

Mijn tuin



Vogelhaag

VOGELHAAG

Dit pakket bestaat uit plantensoorten (zie volgende pagina) die voornamelijk goed zijn voor vogels. De planten vormen dichte hagen met stekels en doorns, hierdoor kunnen vogels zich goed verschuilen in de haag en zijn ze veilig voor roofdieren zoals katten. Daarnaast hebben deze planten bessen, noten of zaden die door vogels en kleine zoogdieren worden gegeten. Zo vormen ze een goede voedselbron in het najaar.

Deze haag wordt geen standaard strakke knip- en scheerhaag, behalve natuurlijk net na de snoei. Het is een informele gemengde haag die redelijk breed en hoog kan worden. Dit kan je tegengaan door vaak te snoeien maar hiermee snoei je ook de bloemen en vruchten weg die zo belangrijk zijn voor de insecten en vogels. Je moet dus genoeg ruimte hebben om deze haag te kunnen plaatsen.

ONDERHOUD

Als eerste en belangrijkste tip: draag handschoenen! Deze haag heeft scherpe stekels (egelantier). Het snoeien gebeurt het liefst maar eens per jaar eind september voor de eerste vorst, zodat de haag de kans krijgt om bloemen te vormen en hopelijk nog net wat bessen voor de vogels. Mocht de haag nou toch veel te groot worden is het mogelijk om eens in de aantal jaren de haag een stuk verder terug te snoeien. Het beste is om dit niet elk jaar te doen omdat er dan helemaal geen bloemen of bessen in de haag komen. Ook is het verstandig soms wat oud hout weg te snoeien, dit kan het beste in de zomer om goed het verschil te kunnen zien tussen het dode en levende hout.

INRICHTING

We raden aan de verschillende soorten in groepjes van minimaal twee of drie maar liefst nog vijf bij elkaar te zetten, dit maakt de haag overzichtelijker en makkelijker te snoeien.

INHOUD PAKKET

Gewone lijsterbes – Sorbus aucuparia

De lijsterbes is een inheemse winterharde plant die in mei en juni in bloei staan met witte bloemen. Vervolgens groeien er orangerode bessen waar vogels dol op zijn. De lijsterbes heeft een open structuur waardoor het niet een hele dichte haag wordt. Hij kan tot wel 20 meter hoog worden in de boomvorm maar hij is ook klein te houden door hem te snoeien. De lijsterbes houdt van zon en groeit op elke bodem.



Wilde liguster – Ligustrum vulgare

De wilde liguster is een inheemse struik die ongesnoeid wel 4 tot 5 meter hoog kan worden. Als haag groeit hij snel en kan hij mooi dichtgroeien. De bladeren blijven afhankelijk van de wintertemperatuur goed of slecht zitten. Hij bloeit in juni en juli met witte bloemenpluimen gevolgd door zwarte besjes in augustus en september. Deze besjes zijn giftig voor mensen maar worden wel gegeten door tuinvogels. De bloemen worden bezocht door vlinders en bijen.



Veldesdoorn – Acer campestre

De veldesdoorn is een sterke boom die in de winter zijn blad verliest. Hij is goed te snoeien als haagplant en groeit op bijna alle bodemsoorten, in de zon en in de schaduw. De bloei in april en mei is onopvallend maar erg belangrijk voor insecten. De zaden worden in de herfst gegeten door vogels.



Haagbeuk – Carpinus betulus

De haagbeuk wordt wel eens verward met de beukenhaag (Fagus sylvatica). Verschillen tussen deze soorten zijn onder andere dat de haagbeuk niet wintergroen is en het beter doet op slechte en natte grond. Ook loopt hij in het voorjaar weken eerder uit dan de beuk. Hij kan als een formele haag strak worden gesnoeid maar past ook mooi in een informele haag. Hij bloeit in april en mei. Het is een belangrijke waardplant voor kevers en vlinders. De zaden zijn geliefd bij vogels zoals de appelvink en boomklever. De nootjes worden gegeten door kleine zoogdieren zoals bosmuizen en hazelmuizen.



Egelantier – Rosa rubiginosa

De egelantier, ook wel wilde roos genoemd, bloeit van juni tot augustus met rozerode bloemen. Het is een drachtplant voor hommels, honingbijen en wilde bijen. Na de bloei in september tot oktober komen er rozenbottels aan de plant, deze worden door veel diersoorten gegeten. Wanneer je de blaadjes tussen je vingers wrijft ruikt het naar appels, zo is hij makkelijk te onderscheiden van andere rozen. Hij kan zo'n 1,5 tot 2,5 meter hoog worden. Hij groeit op zonnige tot licht beschaduwde plaatsen met voedselrijke grond.

