Frühzwetschge	Aug			feuchte Böden, widerstandsfähig
Hauszwetschge	Sep-Okt			robust und anspruchslos
Ortenauer	Aug-Sep			anspruchslos
Wangenheims Frühzwetschge	Aug-Sep			für raue Lagen geeignet
Lützelsachser Frühzwetschge	Jul			anspruchslos
Zibarte	Sep-Okt			anspruchslos
Nancy-Mirabelle	Sep			sonnige bis halbschattige Lagen, nährstoffreiche humose Böden
Süßkirschensorten				
Name	Genussreife (KW = Kirschwoche)		Farbe	Standortansprüche/ Besonderheiten
Burlat	1.-2. KW		dunkelrot	Böden ohne Staunässe/ kein Befall durch Kirschfruchtfliege
Kassins Frühe	1.-2. KW		dunkelrot	durchlässige Böden in geschützten Lagen/ kein Befall durch Kirschfruchtfliege
Hausmüllers Mitteldicke	5.-6. KW		braunrot	anspruchslos

Name	Genussreife (KW = Kirschwoche)	Farbe	Standortansprüche/ Besonderheiten
Dönissens Gelbe Knorpelkirsche	5.-7. KW	gelb	windgeschützte Lagen/ kaum Vogelfraß
Hedelfinger Riesenkirsche	4.-5. KW	dunkelrot	anspruchlos
Große Schwarze Knorpel	5.-6. KW	schwarz	anspruchlos, auch für spätfrostgefährdete Standorte
Sauerkirschensorten			
Name	Genussreife (KW = Kirschwoche)	Farbe	Standortansprüche/ Besonderheiten
Ungarische Traubige	6. KW	braunrot	warme Standorte/ moniliafest
Heimanns Rubin	4. KW	dunkelrot	warme Lagen/ selbstfertil
Karneol	5.-6. KW	braunrot	geschützte, warme Lagen/ moniliafest teilweise selbstfertil
Korund	1.-2. KW	dunkelrot	nährstoffreiche Böden/ kein Befall durch Kirschfruchtfliege, teilweise selbstfertil
Sonstige			
Name	Standortansprüche		
Speierling (<i>Sorbus domestica</i>)	warme und trockene Lagen		
Elsbeere (<i>Sorbus torminalis</i>)	nährstoffreiche und tiefgründige Böden, nicht für schattige und kühle Lagen		
Walnuss (<i>Juglans regia</i>)	tiefgründige und nährstoffreiche Böden ohne Staunässe		
Weißer Maulbeere (<i>Morus alba</i>)	anspruchlos, frosthart		
Schwarze Maulbeere (<i>Morus nigra</i>)	trockene Lagen, frosthart		