

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg
og deres stedfortrædere

Bilag	Journalnummer	Kontor	
1	400.C.2-0	EUK	30. juni 2005

Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Ministeriet for Videnskab, Teknologi og Udviklings redegørelse for rådsmøde (transport, telekommunikation og energi – tele-delen) den 27.-28. juni 2005.

Notat til Folketingets Europaudvalg vedrørende redegørelse for råds-møde (transport, telekommunikation og energi) den 27. -28. juni 2005

Dagsordenens punkter vedrører tele-delen

Dagsordenens punkt 1

Kommissionens meddelelse i2010 – Et europæisk informationssamfund for vækst og beskæftigelse

- KOM(2005) 229
- Drøftelse

Alle delegationer var generelt meget positive over for Kommissionens initiativ. Yderligere var der bred opbakning til Kommissionens opfordring til at lade IKT-politikken indgå i de nationale reformprogrammer som led i Lissabon.processen.

Flere lande understregede, at åbne og konkurrencedrevne markeder er vejen frem. Behovet for koordinering på højt niveau blev også fremhævet af flere lande.

Dagsordenens punkt 2

Kommissionens meddelelse vedrørende Verdenstopmødet om Informationssamfundet (WSIS)

- KOM(2005) 234
- vedtagelse af rådskonklusioner
- drøftelse

Generelt var der enighed om, at EU bør tale med én stemme i forhandlingerne, men en kort efterfølgende debat viste, at der fortsat er behov for drøftelse internt i EU om, hvordan den fremtidige internationale forvaltning af internettet bør se ud. Der var blandt andet forskellige opfattelser, af om ITU skal have en rolle i etableringen af en ny forvaltningsordning, og eventuelt hvilken rolle dette skal være. Udover dette var der enighed om, at der skal tages udgangspunkt i det nuværende privat-offentlige samarbejde og flere delegationer udtrykte, at det offentliges rolle bør begrænses til visse grundlæggende elementer.

Rådet vedtog forslaget til rådets konklusioner med tilføjelsen af et afsnit om at basere den fremtidige internetforvaltning på den eksisterende tilgang med inddragelse af alle interessenter i en struktur, der kan reagere hurtigt og fleksibelt.

