

Liste der Klimafitten Obstbäume für Emmendingen (Stand 2.9.2024)

Klimafitte Pflanzen halten viel aus und können sowohl Trockenheit als auch Staunässe ertragen. Sie sind häufig nicht heimisch, da durch den Klimawandel viele heimische Pflanzen nicht mehr gut mit den sich ändernden Bedingungen zurechtkommen. Die Liste zeigt eine Auswahl.

Name	Eigenschaften	Bemerkungen	Höhe	Vogel- freundl.	Insekten- -freundl.	Heimisch	Schöne Blüten	Standort
Aprikose <i>Prunus armeniaca</i>	Rosafarbene, duftende Blüten, Früchte Juli & August	Robust, Pilz u. Mehltau anfällig, Pollen & Nektar	Bis zu 10 m	x	xx		x	Sonne
Äpfel: Topaz, Gerlide, Gravensteiner, Goldparmäne, Boskop <i>Malus</i>	Robuste, traditionelle Apfelsorten	Wenig Ansprüche an Boden & Klima; Vogel- und Insektennährgehölz	Bis zu 4,5 m	x	xx	x	x	Sonne/HS
Birne 'Clapps Liebling' <i>Pyrus communis</i>	Mittelgroße Früchte, sonnen-seitig orange bis rot, ab August genussreif, Tafelbirne	Robust; Gutes Vogel- und Insektennährgehölz Hausgarten geeignet	Bis zu 4,5 m	x	xx		x	Sonne/HS
Echte Feige <i>Ficus carica</i>	Grünlich, violette o. Früchte im August, Herbstfärbung	Feigengallwespen für Bestäubung	Bis zu 4 m	x	x			Sonne/HS
Edelkastanie <i>Castanea sativa</i>	Braucht 20-30 Jahre bis zur ersten (weißen) Blüte, essbare Früchte, Herbstfärbung	Solitärbaum; braucht sauren Boden; durch Pilzkrankungen bedroht	Bis zu 20 m	x	xx	x	x	Sonne/HS
Felsenbirne <i>Amelanchier lamarkii</i>	Weißer, duftender Blüten April & Mai; essbare Beeren	Gutes Vogel- und Insektennährgehölz	Bis zu 6 m	x	xx		x	Sonne/HS
Kakibaum <i>Diospyros kaki</i>	Orangerote Herbstfärbung, Früchte ab Oktober	WH bis -15 Grad, braucht geschützten Standort	Bis zu 6 m	x	x		x	Sonne/HS
Kiwi "Jenny" <i>Actinidia deliciosa</i>	Schnell wachsende Schling-pflanze, Große dekorative Blätter, wohlriechende Blüten	WH bis -17 Grad, pflege-leicht und anspruchslos, Bienenweide	Bis zu 10 m	x	x		x	Sonne/HS
Maulbeere <i>Morus alba o. nigra</i>	Dunkelgrüne, herzförmige Blätter; gelbe Blüten Mai & Juni, brombeerartige Früchte	Bienen- und insektenfreund-lich, Vogelnährgehölz	Bis zu 12 m	x	xx			Sonne/HS
Mispel <i>Mespilus germanica</i>	weiße Blüten Mai/Juni, Frucht im September, muss nachreifen	Gefährdete Art, Vogelschutz u. Vogelnährgehölz, Super-Insektenweide	Bis zu 5 m	x	xxx	x	x	Sonne

Die KlimaFit Initiative Emmendingen berät gerne bei der Auswahl geeigneter Bäume und hilft tatkräftig mit beim Pflanzen vor Ort im Herbst oder Frühjahr (bester Pflanztermin ist abhängig von der Obstsorte). Weitere Informationen unter <https://klimafitemmendingen.de>.