

Antwoord

van Gedeputeerde Staten

op vragen van

W.A. Minderhout (PvdA), E.A. Hijink (PvdA), M.R. Rogier (CDA), J. Kastelein (CDA), J.H. Haasnoot (50PLUS), R. Klumpes (GroenLinks), C.E. Persenaire (Groep GO) en M.P.C. Sandmann (JA21)

(d.d. 10 december 2021)

Nummer

3803

Onderwerp

Plastic recycling bij ExxonMobil

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting vragensteller

Tijdens een bezoek van een aantal Statenleden aan de raffinaderij van ExxonMobil in het Botlek-gebied, kwam onder meer het streven naar een circulaire economie aan de orde.

ExxonMobil liet ons weten zowel technisch als organisatorisch in staat te zijn grote hoeveelheden plastic te recyclen, maar er niet in slaagt om hiervoor de vereiste vergunningen te verkrijgen.

1. *Bent u op de hoogte van de ambitie van ExxonMobil om op de plant in de Botlek plastics te recyclen?*

Antwoord

ExxonMobil heeft tot op dit moment geen vergunningaanvraag of verzoek voor experimenteerruimte ingediend voor initiatieven gericht op het gebruik van plastic reststromen als grondstof.

Wel is ons bekend dat verschillende bedrijven uit de (petro)chemie plannen hebben voor het gebruik van plastic reststromen als grondstof voor chemische recyclingprocessen.

2. *Deelt u onze mening dat een dergelijke ontwikkeling goed past in het streven van Zuid-Holland naar een circulaire economie?*

Antwoord

Vanuit het Nationaal Grondstoffenakkoord, dat de provincie mede heeft ondertekend, wordt toegewerkt naar een volledig circulaire economie in 2050. Dat betekent ook het zoveel mogelijk in de keten houden van (koolstofhoudende) grondstoffen om zo bij te dragen aan verlaging van de CO₂ uitstoot bij het gebruik van grondstoffen. Bijvoorbeeld uit plastic afval geproduceerde brandstoffen worden daarom niet aangemerkt als circulaire producten omdat het in het plastic aanwezige koolstof weer snel vrijkomt als CO₂.

