

Stichting Landschapsbeheer Gelderland  
zorg voor ons landschap

## Patrijzenhaag

Een patrijzenhaag is een lage (+/- 2 meter hoog), breed uitlopende gemengde haag. De haag bestaat uit streekeigen beplanting, waaronder struweelvormers, besdragen- de struiken of fruitsoorten die bij voorkeur een paraplu- groei hebben. De takken hangen als het ware als een pa- raplu boven de grond, waardoor er veel dekking- en broedgelegenheid ontstaat onder de haag.



<b>Plantwijze:</b>	1 planrij, 4 stuks per meter
<b>Volgroeide breedte:</b>	Streef naar een maximale breedte, afhankelijk van de ruimte.
<b>Volgroeide hoogte:</b>	Stimuleer breedtegroei door de hoogte te beperken tot circa 2 meter.
<b>Beheer:</b>	De Patrijzenhaag heeft met name in de breedte een vrijuitgroeïend karakter. De hoogte kan periodiek worden teruggesnoeid om breedtegroei te stimuleren.

## Bijenhaag

Een bijenhaag is een brede, vrijuitgroeïende, gemengde haag met veel bloesem. De haag bestaat uit streekeigen soorten met verschillende bloeiperioden, zodat de bijen een lange periode in het seizoen baat hebben bij deze haag.



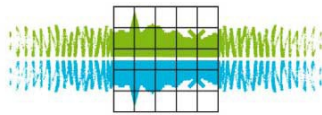
<b>Plantwijze:</b>	2 planrijen, 4 stuks per meter
<b>Volgroeide breedte:</b>	Afhankelijk van de beschikbare ruimte, circa 3 meter
<b>Volgroeide hoogte:</b>	Afhankelijk van de gekozen beheerinterval, minimaal 3 meter
<b>Beheer:</b>	De struiken bloeien alleen op het oude hout. De haag mag dus niet jaarlijks geknipt worden. Het is beter de haag vrijuit te laten groeien. Na circa 6 tot 15 jaar kan de haag flink worden teruggesnoeid. Tussentijds kunnen probleemtakken worden weggehaald.

## Struweelhaag

Met de struweelhaag bedoelen we de klassieke doorn- dragende boerenhaag. Een haag die vanwege haar door- nige karakter een belangrijke veekerende functie kende op het boerenland en van oudsher veel werd toegepast.



<b>Plantwijze:</b>	2 planrijen, 4 stuks per meter
<b>Volgroeide breedte:</b>	De haag kent een vrijuitgroeïend karakter en wordt afhankelijk van de beschikbare ruimte circa 3 meter breed.
<b>Volgroeide hoogte:</b>	Afhankelijk van de gekozen beheerinterval, minimaal 3 meter.
<b>Beheer:</b>	Om een dichte haag te krijgen dient met name in de jeugdfase de haag regelmatig gesnoeid te worden waarbij steeds 5 tot 10 cm boven de laatste kniphoogte wordt teruggesnoeid. Wanneer de haag voldoende gesloten is, kan de beheerinterval worden verruimd zoals bij de bijenhaag; eens in de 6 tot 15 jaar.



Stichting Landschapsbeheer Gelderland  
zorg voor ons landschap

## Houtsingel

Een houtsingel is een breed, lijnvormig beplantings-element welke bestaat uit streekeigen bomen en struiken. Ze zijn aangeplant langs perceelsgrenzen en langs sloten. De singels leverden brand- en gierf hout en zorgden voor bescherming van (het gewas op) de akker. Houtsingels hebben landschappelijk en ecologisch gezien een belangrijke verbindende functie.

Houtsingels werden in het verleden ook wel op aarden wallen aangeplant. Dan spreken we van een houtwal. De soorten die voorkomen in een houtsingel kunnen van streek tot streek verschillen.



<b>Plantwijze:</b>	minimaal 3 plantrijen (circa 5-6 meter breed)
<b>Plantafstand:</b>	1,5 meter tussen de rijen en tussen de planten in de rij.
<b>Volgroeide breedte:</b>	Een volgroeide houtsingel is minimaal 5 tot 6 meter breed, uitgaande van 3 plantrijen. Afhankelijk van de beschikbare ruimte kunnen meerdere plantrijen worden toegepast.
<b>Volgroeide hoogte:</b>	De houtsingel bestaat uit boomvormers en struikenvormers. Sommige bomen zullen in het beheer worden afgezet, andere blijven staan en mogen uitgroeien tot volwassen bomen. Deze bomen kunnen een hoogte van 25 a 30 meter bereiken.
<b>Beheer:</b>	Een houtsingel heeft in de jeugdfase weinig onderhoud nodig. Na circa 5-6 jaar zal de aanplant gesloten raken. Daar waar nodig kan dan gesnoeid en gedund worden. Na circa 10 jaar is onderhoud noodzakelijk waarbij concurrentie krachtige bomen en struiken worden afgezet. Werk daarbij gefaseerd. Dit hakhoutbeheer dient periodiek (iedere 10-12 jaar) te worden uitgevoerd.

## Scheerheg

De scheerheg is een heg welke regelmatig wordt geknipt of geschoren. Er ontstaat daardoor een compacte maar dichte heg. De doorndragende meidoorn werd veel toegepast in het agrarisch cultuurlandschap vanwege haar veekerende eigenschappen. Ook vogels nestelen graag in de meidoornheg omdat deze bescherming biedt tegen roofdieren. Wanneer de ruimte beperkt is, vormt de meidoorn scheerheg een mooi alternatief voor de brede struweelhaag.



<b>Plantwijze:</b>	1 plantrij, 4 stuks per meter
<b>Volgroeide breedte:</b>	circa 1 meter.
<b>Volgroeide hoogte:</b>	maximaal 1,2 meter. Hoog genoeg om het vee te kunnen keren, laag genoeg om makkelijk te kunnen knippen en scheren.
<b>Beheer:</b>	De scheerheg dient 2 tot 3 keer per jaar gesnoeid te worden. Zorg ervoor dat de haag in een trapezium vorm wordt gesnoeid, dus onderin wat breder dan boven aan.

Voor meer informatie over aanplant- en beheer van deze landschapselementen kunt u terecht op onze [website](#).