

**Formulier ten behoeve van het indienen van vragen als bedoeld in artikel 4.27 van het
Reglement van Orde VV en commissies Delfland**

Omschrijving problematiek

“In het Kanaal van Gent naar Terneuzen is een ijzeretende bacterie gevonden. Het gaat om de MIC-bacterie. Die vreet zich dwars door ijzer en zelfs door staal. In de jachthaven van Zelzate, net over de grens in België, zijn al verschillende boten zwaar beschadigd. Belgische onderzoekers maken zich grote zorgen.” Bron: <https://nos.nl/artikel/2395076-ijzeretende-bacterie-gevonden-in-kanaal-van-gent-naar-terneuzen>

De VVD maakt zich grote zorgen over de invloed die deze bacterie kan hebben voor booteigenaren, ondernemers die afhankelijk zijn van hun boot om hun geld te verdienen, het werk van Delfland en waterveiligheid.

Vragen

1. Is deze bacterie al aangetroffen in Delflands water? Zo ja, waar en wanneer, zo nee hoe wordt dit gemonitord?
2. Op welke manieren zou het virus zich naar Delflandse wateren kunnen verplaatsen?
3. Welke gevolgen kan deze bacterie hebben voor:
 - a. particuliere booteigenaren?
 - b. ondernemers, zoals de beroepsvaart en lokale ondernemers?
 - c. de werkzaamheden van Delfland (bijv. onze boten, kunstwerken, zuiveringen)?
 - d. waterveiligheid?
4. Hoe kunnen Delfland en anderen voorkomen dat deze bacterie zich verspreid?

Antwoorden

Considerans, aanleiding van, toelichting op of achtergrond

<https://www.bndestem.nl/zeeland/onderzoekers-maken-zich-grote-zorgen-over-ijzer-etende-bacterie-in-kanaal-gent-terneuzen-dringend-grootschalig-onderzoek-nodig-om-bron-op-te-sporen~a9c10d32/>

**Dit formulier richten aan de voorzitter van de Verenigde Vergadering van Delfland
pdaverveldt@hhdelfland.nl met afschrift aan de griffier hfbler@hhdelfland.nl**

DMS nummer:

Datum en tijdstip ontvangst:

Datum beantwoording: