



**SAMEN VERDER**

Beesel, Reuver, Offenbeek

## VERZOEK TOT INLICHTINGEN

**Datum** 25-05-2021

**Namens fractie** Samen Verder

**Indiener** Rian Janssen

**Vraag en antwoord** Op de gemeentelijke informatiepagina van PUIK lazen wij dat begonnen wordt met de bestrijding van de eikenprocessierups met het bestrijdingsmiddel Xentari. Dit bestrijdingsmiddel is weliswaar biologisch maar doodt echter niet alleen de eikenprocessierups maar ook alle andere rupsen. Dit heeft nadelige gevolgen voor vlindersoorten en het betekent dat de voedselbeschikbaarheid voor vogels sterk afneemt. Natuurorganisaties, waaronder ook de vogelbescherming, maar ook Wageningen University & Research raden dit middel dan ook ten zeerste af voor de bestrijding van de eikenprocessierups. Naar aanleiding van een ingekomen brief in 2019 over de inzet van biodiversiteit bij de bestrijding van de eikenprocessierups heeft u aangegeven dat u al bezig was met het inzetten op biodiversiteit. Wij hebben in dit kader destijds ook gewezen op de succesvolle bestrijding zonder bestrijdingsmiddelen die in de gemeente Sittard- Geleen gebeurt. U heeft destijds toegezegd het onderzoek hiernaar uit te zetten. Een ander bekend alternatief is de feromoonval.

Wij hebben voor u de volgende vragen (*antwoorden cursief*):

1. Bent u bekend met de nadelige gevolgen van het middel Xentari?  
*Ja, daarom bestrijden wij terughoudend en alleen op de locaties, waar bestrijding echt noodzakelijk is en geen beschermde vlindersoorten aanwezig zijn.*
2. Erkent u dat met Xentari ook rupsen gedood worden die niet bestreden moeten worden?  
*Ja, dit zijn een beperkt aantal soorten, die ook op andere boomsoorten voorkomen waar niet bestreden wordt. Hierdoor komt de populatie van deze soorten niet in gevaar. Daarnaast komt de Eikenprocessierups zeer vroeg in het seizoen uit het ei, en is de bestrijding ervan ook vroeg in het seizoen. Het middel werkt ook maar voor een korte tijd. Op dat moment zijn er veel andere soorten nog niet uit het ei gekomen. De bestrijding heeft dan ook geen effect op deze soorten.*
3. Welke maatregelen heeft u genomen ten aanzien van de biodiversiteit bij de bestrijding van de eikenprocessierups en wat is hiervan het resultaat?  
*Het verhogen van de biodiversiteit is in het algemeen een zeer belangrijk streven binnen onze gemeente. Concreet hebben wij reeds meerdere maatregelen genomen die de biodiversiteit verhogen, en daarmee ook bijdragen aan de natuurlijke bestrijding van de EPR. Zo hebben wij het maaibeleid in het buitengebied aangepast, waarbij een tweejaarlijkse ecologische monitoring het maaien aanstuurt. Dat betekent dat we in het algemeen minder maaien, wat goed is voor de ontwikkeling van kruiden en bloemen in grasbermen. Uit de meest recente ecologische monitoring blijkt dat de biodiversiteit van de*



*bermen is toegenomen. In de nabije toekomst willen we ook in het binnengebied minder maaien, zodat hier meer variatie ontstaat, waardoor de biodiversiteit daar ook toeneemt. Verder is het ecologisch beheer in nieuwe plannen die in de maak zijn, een belangrijk uitgangspunt.*

*Bij herinrichten van groen in binnen- en buitengebied maken we veel gebruik van inheemse soorten en soorten die veel insecten aantrekken. We kijken ook naar verschillende bloeitijden, zodat de nectargift voor insecten zo lang mogelijk is. Aan projecten in de Hazenkamp, Spoorkamp, Oude Baan is dit heel duidelijk te zien, maar ook in kleinere projecten komt dit steeds terug.*

*In de gebieden die vanwege hun maatschappelijke betekenis voor onze gemeente extra aandacht verdienen bij de bestrijding van de EPR (denk aan de sportvelden, dierenpark, zwembad, etc) zijn in overleg met de respectievelijke terreinbeheerders en de lokale vogelwerkgroep Tösse Bös en Maas nestkastjes opgehangen. Voor de terreinbeheerders ons op de hoogte houden, worden deze nestkasten goed gebruikt door de vogels. Het ophangen van nestkasten willen we in de toekomst nog verder uitbreiden in samenwerking met de terreinbeheerders. Daarnaast streven we naar een toename van de biodiversiteit door de omringende bosschages gevarieerder te beheren en minder te maaien. Wij willen het ophangen van nestkasten verder stimuleren door nieuwe bewoners een nestkast aan te bieden als kennismaking met onze gemeente.*

4. *Wat heeft het onderzoek naar de alternatieve bestrijding van de eikenprocessierups in de gemeente Sittard-Geleen opgeleverd? Deze gemeente heeft een onderzoek gestart en gaat hiermee verder. Naast aandacht voor de natuurlijke bestrijding, bestrijdt de gemeente Sittard-Geleen overigens ook op reguliere wijze met bespuitingen.*

*Wij volgen de laatste stand van zaken op het gebied van de bestrijding van de EPR nauwgezet. In 2019 is een nieuwe leidraad opgesteld ter bestrijding van de EPR. Deze leidraad zet zo goed mogelijk de huidige inzichten ten aanzien van de beheersing van de eikenprocessierups op een rij. Het Kenniscentrum kenniscentrum Eikenprocessierups zal onderdelen van deze leidraad verder uitdiepen de komende jaren. Wij volgen deze leidraad binnen een regionaal bestrijdingsprogramma waar acht gemeenten bij zijn aangesloten. Doordat de bestrijding zo een hele regio bedekt, is deze ook effectiever, wat een mooie plus is bovenop de leidraad.*

5. *Bent u bekend met de feromoonvallen? Ja, deze mogen uitsluitend worden gebruikt voor onderzoek en analyse (om de plaagdruk te voorspellen in het navolgende jaar). In Nederland (en andere Europese landen) mogen feromoonvallen niet als bestrijdingsmiddel worden ingezet. Daarvoor zou een toelating bij het CTGB moeten zijn toegekend. De huidige dichtheid van feromoonvallen is bovendien daarvoor ook niet geschikt, omdat deze methode alleen werkt als bijna alle mannetjes zeer snel na het uitvliegen (voordat ze de vrouwtjes kunnen bevruchten) zouden moeten worden gevangen.*



**SAMEN VERDER**

Beesel, Reuver, Offenbeek

6. Bent u met ons eens dat bestrijding van de eikenprocessierups niet moet leiden tot afname van vlinders en vogels?  
*Natuurlijk zijn wij het daarmee eens! Het is echter niet aangetoond dat het bestrijdingsmiddel effecten heeft op de afname van vogels of dat het schade geeft aan de populaties van de aanwezige vlindersoorten in de gemeente. We blijven vanzelfsprekend gemotiveerd om steeds opnieuw alle belangen zorgvuldig te wegen en de bestrijding van de EPR zo goed mogelijk te doen, met oog voor de gezondheid van onze bewoners / bezoekers én voor de biodiversiteit.*
7. Als u dit met ons eens bent, wat gaat u doen zodat Xentari niet meer gebruikt hoeft te worden?  
*We blijven ons breed inzetten voor het vergroten van de biodiversiteit in onze gemeente en zullen de wetenschappelijke stand van zaken nauw blijven volgen. Daarnaast blijven we vanzelfsprekend gemotiveerd om steeds opnieuw alle belangen zorgvuldig te wegen en de bestrijding van de EPR zo goed mogelijk te doen, met oog voor de gezondheid van onze bewoners / bezoekers én voor de biodiversiteit.*

**Portefeuillehouder** M. Roelofs

**Afhandeling** 3 juni 2021