

# Eikenprocessierupsen kunnen geen kant op

## Dankzij fixeren van nesten geen overlast en geen afvoer

**Stofzuigen, inspuiten, inkapselen – het zijn termen die in het voorjaar weer gehoord worden in verband met de eikenprocessierups. De Rupsendokter startte oorspronkelijk met het wegzuigen van nesten, maar werkt komend seizoen voor het derde jaar op rij met het biologisch afbreekbare Catefix, waardoor het bewerkelijke afvoeren niet meer nodig is. Eigenaar Bjorn van Veenendaal: 'De nesten worden gefixeerd en blijven zitten tot ze door vogels en andere dieren worden opgegeten.'**

Auteur: Heidi Peters

Dat Van Veenendaal zich zou gaan bezighouden met de bestrijding van de eikenprocessierups, lag niet in de lijn der verwachting. Zijn verhaal is een mooi voorbeeld van hoe het leven je ineens een bepaalde kant op kan sturen. Toen een jaar of vier geleden de overlast van de eikenprocessierups hoog was, kreeg Van Veenendaal, vader van twee dochters, van hun school het bericht dat de kinderen ondanks het mooie weer niet buiten mochten spelen. Oorzaak: de bomen op het schoolplein waarin de rupsen zaten. Dat kan niet, vond hij als ouder. Hij ging op zoek naar bedrijven die de nesten konden verwijderen. Dat bleek zo eenvoudig nog niet, omdat ze het simpelweg te druk hadden en het veel geld kostte. De ondernemer Van Veenendaal besloot het dan zelf maar te doen. 'De kinderen moeten toch kunnen spelen. En als zij het kunnen weghalen, kan ik het ook.'

### Spinhoogwerker

BVS Dienstverlening, het bedrijf van Van Veenendaal, dat zich bezighoudt met schilderwerk en andere projecten, had al hoogwerkers. Hij besloot zelf een stofzuiger, afvoersakken en alles wat verder nodig is voor de bestrijding van de rups aan te schaffen en de nesten op het schoolplein te verwijderen. 'Van het een

kwam toen het ander. De overlast was groot. Op een gegeven moment stuurde de gemeente Apeldoorn alle particuliere meldingen door naar ons, ook omdat wij een spinhoogwerker hebben. Daarmee kun je bijna overal komen, op een eenvoudige en veilige manier. Wij gingen dus nesten van de eikenprocessierups leegzuigen. Tot er een andere vader op het schoolplein naar mij toe kwam.'

### Van zuigen naar biologisch fixeren

De andere ouder, wiens kinderen dezelfde basisschool bezoeken, was op dat moment

**'Het is een andere manier van werken, sneller en met minder last voor jezelf'**



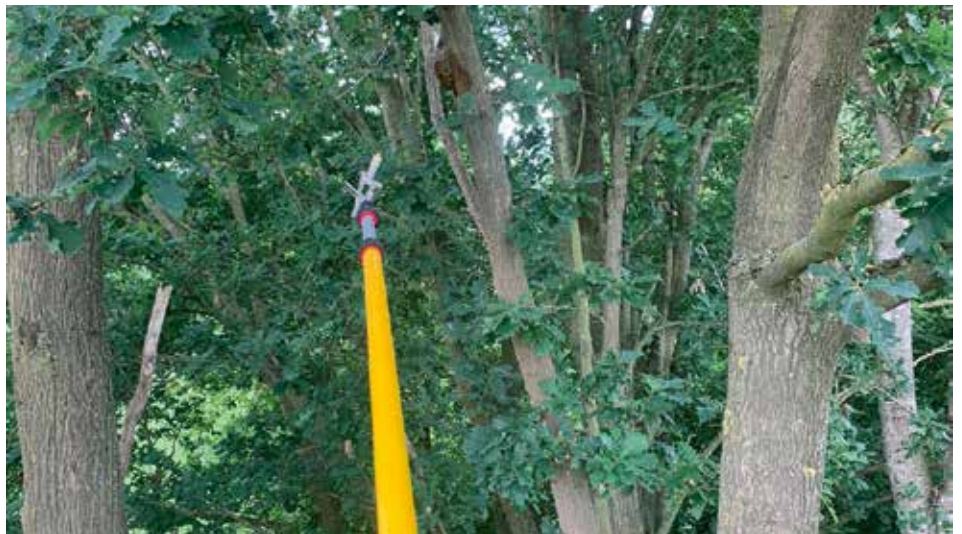
bezig met de ontwikkeling van een biologisch middel waarmee de nesten niet opgezogen, maar gefixeerd worden en in de bomen blijven zitten. Of Van Veenendaal het wilde testen en wilde onderzoeken hoe je dit middel hoog in de boom kon krijgen. 'Ik heb daar toen een machine voor ontwikkeld, de Nefpro. Met een houten basis, in het kader van duurzaamheid. Dat werkte goed. We hebben er een lange lans bij gemaakt. Inmiddels hebben we een rugdrager op accu ontwikkeld met een lans, zodat we wat mobieler zijn in het werk.'

Het middel heet Catefix. Het is duurzaam, biologisch afbreekbaar en eenvoudig aan te brengen. Het fixeert de nesten als het ware. De rupsen kunnen nergens meer naartoe. Het fixeermiddel is al aangebracht voordat de rupsen de kans hebben om brandhaartjes af te werpen. Van Veenendaal: 'Het uitgangspunt bij de ontwikkeling van Catefix was dat het nest kon blijven zitten, want afvoer is omslachtig, met speciale zakken en de noodzakelijke verbranding. Met Catefix kan dat. Het is vloeibaar, doordringt het nest volledig en vormt een harde, niet plakken fixeerlaag die het nest volledig afsluit. Doordat we het nest niet hoeven weg te halen en een lange lans gebruiken, kunnen we op een dag veel meer nesten behandelen.'

## 'Het nest hoeft niet weggehaald te worden en kan toch geen schade meer aanrichten'



Bjorn van Veenendaal werd onbedoeld eikenprocessierupsbestrijder



Een gefixeerd nest behandeld met Catefix

### Rupsendokter

Van Veenendaal doet buiten het seizoen nog altijd zijn schilderprojecten, maar gaat ook verder met de ontwikkeling van De Rupsendokter tot een franchiseorganisatie. Wie belangstelling heeft, kan bij De Rupsendokter Catefix en een machine met lans afnemen. Daarbij hoort ook een opleiding voor de verwerking van Catefix. 'Een stofzuiger is een eenmalige investering, namelijk in de machine. Met Catefix heb je voor elk nest het middel nodig. Daar staat tegenover dat je per dag grotere aantallen nesten kunt

behandelen dan met zuigen. Je werkt dus meer overlast weg en hebt meer verdienen aan het eind van de dag.'

### Zuigen of inspuiten

De Apeldoornse ondernemer heeft meerdere redenen om niet meer te kiezen voor de stofzuiger: 'Met een stofzuiger moeten wij dicht op het nest de boom in. Dan moet je behoorlijk in het nest prikken om het los te krijgen en in de buis te zuigen, ook met sterk zuigmateriaal. Je kunt je voorstellen dat de rupsenharen dan juist alle kanten op vliegen en op de grond vallen. Het voordeel van Catefix: op het moment dat je het nest inspuit, is de rups al ingekapseld voordat hij iets met zijn haren kan doen. Het nest blijft vast hangen; er vallen dus geen stukken uit de boom tijdens het behandelen.'

Hij vervolgt: 'Bij leegzuigen worden we beperkt door de lengte van de buis en moeten we heel dicht bij het nest zien te komen. Vanuit de hoogwerker werken we nu met een lans die we kunnen uitschuiven tot 7 meter. Zo kunnen we vanaf één punt al veel meer nesten behandelen. Verder heb je voor een stofzuiger altijd een stroompunt, brandstofmotor of aggregaat nodig. Bij de methode met Catefix is er ook geen afval; de nesten worden opgegeten door vogels en andere dieren. Alles blijft gefixeerd tot het helemaal weg is.'

### Campings

Voor campings is de eikenprocessierups een grote last. Catefix wordt door de Rupsendokter al bij grote recreatieparken en campings ingezet. Van Veenendaal: 'Heb je één of meer campings, dan kun je de technische dienst naar ons toe sturen. Wij leiden de mensen op en leveren het middel. Vervolgens kan een beheerder er zelf mee aan de slag. Al kan er natuurlijk ook voor gekozen worden om de overlast te laten behandelen door een verwerker van de Rupsendokter. Ook handig is dat we op vakantieparken met een zwarte kleurstof werken. Bij de receptie kan dan een briefje worden opgehangen, waarop staat dat alles wat zwart is, behandelde nesten zijn en dat daar geen overlast meer is. Catefix is praktisch en goed toepasbaar, zonder ook maar een greintje schade voor het milieu.'



Scan, lees & deel!