



1. OBSTGEHÖLZE

ÄPFEL (nur als Hochstamm)

Goldrenette von Blenheim #	T	Nov-Feb
Rheinischer Bohnapfel #	T	Dez-Jun
Brettacher #	T W	Jan-Mär
Champagner Renette **	T	Feb-Jun
Goldparmäne **	T	Sep-Dez
Graue Herbstrenette #	T	Okt-Feb
Gravensteiner #	T	Aug-Sep
Hauxapfel	T M W	Nov-Feb
Jakob Fischer #	T	Sep-Nov
Jakob Lebel #	T	Okt-Dez
Kaiser Wilhelm #	T	Jan-Mär
Weisser Klarapfel **	T	Jul-Aug
Landsberger Renette **	T W	Nov-Mär
Maunzenapfel **	T M	Nov-Feb
Ontario **	T	Okt-Mai
Rote Sternrenette	T	Okt-Dez
Roter Boskop	T	Dez-Mär
Schafsnase	M W	Dez-Mai
Rheinischer Winterrambur #	T	Okt-Apr
Zabergäu Renette #	T	Nov-Mär
Zuccalmaglio Renette **	T	Nov-Mär

BIRNEN (nur als Hochstamm)

Alexander Lucas #	T	Nov-Dez
Clapp's Liebling **	T	Aug-Sep
Conference	T	Okt-Nov
Frühe von Trevoux **	T	Aug-Sep
Gellerts Butterbirne **	T	Sep-Okt
Gräfin von Paris	T	Okt-Feb
Gute Luise **	T	Okt
Köstliche von Charneu **	T	Okt
Oberösterreichische Weinbirne	M	Okt
Pastorenbirne #	W	Nov-Jan
Schweizer Wasserbirne #	M	Okt

KIRSCHEN (nur als Hochstamm)

Bütners Rote Knorpel	T	5.-6.Kw
Große schwarze Knorpel	T	5.-6.Kw
Haumüller	T	4.-5.Kw
Hedelfinger	T	5.-6.Kw
Napoleonskirsche	T	4.Kw
Schneiders Späte	T	5.-6.Kw

ZWETSCHGEN, QUITTEN,  
RENEKLODEN, MIRABELLEN

(nur als Hochstamm)

Champion - Quitte	Okt-Nov
Konstantinopler - Quitte	Okt-Nov
Bühler Frühzwetschge	Aug
Deutsche Hauszwetschge	Sep-Okt
Große Grüne Reneklude	Sep
Nancy Mirabelle	Aug
Oullins Reneklude	Aug

ÖKOLOGISCH BESONDERS  
WERTVOLLE GEHÖLZE

Walnuß	
Wildapfel	
Wildbirne	
Mispel	selten
Speierling	selten

ERKLÄRUNG ZUM OBST:

T = Tafelobst; B = Brennbirne  
W = Wirtschafts-/Kochobst  
M = Mostobst (Saft / Wein)  
Kw = Kirschwoche  
Okt-Apr = Monat der Genußreife / Lagerung  
\*\* = guter Pollenspender  
# = sehr schlechter Pollenspender

2. LAUBBÄUME über 25 m

Spitzahorn
Bergahorn
Rotbuche
Esche
Espe
Stieleiche
Traubeneiche
Winterlinde
Sommerlinde
Roßkastanie (nur am/im Ort)
Feldahorn

2. LAUBBÄUME 10 bis 25 m

Erle
Birke
Hainbuche
Wildkirsche
Baumweide

3. STRÄUCHER

	Höhe	
Felsenbirne	1- 3 m	NeBIFr
Kornelkirsche	3- 6 m	PoNeBIFr
Hartriegel	1- 5 m	PoNeFr
Hasel	3- 7 m	PoBIFr
Weißdorn	2- 5 m	NeBIFr
Pfaffenhütchen	1- 6 m	PoNeBIFr
Liguster	2- 5 m	PoNeBIFr
Heckenkirsche	1- 2 m	PoNeBIFr
Weichselkirsche	3- 6 m	PoNeFr
Traubenkirsche	3-10 m	PoNeFr
Schlehe	1- 3 m	PoNeBIFr
Kreuzdorn	2- 3 m	PoNeBIFr
Faulbaum	2- 5 m	NeBIFr
Wildrose	1- 3 m	PoBIFr

4. KLETTERPFLANZEN

	Höhe	
Efeu (immergrün)	-25 m	
Kletterhortensie	3-6 m	PoNe
Knöterich (schnellwachsend) *	-15 m	PoNe

5. ÖKOLOGISCHE WERTVOLLE STRÄUCHER FÜR DEN ORTSBEREICH

	Höhe	
Schmetterlingsflieder	2-3 m	PoNe
Weigelia in Arten und Sorten	2,5-3 m	PoNe
Deutzien	2,5-3,5	PoNe
Bauernjasmmin	2-3 m	PoNe
Zierjohannisbeere	1,5-2 m	PoNe

2. LAUBBÄUME 10 bis 25 m

Eberesche
Elsbeere
Grauweide
Mehlbeere

	Höhe	
Bibernellrose	1 m	PoBIFr
Öhrchenweide	1- 2 m	PoFr
Salweide	3- 7 m	PoNeFr
Bruchweide	5 m	Po
Purpurweide	2- 6 m	Po
Schwarzer Holunder	2- 7 m	PoNeBIFr
Traubenholunder	1- 4 m	PoNeBIFr
Wolliger Schneeball	1- 4 m	PoNeBl
Gewöhnlicher Schneeball	1- 4 m	PoNeBIFr

ERKLÄRUNG: Po = Pollen  
(Nutzen für die Tierwelt) Ne = Nektar  
Bl = Blatt  
Fr = Frucht

	Höhe	
Waldrebe/Clematis *	-25 m	PoNe
Wilder Wein (Herbstfärbung)	10-15 m	

\* = benötigt Kletterhilfe

Grenzabstände die nach §§ 44-46 Landesnachbarschaftsrechtsgesetz (LNRG) einzuhalten sind:

zu landwirtschaftlich u. gärtnerisch genutzten Grundstücken zu anderen Grundstücken:

Sehr starkwachsende Bäume und Walnuß	6 Meter	4 Meter
Stark wachsende Bäume und Apfel, Birnen und Kirschen	4 Meter	2 Meter
Alle übrigen Bäume, Zwetschgen und Mirabellen	3 Meter	1,5 Meter
Sträucher	2 Meter	1 Meter

Pflanzabstände der Bäume untereinander: 15 Meter (d.h. je 225 m² ein Baum)

Ihre Ansprechpartner im DLR:

Frau Katrin Herber Telefon 06 31-36 74-318

Herr Hans-Werner Schepper Telefon 06 31-36 74-289

Herr Martin Brüggelhofe Telefon 06 31-36 74-240

Die Anträge sind spätestens bis Ende Juni beim TG-Vorsitzenden  
oder beim DLR Westpfalz in Kaiserslautern einzureichen!

Fügen Sie dem Antrag eine Karte/Skizze mit  
der geplanten Bepflanzung auf Ihrem Grundstück bei!