

Help mee de Aziatische Hoornaar te bestrijden



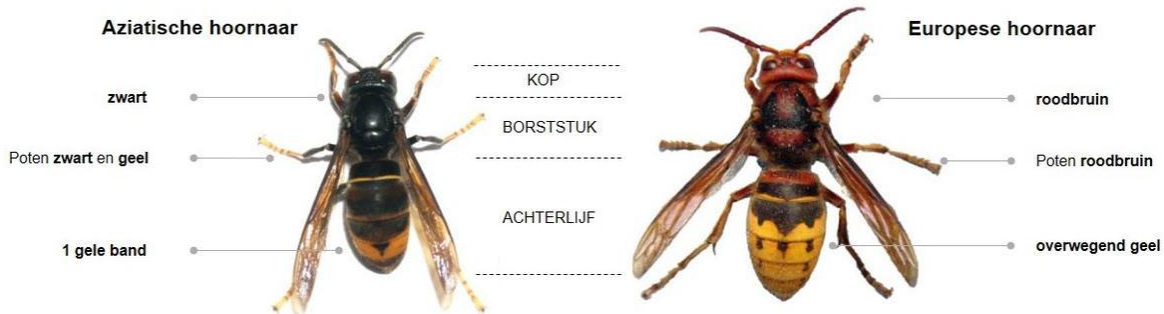
1. Waarom de Aziatische Hoornaar bestrijden?

De Aziatische hoornaar is een invasieve soort die onze natuurlijke balans ernstig verstoort. In tegenstelling tot de nuttige Europese variant, is deze indringer een agressieve jager die onze biodiversiteit bedreigt. Eén enkel nest verorbert per seizoen gemiddeld **11 kilogram aan insecten**. Omdat tot wel **80% van hun dieet** uit honingbijen bestaat, vormt dit een directe aanval op onze bestuivers. In Vlaanderen zien we hierdoor al een sterke stijging in bijensterfte, met cijfers die oplopen tot **22% verlies** nog vóór de winter.

Elke nest kan in de nazomer tussen de **2.000 en 5.000 hoornaars** huisvesten. Zonder bestrijding produceert één nest tot wel **500 nieuwe koninginnen**, waardoor de soort zich met een snelheid van **100 kilometer per jaar** verspreidt. Dit heeft grote gevolgen voor onze voedselvoorziening met zeer veel schade aan de fruitteelt. Daarnaast is er een veiligheidsrisico: bij verstoring van een nest kunnen ze in een straal van **tientallen meters** zeer agressief aanvallen.

2. Hoe herken je de Aziatische Hoornaar?

De Aziatische hoornaar is iets kleiner dan de Europese variant, maar beduidend groter dan een wesp of een bij. Het borststuk is geheel donkerbruin/zwart, het achterlijf is donker met slechts 1 brede oranje band en de poten zijn opvallend geel.



3. Hoe zet je een 'lenteval' op?

Onze vallen zijn **selectief**. De openingen zijn te klein voor de Europese hoornaar om binnen te geraken en terzelfdertijd groot genoeg voor de bijen en wespen om ook opnieuw naar buiten te gaan. Enkel de Aziatische hoornaar zou hierdoor gevangen moeten worden. De val vul je best door een stukje spons of een paar watten met lokstof te bevochtigen. Wespenlokstof of hoornaar lokstof is perfect, maar dit kan je ook eenvoudig zelf maken door 1/3 blond bier, 1/3 grenadine/suikerwater en 1/3 (zoete) witte wijn te mengen. Plaats de val bij voorkeur op een vliegroute of nabij een bloemenperk. Probeer het uit de regen te plaatsen, water verzwakt namelijk de geur.

4. Wanneer een val uitzetten?

De **periode maart-april** is van cruciaal belang. De levenscyclus van de Aziatische hoornaar begint bij een eenzame koningin in een embryo nest in het voorjaar. **Hoe vroeger we de hoornaar vangen, hoe groter de kans dat we een ecologische ramp voorkomen.** Vanaf **midden mei** heeft een val echter **geen zin meer**. Het embryo nest is dan uitgegroeid tot een primair nest en de koningin vliegt niet langer uit. De enige oplossing is dan nog nest opsporing en verdelging.

5. Wat te doen bij nevenvangst?

Het is belangrijk om bijen en andere nuttige insecten zo snel mogelijk vrij te laten. Gebruik een van deze twee methodes om te voorkomen dat de Aziatische hoornaar ontsnapt.

De Ochtend-check (Aanbevolen):

Controleer de val vroeg in de ochtend. Door de nachtkou zijn insecten (vooral hoornaars) erg traag. Je kunt de val dan veilig een klein stukje openen; bijen en vliegen wandelen er vaak zo uit, terwijl de hoornaar onderin blijft zitten.

De Koelkast-methode:

Is de hoornaar erg actief? Plaats de hele val **20 tot 30 minuten** in de koelkast (niet de vriezer!). De insecten gaan door de kou in een tijdelijke 'slaapstand'. Je kunt de val nu rustig openen, de nevenvangst eruit halen en de hoornaar laten zitten. Zodra de insecten buiten opwarmen, vliegen ze weer weg.

6. Succes! Wat nu?

Heb je een Aziatische hoornaar gevangen? Geweldig werk!

Dompel de val onder water om de hoornaar te doden. Plet deze niet, dit maakt identificatie moeilijker. Maak een duidelijke foto van het insect en meld je vangst op www.vespawatch.be. Dit is cruciaal voor de opsporing van nesten.

7. Wat als ik een nest zie hangen?

Ziet u een nest hangen in een schuurtje, aan een dakrand of in een struik? **Blijf er dan absoluut van af**, zelfs al is het maar een klein embryonest. Hoewel ze klein lijken, zijn de hoornaars zeer beschermend en kan een verstoring leiden tot agressieve steken en mogelijks ziekenhuisopname!

Bel of bericht ons direct zodra u een nest ontdekt. Wij komen langs met de juiste bescherming en expertise om het nest professioneel te verdelgen. Dit is cruciaal: als een nest ondeskundig wordt verwijderd, ontsnapt de koningin en kan deze elders onmiddellijk een nieuw nest beginnen. Wij zorgen ervoor dat de **koningin gegarandeerd mee sterft**, zodat de cyclus daar definitief stopt.

Laat me zeker een succesvolle vangst weten! Ook bij twijfel help ik je graag verder. Stuur me een bericht via WhatsApp (+32/474.52.28.57), mail (koen@hobbit-boomverzorging.be) of Instagram ([instagram.com/hobbit_boomverzorging](https://www.instagram.com/hobbit_boomverzorging)).

