

Groningen, 15 juli 2024

Betreft: Schriftelijke vragen art. 36 van RvO omtrent Amerikaanse Rivierkreeft en andere Invasieve Exoten

Geacht college,

In Groningen komen invasieve exoten zoals de Amerikaanse rivierkreeft steeds meer voor. Ook in nze gemeenten zijn verschillende soorten Amerikaanse rivierkreeft gevonden¹. Deze kunnen een destructieve werking hebben op de biodiversiteit in onze gemeente. Doordat zij alleseters zijn en veel graven, verstoren zij het natuurlijk evenwicht. Zij eten bijvoorbeeld de larven van insecten, die we juist zo nodig hebben. Ook vernielen zij natuurvriendelijke oevers en is er door het verstoorde ecosysteem meer risico op blauwalg.

In de collegebrief van 10 juli jl. over invasieve exoten wordt alleen gesproken over plantaardige invasieve exoten. Dit terwijl ecologen verwachten dat dierlijke invasieve exoten zoals de Amerikaanse rivierkreeft verder zullen verspreiden richting Groningen. In andere gebieden in Nederland is bij nader inzien veel te laat ingegrepen². Juist daarom is het belangrijk om in Groningen nu in te grijpen.

D66 en Groen Links vinden het erg belangrijk dat we de biodiversiteit en de waterkwaliteit goed beschermen. Ook is het noodzakelijk om deze te verbeteren. Invasieve exoten verslechteren deze juist.

Daarover hebben onze fracties de volgende vragen:

1. Heeft het college inzicht in hoeverre de Amerikaanse rivierkreeft voorkomt in de Gemeente Groningen?
2. Heeft het college inzicht in hoeverre andere dierlijke invasieve exoten voorkomen in de Gemeente Groningen?
3. Heeft het college inzicht in welke problemen deze invasieve exoten met zich meebrengen in het verslechteren van de biodiversiteit in onze gemeente?
4. Is het college bekend met de situatie in andere gemeenten in Nederland?
5. Heeft het college een prognose omtrent de aanwezigheid van dierlijke invasieve exoten in de Gemeente Groningen voor de komende jaren en het effect daarvan op de biodiversiteit?
6. Heeft het college een aanpak om dierlijke invasieve exoten te beheersen?
7. Zo nee, is het college bereid om onderzoek te doen naar de mogelijkheden om deze dierlijke invasieve exoten, net als plantaardige, te beheersen? En daarbij met name te kijken naar innovatieve diervriendelijke methoden?
8. Dieren kunnen nog sneller verspreiden dan planten, waardoor het belangrijk is om niet geïsoleerd te werken maar in samenwerking met omliggende gebieden. Is het College bereid om het Meerschapp Paterswolde, omliggende gemeenten en waterschappen waar relevant te betrekken in het bij vraag 7 genoemde onderzoek?

Andrea Poelstra-Bos
D66 Groningen

Ceciel Nieuwenhout
GroenLinks Groningen

¹ <https://www.rijksoverheid.nl/documenten/kamerstukken/2022/05/11/verspreidingskaarten-amerikaanse-rivierkreeften-in-nederland>

² <https://eenvandaag.avrotros.nl/item/waarom-we-maar-niet-van-de-amerikaanse-rivierkreeft-afkomen-in-nederland/>