

Kun je deze e-mail moeilijk lezen, bekijk [hier](#) de webversie



NIEUWSBRIEF

PROJECTNIEUWS



Daar is de lente, daar zijn de rupsen ...

Hoe zit het dit jaar met de eikenprocessierups? Dat is natuurlijk de hamvraag voor vele lokale overheden. De verwachting is dat de rupsen dit jaar niet zo talrijk zullen zijn. Door de regenachtige zomer van 2022 zijn maar weinig vlinders volwassen geworden en hebben ze dus niet veel eitjes kunnen leggen. Ook dit jaar hebben we tot hiertoe een koud voorjaar gezien, vele eiken stonden begin mei nog maar net in blad. Bij het veldonderzoek met een hoogtewerker vonden we dan ook relatief weinig rupsen. Goed voor de volksgezondheid, minder goed nieuws voor onze proeven, zoals die met de mezen, de grote poppenrover en de sluipvliegen en -wespen.



Midterm-conferentie - Wel uitstel, geen afstel

De geplande voorstellingen van onze tussentijdse resultaten op 20/04 hebben we uitgesteld naar een beter moment. Tijdens deze bijeenkomst willen we beleidsmakers in Nederland en Vlaanderen informeren over nieuwe, meer ecologisch verantwoorde beheertechnieken voor de eikenprocessierups, om zo bij te dragen in het verminderen van het biocidengebruik.

Helaas kregen we maar weinig reacties op onze uitnodiging. Daarom leggen we, voor we een nieuwe editie invullen, ons oor te luisteren bij jullie met een korte bevraging. Met de antwoorden gaan we aan de slag om een nieuwe bijeenkomst te organiseren eind september of begin oktober. Vul dus onze korte bevraging in en hou je mailbox en de website in de gaten!

Een nieuw seizoen, een nieuwe projectcoördinator

Ann Milbau, de projectcoördinator die het project LIFE Eikenprocessierups mee opstartte en vormgaf, ging een nieuwe uitdaging aan dichterbij huis. Johan Neegers neemt sinds begin maart het project van haar over.

[Lees meer over Johan op de projectsite](#)

UPDATE PROEVEN NATUURLIJKE VIJANDEN

MEZENPROEF: Wat staat er op het menu?

De eerste jonge kool- en pimpelmezen zijn al uit het ei. Net als vorig jaar zullen we naast tellingen van het aantal bezette nestkasten en het aantal jongen, enkele nestkasten voorzien van een camera zodat we precies kunnen zien wat de kuikens te eten krijgen. Dit jaar zal Flor, een stagestudent van de Thomas Moore Hogeschool in Geel, het camerawerk voor zijn rekening nemen.

[Lees hier alles over het mezenonderzoek](#)



PROEF GROTE POPPENROVER: Op zoek naar andere oplossingen



De grote poppenrovers die we vorig jaar in Turkije ophaalden, zijn na een lange winterslaap wakker geworden. Zowat de helft van de Turkse kevers hebben onze - voor hen - koude en natte winterperiode overleefd, een redelijk succes dus. Toch is het ondertussen duidelijk dat deze Turkse kevers niet geschikt zijn in onze strijd tegen de eikenprocessierups. Hun bioritme is niet aangepast aan de eikenprocessierupsen, en omwille van de ongewenste impact op de populatiegenetica is het niet verantwoord om deze dieren los te laten in gebieden waar ze van nature aanwezig zijn. Het toenemend aantal Nederlandse en Belgische waarnemingen opent wel nieuwe mogelijkheden voor deze prachtige keversoort in de strijd tegen de eikenprocessierups. Benieuwd?

[Op de website lees je meer over de uitdagingen en oplossingen rond de grote poppenrover](#)

BERMENPROEF: Veelbelovende resultaten met de sluipvliegen

De sluipvliegen en -wespen hebben als larven de winter doorgebracht in de rupsennesten van vorig jaar en vliegen nu uit, klaar om nieuwe rupsen te zoeken om hun eitjes in te leggen. Het team van Limburg, Luc en Toon, houdt nauwkeurig bij hoeveel vliegen en wespen per rupsennest uitkomen en berekent dan hoeveel rupsen gearasiteerd zijn. De resultaten van het eerste onderzoeksjaar waren veelbelovend, zoals jullie in een vorige nieuwsbrief konden lezen. Gemiddeld 67% van de rupsen op onze proeflocaties worden gedood door sluipvliegen en -wespen. De resultaten van 2022 worden op dit moment gefinaliseerd maar moeten tegen de tussentijdse conferentie duidelijk zijn. Aangezien deze methode tot hiertoe het meest potentieel lijkt te hebben, zullen we dit onderzoek verder uitdiepen.



[Hoe we dit doen, lees je op de website](#)

WIST JE DIT AL?

Project LIFE Eikenprocessierups halfweg

Het project LIFE Eikenprocessierups loopt ondertussen tweeënhalf jaar en is dus halfweg zijn vijfjarige looptijd. Een belangrijke milestone in de loop van elk LIFE-project, waarin wordt teruggeblikt naar de verwezenlijkingen en tegelijk vooruitgekeken naar wat nog moet gebeuren.

De tussentijdse conferentie is daarbij het instrument om onze stakeholders, in de eerste plaats de beleidsmakers, van de voorlopige onderzoeksresultaten op de hoogte te

brenge en tegeljk te peilen naar wat er op het terrein gebeurt. Meer informatie en het programma kan je later vinden op onze website, Facebookpagina en natuurljk in de uitnodiging die je binnenkort mag verwachten.



W www.eikenprocessierups.life
E info@eikenprocessierups.life



Provincie
Antwerpen



provincie
Gelderland



provincie
Limburg



Provincie Noord-Brabant



Provincie
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 hiervoor hebt ingeschreven.
[Klik hier](#) om jezelf uit te schrijven
[Privacybeleid](#)