



***Scrap the sand, Save the land* winnaar Wetskills-Romania 2015**

Op 17 juni is de eerste winnaar van Wetskills in 2015 bekend gemaakt: 'Scrap the sand Save the land' van het team Flood Guards, bestaande uit: Niels Oostveen (Van Hall Larenstein), Laura Alexandra Stănescu (Politehnica University Bucharest), Geanina-Franca Băcăoanu (Technical University for Civil Engineering in Bucharest) & Peter de Jong (Universiteit Utrecht). De winnende case ging over de toepassing van tijdelijke waterkeringen in de Donaudelta en was geformuleerd door het Valorisatie Programma Deltatechnologie & Water.

Praktische studie-ervaring voor Roemenië

Nederlandse bedrijven hebben vorig jaar een aantal punten aangegeven bij de Nederlandse ambassade in Boekarest om het ondernemersklimaat voor Nederlandse bedrijven in Roemenië te verbeteren. Op nummer één stond een oproep aan Roemeense universiteiten om hun studenten praktische ervaringen tijdens hun studie mee te geven. Uit onder andere de *wateronderwijs roadshow* van Nederlandse waterstudies aan Roemenië (georganiseerd door het NWP vorig jaar) en verschillende gesprekken met Roemeense universiteiten blijkt ook dat studenten nauwelijks uit de schoolbanken komen.

Wetskills geeft talentvolle Roemeense studenten de kans om iets aan praktische ervaring op te doen. Een Roemeense student zei bij het afscheid: *'ik ben echt blij met de kans om met Wetskills mee te doen. Dank voor de nieuwe ervaringen. Ik hoop dat iedereen genoten heeft van de tijd hier en ik hoop iedereen nog eens te ontmoeten.'*

Wetskills-Romania 2015

Op 5 juni startte voor de tweede keer een Wetskills evenement in Boekarest, Roemenië. Net als in 2013 werd deze Wetskills georganiseerd tijdens de ExpoApa, het grootste waterconferentie van Oost Europa, dat wordt georganiseerd door de Romanian Water Association (15-17 juni). Op 17 juni vonden de presentaties plaats inclusief de bekendmaking van de winnaars.

Er deden in totaal 18 studenten mee: tien vanuit Roemenië en acht vanuit Nederland. De cases voor de teams bestonden uit tijdelijke waterkeringen (Flood Proof Polder), meervoudig gebruik van waterkeringen tegen flash floods in combinatie met irrigatie van de Donaudelta, winning van metalen uit verbrand slib van afvalwater en mogelijkheden om Europese jonge professionals te laten samenwerken. De cases werden geleverd door Valorisatieprogramma Delta van de TU Delft, Nationale Water Traineeship (H2O-job) en Waterschap De Dommel in combinatie met het Energie- en Grondstoffenfabriek programma van de Unie van Waterschappen.

De Politehnica Universiteit in Boekarest was de gastheer van deze Wetskills. Vanuit Nederland werd de supervisie gedaan door Windesheim in samenwerking met Wetskills. Er is volop gebruik gemaakt van de *wateronderwijs roadshow* die vorig jaar



gehouden is met Windesheim, Saxion en Van Hall Larenstein onder leiding van Roemenië platform van NWP.

Voor meer informatie: zie de dagelijkse blog van de deelnemers, de resultaten en beeldmateriaal op www.wetskills.com of contact Johan Oost, johan.oost@wetskills.com