

Monitoringsdata

Vleermuisvoorziening VML3 is een nadere uitwerking van een laatvlieger oplossing ontworpen door ecologische adviesbureau EcoQuickscan. In principe zijn de voorzieningen identiek. Wel heeft de VML3 een aantal technische optimalisaties waardoor deze beter te koppelen is met standaard dakplaten. Voorziening VML3 kan hierdoor in veel verschillende situaties worden ingezet.

Verder is de voorziening aanvullend voorzien van een betere bescherming tegen snelle opwarming door zon en afkoeling in de winter, door de toevoeging van geïsoleerde vakken.

Mitigatie & Monitoring Laatvlieger

Boskamp, gemeente Olst-Wijhe, provincie Overijssel

Haico van der Burgt

VLEN-dag, Tilburg

30 oktober 2021



Opdrachtgever:

Salland
Wonen

Inspectie:
 **BVELD** B.V.

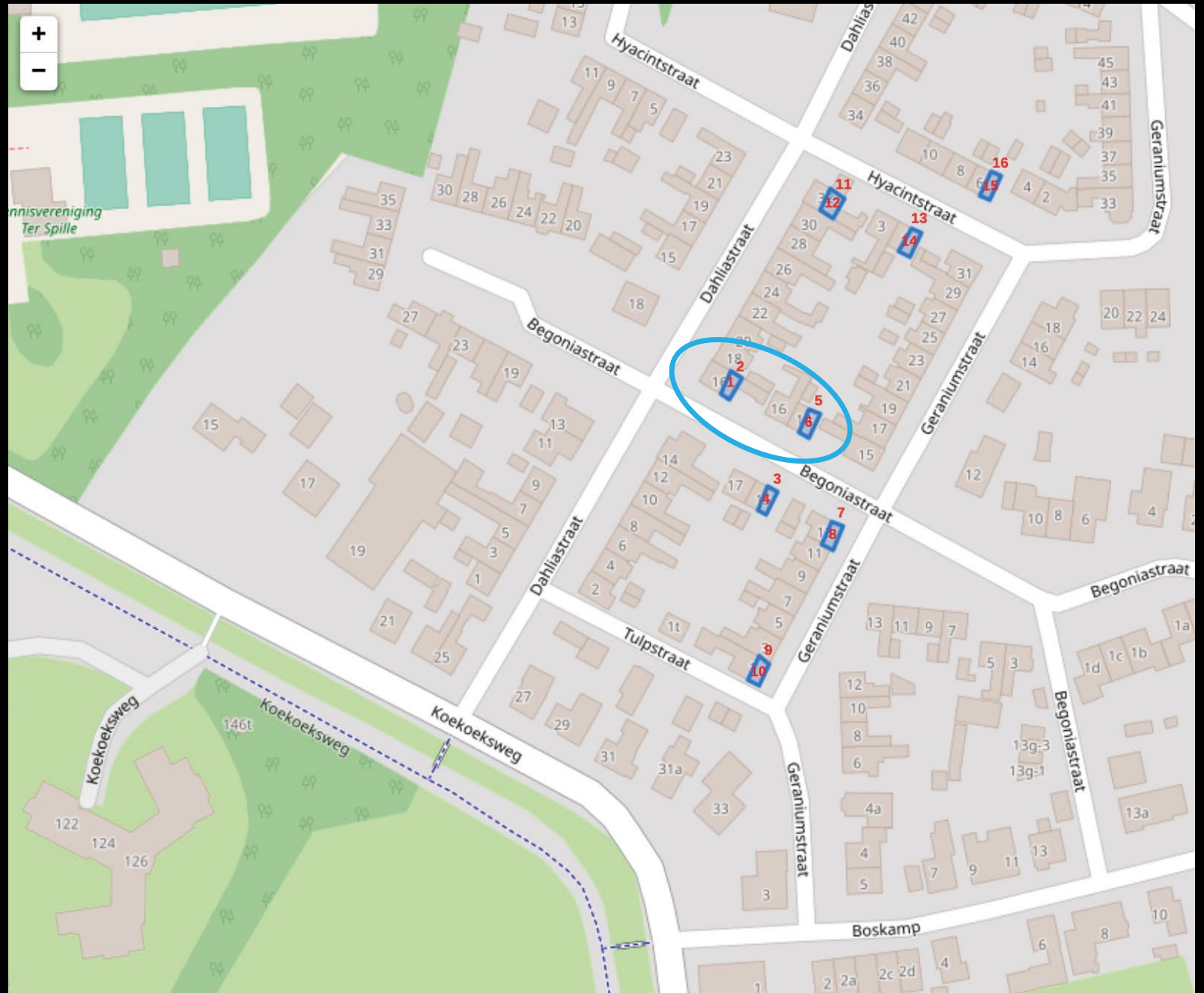
 **unitura**

Foto: Paul van Hoof / Vleermuis.net



Mitigatie 2018

- Mitigatie 8 kopgevels, dakoverstek van gesloten bouwblokken
- Verplichte monitoring vanuit ontheffing, periode 3 jaar



Mitigatie - details

- Lamellen van strovezelplaat
- Verschillende breedtes 1,5 tot 2,5 cm
- Doorgangen in dakbeschot naar ruimte onder dakpannen!
- Grote/brede invliegspleet
- Inspectiegat (monitoring)





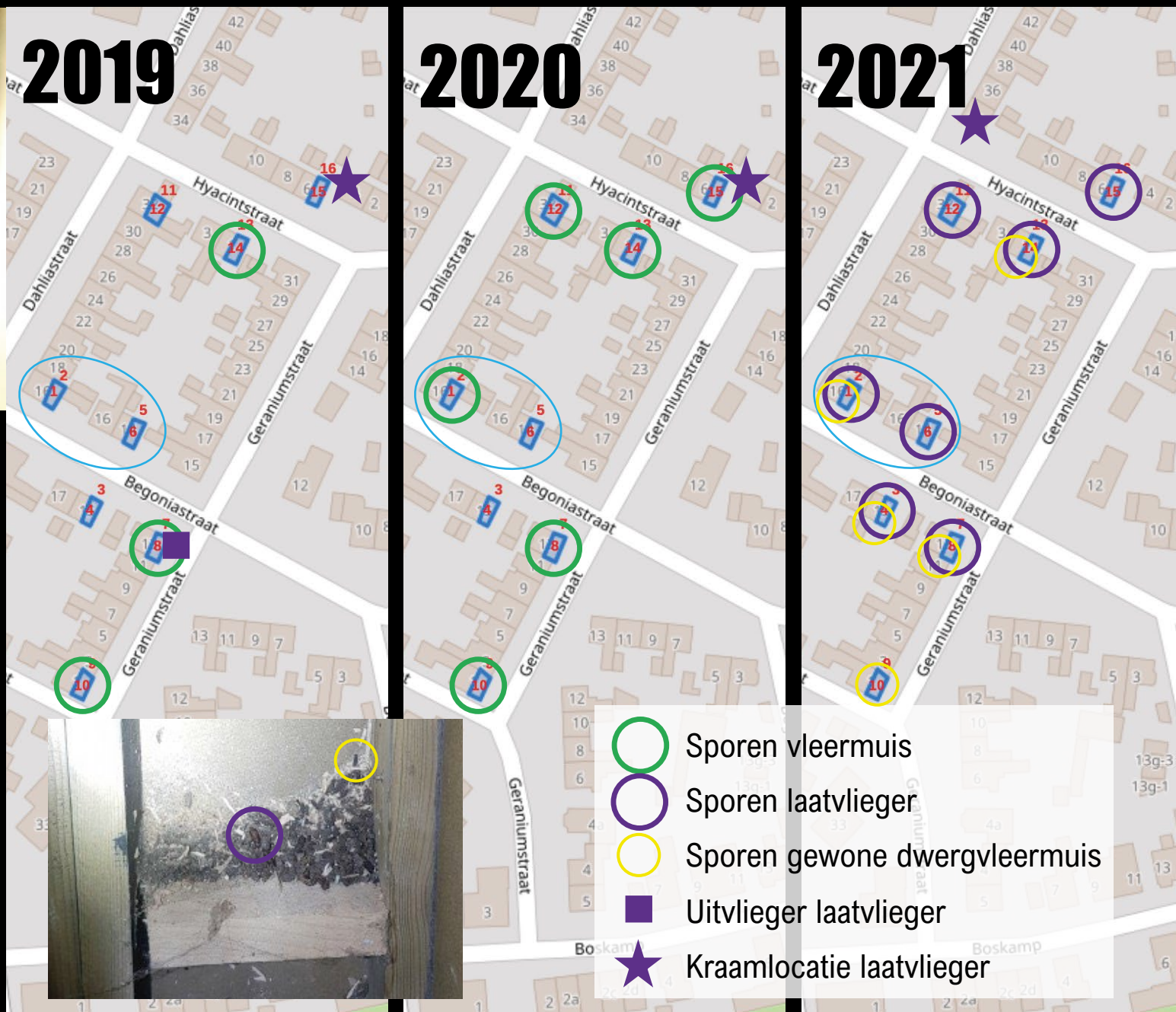
Monitoring - opzet

- Periode 2019 – 2021 (3 jaar)
- Ontheffing Wnb > monitoring conform Vleermuisprotocol
 - Functionaliteit mitigatie vaststellen
 - Omliggende wijk onderzoeken (kraamlocaties)
- Aanvullend, voor groter succes en om aanvullende maatregelen te voorkomen, inspecties uitgevoerd naar sporen



Monitoring - resultaat

- Van 3 naar 6 naar 8 locaties met sporen
- Uitvlieger slechts 1x waargenomen
- Kraamverblijf laatvlieger jaar op jaar vastgesteld



Lessen

Mitigatie:

- Denk als een vleermuis – sluit aan bij wat de vleermuizen gewend zijn

Monitoring:

- Wees creatief bij het monitoren, zodat er lessen geleerd kunnen worden



Opdrachtgever:



Bedankt