

## Haagplanten

Lijst van niet-invasieve soorten die inheems zijn of aangepast aan de lokale omgeving en die kunnen worden geplant in stedelijke en voorstedelijke gebieden

Nederlandse benaming	Latijnse benaming	Inheems	Bodemtype	Lichtbehoefte	Bloei	Hoogte (m) Breedte (m)	Belang voor de biodiversiteit	Landschappelijke waarde	Aandachtspunten
Aalbes	<i>Ribes rubrum</i>	ja	normaal tot vochtig	schaduwtolerant	april	1,5 1,5	Interessante nectarproducerende bloemen voor bestuivers. Vruchten worden door vogels gegeerd.	Onopvallende trosjes geelgroene bloemen. Vertakking vanaf de basis.	Eetbare vruchten.
Brem	<i>Cytisus scoparius</i>	ja	droog	heeft licht nodig, goede zonblootstelling	mei - juli	1 - 3 2 - 3	Interessant voor veel insecten, waaronder wilde bijen (vooral hommels), vlinders ...	Maakt veel kleine, dichte, gele bloemen aan. Halfwintergroene struik.	Zaden zijn giftig voor de mens.
Eenstijlige meidoorn	<i>Crataegus monogyna</i>	ja	droog tot normaal	heeft licht nodig	mei - juni	8 - 10 6 - 8	Vogels: nestelen er, stellen de rode vruchten op prijs. Insecten: nectarproducerende bloemen.	Witte, geurige bloemen	Doornig
Frambozenboom	<i>Rubus idaeus</i>	ja	elk bodemtype	halfschaduw	mei - oktober	0,5 - 1,5 0,5 - 1,5	Sterk nectarproducerende bloemen die interessant zijn voor bijen net als de zeer lange bloeiperiode.	Interessant voor het verdichten van de onderkant van een haag	Eetbare vruchten. Een plant die zich heel gemakkelijk en snel verspreidt, en dus controle nodig heeft. Kan opgebonden worden. Rustiek.
Gelderse roos	<i>Viburnum opulus</i>	ja	normale tot vochtige bodem	zon tot halfschaduw	mei - juni	2 - 4	Felrode vruchten worden weinig gegeten door vogels, maar de bloemen zijn zeer aantrekkelijk voor insecten.	Witte bloemen in elegante ronde bloeiwijzen met kleinere bloemen binnenin, groter rond de randen. Vruchten in september.	Giftige vruchten.

Nederlandse benaming	Latijnse benaming	Inheems	Bodemtype	Lichtbehoefte	Bloei	Hoogte (m) Breedte (m)	Belang voor de biodiversiteit	Landschappelijke waarde	Aandachtspunten
Gele kornoelje	<i>Cornus mas</i>	ja	droog tot normaal	schaduwtolerant	maart	4 - 6 3 - 4	Vogels: eetbare rode vruchten gewaardeerd door vogels. Insecten: nectarproducerende bloemen.	Gele bloemen verschijnen voor de bladeren. Herfstkleuren.	Eetbare, maar wel zure vruchten.
Gewone vlier	<i>Sambucus nigra</i>	ja	elk bodemtype	zon tot schaduw	juni-juli	2 - 6 3 - 6	Gastheer voor insecten. Fruit gegeten door vogels in de late zomer. Kleine zoogdieren zoals egels kunnen ook bessen eten die op de grond zijn gevallen.	Grote witachtige bloeiwijzen, zwarte vruchten.	Zwarte bessen kunnen vlekken op de grond achterlaten.
Gladde iep (veldiep)	<i>Ulmus minor</i>	ja	droog	zon tot halfschaduw	maart - april	10 - 30 2 - 3	Trekt zeldzame vlinders aan.	Kleine rode bloemen gevolgd door trossen groene vruchten.	Rustiek. Maar gevoelig voor iepziekte.
Groene beuk	<i>Fagus sylvatica</i>	ja	normaal	schaduwtolerant	april - mei	35 - 40 25 - 30	Interessante vruchten voor vogels.	Herfstkleuren Verwelkend gebladerte	
Haagbeuk	<i>Carpinus betulus</i>	ja	droog tot normaal	halfschaduw tot schaduw	april - mei	15 - 20	Insecten: gastheer voor vele soorten insecten (vlinders, lieveheersbeestjes...).	Verwelkende bladeren Bloeit met katjes	Vrij goed bestand tegen kou en hitte Trage groei Eerste bloei na 20 jaar
Hazelaar	<i>Corylus avellana</i>	ja	normaal tot licht vochtig	zon tot halfschaduw	januari - februari	4 - 6	Fruit (september - oktober) interessant voor vogels en kleine zoogdieren.	Vertakt op jong hout vanaf de grond en dicht gebladerte.	Rustiek, bestand tegen zeer lage temperaturen. Geschikt voor hakhout en onderhoud. Eetbare vruchten.
Hondsroos	<i>Rosa canina</i>	Ja	droog tot normaal	zon tot halfschaduw	Juni - juli	1 - 5 1,5 - 3	Vogels: waarderen de rode vruchten (voor sommigen de zaden) en vinden er schuilplaats.	Wit-roze bloemen.	Stekelige struik

Nederlandse benaming	Latijnse benaming	Inheems	Bodemtype	Lichtbehoefte	Bloei	Hoogte (m) Breedte (m)	Belang voor de biodiversiteit	Landschappelijke waarde	Aandachtspunten
Hulst	<i>Ilex aquifolium</i>	ja	normaal	schaduw tolerant	mei - juni	10 - 15 6 - 10	Interessante vruchten voor vogels.	Groenblijvend gebladerte. De rode vruchten op de vrouwelijke voeten zijn decoratief (tweehuizige plant).	Giftige vruchten. Rustiek, zeer resistent.
Knotwilg (schietwilg)	<i>Salix alba</i>	ja	normale tot natte bodem	zon tot halfschaduw	april - mei	25 10	Interessant voor insecten en voor in holen wonende vogels die er een schuilplaats vinden.	De bloemen bestaan uit gele (mannelijke planten) of groene katjes (vrouwelijke planten). Tweehuizige soort.	
Kruisbes	<i>Ribes uva-crispa</i>	ja	normaal tot vochtig	zon tot halfschaduw	maart - april	1,5 1,5	Interessant voor bestuivende insecten (wilde bijen en vlinders).	Vertakking vanaf de basis.	Rustiek, goed bestand tegen strenge winters. Eetbare vruchten.
Kweeper	<i>Cydonia oblonga</i>	neen	normaal	zon	mei - juni	4 - 8 2 - 3	Insecten: gastheer voor diverse vlinders en nectarproducerende bloemen.	Roze-witte bloemen, vrij decoratief bloeiend	Rustiek, heeft een koude periode (onder 7°C) nodig om goed te bloeien. Produceert eetbare pitvruchten, de kweeperen.
Mispel (wilde mispel)	<i>Mespilus germanica</i>	geacclimati seerd	droog tot normaal	zon tot halfschaduw	mei - juni	5 - 10 4 - 8	Gastheer voor vlinderrupsen.	Witte tot roze bloemen.	Eetbare vruchten.
Rode kornoelje	<i>Cornus sanguinea</i>	ja	droog tot vochtig	schaduw tolerant	maart - april	3 - 4 3	Vogels: eetbare rode vruchten die door vogels worden gewaardeerd.	Herfstkleuren, jonge takken rood in de winter.	Niet-eetbare vruchten.
Sleedoorn	<i>Prunus spinosa</i>	ja	elk bodemtype	zon	maart - april	1,5 - 4 4	Interessant voor vogels en insecten (vroeg bloemen interessant voor bestuivers).	Korte maar spectaculaire bloei van kleine witte bloempjes die voor het blad verschijnen. Vrij dichte vertakking.	Eetbare, maar bittere, wrange vruchten die in november en december geoogst worden. Rond de plant kunnen veel scheuten opduiken. Rustiek, goed bestand tegen strenge winters. Doornig.

Nederlandse benaming	Latijnse benaming	Inheems	Bodemtype	Lichtbehoefte	Bloei	Hoogte (m) Breedte (m)	Belang voor de biodiversiteit	Landschappelijke waarde	Aandachtspunten
Spaanse aak (veldesdoorn)	<i>Acer campestre</i>	ja	droog tot middelmatig nat	zon tot halfschaduw	april - mei	7 - 15 5 - 10	Insecten: gastheer voor vele insectensoorten (vlinders, lieveheersbeestjes...).	Bladeren met prachtige herfstkleuren Dicht bladerdek voor een afschermd haag	
Sporkehout (vuilboom)	<i>Frangula alnus</i>	ja	droog tot vochtig	halfzon tot halfschaduw	april - juli	2 - 6 2	Vogels: stellen de vruchten op prijs. Insecten: waardplant voor de rupsen van verschillende vlinders.	Kleine, groenachtige bloemen	
Tweestijlige meidoorn	<i>Crataegus laevigata</i>	ja	droog tot normaal	heeft licht nodig	mei - juni	8 6 - 7	Vogels: nestelen er, stellen de rode vruchten op prijs. Insecten: nectarproducerende bloemen.	Witte, geurige bloemen	Doornig
Wegedoorn	<i>Rhamnus cathartica</i>	ja	droog tot normaal	schaduw tolerant	mei - juni	3	Zwarte vruchten die in de herfst verschijnen en interessant zijn voor vogels.	Bloemen in volle trossen.	Licht onderhoud en bosranden
Wilde appelboom	<i>Malus sylvestris</i>	ja	normaal	zon	april - mei	6 - 10	Interessante nectarproducerende bloemen voor bestuivers.	Mooie roze bloemknoppen die opengaan in witte tot rozeachtige bloemen.	
Wilde kardinaalsmuts	<i>Evonymus europaeus</i>	ja	normaal tot licht vochtig	heeft licht nodig	april - mei	2 - 5 5	Vogels stellen de vruchten zeer op prijs.	Zeer esthetische vruchten	Vruchten zijn giftig voor de mens
Wilde liguster	<i>Ligustrum vulgare</i>	ja	droge tot normale bodem	zon tot halfschaduw	mei - juni	1,5 - 3	De bessen worden door vogels gegeten, vooral in tijden van voedselschaarste. Nectarproducerende bloemen voor insecten.	Groenblijvend gebladerte. Witte bloemen. Zwarte vruchten die in september verschijnen en de winter doorkomen.	Giftige vruchten. Bijzonder geschikt voor hagen vanwege de snelle groei, de goede snoeiresistentie en de gemakkelijke snoeiwijze.

Nederlandse benaming	Latijnse benaming	Inheems	Bodemtype	Lichtbehoefte	Bloei	Hoogte (m) Breedte (m)	Belang voor de biodiversiteit	Landschappelijke waarde	Aandachtspunten
Wilde lijsterbes	<i>Sorbus aucuparia</i>	ja	elk bodemtype	zon	mei - juni	5 - 8	Gastheer voor insecten. De vogels smullen van de rode bessen.	Royale bloei en prachtige vruchtvorming met trossen rode bessen van de zomer tot december.	Rustiek, bestand tegen strenge winters en goed bestand tegen luchtvervuiling.
Zure kers	<i>Prunus cerasus</i>	geacclimatiseerd	normaal	zon	april - mei	2 - 6 5	Nectarifproducerende bloemen en grote bloemmassa die aantrekkelijk is voor bestuivende insecten.	Witte tot rozeachtige bloemen.	Eetbare vruchten.