

Exemplarische Auswahl insektenfreundlicher Pflanzen, die sich für eine bodengebundene Fassadenbegrünung eignen. Es wird unterschieden zwischen selbstklimmenden Pflanzen und solchen, die eine Kletterhilfe benötigen.

Name	Wuchshöhe	Kletterform	Standort	Blütezeit und -farbe												Blatt	Anmerkungen	
				Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
In NRW heimische Pflanzen (ohne Kletterhilfe)																		
Efeu (<i>Hedera helix</i>)	10-25 m	Selbstklimmer											grün-gelb					Lichtfliehende Triebe; flächiger Wuchs; schnellwüchsig; Früchte schwarz-blau; Blüte und Früchte erst im Alter: dann Vogelnaehrung
In NRW heimische Pflanzen (mit Kletterhilfe)																		
Brombeere (<i>Rubus fruticosus</i>)	bis 5 m	Spreizklimmer											weiß					Früchte dunkelrotblau; essbar; starke Vermehrung durch Ausläufer, Bewurzelung von Zweigen bei Bodenkontakt; Stacheln; schnellwüchsig
Gemeine Waldrebe (<i>Clematis vitalba</i>)	bis 15 m	Blattstielranker											weiß					Starke Windausbreitung, starke Vermehrung über Samen - Einsatz nur an windgeschütztem Standort; schnellwüchsig
Hopfen (<i>Humulus lupulus</i>)	bis 10 m	Winder/Schlinger											grünlich					Ausdauernde Staude, die oberirdisch jedes Jahr abstirbt
Hundsrose (<i>Rosa canina</i>)	2-3 m	Spreizklimmer											hellrosa					Früchte rot (Hagebutten), Vitamin-C-reich; Vermehrung durch Wurzelsprosse; Bewurzelung von Zweigen bei Bodenkontakt
Rotbeerige Zaunrübe (<i>Bryonia dioica</i>)	2-4 m	Sprossranker											weiß-grünlich					Ausdauernde Staude, die oberirdisch jedes Jahr abstirbt; rote Früchte als Vogelnaehrung; stark giftig
Wald-Geissblatt (<i>Lonicera periclymenum</i>)	2-5 m	Winder/Schlinger											gelblich-weiß					Wohlriechend (vor allem abends); rote Früchte; Vogelnaehrung
In Deutschland heimische Pflanzen (mit Kletterhilfe)																		
Alpen-Waldrebe (<i>Clematis alpina</i>)	1-2 m	Blattstielranker											violett-hellblau					Robust gegenüber Klima und Krankheiten
Echtes Geissblatt (<i>Lonicera caprifolium</i>)	2-4 m	Winder/Schlinger											gelblich-weiß, rötlich überlaufend					Wohlriechend (vor allem abends); rote Früchte; Vogelnaehrung
Echte Weinrebe (<i>Vitis vinifera</i>)	8-10 m	Sprossranker											gelblich-grün					Frucht essbar, süß (Weintrauben); als Kulturpflanze eingeführt

Legende **STANDORT:** sonnig halbschattig schattig **BLATT:** sommergrün ganzjährig grün

KONTAKT

Verbraucherzentrale NRW, Gruppe Klimaanpassung
 • Telefon: 0211/91380-1300 • E-Mail: klimakoffer@verbraucherzentrale.nrw
 • www.klimakoffer.nrw • Social Media klimakoffer.nrw

Gefördert durch: **Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen**



Name	Wuchshöhe	Kletterform	Standort	Blütezeit und -farbe												Blatt	Anmerkungen	
				Jan	Feb	Mär	Apr	Mai	Jun	Jul	Aug	Sep	Okt	Nov	Dez			
Weitere bewährte Pflanzen (ohne Kletterhilfe)																		
Kletterhortensie <i>(Hydrangea petiolaris)</i>	10-12 m	Selbstklimmer (+ schlingend)	 							weiß							Flächiger Wuchs; braucht teilweise Kletterhilfe; lichtfliehende Triebe	
Dreilappiger Wilder Wein <i>(Parthenocissus tricuspidata)</i>	10-20 m	Selbstklimmer	 						grünlich, unscheinbar								Flächiger Wuchs; blauschwarze Früchte; Vogelnahrung; rote Herbstfärbung; schnellwüchsig, lichtfliehende Triebe	
Spindelstrauch <i>(Euonymus fortunei in Sorten)</i>	3-5 m	Selbstklimmer	 							grünlich, unscheinbar							Blüte und Früchte erst im Alter; schwach wüchsig für kleine Flächen geeignet; lichtfliehende Triebe	
Trompetenblume <i>(Campsis radicans)</i>	10-12 m	Selbstklimmer (+ schlingend)								orangerot							Lichtfliehende Triebe; je nach Oberfläche Kletterhilfe sinnvoll; wärmeliebend; windgeschützter Standort	
Weitere bewährte Pflanzen (mit Kletterhilfe)																		
Winter-Jasmin <i>(Jasminum nudiflorum)</i>	3-4 m	Spreizklimmer	 	gelb														Frühe Blüte gut für erste Insekten; schwach wüchsig, für kleine Flächen geeignet
Berg-Waldrebe <i>(Clematis montana z.B. Clematis montana var. rubens)</i>	8-10 m	Blattstielranker	 					rosa									Sehr robust gegenüber Krankheiten	
Blauregen, Glyzinie <i>(Wisteria sinensis)</i>	8-30 m	Winder/ Schlinger						blau- violett									Giftig; lichtfliehende Triebe; schnellwüchsig; starkes Dickenwachstum; Triebe können Zwängungen verursachen	
Kletter-Rose <i>(Rosa in Sorten)</i>	2-8 (-15) m	Spreizklimmer	 					sortenabhängig								Eigenschaften sortenabhängig („Climber“ mehrmals im Jahr blühend, „Rambler“ blühen meist einmal im Jahr) auf insektenfreundliche, offene oder halbgefüllte Blüten achten		
Mini-Kiwi <i>(Actinidia arguta)</i>	6-8 m	Winder/ Schlinger	 					weiß									Für Fruchtbildung muss männliche und weibliche Pflanze angepflanzt werden	
Rosa Strahlengriffel <i>(Actinidia kolomikta)</i>	ca. 3 m	Winder/ Schlinger						weiß									Mehrfarbige Blätter; für die Fruchtbildung muss männliche und weibliche Pflanze angepflanzt werden	
Italienische Waldrebe <i>(Clematis viticella)</i>	2-4 m	Blattstielranker	 					blauviolett								Robust gegenüber Klima und Krankheiten		
Schling-Knöterich <i>(Fallopia baldschuanica; Synonym: F. aubertii)</i>	15-20 m	Winder/ Schlinger	 					weiß									Lichtfliehende Triebe; sehr starkwüchsig, überwuchert breitflächig Mauern und auch andere Pflanzen	

Legende **STANDORT:** sonnig halbschattig schattig **BLATT:** sommergrün ganzjährig grün

KONTAKT

Verbraucherzentrale NRW, Gruppe Klimaanpassung
 • Telefon: 0211/91380-1300 • E-Mail: klimakoffer@verbraucherzentrale.nrw
 • www.klimakoffer.nrw • Social Media klimakoffer.nrw

Gefördert durch: **Ministerium für Umwelt, Naturschutz und Verkehr des Landes Nordrhein-Westfalen**

