

Corbion verwelkomt de gelegenheid die wordt geboden om te reageren op de consultatie voor de Wijziging van de Wet milieubeheer voor een Nationale Circulaire Plastic Norm (NCPN).

Wij zijn het volledig eens met het Ministerie dat een circulair beleid om plastic te verduurzamen over de gehele levenscyclus van een product nodig is. Wij ondersteunen de invoering van de Nationale Circulaire Plastic Norm, meer in het bijzonder steunt Corbion de volgende aspecten:

1. De verplichting van een minimaal aandeel plastic recycalaat en biogebaseerd plastic  
Ondanks pogingen om gebruik van plastic terug te dringen, is de verwachting dat de vraag naar plastics de komende jaren eerder zal stijgen dan dalen. Het gebruik van fossiele bronnen is de belangrijkste reden voor mondiale opwarming en het ontkoppelen hiervan (decarbonisatie) is dus essentieel. Terwijl elektrificatie en waterstof een bijna volledige decarbonisatie in de energiesector mogelijk maken, geldt dit niet voor chemische stoffen en materialen die koolstof in hun moleculen nodig hebben.  
Een verschuiving naar hernieuwbare koolstofbronnen uit biomassa, directe CO2 gebruik of recycling zijn noodzakelijk om defossilisatie realiseren. De verplichting van een minimaal aandeel plastic recycalaat en biogebaseerd plastic draagt hieraan bij.

Plastic recycalaat kan door strenge wetgeving bijvoorbeeld rondom voedselcontactveiligheid niet voor alle toepassingen gebruikt worden. Daarnaast kunnen op korte termijn niet alle applicaties gerecycled worden. Een minimaal aandeel plastic recycalaat zal dan ook moeten worden aangevuld met een minimaal aandeel biogebaseerd plastic.

2. De invoering van een verplichting om vanaf 2027 een percentage recycalaat en biogebaseerd plastic te verwerken en vanaf 2030 minimaal 25%-30% te verwerken  
De ambitieuze doelen uit de Green Deal kunnen alleen behaald worden als ze worden ondersteund door relevant beleid. De invoering van een verplicht percentage recycalaat en biogebaseerd plastic zal de uitfasering van fossiel plastic versnellen en ondersteunt de transformatie naar hernieuwbare koolstof. Hoe hoger het minimale percentage te verwerken recycalaat en biogebaseerd plastic hoe sneller deze doelen gerealiseerd kunnen worden. Ambitieuze doelen vragen om een ambitieuze invulling daarvan, een percentage van 25-30% is cruciaal. Het sluit tevens goed aan bij de intenties van de Europese Commissie om per 2030 een bijmengverplichting in te voeren. De invoering van de verplichting draagt bij aan het creëren van een gelijk speelveld voor chemische stoffen en materialen ten opzichte van andere klimaatrelevante beleidssectoren zoals energie en opslag.
3. De verplichting is op verwerkers niveau.  
Een verplichting op verwerkers niveau voorkomt een lock-in van bestaand plastic wat niet efficiënt te produceren is uit hernieuwbare grondstoffen. Dit maakt het mogelijk om ook nieuwe, efficiënte biogebaseerde plastics een kans te geven. Hierbij is het belangrijk dat biogebaseerde plastics die op dit moment nog niet gesorteerd worden vanwege commerciële redenen, toegelaten worden tot het plastic inzamel systeem om het mogelijk te maken dat deze producten in de praktijk gerecycled kunnen worden. Door een verplichting op verwerkersniveau zal het marktaandeel van biogebaseerde plastics groeien en wordt sorteren vanzelf economisch interessant.

Tenslotte spreken wij onze grote waardering uit voor het feit dat de NCPN bewust vooruit loopt op de Europese wetgeving die alleen een minimum aandeel recycalaat verplicht. Wij zijn van mening dat de verbreding richting biogebaseerd plastic kansen biedt voor Nederland om beleid uit

te dragen naar Europa. Waar de Europese Commissie per 2030 een bijmengverplichting wil gaan invoeren, kan Nederland aangeven hoe vooruitlopend de NCPN in Nederland is. Additioneel geldt dat een nationale norm hoger mag zijn ten opzichte van Europese normen welke alleen een minimumaandeel recycleert voorschrijven, wat ten goed komt aan de defossilisatie en de mondiale opwarming van de aarde.