

Liste der empfohlenen Sträucher für Weinberge in Mitteleuropa - (herausgegeben von Delinat-Institut, Schweiz)

Lateinischer Name	Nom français	Deutscher Name	max. Höhe	Bemerkungen	Eignung
<i>Amelanchier ovalis</i>	Amélanchier à feuilles ovales	Gemeine Felsenbirne	4 m	sehr trockenheitsresistent , schlanker Wuchs, dekorative weisse Blüten, Früchte für Marmelade	***
<i>Berberis vulgaris</i>	Epine-vinette	Berberitze	3 m	bei gutem Schnitt Nistplatz, dornig, Früchte reich an Vitamin C	**
<i>Colutea arborescens</i>	Baguenaudier	Gelber Blasenstrauch	4 m	fixiert N , wärmebedürftig, erträgt Trockenheit, u.a. Raupenfutterpflanze des stark gefährdeten Blasenstrauch-Bläulings , Nektar für Holzbiene	***
<i>Cotinus coggygria</i>	Perruquier	Perückenstrauch	3 m	sehr trockenheitsresistent , wärme- und lichtbedürftig, Zierstrauch , attraktive Herbstfärbung der Blätter, Futterpflanze eines Nachtfalters	***
<i>Euonymus europaeus</i>	Fusain d'Europe	Spindelstrauch, Pfaffenhütchen	5 m	bevorzugt halbschattige Standorte , für frische Böden , reagiert empfindlich auf trad. Spritzmittel, für Randbereiche	*
<i>Hippophae rhamnoides</i>	Argousier	Sanddorn	4 m	fixiert N , essbare Früchte reich an Vit. C, auch für kiesige Untergründe, Tiefwurzler, stabilisiert Böden , dornig	**
<i>Hippocrepis emerus</i>	Coronille élevée	Strauchwicke	2 m	fixiert N , basische Böden, bleibt niedrig, dekorative gelbe Blüten , schlanker Wuchs, Wildbienen, wertvolle Raupenfutterpflanze	***
<i>Ligustrum vulgare</i>	Troène vulgaire	Liguster	4 m	besonders für Hecken geeignet, nicht für sehr trockene Standorte, Futterpflanze für viele Schmetterlingsraupen	*
<i>Lonicera xylosteum</i>	Camérisier	Rote Heckenkirsche	2 m	niedrig bleibend, für Hecken geeignet, frische Böden, halbschattige Standorte, Randbereiche	*
<i>Lonicera etrusca</i>	Chèvrefeuille de Toscane	Etrusker-Geissblatt	1,2 m	trockenheitsresistent, windende Liane (an Zeilenenden aufziehen), immergrün, Nektarquelle für Nachtfalter (z.B. Schwärmer)	***
<i>Malus sylvestris</i>	Pommier sauvage	Holzapfel	5 (-10) m	Frühlingsflor, wertvoller Nektar- und Pollenspender , Nahrung für zahlreiche Schmetterlingslarven, braucht Bewässerung	*
<i>Rhamnus cathartica</i>	Nerprun purgatif	Kreuzdorn	3 m	für Hecken geeignet, auf verschiedenen Böden, Medizin (Abführmittel)	**
<i>Rosa canina, R. caesia, R. corymbifera, R. obtusifolia</i>	Rosiers (divers)	Wildrosen (<i>canina</i> -Gruppe)	3 m	attraktive Blüten , Nistplätze, Früchte essbar (Hagebutten), Randbereiche oder Hecken, Cordon-Erziehung ratsam, stachlig, Mehltau-Indikator	**
<i>Rosa arvensis</i>	Rosier des champs	Feldrose	1 m	niedrig, Halbschatten, eher frische Böden, Hecken und Randbereiche	*
<i>Rosa rubiginosa</i>	Rosier églantier	Wein-Rose	2 m	attraktive rosa Blüten, duftendes Laub, Tiefwurzler, s.a. <i>canina</i> -Gruppe	**
<i>Prunus mahaleb</i>	Bois de Sainte-Lucie (prunellier)	Felsenkirsche, Steinweichsel	6 m	Frühlingsflor, sehr trockenheitsresistent , wärmebedürftig, wertvolle Raupenfutterpflanze, sehr gut an Weinbergböden adaptiert	***
<i>Prunus spinosa</i>	Epine noire, Prunellier	Schwarzdorn, Schlehe	3 m	Frühlingsflor, besonders für Hecken, essbare Früchte, sehr wertvolle Schmetterlingspflanze (Raupen, Imagos), mit Dornen, etwas delikater	**
<i>Viburnum lantana</i>	Viorne lantane	Wolliger Schneeball	5 m	dicht wachsend, gut in Hecken, Nistplatz, Pflanzenschutz heikel	**