

Fassadenbegrünung

Kletterstauden

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Höhe (m)	Blütenfarbe	Ja	Fe	Mz	Ap	Ma	Jn	Jl	Au	S	Ok	N	D	Bemerkungen
<i>Lathyrus latifolius</i>	Breitblättrige Platterbse	1,5	purpurrosa													Ranker
<i>Bryonia dioica</i>	Rotbeerige Zaunrübe	4	weiß													Ranker
<i>Humulus lupulus</i>	Hopfen	10	gelbgrün													Schlinger
<i>Dioscorea communis</i>	Schmerwurz	5	grün weiß													Schlinger
<i>Bryonia alba</i>	Weißer Zaunrübe	4	weiß													Ranker
<i>Vicia cassubica</i>	Kaschuben-Wicke	0,6	violettrot weiß													Ranker
<i>Vicia sylvatica</i>	Wald-Wicke	2	weißlich lila													Ranker
<i>Lathyrus pratensis</i>	Wiesen-Platterbse	0,7	gelb													Ranker
<i>Vicia cracca</i>	Vogelwicke	1	blau													Ranker
<i>Vicia dumetorum</i>	Hecken-Wicke	2	purpur													Ranker
<i>Lathyrus tuberosus</i>	Knollen-Platterbse	0,6	karminrot													Ranker
<i>Solanum dulcamara</i>	Bittersüßer Nachtschatten	3	violett													Spreitzklimmer
<i>Corydalis claviculata</i>	Rankender Lerchensporn	1	weiß													Ranker
<i>Calystegia sepium</i>	Zaunwinde	3	weißrosa													Ranker
<i>Lathyrus sylvestris</i>	Wald-Platterbse	2	gelbgrünrot													Ranker

Klettergehölze

Wissenschaftlicher Name	Deutscher Name	Höhe (m)	Blütenfarbe	Ja	Fe	Mz	Ap	Ma	Jn	Jl	Au	S	Ok	N	D	Bemerkungen
<i>Clematis alpina</i>	Alpen-Waldrebe	2	blau													Ranker
<i>Clematis alpina f. alba</i>	Weißer Alpen-Waldrebe	2	weiß													Ranker
<i>Lonicera caprifolium</i>	Echtes Geißblatt	5	weiß gelb rot													Schlinger
<i>Vitis vinifera</i>	Echte Weinrebe	12	grün													Ranker
<i>Rosa x polliniana</i>	Kriechrose	0,5	rosa													Spreitzklimmer
<i>Rosa x polliniana Affabilis</i>	Kriechrose "Affabilis"	2	rosa													Spreitzklimmer
<i>Rubus fruticosus agg.</i>	Brombeere	3	weiß rosa													Spreitzklimmer
<i>Lonicera periclymenum</i>	Wald-Geißblatt	3	weiß rosa gelb													Schlinger
<i>Clematis vitalba</i>	Waldrebe	8	weiß													Ranker
<i>Rosa arvensis</i>	Kriechende Rose	5	weiß													Spreitzklimmer
<i>Rosa arvensis Splendens</i>	Kriechende Rose	5	weiß rosa													Spreitzklimmer
<i>Hedera helix</i>	Efeu	20	grün													Selbstklimmer



Blütezeit



Wintergrün



Giftig



Halbschattig



Schattig



Sonnig

Es sind nur diejenigen Pflanzen als giftig gekennzeichnet, die in dem Buch L. Roth, M. Daunderer und K. Kormann: Giftpflanzen-Pflanzengifte, Nikol-Verlag, als „stark giftig“ oder „sehr stark giftig“ eingestuft werden. Auch andere Pflanzen können giftige Inhaltsstoffe enthalten, die Dosis macht aber das Gift. Dass Pflanzen auf öffentlichen Grünflächen, die nicht als Nutzpflanzenbeete angelegt sind, nicht zum Verzehr gedacht sind, gehört zum Allgemeinwissen. Trotzdem können bestimmte Nutzungssituationen erfordern, dass auf Pflanzen mit problematischen Inhaltsstoffen verzichtet wird.

Viele dieser Pflanzen kommen in Luxemburg natürlicherweise nicht oder nur sehr selten vor, sie sollten deshalb nur in der Bebauungszone gepflanzt werden. Für Gestaltungen außerhalb der Bebauungszone empfiehlt es sich auf die Saatgutmischungen „Wöllplanzesom“ aus Luxemburg zurückzugreifen.