

Wildobstarten – Kurzbeschreibung für Produktion

	Standort (bevorzugt)	Boden (erträgt)	Grösse	Pflanzabstand	Blüte / Ernte	Ertrag nach 3-4 Jahren + Besonderes
Apfelbeere	Sonnig bis halbschattig	normal	mittel	2-3m	Mai / Sept.	5-10kg Herbstfärbung
Berberitze	sonnig	trocken	klein	1-1,5m	April /Sept.	? (viele kleine Beeren) Herbstfärbung
Eberesche	Sonnig bis halbschattig	normal	gross	5m voneinander über anderen 2m	Mai ??/ Sept.	10kg und mehr Sorten und Hybriden
Felsenbirne	sonnig	trocken	mittel	1,5 – 2m	April / Juli	2-3 kg Viele Sorten Herbstfärbung
Felsenkirsche	sonnig	trocken	Mittel bis gross	2-3m	Mai ???/ August ?	?? (klein)
Hasel	Halbschattig	Normal bis feucht	Gross	2-3m	Februar, März/ Sept / Okt.	2-4kg Viele Kultursorten
Kornelkirsche	sonnig	trocken	mittel	1,5 – 3m	Febr.,März / Sept.	10 kg Herbstfärbung



Maibeere	halbschattig	normal	klein	1-1,5m	Febr./ Mai, Juni	300-500g
						Viele Sorten
Mispel	Sonnig bis	normal	mittel	2-3m	Mai / Oktober	10 - 15kg
	halbschattig					Mehrere Sorten
Sanddorn	sonnig	feucht	mittel	1-2m	April/ AugSept.	2-4kg.
					Braucht männliche und weibliche Pflanze!	
Scheinquitte	sonnig	normal	klein	1-1,5m	Mai / Oktober	1-2kg
Schwarzer	Sonnig bis	feucht	Gross	2-4m	Juni / Sept.	10-20kg
Holunder	halbschattig					Mehrere Sorten
Weissdorn	sonnig	trocken	mittel	2-3m	Mai / Sept.,Okt.	???
						Grossfrüchtige Sorten
Wildapfel	Sonnig bis	normal	Mittel bis	2-4m	Mai / Sept.	???
	halbschattig		gross			
Wildbirne	sonnig	trocken	mittel	2-3m	Mai / Sept.	???
Wildpflaumen	halbschattig	normal	Gross	3-4m	Mai / August,	20-40kg
					Sept.	Sehr viele Sorten
Wildrosen	sonnig	Normal bis	Klein bis	1-2m	Mai, Juni / Sept.	???
		trocken	mittel			Auch Kultusorten