



Partij voor de Dieren

Aan het college van B&W

Schriftelijke vragen ex art. 38 RvO betreffende: het succes van de eikenprocessierups

Groningen, 1 juli 2019

Geacht college,

Er is veel te doen over de eikenprocessierups. De eikenprocessierups is de rups van de eikenprocessievlinder of eikenprocessierupsvlinder, een nachtvlinder uit de familie tandvlinders, onderfamilie processievlinders. De soort komt oorspronkelijk uit Zuid-Europa en werd sinds eind twintigste eeuw steeds algemener in België en Nederland.

Wij stellen u daar graag enkele vragen over.

1. In hoeverre zorgen de dieren in onze gemeente voor overlast?
2. In hoeverre deelt u de visie van sommige deskundigen dat het succes van de eikenprocessierups het gevolg is van een onbalans in de natuur, namelijk te weinig vogels en insecten, en dat door het succes van de soort de balans zich zou kunnen herstellen, doordat er nu extra veel voedsel is voor bijvoorbeeld mezen, sluipwespen en kevers?
3. Bent u het met de Partij voor de Dieren eens dat de oorzaken voor het succes van de soort gelegen is in de afwezigheid van voldoende natuurlijke vijanden, zoals insecten en vleermuizen? Zo nee, waarom niet? Zo ja, op welke wijze gaat u de biodiversiteit stimuleren?
4. Bent u daarom met ons van mening dat het zaak is te zorgen voor meer vijanden, zoals bij een proef in Wapserveen met succes gebeurde? ¹ Zo nee, waarom niet? Zo ja, op welke wijze gaat u hier werk van maken?
5. Bent u het met ons eens dat bestrijding, indien nodig, moet plaatsvinden op natuurlijke, ecologisch verantwoorde wijze en niet met chemische middelen, omdat het gebruik van gif door particulieren in tuinen en het gebruik van landbouwgif mede de oorzaak zijn van het verlies aan biodiversiteit en dus (deels) de oorzaak zijn van de plaag? Zo nee, waarom niet? Zo ja, hoe gaat u de natuurvriendelijke bestrijding stimuleren?

Met vriendelijke groet,

Kirsten de Wrede

Partij voor de Dieren

¹ <https://www.destentor.nl/steenwijkerland/proef-bestrijding-eikenprocessierups-in-wapserveen-succesvol~ac0e0af6/>