

# Rattenslangen ontdekt

**In Nederland worden verschillende soorten rattenslangen als huisdier in terraria gehouden en gekweekt. Ze komen van nature voor in Noord-Amerika en Azië en kunnen behoorlijk groot worden. Soms ontsnapt er een rattenslang of ze worden in de natuur vrijgelaten. Meestal overleven ze wel een periode maar vaak zijn onze winters te koud en te nat om te overleven. Door hun grootte worden ze vaak gezien. We ontvangen bij RAVON daarom regelmatig zichtwaarnemingen van rattenslangen of hun vervellingshuiden.**



Oranje Bolwerk, één van de wallen van het verdedigingswerk in Hulst (Zld).

Zo ontvingen wij 18 mei jl. van Gert-Jan Menheere een foto van een rattenslang die hij had waargenomen tijdens een wandeling op het

En op 20 juli jl. werden we gebeld door Hilko van Gent, afdeling Handhaving van de Gemeente Arnhem, omdat er vervellingshuiden waren aangetroffen vlak bij een kinderspeelplaats op Hoogte 80, een uitkijkpunt bij de Geitenkamp te Arnhem.

Het betrof 9 'slangenhemden' waaronder enkele van ruim anderhalve meter lang. RAVON-vrijwilliger Ronald de Boer heeft de vervellingshuiden opgehaald en is ter plekke gaan kijken of er nog rattenslangen aanwezig waren, maar tot op heden zijn deze niet gevonden.

De 'slangenhemden', die meestal niet zo compleet worden aangetroffen bij vervellingen in de natuur, zijn vermoedelijk (als grap?) vanuit een terrarium naar locatie Hoogte 80 verplaatst.



# Zonnige toekomst voor de muurhagedis



**Nieuw kernleefgebied voor de muurhagedis op de voormalige vuilstort Belvédèreberg. (Foto: Frank Spikmans)**

In Maastricht komt de enige inheemse populatie muurhagedissen van Nederland voor. Door allerlei stedelijke ontwikkelingen zou het leefgebied van deze, maar ook vele andere soorten, worden aangetast. RAVON was betrokken bij het opstellen van een compensatieplan. Door dit compensatieplan wordt het leefgebied van de muurhagedis flink vergroot en worden verbindingen gelegd tussen de bestaande leefgebieden Lage- en Hoge Fronten. Ook een oude vuilstort, de Belvédèreberg, is geschikt gemaakt voor muurhagedis en hazelworm door het aanleggen van honderden meters aan stenen wallen en puinrillen. Hiermee is een voor Nederland uniek nieuw kernleefgebied voor de muurhagedis ontstaan.

Als de komende jaren alle onderdelen uit het plan van RAVON worden uitgevoerd, ontstaat er een aaneengesloten netwerk van geschikte leefgebieden. De muurhagedis lijkt een zonnige toekomst tegemoet te gaan.

## Frank Spikmans

### Meer lezen?

Op 1 juli jl. heeft RAVON een natuurbericht hierover uitgegeven met als titel: "Droomstart muurhagedis op voormalige vuilstort Maastricht". Link:

[www.natuurbericht.nl/?id=14119](http://www.natuurbericht.nl/?id=14119)



Een kaart met alle plannen is in te zien op:

[www.belvedere-maastricht.nl/wp-content/uploads/2015/06/HetgroeneBelvedere.pdf](http://www.belvedere-maastricht.nl/wp-content/uploads/2015/06/HetgroeneBelvedere.pdf)