

## PROJECTNIEUWS



### Bedenkingen bij het nieuwe rupsenseizoen

De eerste eikenprocessierupsen zijn begin april gespot, het rupsenseizoen 2024 is daarmee lopende. De verwachtingen zijn getemperd - de voorspellingen van zeer kalm rupsenjaar lijken uit te komen. Het lage aantal rupsen is natuurlijk een positief punt voor de volksgezondheid, maar heeft ook een paar minder leuke gevolgen.

In de praktijk zien we dat, met de dalende aantallen eikenprocessierupsen, ook de populaties van de natuurlijke vijanden die op de rups gespecialiseerd zijn – sluipliegen, sluipwespen, de grote poppenrover – jaar na jaar teruglopen en naar een dieptepunt evolueren. Meestal wordt dit gevolgd door een paar jaren van hoge plaagdruk, het recept voor meer problemen in de toekomst.

Wil je meer weten over de oorzaken van dit fenomeen en de gevolgen ervan voor het project, [lees dan hier verder](#).

---

## UPDATE PROEVEN NATUURLIJKE VIJANDEN

**PROEF SLUIPLIEGEN EN -WESPEN: High tech-onderzoek gepland**



Parasitaire sluipvliegen en sluipwespen toonden zich tot hertoe onze meest betrouwbare partners in de strijd tegen processierupsplagen. Gemiddeld twee op drie rupsen in onze proeflocaties worden geparasiteerd en worden dus nooit vlinders. Wat nog niet helemaal duidelijk is, hoe we die partners het best in de watten kunnen leggen. Naast rupsen om hun eieren te leggen, hebben volwassen sluipvliegen en -wespen behoefte aan beschutting, vocht en voedsel, vooral in de vorm van nectar. Voor al die behoeften moeten ze terecht kunnen in de bermen rond de eikenbomen.

Dit jaar zetten we dus verder in op het zoeken naar verbanden tussen de plantensoorten die in onze bermen voorkomen, en de aanwezigheid van sluipvliegen in die bermen. en we schuwen ons niet om daarvoor de meest geavanceerde technieken in te zetten!

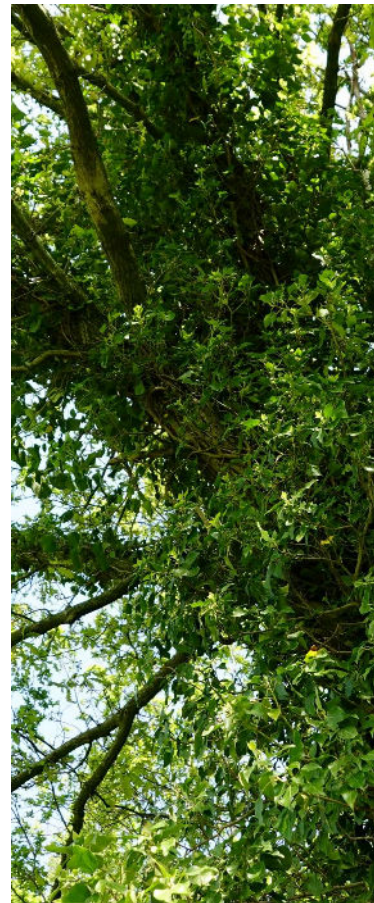
Hoe we dit willen doen, [kan je hier lezen.](#)

**PROEF KLIMOP: Een onverwachte zijsprong**

Uit het bermenonderzoek van de voorbije jaren kwam naar voor dat in eiken begroeid met klimop aanzienlijk minder nesten van eikenprocessierupsen te vinden zijn dan in bomen zonder klimop. Hoe dat komt is nog niet helemaal duidelijk - mogelijk vormt de klimplant een hindernis voor de bewegingen van de rupsen, of zorgt het dichte bladerdek van de klimop voor een microklimaat dat minder geschikt is voor de rups.

Wat we ook nog niet weten, is of er nog meer impact is. Want de eikenprocessierups is slechts één van de vele vlindersoorten die de zomereik gebruiken als waardplant. Dus vooraleer enige conclusie te trekken, willen we onderzoeken of er nog andere vlindersoorten 'last' hebben van de klimplant.

Wil je weten hoe we daarbij te werk willen gaan, [lees dan hier verder](#).



## WIST JE DIT AL?



### Uitnodiging demomoment 24/06 PNC Limburg

Op maandag 24 juni organiseert het project een demo-moment in het Provinciaal Natuurcentrum in Genk. Dit is het laboratorium van het project, waar de rupsennesten worden verzameld en uitgebroed, en waar ook het kweekexperiment met de grote poppenrover, onze favoriete roofkever, plaats vindt. Uniek in Europa!

We nodigen hierbij alvast onze Nederlandse en Belgische ambassadeursgemeentes uit. Wil je dus eens van gedachten wisselen met collega's die met eikenprocessierups te maken hebben, dan is dit het moment!

Het bezoek gaat door op **maandag 24 juni 2024 om 10:30 in het Provinciaal Natuurcentrum, Craenevenne 86, 3600 Genk**. Om 13:00 is er een lunch- en netwerkmoment voorzien.

Inschrijven kan via de knop hieronder.

Schrijf je in voor het demo-moment



W [www.eikenprocessierups.life](http://www.eikenprocessierups.life)

E [info@eikenprocessierups.life](mailto:info@eikenprocessierups.life)



Provincie  
Antwerpen



provincie  
Gelderland



provincie  
Limburg



Provincie Noord-Brabant



Sittard-Geleen



INSTITUUT  
NATUUR- EN BOSONDERZOEK

Het LIFE-project 'Ecologisch beheer van de eikenprocessierups zonder het gebruik van biociden' ontvangt financiële steun van het LIFE-programma van de Europese Unie (LIFE19 ENV/BE/000102)



Je ontvangt deze nieuwsbrief omdat je je hiervoor hebt opgegeven.

[Mijn voorkeuren aanpassen](#) | [Uitschrijven](#) | [Privacyverklaring](#)