



## gemeente Roermond

uw nummer

uw datum 13 november 2026

ons nummer 49303-2026

onze datum 19 mei 2026

verzonden

AAN

de leden van de gemeenteraad

inlichtingen bij cluster D. Prevos  
Ruimte en duurzaamheid  
doorkiesnr. 0475 - 359 956

bijlage(n) betreffende Raadsinformatiebrief inzake motie aanpak Aziatische hoornaar

Geachte leden,

Op 13 november 2025 heeft uw Raad de motie 'Aanpak Aziatische hoornaar in de gemeente Roermond' aangenomen (motie 25M23). Middels deze brief informeren wij u over de wijze waarop het college uitvoering geeft aan de motie.

De Aziatische hoornaar is een invasieve exoot die sinds 2017 in ons land voorkomt. De soort heeft zich in Nederland vanuit Vlaanderen gevestigd. Het aantal geregistreerde nesten stijgt vrijwel exponentieel. In een rapport van European Invertebrate Survey (EIS) Kenniscentrum Insecten werd in 2024 geconcludeerd dat de soort overwegend ten zuiden van de grote rivieren voorkomt. De soort zal zich waarschijnlijk steeds verder naar het noorden verspreiden.

### Risico voor mensen

De steek van een Aziatische hoornaar is voor de mens niet gevaarlijker dan een steek van de Europese hoornaar of de limonadewesp. Een Aziatische hoornaar steekt, wanneer hij zich bedreigd voelt. Vooral op korte afstand (1 meter) van het nest kunnen Aziatische hoornaars extreem agressief reageren. Doordat grote zomernesten in de meeste gevallen hoog in bomen hangen, is de kans dat mensen hiermee in aanraking komen klein. In uitzonderlijke gevallen worden zomernesten in lage bomen, struiken, hagen of tegen gevels gevonden. Hier wordt de kans op een onbedoelde ontmoeting groter.

### Impact op biodiversiteit

De Aziatische hoornaar wordt een bedreiging voor de biodiversiteit genoemd. In het rapport van EIS wordt aangegeven dat dit niet zo is. De prooien bestaan voornamelijk uit vliegen, limonadewespen en honingbijen. Hommels en andere wilde bijen worden slechts bij uitzondering gemeld als prooi. De prooien bestaan daarbij voor een groot deel uit cultuurvolgers. In slechts enkele gevallen is gerapporteerd dat gejaagd wordt op bijzondere soorten.

### **Impact op imkerij**

Binnen de imkerij leven grote zorgen over de Aziatische hoornaar, omdat de soort jaagt op honingbijen. Naar het verlies van bijenvolken door de aanwezigheid van de Aziatische hoornaar is nog maar weinig onderzoek gedaan. De resultaten van deze onderzoeken zijn onduidelijk, waardoor nog geen heldere conclusies getrokken kunnen worden. Dat de Aziatische hoornaar op honingbijen jaagt is een feit. Wanneer het aantal (nesten van) Aziatische hoornaars toeneemt, dan zullen meer honingbijen ten prooi vallen aan deze soort. Daarbij is ook bekend dat Aziatische hoornaar voor foerageerverlamming kan zorgen. Honingbijen vliegen dan niet meer uit hun bijenkasten, waardoor het bijenvolk verzwakt en de kans groter wordt dat het volk sterft.

### **Aanpak in de gemeente Roermond**

In de gemeente Roermond komt de Aziatische hoornaar ook voor en de soort wordt bestreden. De gemeente werkt hiervoor samen met een lokale imker. Deze imker is zeer bedreven in de bestrijding. Ze werkt niet alleen in de gemeente Roermond, maar door de hele provincie. Ze sluit aan bij het gemeentelijk fauna overleg (GFO). Dit is een inter-gemeentelijk overleg waar vraagstukken met betrekking tot plaagdieren worden behandeld. Daarbij is de imker aangesloten bij een provinciale expertgroep met betrekking tot de bestrijding van de Aziatische hoornaar. Door met deze partij samen te werken borgen we dat gebruik wordt gemaakt van de meeste recente inzichten.

Inwoners en medewerkers van de gemeente kunnen een melding indienen bij het signaleren van een Aziatische hoornaar of een nest van deze soort. In 2025 is bij 99% van de meldingen het nest gevonden. Van de 78 gemelde nesten zijn 77 nesten gevonden en verwijderd. De kosten voor het verwijderen van nesten worden door de gemeente betaald; inwoners betalen dus niet voor de bestrijding van de Aziatische hoornaar. Een financiële regeling of fonds is derhalve niet noodzakelijk. Het verwijderen van een nest kost ongeveer € 250,-. Dit betekent dat het verwijderen van nesten in 2025 € 19.250,- heeft gekost.

Bij het verwijderen van nesten wordt gebruik gemaakt van een speciaal hiervoor ontwikkelde stofzuiger. Over andere bestrijdingsmethoden worden wij op de hoogte gebracht door de imker. Bestrijding met zenders is één van de methoden die onderzocht wordt. Deze methode is echter zeer kostbaar. Een zender kost ongeveer € 250,- en kan maar vier keer gebruikt worden. Gezien het hoge percentage van nesten dat opgespoord wordt, achten wij deze investering niet noodzakelijk en buiten proportioneel.

### **Groei van de Aziatische hoornaar**

In andere gemeenten binnen Nederland is bekend dat het aantal nesten ieder jaar verdrie- of verviervoudigt. Wanneer de ontwikkeling in Roermond hetzelfde gaat, zal het verwijderen van nesten in 2026 tussen de € 58.500,- en € 78.000,- kosten. Het beschikbare budget voor plaagdierbestrijding in 2026 bedraagt € 80.000,-. Aangezien hier ook andere kosten mee gemaakt worden, zoals rattenbestrijding, is de kans aanwezig dat het budget voor bestrijding niet toereikend zal zijn. Wanneer dit het geval is, zal via de P&C cyclus bij een tussenrapportage incidenteel een bedrag worden bijgeraamd en aan u worden voorgelegd te besluitvorming.

### **Communicatie**

Om ervoor te zorgen dat inwoners op de hoogte zijn van de Aziatische hoornaar is een informatieve pagina opgesteld op de website van de gemeente Roermond. Op de webpagina wordt beschreven hoe de Aziatische hoornaar te herkennen is, waarom dit van belang is en hoe er een melding gemaakt kan worden. Daarbij worden door de imker huis aan huis flyers verspreid in de buurt van nesten van de Aziatische hoornaar die in het najaar zijn blijven hangen of laat in het jaar zijn opgeruimd. Hiermee wordt geprobeerd om inwoners te informeren en op te roepen om nieuwe nesten te melden, waardoor

nieuwe nesten zo snel mogelijk aangetroffen en verwijderd kunnen worden.

Vanuit de gemeente zullen we enkele keren per jaar via social media en de nieuwsbrief van de gemeente de webpagina onder de aandacht brengen. Overigens heeft de Aziatische hoornaar sinds april 2026 een nieuwe naam: de geelpoothoornaar. Dit zullen we aanpassen in onze communicatie.

In samenwerking met de stadimkers van Service Gilde Roermond worden op diverse basisscholen voorlichtingslessen gegeven over zowel de honingbij als de Aziatische hoornaar. Leerlingen leren hoe zij deze invasieve soort en haar nesten kunnen herkennen en wat een veilige en juiste reactie is wanneer ze een nest tegenkomen. Deze educatieve inzet vergroot het bewustzijn in de omgeving en helpt bij het vroeg signaleren van mogelijke nesten. Dit schooljaar zijn in meer dan tien klassen dergelijke lessen verzorgd.

Wij beschouwen hiermee de motie 25M23 als afgedaan.

Met vriendelijke groet,

het college van burgemeester en wethouders,

de secretaris,

de burgemeester,



J. van Putten

Y.F.W. Hoogtanders