

## **Beschrijf in milieueffectrapport hele productieproces van nieuwe BTX-fabriek in Delfzijl**

Het milieueffectrapport voor een fabriek voor BTX-productie uit kunststofafval in Delfzijl moet het hele productieproces en de onzekerheden daarbij goed beschrijven. Op die manier komen de milieugevolgen van het hele proces in beeld. Dat adviseert de Commissie voor de milieueffectrapportage aan de provincie Groningen. De provincie had de Commissie om advies gevraagd over de benodigde inhoud van het milieueffectrapport.

Plastics Conversion Plant wil op bedrijventerrein Oosterhorn in Delfzijl een fabriek bouwen waar kunststofafval wordt omgezet in benzeen, toluen en xyleen (BTX). Als bijproduct ontstaat een koolwaterstofrijk gas. Voordat de provincie Groningen besluit over de fabriek worden de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

Het milieueffectrapport moet het productieproces en de onzekerheden daarbij beschrijven. Dan wordt duidelijk hoeveel de fabriek uitstoot. Kijk daarbij naar herkomst, samenstelling en hoeveelheid kunststofafvalstoffen, zegt de Commissie.

De Commissie adviseert verder in het rapport aandacht te besteden aan Zeer Zorgwekkende Stoffen en aan de mogelijkheden om uitstoot van deze stoffen te voorkomen of zoveel mogelijk te beperken.

---

*De onafhankelijke Commissie m.e.r. is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval de provincie Groningen - besluit over het project. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*

---

### **Noot voor de redactie**

Op de website vindt u het [volledige advies](#).

Voor meer informatie kunt u bellen met Tom Ludwig, 030-234 76 10.