

Schwachwuchs induzierende Obstunterlagen für kleinkronige Obstbäume im Überblick

Obstart	Unterlage	Anmerkung
Apfel	<p><u>Geeignet für die Erziehung als Busch und Spindelbusch:</u> M 9 (hauptsächlich verwendete Unterlage) M 27 (für stark wachsende Edelsorten verwendet, z. B. 'Boskoop', 'Jonagold') M 26 (für schwach wachsende und/oder kleinfruchtige, reich tragende Edelsorten)</p> <p><u>Für die Spaliererziehung:</u> mittelstarke Unterlagen wie M 7 und M 4, da langlebiger – jedoch auch M 9/M 26 möglich</p>	<p><u>Besonderheiten aller nebenstehenden Unterlagen:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Ertrag früh und meist regelmäßig • positive Fruchtqualität • begrenzte Lebensdauer (15 bis 20, selten 25 Jahre) • zeitlebens Pfahl erforderlich • durchlässige, nährstoffreiche Böden • hohe Wühlmausgefahr (ggf. Drahtkörbe verwenden) • in Trockenphasen ausreichend gießen
Birne	<p><u>Geeignet für Erziehung als Spindel und Spalier:</u> Quitte A; Pyrodwarf</p> <p>Quitte C</p>	<ul style="list-style-type: none"> • im Vergleich zu Quitte C sind Quitte A und Pyrodwarf stärker im Wuchs und frosthärter • Pyrodwarf ist eine arteigene Birnenunterlage, die schwächer wächst als Sämlingsunterlagen, aber stärker als Quitte A • Quitte C ist die schwächste Unterlage; nur in wärmeren Lagen verwendbar; • alle auf den hier genannten Unterlagen veredelten Bäume benötigen einen Pfahl
Süßkirsche	<p>schwach: GiSelA 3, Weiroot 72*) mittelstark: GiSelA 5, Weiroot 158*) *) derzeit nicht im Handel erhältlich</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Spindelerziehung wirkt sich zusätzlich als besonders wuchsbremsend aus
Sauerkirsche	<p>Anzucht auf eigener Wurzel wirkt wuchsbremsend!</p>	<ul style="list-style-type: none"> • kleinkroniger Baum, der jährlichen Rückschnitt benötigt; daher Schwachwuchs induzierende Unterlagen nicht unbedingt zwingend
Zwetsche, Pfirsich, Aprikose	<p>Wangenheim bzw. WaVit, St. Julien A, Ishtara, St. Julien INRA 655/2, Fereley</p>	<ul style="list-style-type: none"> • alle nebenstehend genannten Unterlagen bewirken eine positive Fruchtqualität und bilden keine bzw. wenige Ausläufer oder Stockaus-schläge (Ausnahme: St. Julien INRA 655/2; ist deshalb nicht empfehlenswert) • Fereley wegen problematischer Frosthärte in Süd- und Ostdeutschland nicht empfehlenswert

© Copyright 2008

Quelle: Verlag W. Wächter GmbH, Autor: Hubert Siegler