



03



06



12



19

## Afname salamanders op monitoringroutes?

### Merkt u een achteruitgang van salamanders? Meld het ons!

Vanuit Azië is een voor salamanders dodelijke schimmel (*Batrachochytrium salamandrivorans*; Bsal) in Nederland terecht gekomen. Als gevolg van besmetting met deze schimmel is de populatie vuursalamanders in Zuid-Limburg met 99,9% afgenomen. Ook in België en Duitsland is Bsal aangetroffen. Deze schimmel is niet alleen een gevaar voor de vuursalamander. Ook andere salamanders, zoals de Alpenwatersalamander, kamsalamander en kleine watersalamander zijn gevoelig.

Op basis van waarnemingen van zieke en/of dode salamanders door het hele land proberen we te bepalen of de schimmel ook verder in Nederland is verspreid. Zieke en dode watersalamanders zijn echter erg moeilijk te vinden in het veld, zeker als ze in het water dood gaan. Om die reden willen we dit jaar meer aandacht besteden aan lokale trends om zo in een vroeg stadium achteruitgang te zien en hiermee mogelijk de schimmel te kunnen detecteren.

Merkt u in een poel, uw tuinvijver of in een ander water waar u regelmatig komt een niet direct verklaarbare achteruitgang van het aantal salamanders, maar ziet u geen dode dieren, wilt u dat dan toch bij ons aangeven?

Wij vragen vooral vrijwilligers die amfibieën monitoren in Limburg, Brabant en Gelderland extra alert te zijn en een achteruitgang van het aantal salamanders te melden.

### Contact

[ziektes@ravon.nl](mailto:ziektes@ravon.nl)

### Meer informatie over Bsal

[www.SOSsalamander.nl](http://www.SOSsalamander.nl)

### Maarten Gilbert & Annemarieke Spitzen

([m.gilbert@ravon.nl](mailto:m.gilbert@ravon.nl); [a.spitzen@ravon.nl](mailto:a.spitzen@ravon.nl))