

Snoeibestek

Deel 1

DUURZAAM GROEN

Voor duurzaam groen zijn de eisen geformuleerd voor het snoeien met behoud van de biodiversiteit en hoe om te gaan met vrijgekomen materialen om de circulariteit hiervan te waarborgen. Met deze eisen wordt invulling gegeven aan de landelijke en gemeentelijke doelstellingen. Na afloop van het project dient de opdrachtnemer een Projectcertificaat te overleggen aan de opdrachtgever.

Voor de procedure van de informatie overdracht om te komen tot een Projectcertificaat, zie www.moederbestek.nl/procedure-informatie-overdracht/

Voor de toelichting op het snoeibestek: zie www.Moederbestek.nl/groen/productblad

Moederbestek_groen_productblad_snoeibestek_01032022.pdf

Deel 3

VRIJGEKOMEN MATERIALEN

VERVOEREN VAN VRIJGEKOMEN MATERIALEN NAAR EEN INRICHTING

- Het betreft het vellen, rooien en snoeien van houtachtige beplanting.
- Het vrijgekomen houtachtige materiaal dient door de opdrachtnemer te worden afgevoerd tenzij vooraf is bepaald dat (en hoe) een deel in het terrein moet worden achtergelaten. De delen van het areaal waar vrijgekomen houtachtige materiaal (deels) niet wordt afgevoerd worden voorafgaand aan de uitvoering zowel door de opdrachtgever als door de opdrachtnemer geaccordeerd en/of in het beheerplan te worden opgenomen.
- Opdrachtnemer verstrekt aan directie een bewijs van ontvangst van de aan een inrichting afgegeven vrijgekomen houtachtige materialen. In aanvulling op RAW 01.17.08.01 moet op het bewijs van ontvangst worden vermeld tot welk product het houtachtige materiaal is verwerkt. Hieruit moet blijken dat over de gehele contractperiode bezien, wordt voldaan aan de aangeboden verwerking. (aanvulling op RAW 01.17.08 bewijs van ontvangst).
- Het vrijgekomen houtachtige materiaal dient duurzaam te worden verwerkt met de volgende eisen:
 - o het houtachtige materiaal mag niet worden ingezet voor energieopwekking
 - o het houtachtige materiaal dient voor minimaal 90% te worden verwerkt tot een biobased product (bijvoorbeeld tot turf vrije compost, mulchlaag bij beplanting, spaanplaat, houten palen en planken etc.)
 - o de overige 10% mag naar eigen inzicht duurzaam worden verwerkt
 - o minimaal 50% van het totaal vrijgekomen materiaal moet binnen een straal van maximaal 30 km van de snoeilocatie worden verwerkt.
 - o in overleg met de opdrachtgever kan (tak)hout lokaal op stapels of rillen worden verwerkt en/of worden versnipperd en over het beplantingsvak worden verspreid. Bij het

vellen van bomen kan, waar mogelijk, van een aantal bomen de stobbe hoog worden afgezaagd. Dit levert dood hout op wat voor insecten en paddenstoelen belangrijk is.

BEHEERPLAN

- Opdrachtnemer dient een beheerplan op over de contractperiode op te stellen. Hierin wordt aangegeven welk gedeelte van het areaal gefaseerd wordt onderhouden en waar en hoe (een deel van het) vrijgekomen materiaal ter plekke wordt verwerkt.
- Opdrachtnemer draagt zorg voor de monitoring van de te beschermen plant- en diersoorten en maakt een plan van aanpak hoe de aanwezige soorten hiermee wordt omgegaan (RAW 01.22)

optie 1: opdrachtgever levert aanwezige informatie uit eerdere monitoring
optie 2: planten en dieren van de rode lijst worden, in aanvulling op soorten uit de wet Natuurbescherming, als te beschermen behandeld (aanvulling op RAW 01.22)

51.22 EISEN EN UITVOERING

- Het knotten van bomen gebeurt gefaseerd. Hierbij blijft per vak van 500 meter minstens 30% van het 2-5 jarig bloeibare hout zitten zodat er voldoende bloei overblijft voor bestuivers maar ook (indien van toepassing) zaden en vruchten. Uit te voeren door bijvoorbeeld 50% te snoeien en 2 jaar later de andere helft te snoeien of jaarlijks 25% te snoeien.
- Het afzetten van houtachtige beplanting gebeurt gefaseerd. Bij het afzetten van houtachtige vegetatie in het buitengebied dient per vak van 500 meter maximaal 70% per 2 jaar te worden afgezet om voedsel en schuilplekken voor vogels en insecten te behouden. Tussen het afzetten moet minstens 2 jaar zitten om de eerst afgezette vegetatie de kans te geven zich te herstellen.
- Bij het dunnen en snoeien van houtachtige beplanting dient rekening te worden gehouden met de aanwezige (kruidachtige) onderbegroeiing en dat de bodem niet wordt verdicht. Bij voorkeur niet werken als de voorjaarsgroeiers boven de grond zijn en werken vanaf vaste paden.
- De insporingsdiepte van materieel bij werkzaamheden mag maximaal 3 centimeter bedragen.
- Bij het dunnen van houtachtige beplanting dient een diversiteit aan soorten te blijven bestaan. Dus niet 1 soort volkomen verwijderen en daarmee de soortenrijkdom verminderen.
- Bij het dunnen van houtachtige beplanting langs brandbare vegetatie (brandsingels) dienen brandbare bomen zoals naaldhout minstens 30 meter uit elkaar komen te staan, gescheiden door loofhout.
- Bij het dunnen worden de bomen die geveld worden van tevoren geblest door een ecoloog met kennis van bosbouw (ecologisch vellen is niet gelijk aan houtoogst vellen). Voordat het werk begint inspecteert de opdrachtgever (samen met de opdrachtnemer) of door het vellen van de gebleste bomen de gewenste doelen worden gehaald.