



Ooievaar vangt ringslang

Niet alleen reigers vangen ringslangen, ook ooievaars doen dit. Zo blijkt uit deze foto's van Diane Visscher die we ontvingen dankzij bemiddeling van onze vrijwilliger en inmiddels Lendersprijswinnaar 2022 Ronald de Boer. Diane wandelde op 19 juni 2023 rond 8 uur 's morgens door het natuurgebied De Soerense Beek in de buurt van Laag Soeren. Daar zag ze deze ooievaar een volwassen ringslang verorberen. Een hele prestatie.



Ooievaar vangt en verorbert ringslang.
(Foto's: Diane Visscher)

Nieuwe exotische zoetwaterschildpad in Nederland

In Nederland zijn exotische zoetwaterschildpadden geen onbekend gezicht. De meeste waargenomen individuen behoren tot de geslachten *Trachemys* (lettersierschildpadden), *Graptemys* (zaagrugschildpadden) en in mindere mate leden van *Pseudemys* (prachtschildpadden), *Chrysemys* (sierschildpadden), *Mauremys* (beekschildpadden) en de Europese moerasschildpad (*Emys orbicularis*). Leden van deze genera hebben gemeen dat ze graag (langdurig) zonnen om hun lichaamstemperatuur te verhogen. Daarom zijn ze op zonnige dagen ook goed zichtbaar. Er zijn in Nederland ook schildpadden aanwezig in de handel die er een meer verborgen levensstijl op nahouden. Deze dieren zonnen vaak meer "verdekt" in de oevertvegetatie of net onder het wateroppervlak. De bijtschildpad (*Chelydra serpentina*) houdt deze strategie eropna maar ook leden van het Noord-Amerikaanse geslacht *Sternotherus* (muskusschildpadden). Met name de muskusschildpad (*Sternotherus odoratus*) is veelvuldig in de handel beschikbaar. In 2021 werd in een Utrechts heideven het eerste individu in de Nederlandse natuur gemeld. Het dier is daarna niet meer terug gezien. Deze soort komt voor in de oostelijke helft van het Noord-Amerikaans continent van Florida in het zuiden tot in de Canadese staten Ontario en Quebec in het noorden. De distributie van *S. odoratus* in noordelijke Mexico (Chihuahua) is nog niet afdoende onderzocht. Afhankelijk van de bronpopulaties en mits aan bepaalde voorwaarde wordt voldaan kan de soort goed tegen onze winters bestand zijn. In juni 2023 werd er weer een *Sternotherus* gemeld, dit keer een andere soort: *S. minor*. De verspreiding van deze soort is beperkt tot de staten Virginia, Tennessee, North Carolina, Mississippi, Georgia, Florida en Alabama in de zuidelijke Verenigde Staten. Wim van der Schot trof op 20 juni 2023 in het Westerpark (Amsterdam)

een vrouwelijk dier aan, zie foto. Het dier bevond zich langs het wandelpad en groef met haar achterpoten in het warme zand, mogelijk om eieren af te zetten. Bij nadere inspectie zijn er geen eieren aan getroffen en het dier is hierna niet meer gezien. Het gaat hier in alle gevallen om ontsnapte of uitgezette exemplaren. Voortplanting en overwintering van beide soorten in de Nederlandse natuur is nog niet aangetoond. Overwintering in ons land door *S. odoratus* is waarschijnlijker dan *S. minor*, al is het met de laatste in gecontroleerde omstandigheden (buitenterraria) wel gelukt. Met name *S. odoratus* wordt veel aangeboden en gehouden, en het is niet onwaarschijnlijk dat er meer dieren in de Nederlandse natuur aanwezig zijn. Een muskusschildpad gezien, meldt deze via www.telme.nl of www.waarneming.nl.

Tariq Stark & Richard Struijk

