

JURY REIKT WATERNETWERK SCRIPTIEPRIJS UIT

'We zijn onder de indruk'

De jaarlijkse Waternetwerk Scriptieprijsen werden afgelopen najaar uitgereikt aan twee studenten die onderzoeken van 'zeer hoge kwaliteit' leverden. Lieke Brackel en Daan Poppema verdienden er een publicatie in H_2O mee.

De drie bijdragen die in de categorie masterscripties de eindronde van de scriptieprijs haalden, waren van 'zeer hoge kwaliteit'. Maar één stak er echt bovenuit, zei juryvoorzitter Jelle Roorda op het najaarscongres van KNW bij de uitreiking van de Waternetwerk Scriptieprijsen. Daan Poppema van de Universiteit Twente kreeg de prijs voor zijn afstudeeronderzoek naar de ontwikkeling van de buitendijkse landaanwas in zee. "Het onderzoek is veelomvattend, complex en relevant. En ook nog wereldwijd toepasbaar. Wij zijn onder de indruk."

Lieke Brackel won met haar onderzoek naar governance aspecten bij verduurzaming van de financiering van stedelijk waterbeheer de prijs bij de bachelor scripties. "Het onderzoek is bijzonder: techniek is één ding, ratio is een ander ding, emotie en politiek speelt misschien wel een doorslaggevende rol. We zijn trots op deze winnaar," aldus Roorda.



Naam: Lieke Brackel (22)

Scriptie: *Differentiatie rioolheffing voor klimaatbestendige stad* (pagina 32)

Opleiding: MSc International Land & Water Management (Adaptive Water Management, WUR). Eerder: BSc Future Planet Studies (major politicologie, UvA) en BA Wijsbegeerte (UvA).

'Verbindingen maken'

"Ik ben superblij met de Waternetwerk Scriptieprijs. Een hele eer, en leuk om te merken dat mijn sociaalwetenschappelijk onderzoek ook door de jury 'praktisch bruikbaar' is bevonden. Tijdens mijn onderzoeksstage heb ik de waterwereld een beetje leren kennen. Dat beviel zo dat ik in mijn master meer wilde leren over de technische kant van het watersysteem en over het werk van Wageningse onderzoekers.

Uiteindelijk zou ik willen specialiseren in de lokale, nationale en internationale politiek van water. Van klimaatadaptatie in delta's, tot de Water Framework Directive, of samenwerking in het beheer van grensoverschrijdende grondwater aquifers. Water is zo fundamenteel voor het functioneren van de samenleving en inherent moeilijk grijpbaar. Water heeft zoveel verschijningsvormen.

Juist door die bijzondere aard van water denk ik ook dat het zo relevant is om verbindingen te maken met velden als politiek of filosofie. Iets wat ik in de toekomst graag zou doen. In welke rol (onderzoeker, beleidsadviseur, journalist en/of consultant) zal de toekomst uitwijzen!"



Naam: Daan Poppema (24)

Scriptie: *Naar een grondiger begrip van vegetatievestiging* (pagina 34)

Opleiding: Water Engineering & Management, Universiteit Twente

'De link met de praktijk'

"Voor mijn afstuderen was ik op zoek naar een toegepast onderzoek op het gebied van hoogwaterveiligheid. Daarnaast wou ik graag het bedrijfsleven buiten de Universiteit Twente ervaren. Op basis hiervan ben ik met verschillende docenten gaan praten. Eén van hen bracht mij in contact met Deltares, waar ze bezig waren met onderzoek naar de Marconi proefkelder, een project in Delfzijl.

Dit sprak mij erg aan, vanwege de sterke link met de praktijk en de (verwachte) mogelijkheid om tijdens mijn afstuderen experimenten uit te voeren. Deze combinatie is mij tijdens het afstuderen erg goed bevallen. Daarnaast werd ik ook nog eens blij verrast met de Waternetwerk Scriptieprijs. De erkenning en waardering die hieruit spreken, maken mij dan ook extra trots op mijn afstudeeronderzoek. Het onderzoek is me tijdens mijn afstuderen dusdanig goed bevallen, dat ik recent ben gestart met mijn PhD aan de UT. Hierbij onderzoek ik de interactie tussen eolisch zandtransport (zandtransport door de wind) en bebouwing langs de kust. En ook na mijn PhD wil ik graag in de watersector werkzaam blijven: de toepassing van technische en natuurlijke oplossingen in een maatschappelijke context bevalt mij erg goed."