

Project SPB 23-27

# Selectieve bestrijding van de Aziatische hoornaar en de beheersing in Vlaanderen.



**Medegefinancierd door  
de Europese Unie**

Limburgse Imkersbond vzw

# Selectieve bestrijding van de Aziatische hoornaar leidt tot beheersing in Vlaanderen



## Doelstellingen:

1. Op een structurele en duurzame wijze de veroorzaakte schade voor de imkerij, land- en tuinbouw en de biodiversiteit onder controle te houden.
2. Sensibiliseren van alle Vlaamse Imkers, gemeentelijke en provinciale overheden, tot het brede publiek toe.

## Onze eigen netwerken en partners

- **Limburg:**  
22 imkerver. 1350 imkers 15 educatieve bijenst. 42 steden/gemeenten
- **Antwerpen:**  
34 imkerver. 1500 imkers 14 educatieve bijenst. 69 steden/gemeenten
- **Vlaams-Brabant:**  
11 imkerver. 625 imkers 8 educatieve bijenst. 65 steden/gemeenten
- **Oost-Vlaanderen:**  
15 imkerver. 929 imkers 8 educatieve bijenst. 60 steden/gemeenten
- **West-Vlaanderen:**  
14 imkerver. 615 imkers 8 educatieve bijenst. 64 steden/gemeenten

### **Vlaanderen**

**96 imkerver. 5.019 imkers 53 educatieve bijenst. 300 steden/gemeenten**

## Sensibilisering: Netwerk imkerverenigingen:

- Verdeling van flyers met duidelijke en structurele info over de Aziatische hoornaar.
- Via symposia of provinciaal georganiseerde samenkomsten sensibiliseren we de imkers over de gevaren van de AH voor de biodiversiteit. We lichten het project toe met zijn mogelijkheden.
- Gratis lokval voor iedere Vlaamse Imker (2023)
- Iedere imkerafdeling zorgt voor een AH verantwoordelijke, aanspreekpunt voor het project en begeleider intern de afdeling.

# Sensibilisering Steden, Gemeenten en Provinciale overheden:

- Imkerverenigingen hebben contacten in bijna elke Vlaamse stad, gemeente en provinciebesturen.
- Toelichting project door verantwoordelijke AH imkerafdeling aan plaatselijke overheden met recht op 5 gratis lokvallen (2023 in Limburg)
- Georganiseerde infoavonden voor het grote publiek. Verspreiding lokvallen. Flyers.
- Kenbaar maken van waarneming via infopunten en contactpersonen.

*We viseren de AH hoornaar in zijn verschillende ontwikkelingsfasen:*

*Ontwikkelingsfase 1:*

*Vroege voorjaar. Fase waarin de foeragerende KO (stichster) een embryonest zal uitbouwen. Zoektocht naar suikers.*

*Actie en middelen:*

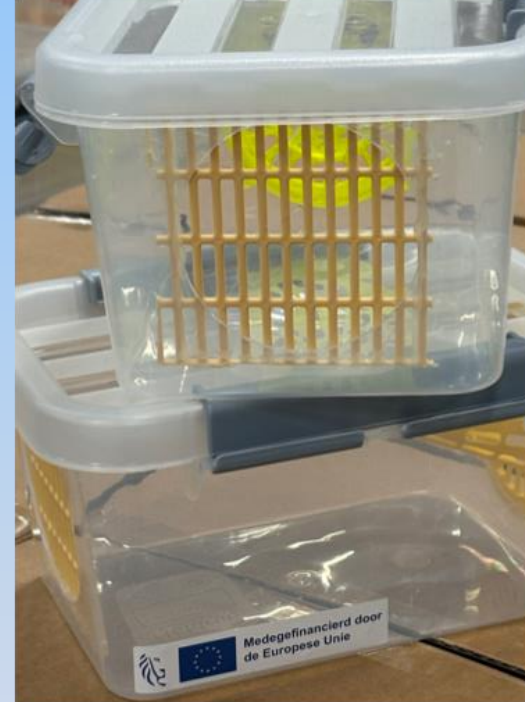
*Preventief plaatsen van de selectieve lok-val.  
Doorstart van de AH wordt afgeremd/gelimiteerd*

*Monitoring:*

*Aanmelden van elke gevangen KO met opgave van locatie (postcode).*



Voorzijde



Achterzijde



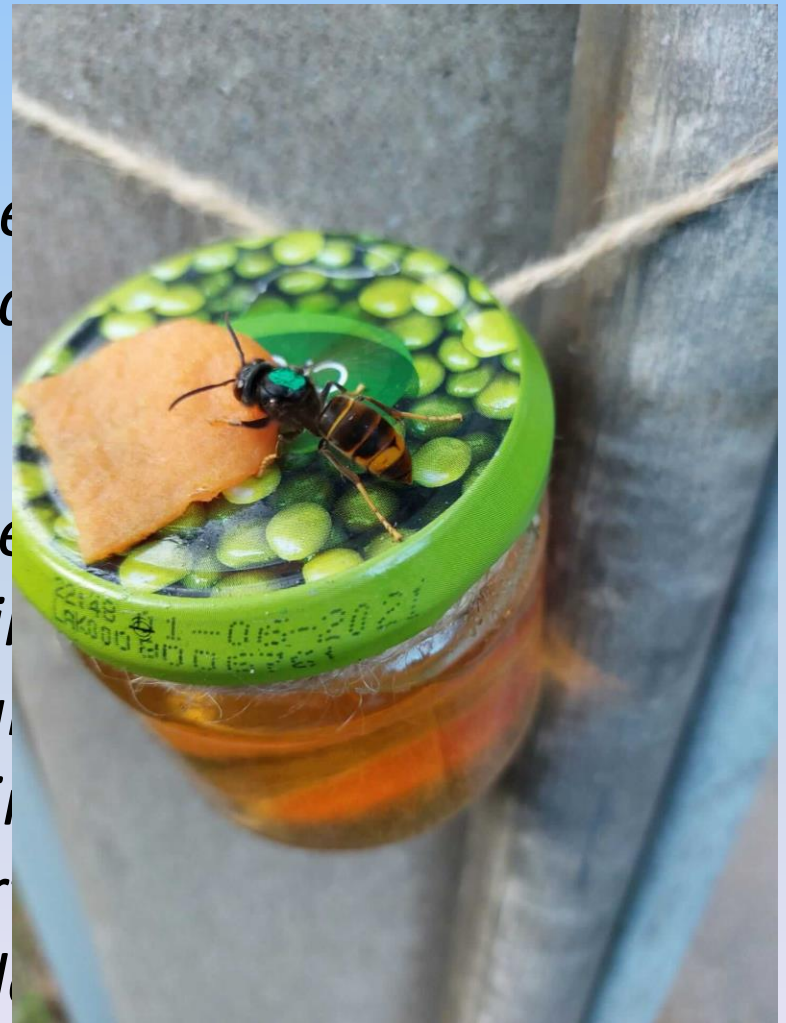


# Embryonest en primair nest



## Ontwikkelingsfase 2:

*Spotters. Opsporen AH-ne  
Tijdrovende maar noodzo*



*regionale  
rsteuni  
r special  
nwerki  
gebeur  
es verkle*

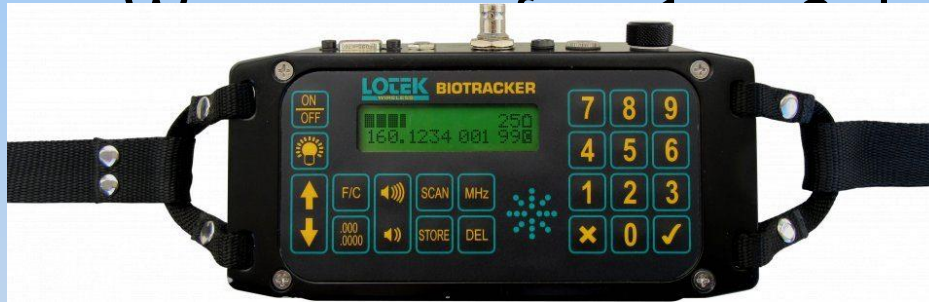
*acht beheersing AH lichter.*

*nterventie dr antenneverantw.*

# Secundaire nesten



## Ontwikkelingsfase 3:



aanwezigheid van  
elen we zenders in die

## Actie en middelen:



## Monitoring:

Inventaris van de zenders met plaatsaanduiding  
geven ons zicht op de resultaten.

# Weetjes

De selectieve lokval bewijst haar diensten op 2 momenten in het seizoen, de KO zijn dan ook het meest kwetsbaar

- Van maart tot eind mei. De Stichters komen uit winterslaap en starten een primair nest. De zoektocht naar suikers maakt ze vangbaar.
- Van eind september tot eind november. De nieuwe KO zoeken suikers om zich te voeden voor de winter.

Uit verslagen van Franse experts blijkt dat men op deze kwetsbare momenten sterk moet inzetten op het afvangen via de lokvallen (fase 1 van ons project).

# Het preventieve werk is het betere werk.

- Elke gelegenheid ingrijpen
- Mogelijke ingrijp momenten verspreiding afremmen
- Hoge opspoorkosten en stress voor de bijen vermijden
- Vanaf 2024 starten met fase 1 over Vlaanderen

# Verdelging

- Verdelging niet voorzien in project
- Afspraken verschillende overheden
- Kosten niet voor aanwijzer
- Verantwoordelijke instanties zouden de nodige nodige middelen moeten aanreiken.



Foto Eddy maandag 24 juli 2023





Onthoofde bijen.  
Borststuk ontbreekt



Vragen?