

Bezoekadres De Blomboogerd 1, 4003 BX Tiel

Postadres Postbus 599, 4000 AN Tiel

T (0344) 64 90 90.

F (0344) 64 90 99

E info@wsrl.nl

I www.waterschaprivierenland.nl

Bank IBAN NL93NWAB0636757269

BIC NWABNL2G



Fractie Partij voor de Dieren

Datum:

27-05-2026

Uw kenmerk:

Ons kenmerk:

2026-328172

Behandeld door:

Onderwerp:

Artikel 4.5 vragen van fractie PvdD over Communicatie over rivierkreeften

Telefoonnummer / e-mail:

(0344) 649090 / info@wsrl.nl

Beste fractie,

Op 7 april jl. ontvingen wij van u schriftelijke vragen op grond van artikel 4.5 van het Reglement van Orde rondom de communicatie over rivierkreeften.

Hierbij ontvangt u de beantwoording van uw vragen.

Inleiding van uw vragen

Onlangs verscheen een artikel (bron 1, voor de bronnen zie bijlage) in Nature Today over onderzoek (bron 2) van OBN Natuurkennis:

‘Stuurfactoren voor weerbare laagveensystemen tegen uitheemse rivierkreeft’.

In het artikel staat:

‘De onderzoekers schetsen een duidelijke volgorde voor succesvol beheer. Eerst moet de nutriëntenbelasting omlaag. Daarna kunnen oevers worden verbeterd en kunnen vis- en insectenpopulaties zich herstellen. Pas als die randvoorwaarden op orde zijn, heeft intensief wegvangen van rivierkreeften ook duurzaam effect.’

Het feit dat het inrichten van natuurvriendelijke oevers en het verlagen van nutriëntenbelasting het meest effectief is tegen dominantie van rivierkreeften is geen nieuws meer. Er is consensus over in de wetenschappelijke wereld (bron 3 en 4) en binnen de waterschappen (bron 5 en 6) zelf. Toch pleitte een lid van het college op 3 maart, in het welkomstwoord aan een volle zaal van potentiële toekomstige bestuursleden en geïnteresseerden in het waterschapswerk, voor het bestrijden van rivierkreeften, zonder de context van VTH- of inrichtingsmaatregelen.

Vraag 1

Onderschrijft het college de conclusies van het OBN Natuurkennisonderzoek dat het wegvangen van rivierkreeften niet effectief is zolang er sprake is van hoge externe P-belasting en niet-natuurvriendelijke oevers?

Antwoord

Het college onderschrijft de conclusie van OBN Natuurkennis dat wegvangen op zichzelf weinig structureel effect sorteert wanneer de systeemcondities niet op orde zijn. Dit sluit aan bij de bredere wetenschappelijke consensus en bij inzichten die waterschappen zelf eerder hebben ingebracht.

Wij verzoeken u vriendelijk bij verdere correspondentie ons kenmerk te vermelden, zodat wij uw brief sneller kunnen beantwoorden.

Vraag 2

Voelt het college, ondanks de wetenschappelijke conclusies, de behoefte om zonder aanvullende maatregelen rivierkreeften te gaan doden?

Antwoord

Het college kiest voor een gefaseerde en lerende aanpak, onder andere via pilots waarin de effectiviteit van diverse maatregelen (systeembenadering, inrichting, beheer, en eventueel gericht wegvangen) wordt onderzocht. Op deze manier voorkomen we dat we stappen zetten richting een kostbaar en mogelijk ineffectief bestrijdingsregime. In plaats daarvan bouwen we via gerichte experimenten en monitoring systematisch kennis op. Waar dat passend en effectief is, kan bestrijding door wegvangen onderdeel zijn van de aanpak.

Vraag 3

Is het college bereid om openbare uitingen voortaan in lijn te brengen met de conclusies van OBN Natuurkennis?

Antwoord

Zoals aangegeven onderschrijft het college de conclusies van OBN Natuurkennis. Tegelijkertijd zijn wij een lerende organisatie: we combineren onderzoek en praktijk via gerichte pilots om te bepalen welke maatregelen in onze watersystemen daadwerkelijk effect hebben. Op basis daarvan maken wij bestuurlijke keuzes over prioriteiten en inzet van instrumenten. Onze openbare uitingen sluiten aan bij de actuele kennis én bij deze lerende aanpak.

We hopen u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Met vriendelijke groet,
het college van dijkgraaf en heemraden
van Waterschap Rivierenland,

de secretaris-directeur,

de dijkgraaf,

ir. Z.C. Vonk

Drs. T.J.A.M. Cuppen MBA