

Thermisch gereinigde grond

4 maart 2021

Geacht College van Burgemeester en Wethouders,

In Bunschoten is onlangs gestart met het vervangen van thermisch gereinigde grond, die vijf jaar geleden gebruikt is voor het verzwaren van een dijk. Deze grond - afkomstig van Afvalstoffen Terminal Moerdijk- blijkt o.a. hoge concentraties zouten, benzeen en GenX te bevatten. Door uitspoeling zijn ook aanliggende sloten vervuild.

Bij de herinrichting van de Noordwaard is ook gebruik gemaakt van thermisch gereinigde grond.

Dat roept bij Progressief Altena een aantal vragen op.

1. Is de in de Noordwaard gebruikte grond ook afkomstig van Afvalstoffen Terminal Moerdijk?

2. Waar is in de Noordwaard thermisch gereinigde grond gebruikt?

3. Is deze grond na gebruik nog onderzocht op verontreinigingen?

    Zo ja, wat is het resultaat van dit onderzoek?

    Zo nee, waarom is dit niet gebeurt?

4. Vindt er onderzoek plaats naar uitspoeling naar oppervlakte- en grondwater?

    Zo ja, met welke regelmaat en wat zijn de resultaten?

    Zo nee, waarom niet?

Christian Alderliesten en Anne Nieuwenhuis (Progressief Altena)