



Met een schepnet is Remco al sinds zijn vierde levensjaar vertrouwd. Een handige vaardigheid als je onderzoek doet naar amfibieën en vissen. In een paar jaar tijd heeft hij al veel onderzoek uitgevoerd, en zijn kennis van onze soortgroepen is inmiddels heel groot. (Foto: Colette Ploeg)

Als je in de natuur bezig bent, raak je nooit uitgekeken!

Interview met **Jeugd Lendersprijswinnaar 2016** Remco Ploeg

Tariq Stark

Op de RAVON-dag 2016 is voor de derde keer een Jeugd Lendersprijs uitgereikt, dit keer aan Remco Ploeg. Hij treedt daarmee in de voetsporen van Tariq Stark (2013) en Rolf van Leeningen (2014), die beiden inmiddels werkzaam zijn bij RAVON. Ook Remco is geen onbekende binnen RAVON. Dankzij zijn grote kennis van onze soortgroepen, won hij al de nodige prijzen tijdens een RAVON Hemelvaartweekend en Vissenweekend, door de herpetofauna- en vissenquiz te winnen. Ook deze Lendersprijs, bestaande uit een sculptuur van een boomkikker en een oorkonde, nam hij blij in ontvangst.

Hoe heb je de prijzuitreiking beleefd?

Zoals ik toen al zei was ik echt met stomheid geslagen! Ik wist wel wie mij voorgegaan waren en waar ze dat aan verdiend hadden. Aan dat niveau kan ik als student, die net komt kijken, natuurlijk nog lang niet tippen. Ik vind het een grote eer dat ik toch aan dit rijtje toegevoegd mag worden en zie het vooral als enorme stimulans om deze eer ook

echt waar te maken. De RAVON-dag is altijd een dag waar ik naar uitkijk, maar dit was er wel een met een gouden randje!

Kun je kort iets over jezelf vertellen; studie, stages en huidige werkzaamheden.

Al van jongs af aan zit de passie voor natuur me in het bloed. Voordat ik kon lopen kroop ik al door de tuin op zoek naar pissebedden en



zodra ik groot genoeg was om een schepnet te hanteren was ik niet meer bij de waterkant weg te slaan. Omdat ik later met mijn werk ook graag iets wil betekenen voor de natuur, ben ik in 2015 begonnen aan de opleiding Diermanagement in Leeuwarden. Deze opleiding richt zich op de relatie tussen mens en (non-productie) dier, een relatie die vaak gepaard gaat met tegenstrijdige belangen, conflicten en onbegrip. Aan ons als diermanagers dus de taak om voor oplossingen te zorgen.

In het eerste jaar van mijn opleiding heb ik samen met twee medestudenten PAD gecoördineerd, het paddenoverzetproject dat door mijn voorgangers Tariq Stark en Carlijn Laurijssens werd opgericht. Het project draait nog steeds en is denk ik een mooi praktijkvoorbeeld van wat de opleiding inhoudt. Het eerste jaar heb ik afgesloten met een stage bij Artis in Amsterdam, waarbij ik meedraaide met het knoflookpaddenherintroductieproject van RAVON. Ik was daarbij hoofdzakelijk verantwoordelijk voor de verzorging van de duizenden knoflookpaddenlarven en mocht uiteindelijk ook mee met het uitzetten van de net gemetamorfoseerde padjes. Het was erg leerzaam om hierin mee te draaien en vooral bijzonder mooi om de ontwikkeling van de padjes van zo dichtbij te mogen volgen.

Op dit moment loop ik stage bij RAVON samen met David Brouwer, een studiegenoot (onder leiding van Tariq Stark). We doen onderzoek naar amphibiocystidium bij hoofdzakelijk vinpootsalamanders in de Meinweg en de Kaaistoep. Ook dit is erg interessant en leerzaam, hoewel het niet altijd leuk is om geconfronteerd te worden met de gevolgen van deze ziekte. Als deze stage afgelopen is ga ik me specialiseren in de richting Wildlife management, waarbij het wilde dier en zijn omgeving centraal staan. Naast mijn studie en stages probeer ik me sinds twee jaar ook steeds meer te verdiepen in allerlei andere soortgroepen omdat ik graag het complete plaatje wil kunnen begrijpen. Als je eenmaal in de natuur bezig bent, raak je echt nooit uitgekeken!

Je bent al ruim 5 jaar actief binnen RAVON. Waar(mee) ben je begonnen?

Ik heb altijd al een voorliefde gehad voor de RAVON-soorten. Al op mijn vierde ging ik er met mijn schepnetje op uit om waterbeestjes te vangen, waarbij stekelbaarsjes, salamanders en schildpadden altijd de hoofdprijs waren. Ik denk dat mijn interesse nog meer is gaan groeien toen ik op mijn 12^e voor het eerst een vuursalamander vond tijdens een vakantie in Duitsland. Vanaf dat moment ben ik me volledig gaan verdiepen in de herpetofauna van Nederland en Europa.

Al snel kwam ik er achter dat ook in Nederland het een en ander aan leuke soorten leeft en begon ik dieren uit mijn eigen omgeving op naam te brengen. Een kikker was niet zomaar meer een kikker, het was een meerkikker, bastaardkikker, bruine kikker of misschien zelfs wel een heikikker. De stap naar RAVON was vanaf dat moment natuurlijk snel gemaakt. Zodra ik de site had ontdekt, nam ik gretig alle informatie in me op. Helaas kwam ik er al snel achter dat mijn woonplaats, midden in het agrarisch landschap van Noordwest-Friesland, mij herpetologisch niet veel te bieden had. De diversiteit aan vissen was daarentegen veel groter en er waren zelfs kilometerhokken bij mij in de buurt waar gezocht werd naar bittervoorn en kleine modderkruiper. Een nieuwe hobby was geboren.



Remco studeert nog aan de opleiding Diermanagement in Leeuwarden en loopt nu stage bij RAVON. Hier is hij bezig met fuikenonderzoek voor het onderzoek naar amphibiocystidium. (Foto: René Ploeg)

In 2012 ontdekte ik, dankzij een excursie, de WVOF (Werkgroep VisOnderzoek Friesland) en in de jaren daarna heb ik ontzettend veel geleerd van deze werkgroep. Hierdoor ben ik naast een groot liefhebber van reptielen en amfibieën ook een fanatiek visser en vrijwilliger van RAVON geworden.

Voor school heb je in 2013 een fuikenonderzoek uitgevoerd naar de grote modderkruiper in Friesland en dat leverde een bijna wetenschappelijk document van 58 pagina's op. Wat waren de belangrijkste bevindingen?

De aanleiding voor het onderzoek was een stip op de verspreidingskaart van de grote modderkruiper, dicht bij mij in de buurt. Deze stip was hemelsbreed zeker dertig kilometer verwijderd van alle andere bekende vindplaatsen. Daarom besloot ik voor mijn profielwerkstuk in klas 5 te onderzoeken of de grote modderkruipers nog steeds aanwezig waren. Met de hulp van John Melis heb ik met





Heb je nog tips voor RAVON?

Vooral zo doorgaan zou ik zeggen! Toen tijdens de RAVON-dag werd teruggeblikt op de afgelopen 25 jaar was het wel duidelijk hoe goed RAVON het heeft gedaan en nog steeds doet. RAVON ziet ook het belang in van haar vrijwilligersachterban en geeft daarin goede ondersteuning. Als tip zou ik willen meegeven om ervoor te zorgen dat ook nieuwe generaties betrokken blijven bij het werk van RAVON. Er zijn genoeg getalenteerde studenten in de natuursector, een bron die zeker niet onaangeboord mag blijven! Zo blijft het succes van RAVON ook in de toekomst gewaarborgd. Mag ik een samenwerking met studentenverenigingen als Students For Wildlife en LaarX voorstellen?

Summary

Interview with Remco Ploeg 2016 Winner of the Youth Lenders Prize

At the annual meeting of RAVON on November 12th 2016, Remco Ploeg received the Youth Lenders Award as a mark of appreciation for his work. Remco is still studying Animal Management in Leeuwarden but has already been very active in the Dutch herpetological and ichthyological community from a young age. He has been involved in projects concerning amphibian road mortality mitigation, herpetological- and ichthyological surveys (in particular research on the European Weatherfish (*Misgurnus fossilis*) and a reintroduction project of the Common Spadefoot in the Netherlands. He is currently an intern at RAVON.

Meer lezen: www.ravon.nl/lendersprijs

Tariq Stark, RAVON

t.stark@ravon.nl

fuiken en schepnet intensief gezocht op diverse geschikte locaties, maar helaas zonder resultaat. Hoewel, het leverde talloze viswaarnemingen op, maar de grote modderkruiper kwam niet boven water.

Om die reden heb ik, als tweede onderzoeksvraag, onderzocht of de omstandigheden in het gebied wel geschikt zouden zijn voor de grote modderkruiper. Onder andere is gekeken naar diverse waterwaardes, vegetatie, aanwezige vissoorten, grondgebruik en intensiviteit van onderhoudswerkzaamheden aan de sloten. Vooral de hoge concentraties van verschillende stikstofverbindingen bleken een probleem te zijn. Dat is ook niet verwonderlijk in een intensief agrarisch en waarschijnlijk flink bemest gebied. Nog steeds heb ik de ijdele hoop dat ze hier stiekem ergens in de buurt nog voorkomen, maar dat is helaas niet erg waarschijnlijk.

