



Aan

Staatssecretaris  
Minister

# nota

Beslisnota Kamerbrief beantwoording Kamervragen over  
PFAS-besmetting op verschillende kusten in Jutland en  
Zeeland

## TER BESLISSING

### Datum

25 april 2023

### Onze referentie

IENW/BSK-2023/98634

### Opgesteld door

Bestuurskern  
Dir. Waterkwaliteit en Grote  
Wateren  
Stoffen en Waterketen

### Beslistermijn

5 mei 2023

### Bijlage(n)

2

## Aanleiding

Het lid Krul (CDA) heeft schriftelijke vragen gesteld over PFAS-besmetting op verschillende kusten in Jutland en Zeeland<sup>1</sup> naar aanleiding van een uitzending van de Deense Radio "*PFAS-forurening konstateret på flere kyster i Jylland og på Sjælland*"<sup>2</sup>. Hoewel de Kamervragen zijn gericht aan de minister van IenW, liggen de onderwerpen meer op het terrein van de staatssecretaris van IenW en de minister van LNV. Voorgesteld wordt om de beantwoording van de staatssecretaris te laten uitgaan, mede namens de ministers van IenW en LNV.

De beantwoording is ook afgestemd met VWS/NVWA en RIVM.

## Geadviseerd besluit

U (staatssecretaris) kunt akkoord gaan met de verzending van bijgevoegde Kamerbrief.

U (minister) kunt akkoord gaan met medeparaaf.

## Samenvatting

De gestelde vragen gaan in op de effecten van het gras dat door koeien wordt gegeten van met PFAS vervuilde bodems in kustgebieden. Dit naar aanleiding van een Deens artikel, dat stelt dat het gebied dat PFAS-houdend gras bevat wellicht ongeschikt is voor de koeien om te grazen. In Nederland is de NVWA verantwoordelijk voor het dierenwelzijn en voor de veiligheid van dierlijke producten, en voert in dat kader regelmatig PFAS-analyses uit. IenW is verantwoordelijk voor PFAS in bodem en water.

Recent is meer bekend geworden over de effecten van 'sea spray', zijnde de verspreiding van PFAS uit zeewater via de lucht naar de kustgebieden. Op dit moment kijken we met de kustprovincies om hier verder onderzoek naar te doen. Uit de beantwoording blijkt dat er op dit moment geen aanleiding is voor extra actie. Mocht dit op enig moment wel blijken, dan kan de NVWA een gebied afsluiten voor grazers.

<sup>1</sup> Artikel gaat over Jylland en Sjaelland in Denemarken

<sup>2</sup> Danmarks Radio, 12 januari 2023, '*PFAS-forurening konstateret på flere kyster i Jylland og på Sjælland*' ([www.dr.dk/nyheder/indland/pfas-forurening-konstateret-paa-flere-kyster-i-jylland-og-paa-sjaelland](http://www.dr.dk/nyheder/indland/pfas-forurening-konstateret-paa-flere-kyster-i-jylland-og-paa-sjaelland))

Volgnummer	Naam	Informatie
02	Kamerbrief beantwoording vragen over PFAS-besmetting op verschillende kusten in Jutland en Zeeland	Kamerbrief
03	'PFAS-forurening konstateret på flere kyster i Jylland og på Sjælland' ( <a href="http://www.dr.dk/nyheder/indland/pfas-forurening-konstateret-paa-flere-kyster-i-jylland-og-paa-sjaelland">www.dr.dk/nyheder/indland/pfas-forurening-konstateret-paa-flere-kyster-i-jylland-og-paa-sjaelland</a> )	Vertaald nieuwsbericht

**Datum**

25 april 2023

**Onze referentie**

IENW/BSK-2023/98634

**Opgesteld door**Bestuurskern  
Dir. Waterkwaliteit en Grote  
Wateren  
Stoffen en Waterketen**Aan**De minister  
De staatssecretaris**Bijlage(n)**

2