

UDENRIGSMINISTERIET

**EUROPAUDVALGET
(2. samling)**

Alm. del - bilag 183 (offentligt)

Medlemmerne af Folketingets Europaudvalg
og deres stedfortrædere

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Tel. +45 33 92 00 00
Fax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
Telex 31292 ETR DK
Telegr. adr. Etrangeres
Girokonto 300-1806

Bilag
1

Journalnummer
400.C.2-0

Kontor
EU-sekr.

20. december 2001



Til underretning for Folketingets Europaudvalg vedlægges Ministeriet for
Videnskab, Teknologi og Udviklings redegørelse for rådsmøde (forsknings-
ministre) den 10. december 2001.

P. B. Olsen

Referat til Folketingets Europaudvalg
af Rådsmøde(forskning) den 10. december 2001

Ministeriet for Viden-
skab, Teknologi og
Udvikling

Bredgade 43
1260 København K

Tlf. 3332 3700
Fax 3332 3501
E-post fsk@fsk.dk
Netsted www.fsk.dk

På mødet blev følgende punkter behandlet:

13. december 2001
FSKF0048
J.nr. 700

1 Rammeprogrammer for forskning (EF og Euratom) 2002-2006.

Kommissionens forslag til sjette rammeprogram 2002-2006 var det væsentligste punkt dagsordenen. Formandskabet havde til mødet fremlagt et forslag til kompromis, hvor der var taget hensyn til Europa-Parlamentets forslag til ændringer. Forskningsministrene nåede frem til politisk enighed om indholdet af en fælles holdning. Vejen blev således banet for, at Rådet og Parlamentet i fælles beslutningstagning kan forhandle sig til rette om det nye sjette rammeprogram inden det igangværende femte rammeprogram udløber med udgangen af 2002.

Den politiske enighed indebærer, at de af Kommissionen foreslåede forskningstemaer og andre indsatsområder med en række tilpasninger danner grundlaget for de kommende års europæiske forskningssamarbejde.

Der var tilslutning til et totalbudget på 17,5 mia. EUR som foreslået af Kommissionen, og beløbet fordeles med 16,3 mia. EUR til EF-rammeprogrammet og med 1,2 mia. EUR til Euratom. Inden for hver af disse var der mindre forskydninger i budgetfordelingen i forhold til Kommissionens forslag.

I EF-rammeprogrammet lagde Rådet samlet set større vægt på hele den første blok, hvor man finder de prioriterede tematiske områder, og inden for disse yderligere vægt på genomforskning og bioteknologi, luft- og rumfart, fødevarer, energisystemer samt globale miljø- og klimaændringer og økosystemer. Der blev afsat færre midler til forskning til støtte for EU's politikker og uforudsete opgaver. Endvidere opnåedes enighed om, at mindst 15 pct. af midlerne til de prioriterede temaer skal anvendes på deltagelse af de små og mellemstore virksomheder. I Euratom vægtede Rådet forskningen i fusionsenergi lidt højere end foreslået af Kommissionen.

Et andet vigtigt emne i forhandlingerne var anvendelsen af de nye gennemførelsesinstrumenter, ekspertisenetværk (Networks of Excellence) og integrerede projekter, som Kommissionen havde ønsket at give en absolut førsteprioritet. Rådet kunne anerkende, at disse instrumenter overordnet set bliver prioriteret som redskaber til sikring af kritisk masse, europæisk mer-værdi og integration af forskningsindsatsen samt til forenkling og begrænsning af bureaukrati.

Forhandlingerne førte til enighed om, at de nye instrumenter skal benyttes på lige fod med det veletablerede projektsamarbejde. Endelig skal det sikres, at små og mellemstore virksomheder og andre mindre enheder får gode muligheder for at deltage ved benyttelsen af de nye instrumenter. Det aftaltes, at der i 2004 gennemføres en evaluering af effekten ved at anvende de nye instrumenter.

Anvendelsen af etiske principper ved forskningssamarbejdets gennemførelse var et vigtigt emne i forhandlingerne. Den fælles holdning vil rumme en henvisning til alle relevante konventioner på området og understrege overholdelsen af national lovgivning, men ikke rumme nogen eksplicit "positivliste" for forskning, der ikke vil kunne opnå støtte fra fællesskabet. Det er forventningen, at emnet dukker op igen i den videre beslutningsproces.

Den fælles holdning om sjette rammeprogram vil snarest blive oversendt til Europa-Parlamentet.

2 Mobilitetsstrategi for forskerne i Det Europæiske Forskningsrum

Rådet vedtog en resolution om forskermobiliteten i Europa, der har til formål at fremme planerne om øget mobilitet.

3 Handlingsplan for videnskab og samfund

Kommissionens præsenterede sin meddelelse om en handlingsplan for Videnskab og Samfund.

4 Samarbejdet EU og Den europæiske Rumorganisation(ESA)

På basis af en rapport fra den fælles EU/ESA Task Force var der tilslutning til rådskonklusioner om at sondere mulighederne for en rammeaftale mellem EU og ESA.

5 Europæisk strategi for biovidenskab og bioteknologi

Endelig gjorde Kommissionen kort rede for sine strategiske visioner for biovidenskaberne og bioteknologi i Europa med henblik på forberedelse af DER/Barcelona den 15.- 16. marts 2002.

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that this is essential for ensuring transparency and accountability in the organization's operations.

2. The second part of the document outlines the specific procedures and protocols that must be followed to ensure the integrity and security of the data.

3. The third part of the document provides a detailed overview of the various systems and tools that are used to collect, store, and analyze the data. It also discusses the roles and responsibilities of the staff involved in the process.

4. The fourth part of the document discusses the importance of regular audits and reviews to ensure that the data is accurate and up-to-date.

5. The fifth part of the document discusses the importance of data privacy and security.

6. The sixth part of the document discusses the importance of data backup and recovery procedures. It emphasizes that this is essential for ensuring that the data is protected in the event of a disaster or system failure.

7. The seventh part of the document discusses the importance of data retention and archiving.

8. The eighth part of the document discusses the importance of data access and sharing. It emphasizes that this is essential for ensuring that the data is available to the right people at the right time.

9. The ninth part of the document discusses the importance of data quality and accuracy.

10. The tenth part of the document discusses the importance of data governance and compliance. It emphasizes that this is essential for ensuring that the data is used in a responsible and ethical manner.

11. The eleventh part of the document discusses the importance of data literacy and training. It emphasizes that this is essential for ensuring that all staff are able to understand and use the data effectively.

12. The twelfth part of the document discusses the importance of data visualization.

13. The thirteenth part of the document discusses the importance of data analysis and reporting. It emphasizes that this is essential for ensuring that the data is used to inform decision-making and improve the organization's performance.

14. The fourteenth part of the document discusses the importance of data security and risk management.

15. The fifteenth part of the document discusses the importance of data ethics and social responsibility. It emphasizes that this is essential for ensuring that the data is used in a way that is fair, transparent, and respectful of the rights of all individuals.