

Etten-Leur, februari 1991

Geachte leden van de werkgroep GPC-SEC

Hierbij nodigen wij u uit tot het bijwonen van de vergadering van de werkgroep GPC/SEC op donderdag 7 maart a.s., waar wij te gast zijn in het K.R.I.-T.N.O. te Delft (zie routebeschrijving). De thema-ochtend bestaat uit presentaties rondom het gehouden ringonderzoek PC. Het middag-programma bevat een aantal voordrachten van bedrijven die ervaring hebben met ringonderzoeken en een korte rondleiding langs de afdeling chemie van de K.R.I.-T.N.O.

09.30 - 10.00 uur	Uitleg over het K.R.I.-T.N.O. (K. Pleijsier)
10.00 - 10.30 uur	Algemene indruk van het ringonderzoek P.C. (K. Pleijsier)
10.30 - 11.00 uur	Algemene opmerkingen over de analyse-omstandigheden en monstercondities (W.J. Staal)
11.00 - 11.15 uur	Koffiepauze
11.15 - 12.30 uur	Bespreken resultaten waarbij iedere deelnemer en korte toelichting op zijn bijdrage geeft. Graag nog ontbrekende chromatogrammen, verdelingscurve en ijklijn meenemen. Discussie en commentaar (K. Pleijsier).
12.30 - 13.30 uur	Lunchpauze
13.30 - 14.00 uur	Rondleiding, thermische analyse, infrarood analyse, chromatografie- en degradatie onderzoek
14.00 - 14.45 uur	Aanbevelingen, vervolg onderzoek, volgende data etc. (W.J. Staal)
14.45 - 15.00 uur	Theepauze
15.00 - 15.30 uur	Ervaringen met ringonderzoek binnen Shell (P. Nuyten)
15.30 - 16.00 uur	Ringonderzoek binnen AKZO (P. Wagenaar)
16.00 - 16.30 uur	Ringonderzoek / IUPAC (N. Meijerink, DSM)

Bij aankomst moet u zich melden bij de hoofdingang aan de Schoemakerstraat 97.

De vergadering zal plaatsvinden in zaal PQ2-326 (tel. tst. 6553).

Voor nadere informatie kunt u zich wenden tot de gastheer K. Pleijsier, tel. 015-696503.

Aanmelding voor deze dag geschied telefonisch bij mevrouw A. van den Wijngaart, telefoon 01608-22968.

Aan deze dag zijn geen kosten verbonden. In verband met de beperkte capaciteit van de zaal verzoeken wij u met niet meer dan één persoon per bedrijf te komen.

Vertrouwend u op 7 maart te ontmoeten in Delft, verblijf ik,

hoogachtend,

W.J. Staal
Coördinator werkgroep GPC-SEC

CC: A.J.M. van de Put

Bijlage: - routebeschrijving
- verslag 4 oktober 1990
- samenvatting ringonderzoek