

De bruine rat in De Heeg

Hoe gaan we verder?



23-11-2023
Janneke Ackermans

Hoe ziet de avond eruit?

- De bruine rat en overlast
- Bestrijding
- Hoe werkt de rioolval?
- Resultaten tot nu toe
- Hoe gaan we verder?
- Vragen en discussie



Hoe zit dat met die bruine rat?



Overlast voorkomen en effectief bestrijden

- Schuilplek, voedsel, water
- Vestiging buiten riool: overlast
- Volle vuilniszak in afsluitbare container
- Berg voedsel voor huisdieren goed op
- Let op met vogels voeren
- Spoel geen eten door toilet of gootsteen
- Samenwerking is belangrijk!



Ratten bestrijden: geen gif!





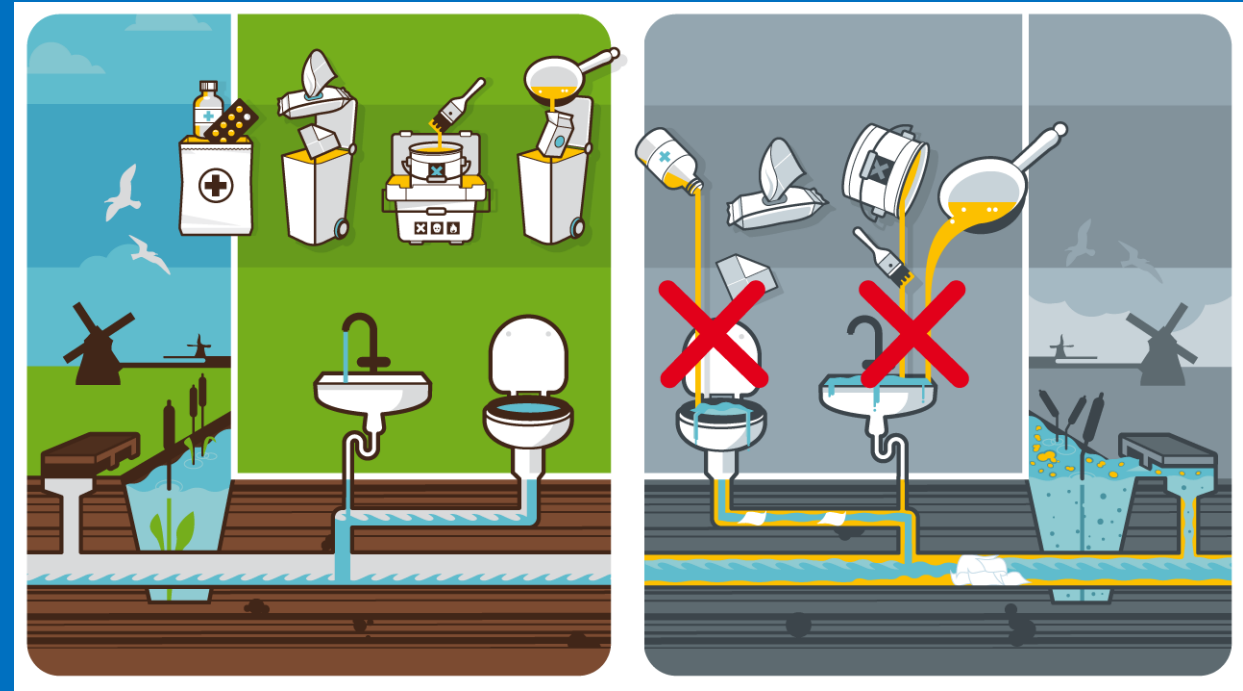
 Anticimex®

Welkom

Rando Kromkamp

Waarom zitten er bruine ratten in het riool?

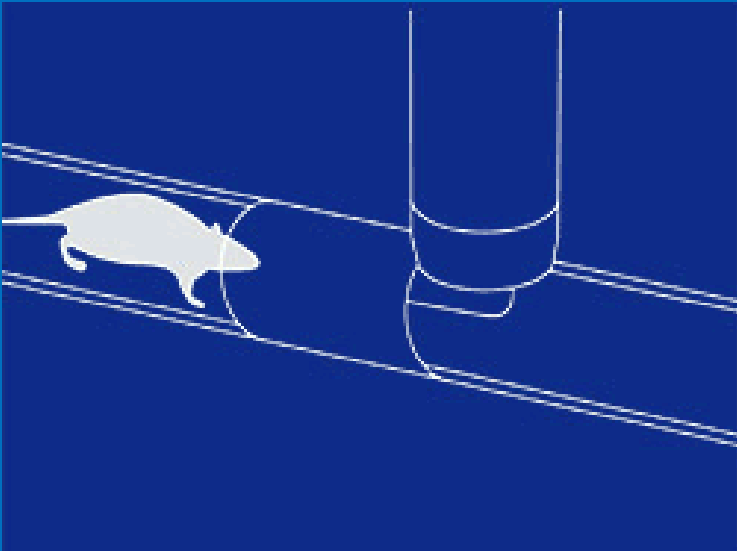
- Voedsel is er in overvloed!
- Geen gevaren van predatoren
- Lekker warm
- Kunnen prima nesten maken op droge plekken
- Nestelmateriaal is er in overvloed





Voordelen van de SMART-Rioolval:

- Werkt 24/7 en Multi catch
- Géén gebruik van Vergif
- Digitale data van vangsten
- Meest humane manier van bestrijden
- Voorkomt een nieuwe plaag



Totaal vangsten De Heeg





Gemeente Maastricht



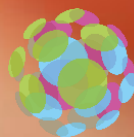
Anticimex®

W O O N P U N T



servatius
thuis

maasvallei



Huidige situatie rioolvallen Nazareth

- Start pilot: mei 2021
- Heel Nazareth is nu voorzien van rioolvallen
- Aantal rioolvallen: 21
- Aantal vangsten: 2895
- Aantal meldingen: van 4 per week naar praktisch geen meldingen meer
- Grootschalig rioolproject
- Grootschalige sloop en renovatie Woonpunt
- Vallen moeten blijven staan



Huidige situatie rioolvallen De Heeg

- Start pilot: juli 2022
- Aantal rioolvallen: 13
- Aantal vangsten riool: 1228
- Aantal vangsten bovengronds: vrijwel geen meer
- Aantal meldingen: nihil
- En nu?



Wat willen en kunnen we?

Feiten:

- Wens: Maastrichts riool zo rat-vrij mogelijk
- Aantal vallen staat 3 jaar vast: 39
- Vallen Nazareth moeten blijven staan: 21
- 18 vallen 'over'

Aanpak:

- De 18 vallen gebruiken we om te 'hoppen'
- 6 maanden, van wijk naar wijk

Doelen:

- Overlast verminderen op hotspots
- Data verzamelen
- Bepalen wat effectief en haalbaar is



Data verzamelen

Wat willen we weten?

- Hoe snel merken we verbetering op nieuwe locatie?
 - Vangsten rioolvallen
 - Vangsten bovengrondse vallen
 - Meldingen
 - Enquête
- Hoe snel komt overlast terug op oude locatie?
- Is er verschil tussen de wijken? Waar ligt dat aan?
- Wat is de meest efficiënte werkwijze?
- Hoeveel vallen (en geld!) hebben we dan nodig?



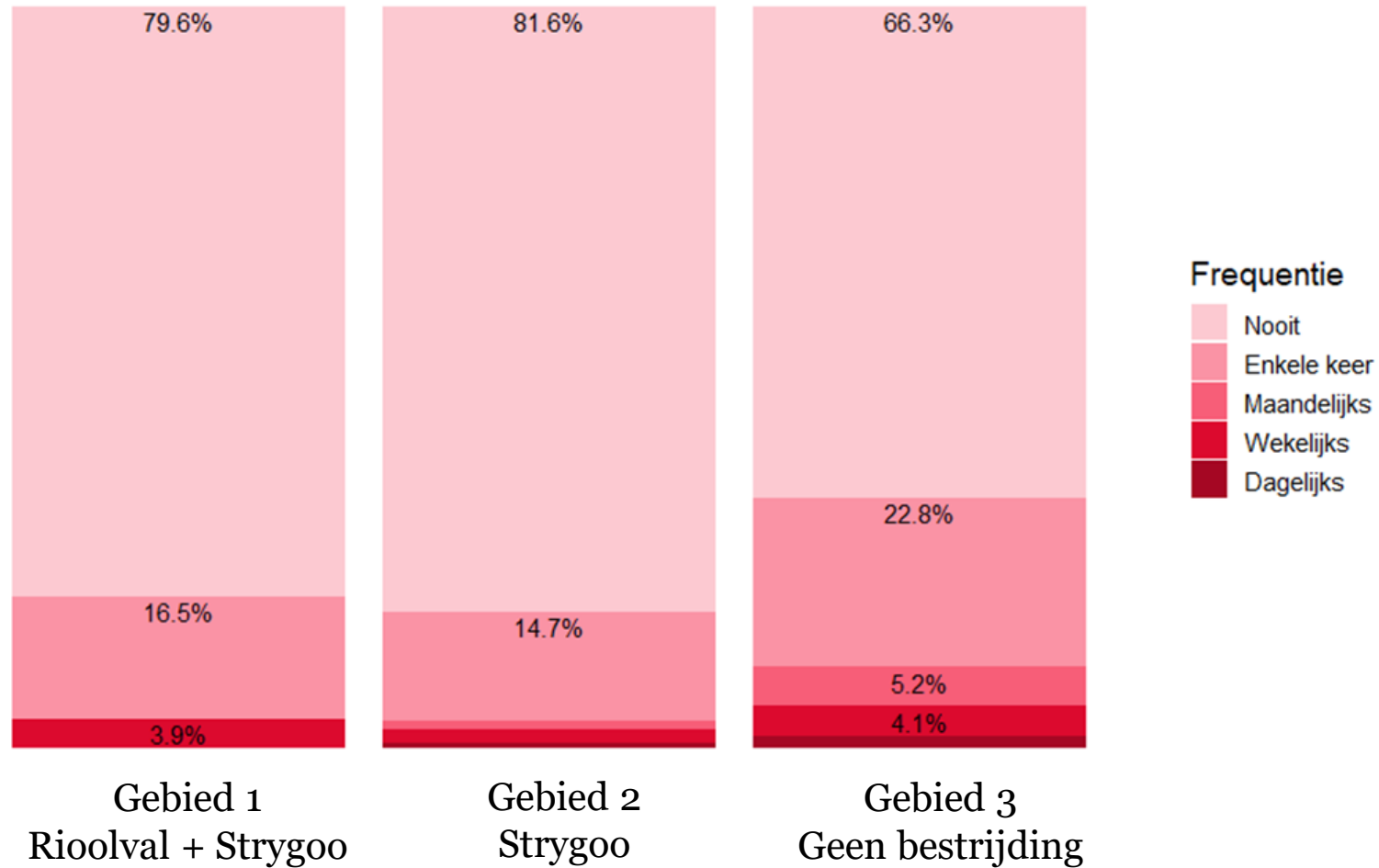
Eerste hop: we blijven in De Heeg

- Nieuwe locatie: rond Roserije
- Bovengrondse vallen al geplaatst
- Riolvallen worden half december verplaatst
- Eerste enquête ronde uitgevoerd in de weken van 23 en 30 oktober



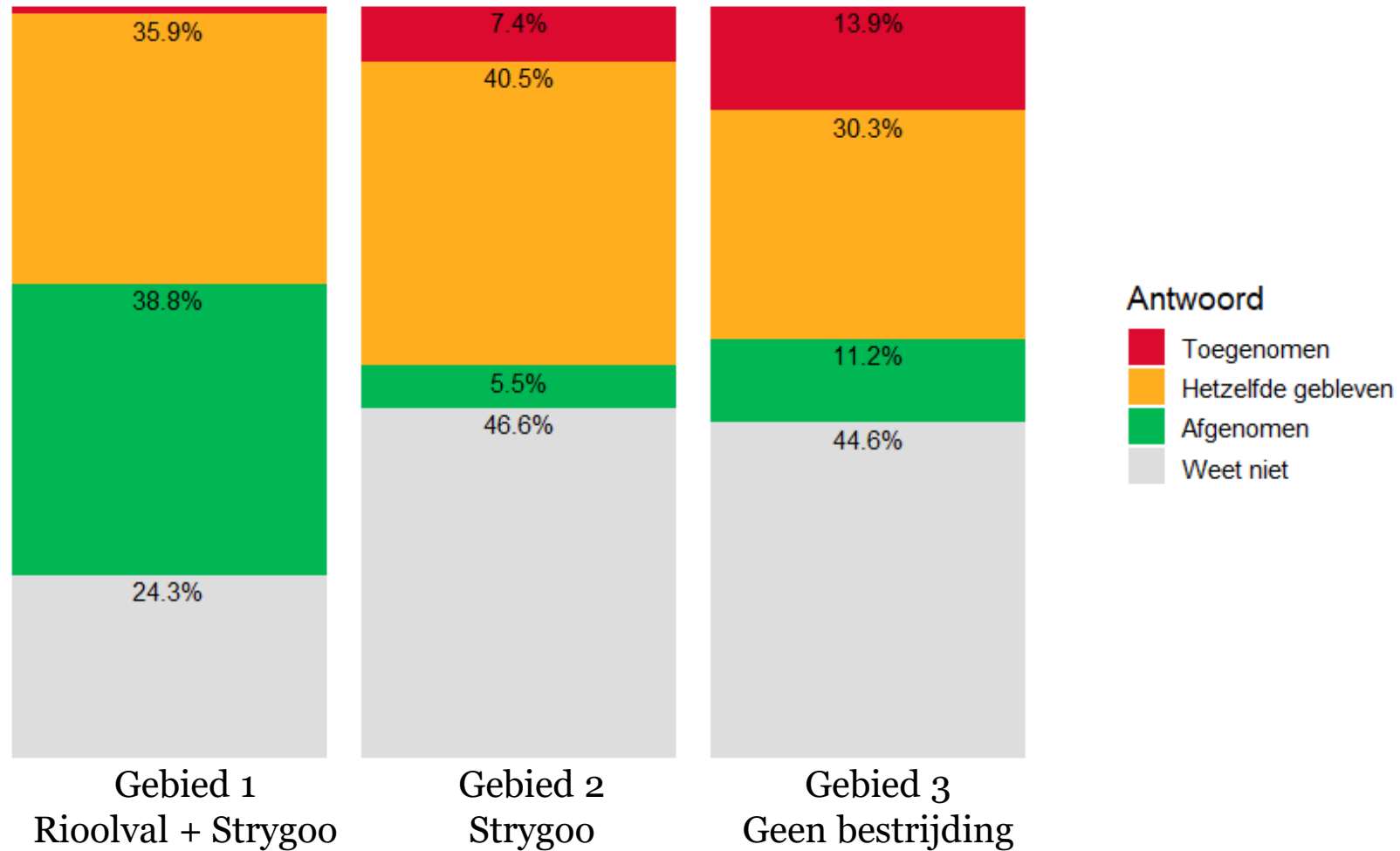
Enquête

Hoe vaak heeft u ratten in uw buurt gezien? (n=533)



Enquête

Heeft u het gevoel dat het aantal ratten in uw buurt is toe- of afgenomen? (n=533)





Vragen?