

Schriftelijke vragen, RvO art 32

Betreft: Vragen over de (bestrijding van de) eikenprocessierups.

Hoofddorp, 16 december 2019

Geacht college,

Afgelopen zomer gingen duizenden mensen met eikenprocessierupsklachten naar de huisarts. In 2019 zagen we een sterke toename van het aantal eikenprocessierupsen en volgend jaar wordt op basis van de vlinderdichtheid nog meer overlast verwacht. De minister van LNV heeft het Kennisplatform Processierups opgericht waarna een vernieuwde [Leidraad Beheersing Eikenprocessierups](#) is verschenen.

Veel gemeenten bestreden de eikenprocessierups pas op het moment dat er klachten van bewoners kwamen. In de meeste gevallen werden de rupsen opgezogen en in een vuilverbrandingsoven vernietigd.

Deskundigen vinden dat het beter is om de rupsen te bestrijden door hun natuurlijke vijanden te helpen. Vogels, insecten en vleermuizen eten de eitjes, larven, rupsen en vlinders graag op. Zo voeden de sluipwesp en de gaasvlieg zich met de eitjes van de eikenprocessierups. Bermen met meer wilde bloemen trekken meer insecten, die zich ook op de eikenprocessierups kunnen storten. En met het ophangen van broedkastjes worden meer koolmezen gelokt. Zij voeren de rupsen in het broedseizoen aan hun jongen. Amsterdam gaat massaal mezenkastjes ophangen in het Amsterdamse Bos.

Er zijn ook gemeenten die meer inzetten op het gebruik van biologische bestrijdingsmiddelen. Neder-Betuwe bijvoorbeeld experimenteerde met een preparaat van bacteriën. In eiken die met het spul waren behandeld, werden afgelopen zomer geen rupsen meer gevonden.

Ook bij een proef met aaltjes die in twee spraybeurten werden aangebracht, verdwenen vrijwel alle rupsen. Neder-Betuwe wil beide methoden ook komend jaar gebruiken. Sittard-Geleen en diverse andere Limburgse gemeenten melden ook successen met een bacteriepreparaat. Het opzuigen van de rupsen is daardoor niet meer nodig.

De fractie van GroenLinks heeft de volgende vragen:

1. Bent u bekend met de vernieuwde Leidraad Beheersing Eikenprocessierups?
2. Bent u het eens met de stelling dat er in de zomer van 2019 een toename was van het aantal eikenprocessierupshaarden en dat er in 2020 een nog grotere toename te verwachten is? Zo nee, waarom niet?
3. Bent u het met GroenLinks eens dat de door deskundigen aangegeven proactieve bestrijdingsmethoden de voorkeur heeft boven het reactief wegzuigen van de rupsen? Zo nee, waarom niet?
4. Bent u bereid om op proactieve biologische wijze de eikenprocessierups te gaan bestrijden waardoor wegzuigen niet meer nodig is en daardoor de grote overlast voor mens en dier tot een minimum wordt beperkt? Zo nee, waarom niet?

Met vriendelijke groet,

Piet Schouten
Raadslid.