

instanties. Formele en andere bureaucratische belemmeringen, die toch oplosbaar moeten zijn, blijken dit ruilverkeer nu in de weg te staan.

Tenslotte: het lijkt mij niet in overeenstemming met de bedoeling van de nota om de evaluatie van de projecten in handen te leggen van een Stafoverleg Sociaal-Wetenschappelijk Onderzoek, dat uitsluitend bestaat uit departementsambtenaren. De wel erg voor de hand liggende en gemakkelijk te realiseren gedachte om dat werk samen met sociale wetenschappers te doen, is in het brein van de minister niet opgekomen. Een teken aan de wand?

<sup>1</sup> Brief van de minister voor wetenschapsbeleid, *Tweede Kamer, zitting 1977-1978*, 15.043, nrs. 1-2.

<sup>2</sup> Uitvoeriger en diepgaander over beleid en onderzoek het themanummer van *Beleid & Maatschappij*, Jrg. V, 1, januari 1978, in het bijzonder het artikel van L. A. Welters (blz. 8-17).

<sup>3</sup> Ik verwijs in dit verband naar de beschouwing van C. J. M. Schuyt, *Veroordeeld tot criminaliteit?*, in: *Nederlands Juristenblad*, fig. 53, 27 mei 1978, blz. 389-399.

<sup>4</sup> Een snelle introductie in dat debat geeft Hans van den Doel in zijn gebundelde Haagse Postartikelen, getiteld: *Het bieftuksocialisme en de economie*, Utrecht/Antwerpen, 1978, blz. 39-66.

## Mededeling

*4th International Congress of Cybernetics and Systems:* Amsterdam, RAI Congrescentrum, 22-25 augustus 1978.

Dit vierdaagse congres, georganiseerd door de World Organization of General Systems and Cybernetics omvat:

- 1 van dinsdagochtend 22 augustus tot en met woensdagochtend 23 augustus drie plenaire symposia over:
  - 1) simulatie van macrosociale systemen, 2) computer privacy, 3) robots;
- 2 van woensdagmiddag 23 augustus tot en met vrijdagmiddag 25 augustus zeven parallel-secties, elk met vijf sessies van een halve dag:
  - 1) artificial intelligence, 2) cybernetics of economic systems and management, 3) fuzzy systems, 4) industrial cybernetics, including automation, 5) informatics and education, 6) neuro- and biocybernetics, 7) social systems, 8) systems and models, including environmental problems;

en voorts 's avonds:

- 3 op 22 augustus een special lecture van professor B. D. Josephson ('A cybernetic analysis of higher states of consciousness');
- 4 op 23 augustus: banket;
- 5 op 24 augustus een open forum 'Science and Society', onder voorzitterschap van professor H. G. B. Casimir;

Registratie f 135,- (inclusief banket op 23 augustus f 45,- extra), studenten f 25,- (f 70,- inclusief banket); in beide gevallen inclusief Proceedings.

Aanmelden bij Dr. J. Rose (W.O.G.S.C.), c/o College of Technology, Feilden Street, Blackburn BB2 1LH, Lancashire Engeland (telefoon: 09 - 44 254 4 321).