

















Volksnaam / Latijnse naam	Oorsprong / hoogte	Bloeiperiode	Periode van aanplanting	Snoeiperiode	Blootstelling / Hardheid	Ecologische eigenschappen	Illustratie
<i>Passiflora caerulea</i> Blauwe passiebloem	Zuid-Amerika, Brazilië Niet-inheems Plant met hechtranken 5 - 7m	Van juni tot oktober	Lente, herfst	Einde van de zomer	Zon half-schaduw -10°C half-winterhard	Honingbloem, kalmerende en antistresserende deugden	
<i>Jasminum nudiflorum</i> Winterjasmijn	China (niet-inheems in BHG) Plant met klemmen 2 - 4m	December tot april	Lente, herfst	Maart tot april	Zon, half-schaduw -15°C winterhard	Bessen worden gegeten door de vogels	
<i>Campsis radicans</i> Trompetklimmer	Noord-Amerika Niet-inheems Plant met klemmen 5 - 10 m	Augustus tot oktober	Lente, herfst	Herfst	Zon Winterhard: -20°C	Honingbloemen Nestbouw mogelijk	
<i>Clematis vitalba</i> Bosrank	Europa, Centraal-Azië (inheems) Plant met hechtranken Stengel tot 20 m lang	Juli tot september	Januari tot juli	Einde van de zomer	Zon half-schaduw Winterhard: -25°C	Voedsel en schuilplaats voor insecten en vlinders, honingbloem Nestbouw mogelijk	
<i>Clematis Alpina</i> Alpenbosrank	Alpen, Lapland, Amerika, Azië Niet-inheems Plant met hechtranken 3 - 5m	Juni tot augustus	Januari tot december	Na bloei	Zon, half-schaduw -30°C	Honingbloemen	

Volksnaam / Latijnse naam	Oorsprong / hoogte	Bloeiperiode	Periode van aanplanting	Snoeiperiode	Blootstelling / Hardheid	Ecologische eigenschappen	Illustratie
<i>Lonicera caprifolium</i> Tuinkamperfoelie	Europa (inheems) Slingerplant Van 3 tot 5m	Juni tot augustus	Februari tot maart September tot oktober	Einde van de zomer	Zon half-schaduw Winterhard (T° -20°)	Honingbloemen Giftige vruchten maar eetbaar voor de vogels	
<i>Clematis Montana</i> Bergbosrank	China, Himalaya Niet-inheems Plant met hechtranken 5 tot 15 m	Juni tot augustus	Lente, herfst	Snoeien na bloei in de zomer, in de herfst	Zon half-schaduw Winterhard tot -20°C	Honingbloemen Nestbouw mogelijk	
<i>Hydrangea petiolaris</i> Klimhortensia	Noord-oosten van Azië (niet-inheems in BHG) Plant met hechtwortels Van 5 tot 15m	Mei tot juli	Lente	September tot oktober	Half-schaduw Schaduw -30°C	Trekt vlinders en bijen aan Nestbouw mogelijk	
<i>Vitis vinifera</i> Wijnstok	Europa (niet-inheems in BHG) Plant met zuignapjes Tot 20 m	Mei tot juli	Einde van de herfst en begin van de lente	Op het ogenblik van de aanplanting, daarna meerdere keren per jaar (lekkerbekken)	Zon -20°C	Honingbloemen Vogels zijn dol op de vruchten	
<i>Lonicera periclymenum</i> Wilde kamperfoelie	Europa, N-W van Afrika (inheems en overwoekerend) Slingerplant 3-7m	Juni tot september	Herfst - lente	In de winter (Februari tot maart)	Half-schaduw Bestand tot -28°C	Honingbloemen, giftige vruchten maar eetbaar voor de vogels	

Volksnaam / Latijnse naam	Oorsprong / hoogte	Bloeiperiode	Periode van aanplanting	Snoeiperiode	Blootstelling / Hardheid	Ecologische eigenschappen	Illustratie
<i>Hedera helix</i> Klimop	Europa (inheems) Planten met hechtwortels 20m, klimmend wintergroen	Zomer	Herfst - lente	Meerder keren tijdens het jaar	Zon half-schaduw, schaduw -15°C	Honingbloemen, giftige vruchten maar eetbaar voor de vogels	
<i>Lonicera henryi</i> Kamperfoelie	Tibet, China Slingerplant 10m, klimmend wintergroen	Juni tot juli	Maart tot juni September tot november	Februari - maart	Half-schaduw Minimale T° : -15°C	Honingbloemen, giftige vruchten maar eetbaar voor de vogels	
<i>Trachelospermum jasminoides</i> Sterjasmijn	China Plant met klemmen 5m, klimmend wintergroen	Juni tot augustus	April tot mei	Aan het einde van de winter	Zon -12 tot -15°C	Honingbloemen	
<i>Akebia quinata</i> Schijnaugurk	China, Korea, Japan Heeft een hek nodig om op te klimmen 10m Klimmend bloemdragend	April tot mei	Herfst - lente	Verdraagt het snoeien vrij slecht	Zon half-schaduw Minimale T° : -15°C	Honingbloemen	

Volksnaam / Latijnse naam	Oorsprong / hoogte	Bloeiperiode	Periode van aanplanting	Snoeiperiode	Blootstelling / Hardheid	Ecologische eigenschappen	Illustratie
<i>Rosia Banks Lutea</i> Klimroos <i>Banks Lutea</i>	China Plant met klemmen 10m, klimmend bloemdragend	Mei tot september	Herfst	Maart	Zon half-schaduw -12°C		
<i>Rosa Zéphirine Drouhin</i> Klimroos Zéphirine Drouhin	Europa (Frankrijk) Plant met klemmen 5m, klimmend bloemdragend	Juni tot oktober	Oktober tot april (Buiten vorstperiode)	Maart	Half-schaduw - 28°C		

Planten met hechtwortels hebben luchtwortels die de plant in staat stellen zich vast te hechten, in het bijzonder aan **oneffen muren**. De muren moeten echter wel stevig genoeg zijn om de planten te kunnen dragen.

Planten met hechtranken hechten zich vast door rond een drager (goot, latwerk, tak, hek, ...) te slingeren.

Planten met klemmen hebben hulp nodig om te kunnen klimmen. U moet ze met behulp van klemmen vastmaken aan hun drager (muur, bamboe, ...).

Planten met zuignapjes klimmen op effen oppervlakken dankzij hun zuignapjes. Deze schijfjes stellen ze in staat zich aan **effen muren** vast te hechten.

Slingerplanten rollen zich rond de drager (ijzerdraad, pergola's, ...) op.

Planten die een hek nodig hebben om op te klimmen, hebben twijgjes die tegen een spalier (latwerk) worden gebonden. Zulke planten worden als klimplanten beschouwd.