

Jaarverslag van Kennis Netwerk Milieu 2013

Kennis Netwerk Milieu is opgericht in 1993 en het ledenaantal schommelt rond de 200 leden. Doel van het netwerk is het vormen van een netwerk van mensen die werkzaam zijn in de milieusector en een band met Wageningen hebben. Jaarlijks organiseert het netwerk twee tot vier activiteiten voor haar leden en andere geïnteresseerden, veelal in samenwerking met Wageningen Universiteit en Research Centrum.

Activiteiten in 2013

In 2013 organiseerde Kennis Netwerk Milieu 3 activiteiten:

Op 7 maart organiseerden we samen met Netwerk Land & Water een symposium over "Leegloop in de Watersector: Zoektocht naar de watermedewerker van de toekomst". Met ruim 50 deelnemers en een interessant programma was dit een geslaagde bijeenkomst.

Op 5 april organiseerden we samen met MilieuChemTox (een gezamenlijke ondervereniging van KNCV en NCT) een symposium over bijensterfte, BuzzTox. Dat dit onderwerp op brede belangstelling kon rekenen bleek uit de ruim 150 deelnemers, uiteindelijk hadden we de grote collegezaal in Forum nodig. Het was een enerverende middag, waar de emoties gelukkig niet de overhand kregen.

In september en oktober tenslotte organiseerden we een Hot Topics lezingenserie, met als doel om in 3 vrijdagmiddagen weer helemaal op de hoogte te zijn van de wetenschappelijke stand van zaken in het milieuonderzoek over nanotechnologie, het toepassen van DNA technieken, en de milieurisico's van diergeneesmiddelen en antibioticaresistentie. De opkomst was lager dan gehoopt, en zat tussen de 10 en 20 personen per keer. De kwaliteit van de lezingen en de discussie maakten veel goed.

Website

Op de website worden van alle bijeenkomsten de lezingen geplaatst.

Bestuur

Het bestuur bestond in 2013 uit: Gerard Blom (voorzitter), Marieke de Lange (secretaris), Victor Brettschneider (penningmeester), Sandra Lenders, Caroline Moermond, Mieke van Eerten-Jansen en Bas van Vliet (nieuw). Namens de studievereniging Aktief Slip nemen (meestal) de voorzitter en secretaris deel aan onze vergaderingen.