



Beheerrichtlijn Struweelhaag (L01.06)

Een struweelhaag is een vrijliggend, lijnvormig landschapselement van minimaal 25 meter lang. De begroeiing is aaneengesloten en bestaat uit inheemse en overwegend doornachtige struiken.

Het grote verschil met de knip- en scheerheg (L01.05) is de frequentie van het snoeien. Struweelhagen komen in heel Nederland voor en er zijn vele lokale varianten. Ze vormen een belangrijk leefgebied voor flora en fauna van het cultuurlandschap die aan struwelen en zomen gebonden zijn. Ze zijn ook van belang als oriëntatiepunt voor vleermuizen en als verbindingzone voor fauna.

Hoe houdt u dit type in stand?

- Een struweelhaag wordt periodiek gesnoeid in een cyclus van éénmaal per 5-7 jaar. En kan eenmaal per 12-25 jaar worden afgezet.
- Snoeiafval dient te worden opgeruimd en te worden afgevoerd.
- Als snoeihout versnipperd wordt, mogen de snippers niet verwerkt worden in het landschapselement.
- Wanneer er struiken wegvallen, worden deze opnieuw ingeplant met gelijkende soorten en autochtoon materiaal.
- Voorkom vraat door vee. Let erop dat eventuele rasters van aangrenzende percelen zich op minimaal twee meter afstand van de stammen van de struiken bevinden.



Welke andere eisen zijn er?

- Er mag geen snoeihout worden verbrand in de directe omgeving van het landschapselement.
- Er mogen geen bestrijdingsmiddelen worden gebruikt. Uitzonderd is de bestrijding van ongewenste soorten (Amerikaanse vogelkers, Amerikaanse eik, robinia en ratelpopulier) door een stobbenbehandeling. De Bosgroepen raden het gebruik van glyfosaat/roundup sterk af.

Hoe kunt u de kwaliteit verhogen?

- Ga verruiging van de ondergroei tegen door slootmaaisel en bagger niet in de haag te verwerken
- Verwijder exoten

Signalen van een goede/slechte kwaliteit

- + De haag bestaat uit een aaneengesloten, dichte begroeiing van inheemse, overwegend doornachtige struiken
- Er zitten grote gaten in de haag door vraat of afsterven van struiken

Kostenposten

- Snoeiwerkzaamheden
- Opruimen en afvoeren van vrijkomend snoeiafval