



4^e PLATOS COLLOQUIUM

**"Modelscenario's"
17 MAART 2004**

Rijkswaterstaat
Testcentrum voor verkeerssystemen
Kluyverweg 4
Delft
b.hulswit@avv.rws.minvenw.nl
tel. 015 - 251 7302

Connekt
Kluyverweg 6
Delft
info@connekt.nl
tel. 015 - 251 6565



**4e PLATOS colloquium
"Modelscenario's"**

**17 maart 2004
Connekt, Delft**

Na het grote succes van het 3e PLATOS modellen colloquium heeft het organiserend comité besloten ook in 2004 weer een colloquium te houden, dit maal met het thema "Modelscenario's", ter gelegenheid van de nieuwe CPB scenario's die begin volgend jaar klaar moeten zijn. Vanwege de grote hoeveelheid onderwerpen is besloten dit jaar in de middag drie parallelle sessies te organiseren. Het 4e jaarlijkse PLATOS colloquium vindt plaats op woensdag 17 maart 2004 bij Connekt in Delft. Wij nodigen u van harte uit het colloquium bij te wonen. Ook tijdens deze editie zijn er presentaties over nieuwe ontwikkelingen op modelgebied en interessante toepassingen. Daarnaast is er ruimschoots gelegenheid om met vakgenoten bij te praten. Bijgaand treft u het voorlopige programma aan.

Het organisatiecomité:

Paul Eradus, Wim van der Hoeven (DHV), Jan Kiel (NEA), Eric Kroes (RAND Europe), Karel Lindveld (TU Delft), John Pommer (Connekt), Marc Stemerding (Goudappel Coffeng), Henk Taale (AVV), Guus Tamminga (Grontmij)

OCHTENDPROGRAMMA

10.00 – 10.15	Opening door John Pommer	
10.15 – 10.45	Paul Besseling	<i>Nieuwe CPB lange termijn scenario's</i>
10.45 – 11.15	Toon van der Hoorn	<i>Historie scenariogebruik in V&V modellen</i>
11.15 – 11.30	PAUZE	
11.30 – 12.00	Frans van Beek	<i>Gebruik nieuwe scenario's in V&V modellen</i>
11.45 – 12.15	Dick van Duijn	<i>Gebruik goederenvervoermodellen in beleid</i>
12.30 – 13.30	LUNCHPAUZE	

MIDDAGPROGRAMMA

Bestaande uit drie paralleltrajecten:

P1.1 : SMILE+ (Nick Cohn)

13.30 – 13.50	Hans van der Rest	<i>Gebruik SMILE+ in de nabije toekomst</i>
13.50 – 14.10	Hein van Haselen	<i>Economiemodule SMILE+</i>
14.10 – 14.30	Arnaud Burgess	<i>Transportmodule SMILE+</i>
14.30 – 14.50	Natalie in 't Veld	<i>Ontwikkeling groeifactor module SMILE+</i>

14.50 – 15.10 PAUZE

P1.2 : Modaliteiten (Henk Taale)

15.10 – 15.30	Ruud Runderkamp	<i>Goederenvervoermodel ProRail</i>
15.30 – 15.50	Mark Bovenkerk	<i>BVMS (Binnenvaart modelsysteem)</i>
15.50 – 16.10	Adrian Vilcan	<i>Europese scenario's in TEN-STAC</i>

P2.1 : Land Use & Regionale Verkeersbeheersing (Eric Kroes)

13.30 – 13.50	Barry Zondag	<i>TIGRIS XL en locatiekeuze</i>
13.50 – 14.10	Frans Tillema	<i>Interactie Land Use en transport</i>
14.10 – 14.30	Henk Taale	<i>Regionale BenuttingsVerkenner</i>
14.30 – 14.50	Wim van der Hoeven	<i>Dynamische modelleren voor regio's</i>

14.50 – 15.10 PAUZE

P2.2: Waardering van tijd en betrouwbaarheid (Paul Eradus)

15.10 – 15.30	Gerard de Jong	<i>Waardering van reistijd en betrouwbaarheid in het goederenvervoer</i>
15.30 – 15.50	Eric Kroes	<i>Waardering van betrouwbaarheid in het personenvervoer</i>
15.50 – 16.10	Dick Ettema	<i>Modellering vertrektijdstipkeuze</i>

P3.1 : Modelschatting (Marc Stemerding)

13.30 – 13.50	Serge Hoogendoorn	<i>AMICI</i>
13.50 – 14.10	Karel Lindveld	<i>Schatten dynamische HB-matrices</i>
14.10 – 14.30	Guus Tamminga	<i>Routekeuze in microsimulatie</i>
14.30 – 14.50	Mark Zuidgeest	<i>Duurzame verkeersnetwerken</i>

14.50 – 15.10 PAUZE

P3.2: Data voor modellen (Jan Kiel)

15.10 – 15.30	Ben Rutten	<i>ALLEGRO project in Noord-Brabant</i>
15.30 – 15.50	Willem Mak	<i>Gebruik on-line VRI-gegevens voor modellen</i>
	Steven Boerma	
15.50 – 16.10	Roland Kager	<i>SYNTHESE</i>

16:15 - 17:00 BORREL TER AFSLUITING

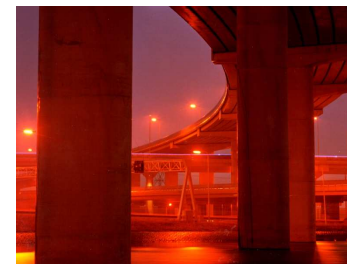


foto: Bouwdienst