

## uit het veld

### Zoek mee naar zieke amfibieën en reptielen

**Ziekte en dood horen bij de cyclus van het leven. Maar wanneer nieuwe, invasieve ziekteverwekkers inheemse populaties binnendringen, kunnen de gevolgen desastreus zijn. Populaties reptielen of amfibieën kunnen hierdoor verdwijnen, waarmee het voortbestaan van zeldzame soorten wordt bedreigd.**

Amfibieën zijn, door hun bijzondere levenswijze op zowel het land als in het water en door hun doorlaatbare huid, bio-indicatoren voor de gezondheid van de natuur. Afwijkingen en letsels kunnen betekenen dat de kwaliteit van het leefgebied onder druk staat. Niet alleen het melden van mogelijke zieke dieren is waardevol, maar ook het registreren van andere bijzonderheden is relevant en zinvol.

RAVON doet daarom sinds enige tijd in samenwerking met de faculteit Diergeneeskunde van de Universiteit Gent en Dutch Wildlife Health Centre onderzoek naar verschillende ziektes die de inheemse fauna bedreigen.



Groene kikker met Ranavirus. (Foto: Dick Willems)

Wil je ons helpen? Geef dan waarnemingen van zieke of dode dieren aan ons door via [ravon.nl/ziektes](https://ravon.nl/ziektes). Je vindt er ook een herkenningskaart en het hygiëneprotocol.

### Muurhagedis duikt op in Genderen

**Al jarenlang houden wij een archief bij voor waarnemingen van muurhagedissen die opduiken in Nederland op locaties buiten het bekende verspreidingsgebied (Zuid-Limburg). En dat zijn inmiddels meer dan 60 locaties. Soms betreft het een individu maar soms ook een kleine populatie.**

De meest recente melding ontvingen wij op 9 mei jl. uit Genderen. Het betreft een vrouwtje muurhagedis die werd waargenomen op de buitenmuur van een woonhuis. Het huis grenst aan een bedrijventerrein met bedrijven die in planten handelen en materialen importeren, dus het is mogelijk dat het dier is meegelift. Op 11 juli jl. is dezelfde muurhagedis weer waargenomen. Vooralsnog gaat het hier om 1 exemplaar.



Muurhagedis te Genderen. (Foto: Christel Kooi)

