

Broeihopen de grens over!



RAVON heeft samen met Dr. Angela Julian van onze zusterorganisatie Amphibian and Reptile Groups UK (ARG-UK) een engelstalige flyer over het nut van broeihopen gemaakt. Het idee kwam tot stand op de laatste editie van de Herpetofauna Workers Meeting toen RAVON en ARG-UK zat te praten over broeihoopwerkgroepen en of zoiets ook in de UK bestond (niet echt). De basis is de flyer die we enkele jaren geleden gemaakt hebben in het kader

van "In de ban van de ringslang" voor het project Broeihopen.nl. Op de engelstalige versie staan naast RAVON ook Amphibian and Reptile Conservation, Froglife en Garden Wildlife Health als partners opgenomen.

Samen met ARG-UK hebben we de schouders er onder gezet en het resultaat mag er wezen: diverse Britse groepen gaan voorjaar 2020 broeihopen maken (en nog meer hebben interesse), een paar "groene" agrariërs hebben interesse getoond. Ook een Deense- en een Zweedse groep hebben al digitale- en hard copy flyers aangevraagd. Toch leuk hoe dit internationaal ontvangen wordt!

Tariq Stark, Ingo Janssen & Kris Joosten

Adopteer een plant of dier

Een nieuw vrijwilligersproject

Met het ATHENA portal kunnen voor het eerst diverse bronnen over dier- en plantsoorten in Nederland op één centraal punt geraadpleegd worden. Maar hoe kunnen al die historische documenten, archeologisch (beeld) materiaal en ecologische databestanden samenkomen tot een verhaal? Daarbij zoekt ATHENA hulp in de vorm van een nieuw project 'Adopteer een plant of dier'.

Persoonlijke band

Veel mensen hebben om een bepaalde reden een band met een plant of dier. Door deze persoonlijke affiniteit is vaak al op eigen initiatief informatie verzameld over een bepaalde soort. Het doel van dit project is deze waardevolle kennis samen te brengen, verder te ontwikkelen en in een wetenschappelijke context te plaatsen.

Ambitieuze doel

Het project ambieert een groot en gedetailleerd overzicht te krijgen van veranderingen in de biodiversiteit van Nederland door de eeuwen heen, en de oorzaken daarvan. Zeker in het kader van huidige discussies over milieuschade en duurzaamheid is het belangrijk om te weten hoe een soort zich heeft standgehouden (of juist niet).



Hoe werkt het?

Kijk voor meer informatie over het citizen science project op: <https://athena-research.org/adopteer-een-soort/> of mail naar: contact@athena-research.org

Rob van Westrienen

Boomkikker De Doort

Willy de Koning uit Sittard zag vorig jaar in april en september weer afwijkend gekleurde boomkikkers in De Doort bij Echt en stuurde ons deze foto. Het blijft bijzonder om te zien.

