

## Vragen gesteld door de leden der Kamer, met de daarop door de regering gegeven antwoorden

### 908

Vragen van het lid **Van Haga** (Groep Van Haga) aan de Minister voor Klimaat en Energie over *de stinkende biomassacentrale in Steenwijkerland* (ingezonden 27 oktober 2022).

Antwoord van Minister **Jetten** (Klimaat en Energie) (ontvangen 2 december 2022). Zie ook Aanhangsel Handelingen, vergaderjaar 2022–2023, nr. 786.

#### Vraag 1

Bent u bekend met het feit dat bewoners en bijna de voltallige gemeenteraad van Steenwijkerland de stinkende biomassacentrale Ice Bear helemaal zat zijn?<sup>1</sup>

#### Antwoord 1

Ik ben bekend met het artikel waarnaar u verwijst.

#### Vraag 2

Bent u bekend met het feit dat biomassa een heel slechte energiebron is en dat verbranding van hout weinig energie oplevert, waardoor netto meer CO<sub>2</sub> uit de schoorsteen komt dan bij kolen en gas?

#### Antwoord 2

Ik ken de zorgen die leven over de laagwaardige inzet van biograndstoffen. Daarom geeft het kabinet voor de productie van uitsluitend elektriciteit uit houtige biograndstoffen geen nieuwe subsidies meer af en is uw Kamer in april geïnformeerd over het stoppen met het afgeven van nieuwe subsidies voor lagetemperatuurwarmte uit houtige biograndstoffen.<sup>2</sup> Om te borgen dat de inzet van biograndstoffen verantwoord en zorgvuldig gebeurt, heeft het kabinet een integraal duurzaamheidskader gepresenteerd<sup>3</sup>. Het kabinet is van mening dat biograndstoffen een essentiële rol spelen om de afhankelijkheid van (geïmporteerde) primaire fossiele grondstoffen en minerale delfstoffen te beëindigen, bijvoorbeeld in de chemie, de bouw en bij de productie van brandstoffen voor de lucht- en scheepvaart. Daarbij geldt voor het kabinet het uitgangspunt dat alleen duurzame biograndstoffen een bijdrage aan de

<sup>1</sup> RTV Oost, 26 oktober 2022, «Gemeenteraad Steenwijkerland eist openheid van college over biomassacentrale». (<https://www.rtvooost.nl/nieuws/2156693/gemeenteraad-steenwijkerland-eist-openheid-van-college-over-biomassacentrale>).

<sup>2</sup> Kamerstuk 32 813, nr. 31, 239 en 1039

<sup>3</sup> Kamerstuk 32 813 en 31 239, nr. 617

transitie kan leveren en dat duurzame biograndstoffen uiteindelijk zo beperkt en hoogwaardig mogelijk moet worden ingezet. Dit wordt onderschreven door rapporten van het IPCC, PBL en de SER. Met de Uitvoeringsagenda Biograndstoffen wordt hier uitvoering aan gegeven.

#### Vraag 3 en 4

Waarom blijft de biomassacentrale Ice Bear in bedrijf, terwijl deze bewezen overlast veroorzaakt?

Deelt u de mening dat er geen loopje genomen dient te worden met de volksgezondheid van de bewoners van Steenwijkerland en omgeving? Zo ja, vindt u het aanvaardbaar dat bewoners indringende stank, nachtelijke geluidsoverlast en veel fijnstof in de omgeving van het bedrijf ervaren?

#### Antwoord 3 en 4

Voor het verbeteren van de luchtkwaliteit en het realiseren van gezondheids-winst is samenwerking tussen overheden essentieel. In het kader van het Schone Lucht Akkoord werkt het Rijk daarom samen met gemeenten en provincies aan het verminderen van luchtvervuiling. Zo is de Kamer in augustus 2022 geïnformeerd dat het Rijk de emissiegrenswaarden voor biomassacentrales aanscherpt<sup>4</sup>. Dit zal een verwachte emissiereductie hebben op o.a. stof, stikstofoxide en ammoniak en andere stoffen die een negatieve invloed hebben op de luchtkwaliteit. Verder kan een gemeente door middel van het bestemmingsplan (straks omgevingsplan) gebieden aanwijzen waar geen of juist wel biomassacentrales geplaatst mogen worden. Het toezicht op biomassacentrales ligt bij het bevoegd gezag (in het geval van biomassacentrales de gemeente of provincie). Als het bedrijf de regels overtreedt kan het bevoegd gezag handhaven.

#### Vraag 5

Wilt u zich inspannen om deze stinkfabriek te sluiten? Zo ja, hoe gaat u dat concreet doen? Zo nee, waarom niet?

#### Antwoord 5

Nee. Zoals hierboven omschreven werken het Rijk, provincies en een groot aantal gemeenten met het Schone Lucht Akkoord samen aan het permanent verbeteren van de luchtkwaliteit in Nederland. Met het duurzaamheidskader biograndstoffen schetst de regering de kaders waarlangs bedrijven biograndstoffen kunnen gebruiken. Het is vervolgens aan gemeentes en provincies om vergunningen te verlenen, toezicht te houden (te beoordelen in hoeverre aan de regels is voldaan) en indien nodig te handhaven op het moment dat een bedrijf de regels overtreedt.

---

<sup>4</sup> Staatsblad 2022 320, Besluit van 22 augustus 2022 tot wijziging van het Besluit activiteiten leefomgeving en het Besluit kwaliteit leefomgeving