

Meldpunt zieke en dode dieren gelanceerd

ravon.nl/
ziektes

Vanaf 25 februari 2021 heeft RAVON een nieuw meldpunt, namelijk het meldpunt voor zieke en dode reptielen en amfibieën: www.ravon.nl/ziektes. Dood of ziek dier gevonden? Meld het via het formulier. Zo krijgen we meer inzicht in de verspreiding en oorzaak van ziekte en sterfte bij dieren.

Ziekte en dood horen bij de cyclus van het leven. Maar wanneer nieuwe, invasieve ziekteverwekkers inheemse populaties binnendringen, kunnen de gevolgen desastreus zijn. Populaties vissen, reptielen of amfibieën kunnen hierdoor verdwijnen,

waarmee het voortbestaan van zeldzame soorten wordt bedreigd. RAVON doet daarom onderzoek naar verschillende ziektes die de inheemse fauna bedreigen. RAVON heeft een **hygiëneprotocol** opgesteld om verspreiding van ziektes tijdens veldwerk te voorkomen, en adviseert iedereen volgens dat protocol te werken. Ook is er een **herkenningskaart** gemaakt met de meest in het oog springende ziektes bij reptielen en amfibieën. Deze is verre van volledig en symptomen kunnen vaak op meerdere aandoeningen wijzen, maar kan een houvast zijn in het veld. Vragen? Mail naar: ziektes@ravon.nl

Bsal nu ook in Gelderland aangetroffen



Kamsalamander. (Foto: Jelger Herder)

De salamanderschimmel *Batrachochytrium salamandrivorans* (Bsal) is een invasieve schimmel die de huid van salamanders na besmetting letterlijk wegvreet. Dieren sterven korte tijd na besmetting. Deze schimmel is voor het eerst ontdekt in de populaties vuursalamanders in Zuid-Limburg en heeft deze met 99,9% laten afnemen. In 2018 is de schimmel ook ontdekt in Gelderland, in Gorssel. Helaas lijkt deze schimmel voet aan de grond te hebben gekregen hier, want elk jaar wordt de schimmel aangetroffen. Gevreesd wordt voor de populaties kamsalamanders in deze omgeving. In samenwerking met de provincie Gelderland wordt gewerkt aan een plan om de effecten van de schimmel te verzachten en om verdere verspreiding van de schimmel te voorkomen.

Meer informatie: a.spitzen@ravon.nl

Meten wat er leeft

De kracht van samenwerking in het Netwerk Ecologische Monitoring

In november 2020 is een brochure verschenen over het Netwerk Ecologische Monitoring (NEM). De RAVON-Meetprogramma's Reptielen, Amfibieën en Zoetwatervissen zijn onderdeel van het NEM. Daarnaast vallen ook de Meetprogramma's van andere soortenorganisaties zoals de Sovon-broedvogeltellingen en het nieuwe strepen van FLORON onder het NEM. In totaal draait het NEM op de inzet van meer dan 16.000 vrijwilligers en 150 professionals. Veel vrijwilligers tellen en monitoren in de eerste plaats vanuit hun interesse en passie voor de soorten. Maar wat gebeurt er vervolgens met de aangeleverde gegevens?

Hoe worden deze gegevens omgezet in trends? En hoe dragen deze trends bij aan de bescherming van soorten?

In deze brochure komen zowel vrijwilligers als professionals aan het woord over het NEM. Wat drijft ze en wat wensen ze nog? Daarnaast ook voorbeelden van bijzondere successen. Kortom een aanrader voor iedereen die iets meer wil weten over wat er met zijn of haar gegevens gebeurt. De brochure is te downloaden als PDF op www.ravon.nl/Brochures

