

## **Wespennest-alarm bij brandweer**

### **Onderzoek naar verspreiding van wespen in Limburg**

De Stichting Limburgse Landschap en de provincie starten met een onderzoek naar de wespen in Limburg. Alle brandweerkorpsen verzamelen vanaf nu enkele wespen van elk nest dat ze verdelgen. Het lijkt trouwens een goed wespennestjaar te worden. In de provincie worden nu elke dag bijna 100 wespennesten verwijderd. Dat is bijzonder veel voor deze periode.

#### **BREE/LOMMEL**

Tot 's avonds laat zijn brandweermannen op de baan om hinderlijke wespennesten te verdelgen bij Limburgers. "Dit jaar zijn we al op 303 plaatsen geweest, terwijl het er vorig jaar in totaal 386 waren. En de piekperiode moet nog komen. Dat is normaal augustus-september," zegt officier Ann Gadeyne van brandweer Lommel. Ook bij de Breese brandweer loopt het storm. "Dubbel zoveel oproepen dan vorig jaar. Nu al verdelgen we 15 nesten per dag. Da's bijzonder veel," weet Ernest Essers. De collega's van Maaseik zitten dit jaar ook al aan 200 verdelgingen en in Genk verdelgen ze aan zo'n 30 nesten per dag.

Zachte winter

**Er is geen duidelijke verklaring waarom de wespen al zo vroeg in de zomer zó massaal en zó actief zijn. "Een zachte winter kan een van de factoren zijn," weet doctor Eric Schoeters van de KU Leuven.**

De wetenschapper en de Limburgse brandweerkorpsen werken mee aan het wespennestproject van de Stichting Limburgse Landschap. "De brandweerkorpsen krijgen vandaag en morgen potjes en labels om wespen in te verzamelen. Van elke nest steken ze enkele dode wespen in zo'n potje. Op het etiket vermelden ze de vindplaats, de datum en eventueel zelfs de boomsoort waarin het nest hing," vertelt projectverantwoordelijke Nadine Moens. Tot eind september worden wespen verzameld. Daarna gebeurt de analyse. "We hopen zo te weten welke wespen waar voorkomen in Limburg. We publiceren de gegevens in een boek," vervolgt Moens. Met de publicatie hoopt de Stichting Limburgse Landschap ook een ander beeld op te hangen van de insecten.

#### **Hinderlijk**

Mensen hebben nog een negatief beeld over de hinderlijke insecten. "Ze kunnen inderdaad gevaarlijk zijn bij het inslikken omdat het opzwellen van de keel tot verstikking kan leiden. Het is dus opletten bij het drinken van frisdrank. Wanneer er een wesp in de buurt is, maakt men best geen bruuske bewegingen," raadt doctor Schoeters aan. Net als andere dieren hebben ook wespen hun nut. De larven zijn echte 'insectenopruimers'.

#### **Horzel**

In Limburg treft men vooral de gewone en Duitse wesp aan. Het onderzoek hoopt ook de verspreiding van minder voorkomende soorten aan het licht te brengen. "We vermoeden dat de hoornaar, of horzel, aan een opmars bezig is in Limburg. Die grote wespesoort is minder agressief. Maar als ze steekt, spuit ze meer gif in het lichaam," weet doctor Schoeters. "Ook over andere wespesoorten zoals de boswesp, de saksische wesp en de middelste wesp hopen we aanvullende informatie te krijgen via het project."