

ANTWOORD

VAN GEDEPUTEERDE STATEN

OP VRAGEN VAN

B. Canton (PvdD)
(d.d. 16 oktober 2018)

Nummer
3448

Onderwerp
Lekkages verlaten boorputten olie- en gaswinning

Aan de leden van Provinciale Staten

Toelichting vragensteller

In Nederland werd en wordt naar olie en gas geboord. Van de duizenden putten op land en in zee, zijn er nog ongeveer 1.500 in gebruik voor olie- en gaswinning. Ruim 1.700 zijn er afgesloten. Het afsluiten van gaten die in de aardkorst zijn geboord, is lastig. Het dichten gaat met behulp van cement. Dit is een materiaal dat steeds minder betrouwbaar wordt naarmate het verouderd. Volgens onderzoeker Jasper Griffioen (Universiteit Utrecht en TNO) lekken er in Nederland naar schatting 'enkele tientallen tot een paar honderd verlaten putten'.

Het is niet wettelijk verplicht toezicht te houden op verlaten putten. TNO schreef in 2015 dat er 'zeer weinig ervaring' is met toezicht houden op verlaten putten.

Uit verlaten putten lekt o.a. aardgas, dat voor 80 procent bestaat uit methaan, een broeikasgas dat 23x meer warmte vasthoudt dan CO2. Ongeveer een kwart van de opwarming die we nu meemaken, komt door methaan. Dit vormt voor de fracties van Partij voor de Dieren de aanleiding voor het stellen van de volgende vragen;

1. *Heeft de provincie een beeld van het aantal verlaten maar mogelijk onvoldoende afgesloten boorputten in Zuid-Holland? Zo ja, wat is dit beeld? Zo nee, bent u bereid een korte inventarisatie te maken? Zo nee, waarom niet?*

Antwoord

De provincie heeft geen compleet beeld van het aantal verlaten boorputten voor olie- en gaswinning in Zuid-Holland. In opdracht van het ministerie van Economische Zaken en Klimaat houdt de Geologische Dienst Nederland (TNO) een overzicht van de definitief afgesloten boorputten bij, dat via de website www.nlog.nl beschikbaar wordt gesteld. Het gaat hierbij om een klein aantal boorputten, terwijl daarnaast een aantal boorputten voorlopig buiten gebruik is gesteld.

Ons is recent is gebleken dat ook in Zuid-Holland een aantal verlaten boorputten van de olie- en gaswinning niet goed zijn afgesloten. Wij hebben echter geen beeld van het aantal lekkende boorputten in Zuid-Holland. Ook ons baart dit zorgen.

Een overzicht van verlaten lekkende boorputten vereist een uitgebreid onderzoek per verlaten put, aangezien het om kleine lekken gaat die al onder het maaiveld kunnen optreden.

De verantwoordelijkheid voor de afsluiting van de putten ligt primair bij het betreffende mijnbouwbedrijf. Het toezicht op deze afsluiting ligt vervolgens bij het Staatstoezicht op de Mijnen (SodM) in opdracht van het Rijk, in casu het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK). Wij zullen daarom het probleem aankaarten bij de eindverantwoordelijke, zijnde dit ministerie.

Indien uit onze navraag blijkt dat het lekken van verlaten boorputten geen uitzondering is, zullen wij er bij EZK op aandringen dat in de nationale mijnbouw-regelgeving de bestaande monitoringsplicht na afsluiting van een boorput wordt uitgebreid tot stoffen die potentieel na onvoldoende afsluiting van de put nog zouden kunnen vrijkomen.

2. *Heeft de provincie een beeld van het aantal lekkende boorputten in Zuid-Holland? Zo ja, wat is dit beeld? Zo nee, bent u bereid een korte inventarisatie te maken? Zo nee, waarom niet?*

Antwoord

Zie het antwoord op vraag 1.

3. *Op welke wijze is de provincie betrokken bij het registreren, monitoren en/of aanpakken van verlaten maar mogelijk onvoldoende afgesloten boorputten?*

Antwoord

De provincie is bij genoemde zaken niet betrokken, aangezien wij voor mijnbouwactiviteiten geen bevoegd gezag zijn.

4. *Op welke wijze wordt het afsluiten van putten meegenomen bij de afweging een boorvergunning uit te geven of te verlengen? Worden bijv. "best available techniques" voorgeschreven bij het afsluiten van putten?*

Antwoord

Zoals gezegd is het Rijk in casu het ministerie van Economische Zaken en Klimaat (EZK) het bevoegd gezag inzake mijnbouw. In de mijnbouw-regelgeving is bepaald op welke wijze putten dienen te worden afgesloten (welke technieken dienen te worden gehanteerd). Deze wijze dient in het zogenoemde winningsplan te worden beschreven, zoals dat door het mijnbouwbedrijf wordt opgesteld. Het ministerie van EZK moet hiermee hebben ingestemd, voordat door het mijnbouwbedrijf tot winning van olie of gas kan worden overgegaan.

