

SAMENVATTING

Verslag Kennis Integratie Sessies

Ter afronding van het NOBIS-programma en ten behoeve van een eventuele bijsturing van het SKB programma zijn in opdracht van NOBIS/SKB op 11 en 12 januari 2001 Kennis Integratie Sessies georganiseerd. Per sessie zijn een aantal specialisten uitgenodigd uit het NOBIS/SKB netwerk, die actief zijn op het thema van de sessie. De sessies zijn onderverdeeld naar een twaalftal thema's, met als vertrekpunt de NOBIS-projecten:

1. Afbraakprocessen van chloorkoolwaterstoffen (CKW)
2. Inbrengen van stoffen
3. Sensoren en in-situ meten
4. Stortplaatsen
5. Processen op het grensvlak van bodem en water
6. Schermen als reactorvat
7. Waterbodems en bagger
8. Meetmethoden ecologie
9. Monitoring stabiele eindsituatie
10. Fysisch-chemische aanpak bron
11. Proceservaringen en implementatie
12. Consortiumvorming en -behoud

Per thema is samenhangend met de mate waarin het onderwerp binnen NOBIS-projecten is uitgewerkt, in meer of mindere mate aandacht besteed aan de volgende onderwerpen:

- Het vaststellen van de state of the art.
- Het vaststellen van leemten.
- Het uitzetten van een ontwikkelingsrichting.

Per sessie is een inleiding voorbereid en gepresenteerd door de inleider van de sessie. Vervolgens is afhankelijk van de vraagstelling van de sessie door de deelnemers plenair of in deelgroepen gediscussieerd.

Dit rapport doet verslag van deze 12 Kennis Integratie Sessies.