

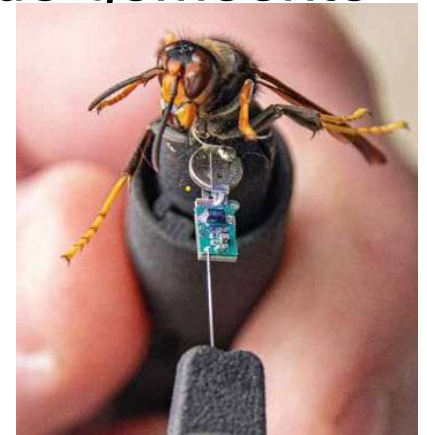


# Aziatische Hoornaar in Laren e.o

*Een gevaar van buiten voor de biodiversiteit en de volksgezondheid!*

# Doel inspreken / presentatie

- Inzicht te geven in de urgentie voor de gemeente Laren
- Juiste communicatie op het goede moment naar de bewoners
- Samenwerking met andere partijen te bereiken
- Ondersteuning zoekteam te verkrijgen bij het opsporen
- Als een goede (1) bestrijding wordt geregeld door de gemeente (dit was het grootste probleem in 2025)



# Dit is ze dan: de Aziatische Hoornaar (AzH)



Een (1) AHZ nest eet 11/12 kilo insecten (bijen, vlinders, wespen,..) en maakt tot 500 nieuwe koninginnen per jaar!

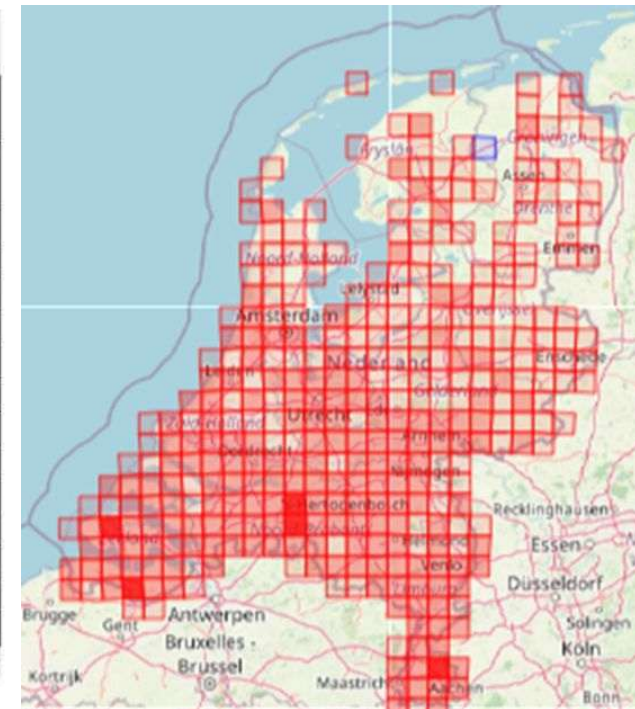
# Verspreidingsgebied AzH explodeert (x5)!

Terwijl de provincie de bal naar de gemeente en de vrijwilligers

Overzicht aantal nesten Aziatische hoornaars in de afgelopen jaren per provincie (april-december)

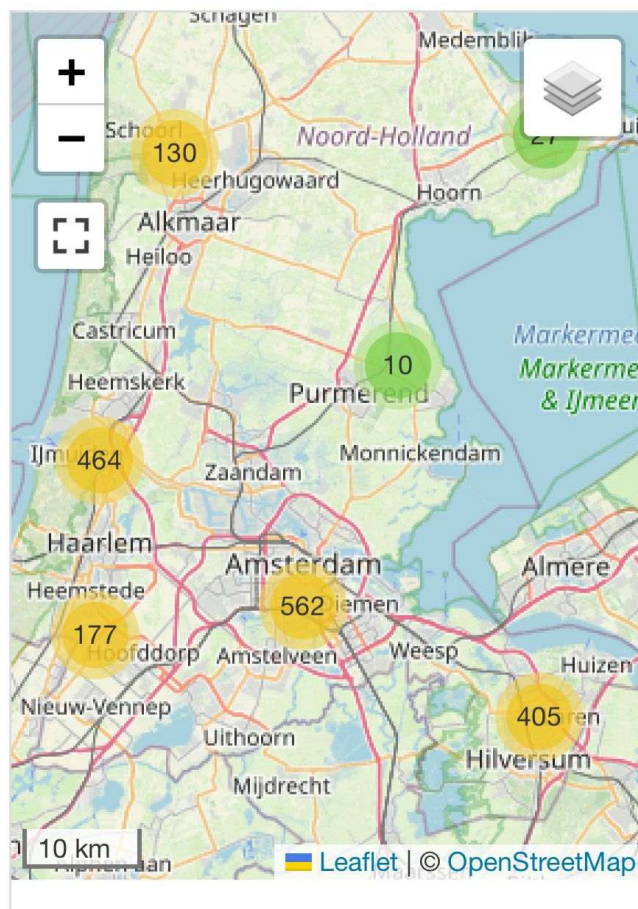
Provincie	Aantal nesten				Provincie (land) oppervlakte (km <sup>2</sup> )	Dichtheid nesten aantal / km <sup>2</sup>	Prognose nesten 2026	
	2023	2024	2025	factor 24-25			Aantal	Dichtheid
Drenthe	1	24	26	1,1	2632,65	0,01	28	0,01
Flevoland	1	31	57	1,8	1411,63	0,04	105	0,07
Friesland	2	6	17	2,8	3335,62	0,01	48	0,01
Gelderland	12	172	674	3,9	4963,71	0,14	2.641	0,53
Groningen	0	13	11	0,8	2323,94	0,00	9	0,00
Limburg	93	290	1.742	6,0	2146,61	0,81	10.464	4,87
Noord-Brabant	164	771	3.894	5,1	4905,46	0,79	19.667	4,01
Noord-Holland	3	40	209	5,2	2664,82	0,08	1.092	0,41
Overijssel	1	58	134	2,3	3319	0,04	310	0,09
Utrecht	9	86	490	5,7	1485,46	0,33	2792	1,88
Zeeland	272	568	1.955	3,4	1782,12	1,10	6.729	3,78
Zuid-Holland	41	145	892	6,2	2700,07	0,33	5.487	2,03
<b>Totaal</b>	<b>599</b>	<b>2204</b>	<b>10.101</b>	<b>4,6</b>			<b>49.372</b>	

(Data: Waarneming.nl)

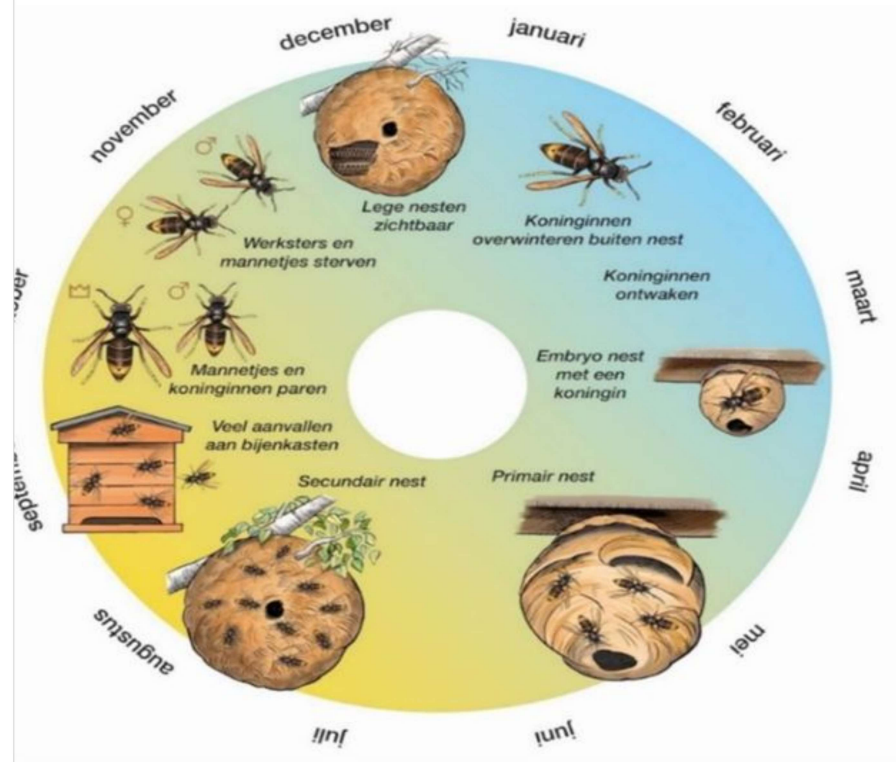


In 2025 meer dan 10.000 nesten in NL, in Laren e.o. > meer dan 100 nesten (waarneming + ongediertebestrijders). **2026 : 2025 x 5 max 500 nesten Laren e.o**

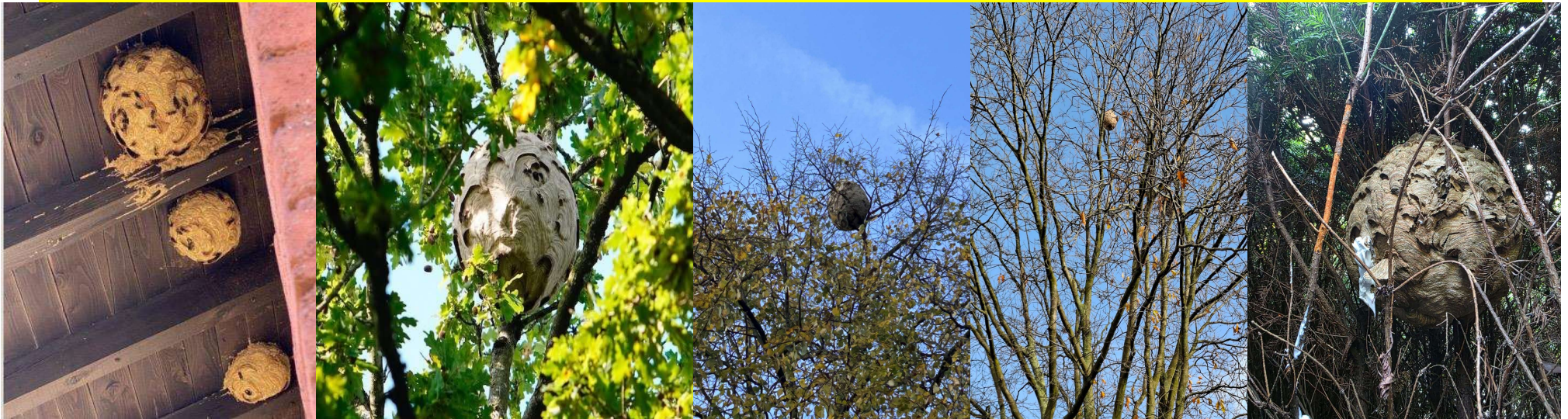
# Laren e.o. hotspot in van Noord Holland 2026 (alleen Waarneming.nl, dus exclusief alle ongediertebestrijders)



# Levenscyclus AzH



# Nesten voorjaar (primair) / zomer (secondair)



Embryonesten onder afdak schuur, primaire nesten, lage secondaire nesten in taxus en hoge nesten op 25m,

Bij *scholen, kinderspeelplaatsen, kinderboerderijen, parkeerplaatsen, tuinen en langs recreatie gebieden.*

# Ons zoekteam: vrijwilligers (w.o. imkers)

(Huizen, Blaricum, Laren en Eemnes). Met onvoldoende ondersteuning vanuit de provincie ...



Wij onderzoeken de melding en de locatie, identificeren het insect, sporen het nest op, zetten de omgeving af, waarschuwen de gemeente/bestrijder van de provincie, verzorgen lessen bij scholen, etc

# Opsporing: vangen, merken, klokken, zenderen, zoeken



Plus Selectieve vallen om bijvangst te vermijden !

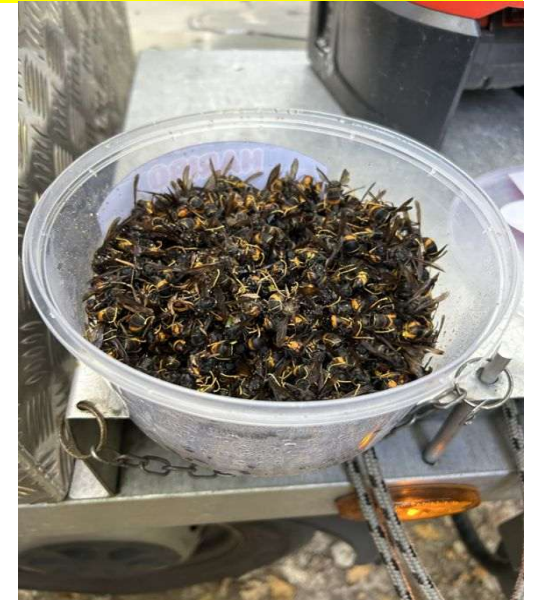
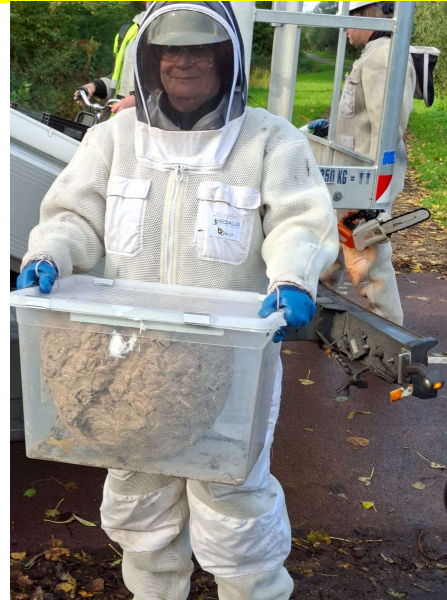
Zenderset hebben we al (met dank aan )



# Ondersteunen verwijdering hoog zomernest



# Bestrijding (gifvrij en selectief) 2026 = PROBLEEM!



# Hoe zou de gemeente Laren kunnen helpen?

- Ondersteuning met AHZ-campagnes, melding website, flyers, kranten,..met de juiste ! informatie
- Bestrijders die gifvrij werken + hoogwerkers (provincie stopt daarmee)
- Nog meer aandacht voor de biodiversiteit in de gemeente
- Steunen van vrijwilligers met materiaal (of budget)
- Samenwerking met het zoekteam, groenbeheer en derden zoals HBEL & Gooise Meren, GNR,...

**een AZH kent geen gemeentegrens!**

# Wat kunnen de vrijwilligers in 2026 gebruiken?

- Samen in een projectteam met gemeente e.a.
- Goed beleid en uitvoering t.a.v. bestrijding (gesprek met provincie)
- Wij hebben al een zenderset (dankzij de kringloopwinkel)
- Wij hebben al beschermepak, markeerbuisjes om de AZH te merken
- **Nodig boxen, xl, xxl handschoenen, zenders, lokstof, benzinegeld,..**  
(voor identificatie van nesten AzH)
- AgH-Stofzuiger
- (en huur hoogwerkers indien ..)