

Schriftelijke vragen Vewin EFSA / PFAS

Nationale en Europese bronaanpak

Uit onderzoek blijkt (Deltares, RWS), dat er diverse puntbronnen zijn van PFAS lozingen op oppervlaktewater die als bron dienen voor de drinkwatervoorziening. Wat gaat de minister doen om die puntbronnen te beperken resp. te elimineren? Kunnen we afspreken dat die lozingen volgend jaar gehalveerd, en over twee jaar verdwenen zijn?

Wat gaat de minister doen, en welke planning heeft zij daarbij, om te zorgen dat de verantwoordelijke organen Rijkswaterstaat, Waterschappen en omgevingsdiensten hun bevoegdheden maximaal gebruiken om alle PFAS uit (indirecte) lozingen halen?

Gezien de persistentie van PFAS als “Forever chemicals”, het voorzorgsprincipe en het voortschrijdend inzicht over het gevaar rond PFAS, op welke termijn denk de minister dat alle PFAS in Nederland, de EU en eigenlijk wereldwijd verboden moeten zijn, en wat gaat Nederland doen om dit te realiseren?

Kan de minister aangeven op welke wijze Nederland het voorgenomen Europees verbod van PFAS voor niet essentieel toepassingen kan versnellen en aanscherpen?

Op welke manier denkt de minister de mogelijkheden te kunnen gebruiken binnen REACH om, vooruitlopend op een Europees verbod, alvast een nationaal verbod op gebruik van PFAS te realiseren?

Wat vindt de minister van het idee om vanuit voorzorg en volksgezondheid alle PFAS in zijn geheel direct te verbieden, en pas weer toe te laten na dat zonder twijfel is aangetoond dat een individuele stof veilig is? Hiermee wordt de waarschijnlijk eindeloze discussie over “Essential” en “Non-essential” vermeden die nu verweven zit in het beoogde verbod op PFAS voor “non essential use”

Voedsel

De aanbevelingen van de Europese Voedselveiligheid autoriteit (EFSA), leiden juist op het gebied van voedsel en voedselveiligheid, waaruit de meeste PFAS inname komt, tot trage vervolgacties en jaren durende trajecten om te komen tot normering. Hoe denkt de minister dit proces te versnellen, desnoods in Nederland alleen?

Handelingskader PFAS

Op welke wijze voorkomt de minister dat de opslag en het verplaatsen van PFAS houdend slib in depots, rivieren en meren een risico kan vormen voor de bronnen van drinkwater (IJsselmeer, Maas, Rijn, Haringvliet).

Op welke wijze hebben de aangescherpte inzichten rond de normering van PFAS door EFSA en RIVM invloed op de omgang met bagger, slib en grond in beschermingsgebieden van grondwater en Aanvullende strategische Voorraden (ASV'S)?