

Birnen- und Quittensorten - Empfehlung für Garten und Obstwiese

Unterlagen: in der Landschaft Sämling (stark wachsend)
im Garten auch die mittelstark wachsende Unterlage Pyrodwarf oder Quittenunterlagen

Birnensorte	Reife	Wuchs	Pollen-spender	auch für feuchte Standorte	auch für Hochlagen	auch für heiße Standorte	Eignung			Streuobst
							Tafel	Küche	Most	
Bunte Julibirne	Juli	mittelstark	xx	x	xx	x	xx	x	-	x
Frühe von Trevaux	Juli-Aug	mittelstark	x	x	xx	-	x	xx	xx	x
Kirchensaller Mostbirne	Sept.-Okt.	stark	-	x	xx	xx	-	-	xx	xx
Palmischbirne	Sept.	stark	x	x	xx	xx	-	-	xx	xx
Karcherbirne	Sept.-Okt.	mittelstark	x	x	x	xx	-	x	xx	xx
Wilde Eierbirne	Sept.-Okt.	stark	xx	xx	xx	xx	-	x	xx	xx
Welsche Bratbirne	Sept.-Okt.	stark	xx	xx	xx	x	-	x	xx	xx
Boscs Flaschenbirne	Sept.-Dez.	mittelstark	xx	x	-	xx	xx	xx	x	x
Doppelte Phillipsbirne	Sept.-Nov.	stark	x	x	xx	-	x	xx	xx	xx
Conference	Sept.-Nov.	mittelstark	x	x	x	x	xx	xx	xx	x
Harrow Sweet	Sept.-Nov.	schwach	xx	x	x	xx	xx	x	xx	-
Metzer Bratbirne	Okt.-Jan.	stark	xx	x	x	xx	-	x	xx	xx
Bayrische Weinbirne	Okt.-Nov.	stark	x	x	xx	xx	-	xx	xx	xx
Vereinsdechants	Okt.-Dez	mittelstark	x	x	x	x	xx	xx	x	xx
Uta	Okt.-Jan.	schwach	xx	x	x	xx	xx	xx	x	-
Alexander Lucas	Okt.-März	stark	-	x	-	xx	xx	xx	xx	x
Novembra/Nojabrskaja	Nov.-Feb.	mittelstark	-	x	x	x	xx	xx	X	xx

Quittensorte	Reife	Wuchs	Pollen-spender	auch für feuchte Standorte	auch für Hochlagen	auch für heiße Standorte	Eignung	
							Küche	Most
Wudonia	Sept.-Okt.	mittelstark	x	x	x	xx	x	xx
Shampion	Okt.-Nov.	mittelstark	xx	x	x	x	xx	xx
Cydora robusta	Okt.	mittelstark	-	x	x	xx	xx	xx
Konstantinopler	Okt.-Dez.	mittelstark	x	x	x	xx	xx	xx

x= geeignet, xx = gut geeignet, - = ungeeignet