



Betreft: Zienswijze van de Biomassa Alliantie¹ op de Regeling tot wijziging Vrijstellingsregeling plantenresten

Arnhem, 16 maart 2018

Overwegende dat

- de Biomassa Alliantie ziet en behandelt biomassa die vrijkomt bij terreinbeheer als waardevolle grondstof. Zij streeft hierbij naar een volledig circulaire economie waarbij grondstoffen lang en hoogwaardig in de keten gehouden worden.
- in meerdere pilots die worden uitgevoerd binnen het programma Circulair Terreinbeheer van de Biomassa Alliantie het maaisel een nuttige toepassing vindt binnen de landbouw als bodemstructuurverbeteraar, liggend buiten de grens van vijf kilometer. In deze pilots wordt de kwaliteit geborgd door:
 - het te oogsten maaisel te controleren en te schonen op onder meer zwerfvuil en invasieve soorten;
 - vooraf afspraken te maken over de afzet van het maaisel;
 - administratief de hoeveelheden en bewegingen bij te houden.
- in de Transitieagenda Biomassa en Voedsel als eerste strategische doel beschreven staat dat: *Duurzame/regeneratieve productie van voldoende biomassa met een vergaande sluiting van nutriënten-kringlopen, op een geografisch schaalniveau dat **zo klein mogelijk en zo groot als nodig** is. Zulke kringlopen bestaan overigens al, onder meer op grondgebonden veehouderijbedrijven. (Transitieagenda Biomassa en Voedsel, pagina 4).*
- In de Packedeal Verspreiden Baggerspecie van het Implementatieteam Besluit Bodemkwaliteit (Bbk) wordt 'aangrenzend perceel' losgelaten en is de afstandsgrens gesteld op tien kilometer: *"Vanuit herkenbaarheid voor de omgeving (omwonenden; duidelijk waar bagger vandaan komt) wordt een **afstandscriterium** van 10 km gehanteerd (verspreiden/depots). Het betreft een eenduidige grens tussen de plaats van verspreiden en de exacte locatie van baggeren. Andersom: vanuit een specifiek perceel of weilanddepot kan een cirkel met een straal van 10 kilometer worden getrokken die het gebied aangeeft van waaruit de bagger maximaal zou mogen worden aangevoerd." (Herziening beleid verspreiden aangrenzend perceel (incl. weilanddepots), Versie 9, Opname Bbk en RBK, pagina 4)*

Stellen wij voor om de afstand van "maximaal vijf kilometer" in Artikel 3, onderdeel a, te wijzigen in "zo klein mogelijk en zo groot als nodig is", mits is voldaan aan een goede kwaliteitsborging, bestaande in elk geval uit de eerder genoemde drie voorwaarden:

1. het te oogsten maaisel wordt aantoonbaar gecontroleerd en indien nodig geschoond op onder meer zwerfvuil en invasieve soorten;
2. er worden vooraf afspraken gemaakt over de afzet van het maaisel;
3. de hoeveelheden en bewegingen worden administratief bijgehouden.



Deze aanpassing zien wij als stap richting de circulaire economie. Mocht deze aanpassing binnen de huidige Regeling tot wijziging Vrijstellingsregeling plantenresten niet mogelijk zijn, dan stellen wij voor dat deze afstand, gelijk aan de afstand in de Packagedeal Verspreiden Baggerspecie van het Implementatieteam Bbk, gesteld wordt op **tien kilometer**.

In geval het afstandscriterium in deze Regeling tot wijziging wordt aangepast naar "zo klein mogelijk, zo groot als nodig", bieden wij aan als Biomassa Alliantie mee te denken en te werken aan een goede en praktisch werkbare implementatie hiervan.

In geval niet gekozen wordt voor het afstandscriterium "zo klein mogelijk en zo groot als nodig", wensen wij op korte termijn overleg met het Ministerie van Infrastructuur en Waterstaat over de wijze waarop en de omstandigheden waaronder wij in de toekomst wel kunnen komen tot dit afstandscriterium.

Namens de Biomassa Alliantie,

Leon Claassen
Provincie Gelderland

Annelies Balkema
Waterschap De Dommel

¹ De Biomassa Alliantie bestaat uit de volgende partners: gemeente Dalfsen, Deltares, Waterschap De Dommel, Waterschap Drents Overijsselse Delta, provincie Gelderland, Natuurderij Keizersrande, Radboud Universiteit, Rijkswaterstaat, Waterschap Rijn en IJssel, Staatsbosbeheer, Unie van Bosgroepen, waterschap Vallei en Veluwe, Van Hall Larenstein, waterschap Vechtstromen en Wageningen University & Research.