

# Symposium *Vervuילend Zwart Goud*

Olie, zonne-energie, miljoenen jaren oud, het sinds duizenden jaren geleden door de mens begeerde zwarte goud, spil in onze huidige energievoorziening. Deze prominente rol maakt olie echter ook tot een potentieel wrede vervuiler van bodem, water en lucht. Maar in hoeverre is olie toxisch, wat voor soort problemen vormt olie voor het milieu, en welke oplossingen zouden kunnen worden aangedragen voor deze milieuproblemen?

Op dinsdag 26 april organiseren de Sectie Milieuchemie van de KNCV en de Sectie Milieutoxicologie van de NVT een symposium getiteld "*Vervuילend Zwart Goud*" waarin wordt ingegaan op deze en andere vragen met betrekking tot potentiële milieuproblemen van aardolie. Dit symposium maakt deel uit van de "*KNCV-Voorjaarsbijeenkomst: Vak & Beroep*".

Tijdens een dagvullend programma zullen deskundigen hun licht laten schijnen op de vele milieuchemische, milieutechnologische, milieukundige, en ecotoxicologische aspecten van wetenschappelijk olie-onderzoek.

**Plaats:** Congrescentrum de Reehorst te Ede

**Tijd:** Dinsdag 26 april 2005, aanvang 9:45

**Aanmelding deelname** via:

[www.kncv.nl](http://www.kncv.nl) > Activiteiten > "KNCV-Voorjaarsbijeenkomst: Vak & Beroep"

## **Programma**

Dagvoorzitters: **Jos Brils** (TNO) en **Bart Koelmans** (Wageningen Universiteit)

09:15 ontvangst

09:45 **Jan Hendriks** (RU Nijmegen): *Opening symposium "Vervuילend zwart goud"*

10:00 **Wierd Koops** (TNO): *Acute olieverontreiniging*

10:30 Discussie

10:45 Pauze

11:10 **Arne Alphenaar** (TTE): *Gedrag en effecten van olie in bodems*

11:40 Algemene Ledenvergadering sectie Milieuchemie

12:10 Lunch en Algemene Ledenvergadering KNCV

13:35 **Chiel Jonker**: *Sorptie en olieverontreinigd sediment*

14:00 **Jos Brils** (TNO): *Tenax extractie van olie-verontreinigd sediment als onderdeel van een TIE-procedure*

14:35 Pauze

15:00 **Verena Reineke** (Uni Oldenburg): *Unexpected differences in ecotoxic effects of aromatic UCMs*

15:25 **Eric Verbruggen** (RIVM): *Nieuwe normstelling voor olie*

15:45 **Afsluitende discussie**

16:00 Einde bijeenkomst

16:15 **Plenaire afsluiting KNCV**

17:30 Receptie