



**RÅDET FOR
DEN EUROPÆISKE UNION**

**Bruxelles, den 23. september 2003 (30.09)
(OR. en)**

12885/03

**ECO 181
SAN 190
COMPET 46
IND 125
MI 220
RECH 153
ENV 468
AGRI 285
SOC 357**

NOTE

fra: **generalsekretariatet**

Vedr.: **Resultatet af drøftelserne i Rådet (konkurrenceevne) den 22. september 2003**
– **Rådets konklusioner og Rådets resolution (industri og forskning)**

På sin samling den 22. september 2003 vedtog Rådet for Den Europæiske Union følgende konklusioner og følgende resolution på områderne industripolitik og forskningspolitik:

- Bilag I: Rådets konklusioner om styrkelse af den europæiske lægemiddelindustri konkurrenceevne
- Bilag II: Rådets konklusioner om biovidenskab og bioteknologi - en strategi for Europa
- Bilag III: Rådets resolution om investering i forskning med henblik på europæisk vækst og konkurrenceevne.

Teksterne i bilag I og III vil blive offentliggjort i Den Europæiske Unions Tidende.

**RÅDETS KONKLUSIONER AF 22. SEPTEMBER 2003
OM STYRKELSE AF DEN EUROPÆISKE LÆGEMIDDELINDUSTRIS
KONKURRENCEEVNE**

RÅDET

DER ANERKENDER, at den europæiske lægemiddelindustri spiller en vital rolle i både industri- og sundhedssektoren samt for den videnskabelige basis,

UDTRYKKER TILFREDSHED MED det svar, Kommissionen i sin meddelelse "En stærkere europæisk lægemiddelindustri til gavn for patienterne"¹ giver på rapporten fra den højtstående G10-gruppe vedrørende innovation og tilvejebringelse af lægemidler,

BEKRÆFTER, at der bør være balance mellem konkurrenceevnen og politikkerne på folkesundhedsområdet, samtidig med at Fællesskabets og medlemsstaternes kompetence respekteres fuldt ud,

UNDERSTREGER, at den europæiske lægemiddelindustri konkurrenceevne bør styrkes i forhold til dens konkurrenter, især ved at gøre Europa mere attraktivt for den højteknologiske innovationsindustri og for opretholdelsen af en videnskabelig basis af høj kvalitet; dette bør ledsages af foranstaltninger, der letter udviklingen af konkurrencedygtige sektorer for generiske og ikke-receptpligtige lægemidler i EU,

ERKENDER, at det kræver en indsats både på nationalt plan og EU-plan at lægge grunden til en holdbar forbedring af lægemiddelindustriens konkurrenceevne,

¹ Dok. 11165/03 ECO 147 SAN 152 COMPET 38 IND 103 MI 167 RECH 119.

BEMÆRKER, at det industrielle landskab i den europæiske lægemiddelsektor består af forbindelser, der supplerer hinanden indbyrdes, mellem store og små/mellemstore virksomheder overalt i Europas regioner, og **UNDERSTREGER**, at disse indbyrdes forbindelser bør udvikles og styrkes,

FREMHÆVER betydningen af at tilskynde til nye og mere integrerede samarbejdsformer i Europa, bl.a. offentligt-private partnerskaber, mellem det offentlige, den akademiske verden, videnskabelige institutioner og selskaber inden for lægemiddelsektoren og den bioteknologiske sektor med det formål at forbedre og fremskynde overførslen af videnskabelig viden og adgangen til innovative lægemidler,

UDTRYKKER TILFREDSHED MED

- den benchmarkingproces, Kommissionen foreslår med hensyn til både sundhed og konkurrenceevne, som med tiden skal danne grundlag for den politiske beslutningstagning, og **UNDERSTREGER** i den sammenhæng, at der i forbindelse med indsamlingen af data bør tages behørigt hensyn til enhver ny udvikling, som f.eks. EU's udvidelse,
- konceptet bag de europæiske virtuelle sundhedsinstitutter, som Kommissionen skitserer, for at fremme klinisk og farmakologisk forskning samt lægemiddelforskning, herunder forskning i lægemidler med mindre markeder, ved at skabe forbindelse mellem centre vedrørende grundforskning og klinisk forskning i et europæisk ekspertisenet,

OPFORDRER medlemsstaterne til

- at deltage aktivt i gennemførelsen af de nøgleaktioner, der er nævnt i Kommissionens meddelelse, især benchmarking, ved at tilvejebringe passende oplysninger om lovgivningsmæssige og ikke-lovgivningsmæssige foranstaltninger, der kan berøre lægemiddelsektoren
- at tage hensyn til Kommissionens forslag til gennemførelse af aktioner med hensyn til:
 - a) konkurrence mellem godkendte lægemidler, som staten hverken køber eller giver tilskud til
 - b) hurtig markedsføring af lægemidler, efter at der er givet markedsføringstilladelse,

OPFORDERER Kommissionen til

- at indlede EU-omspændende overvejelser sammen med alle interesserede medlemsstater og stakeholders om forskellige metoder til prisfastsættelse og tilskud i forbindelse med lægemidler og undersøge rækkevidden af mere konkurrencedygtige og dynamiske markedsmekanismer, der sikrer patienter i hele EU en retfærdig og hurtig adgang til lægemidler med henblik på at øge integrationen af det europæiske marked på dette område, samtidig med at medlemsstaternes kompetencer og forskellene mellem deres sundhedssystemer respekteres fuldt ud, herunder en vurdering af den terapeutiske gevinst,
- regelmæssigt at aflægge rapport til Rådet om lægemiddelsektorens konkurrenceevne på grundlag af resultaterne af benchmarkingprocessen med hensyn til konkurrenceevne og folkesundhed og af oplysninger fra medlemsstaterne.

**RÅDETS KONKLUSIONER AF 22. SEPTEMBER 2003 OM
BIOVIDENSKAB OG BIOTEKNOLOGI - EN STRATEGI FOR EUROPA**

RÅDET,

SOM ERINDRER OM, at målet med den europæiske bioteknologistrategi er at fremme en bred og ansvarlig udvikling af bioteknologiske applikationer som et væsentligt skridt i retning af en konkurrencedygtig videnbaseret økonomi,

SOM ANERKENDER den betydningsfulde rolle, som bioteknologi i sin egenskab af støtteteknologi spiller på mange forskellige områder, og dermed dens betydning for det europæiske erhvervslivs samlede konkurrenceevne,

UDTRYKKER TILFREDSHED MED Kommissionens første situationsrapport¹ om gennemførelsen af den europæiske bioteknologistrategi, erklærer sig enig i de store linjer i rapportens analyse og **ERINDRER** i den forbindelse om betydningen af en integreret tilgang, der tager højde for alle de dermed forbundne komplekse og mangesidede socioøkonomiske spørgsmål,

BETONER behovet for at gøre en betydelig indsats for at komme videre fra idé- og planlægningsfasen til gennemførelsen af bioteknologistrategien og den i Rådets konklusioner af 26. november 2002² indeholdte køreplan for dermed at yde et effektivt bidrag til gennemførelsen af de mål for EU's konkurrenceevne, som Det Europæiske Råd fastsatte i Lissabon,

UNDERSTREGER behovet for at tilskynde til generel sammenhæng i politikudformningen og til på EU-niveau at overveje, at der sammen med Kommissionen udvikles passende instrumenter til et tættere samarbejde mellem medlemsstaterne i forbindelse med gennemførelsen af bioteknologistrategien,

¹ Dok. 7473/03 RECH 37, ENV 163, CONSOM 24, SAN 46, DEVGEN 31, MI 56, IND 39, AGRI 72, SOC 129, RELEX 104, EDUC 46, AG 9.

² Jf. EUT C 39 af 18.2.2003, s. 9.

TILSKYNDER medlemsstaterne og Kommissionen til at øge samarbejdet og til regelmæssigt at udveksle oplysninger om de fremskridt, der gøres med henblik på at komme videre på de prioriterede fremtidige indsatsområder, der allerede er fastlagt og navnlig til at forbedre vilkårene for bioteknologivirksomheders adgang til finansiering samt til at færdiggøre og gennemføre det generelle regelsæt,

AFVENTER med interesse, hvad der kommer ud af konferencen om biovidenskab og bioteknologi, der skal afholdes den 21.-22. november i Rom, og som kan blive en yderligere inspirationskilde under handlingsplanens og køreplanens gennemførelse,

OPFORDRER Kommissionen til i sin næste rapport at gøre status over de fremskridt, der gøres på området.

**RÅDETS RESOLUTION AF 22. SEPTEMBER 2003 OM INVESTERING I
FORSKNING MED HENBLIK PÅ EUROPÆISK VÆKST OG KONKURRENCEEVNE**

RÅDET, DER HENVISER TIL konklusionerne fra Det Europæiske Råd i Lissabon i 2000, i Barcelona i 2002 og i Bruxelles i 2003, hvor man henholdsvis

- fastsatte det strategiske mål, at EU skal være den mest konkurrencedygtige videnbaserede økonomi inden udgangen af 2010
- var enig om, at de samlede udgifter til forskning og udvikling i EU bør øges, så de nærmer sig 3% af BNP senest i 2010, og at to tredjedele af disse nye investeringer bør komme fra den private sektor
- rettede en indtrængende appel til medlemsstaterne om at skride til konkret handling på grundlag af Kommissionens kommende FoU-handlingsplan, tilskyndede medlemsstaterne til at fremskynde gennemførelsen af det europæiske charter om små virksomheder, opfordrede til at opretholde og styrke udviklingen af det europæiske forskningsrum ved anvendelse af den åbne koordineringsmetode på områder som f.eks. aktioner til opfyldelse af målsætningen om 3% af BNP til FoU-investeringer eller udvikling af menneskelige ressourcer inden for viden- skab og teknologi,

og til Kommissionens meddelelser "Mod et europæisk forskningsrum"¹, "Virkeliggørelsen af det europæiske forskningsrum"² og "Mere forskning i Europa: mod 3% af BNP"³ samt Rådets resolutioner og konklusioner om det europæiske forskningsrum, især konklusionerne af 26. november 2002 om fremskridtene i udviklingen af det europæiske forskningsrum (EFR) og om et nyt afsæt for EFR⁴,

¹ Dok. 5643/00 RECH 2 ATO 6.

² Dok. 12214/00 RECH 95 ATO 60.

³ Dok. 12044/02 RECH 146.

⁴ Dok. 14913/02 RECH 186.

NOTERER SIG MED TILFREDSHED Kommissionen meddelelse "Investering i forskning: en handlingsplan for Europa"¹ og **TILSLUTTER SIG** meddelelsens hovedindhold, hvori der efterlyses et omfattende og sammenhængende spektrum af aktioner til at øge investeringerne i forskning og mindske afstanden til Europas hovedkonkurrenter

BEKRÆFTER, at investering i forskning og teknologisk udvikling samt fremme af innovation og overførsel af viden er af afgørende betydning for at øge Europas konkurrenceevne og den strategi, som Det Europæiske Råd i Lissabon fastlagde for Europas økonomiske, sociale og miljømæssige udvikling, og at der er et særligt behov for at fremme og forbedre vilkårene for flere private investeringer med henblik på forskning og innovation

ERKENDER, at

- investeringer i FoU og innovation vil bidrage til at fremme vækst og beskæftigelse under hensyn til Kommissionens meddelelse til Rådet og Europa-Parlamentet af 27. november 2002 ("Bedre samordning af finanspolitikken")² og konklusionerne fra Det Europæiske Råd den 20.-21. marts 2003, Kommissionens meddelelse af 7. juli 2003 ("An initiative for growth : investing in Trans European Networks and major R & D projects")³, Rådets konklusioner af 15. juli 2003 om en europæisk indsats for vækst⁴ og de igangværende drøftelser om disse emner
- videnskabelig og teknologisk topkvalitet og forskningskvalitet fortsat er de grundlæggende kriterier for at øge og tiltrække investeringer i FoU og innovation

¹ Dok. 8860/03 RECH 75 + ADD 1.

² Dok. 14997/02 UEM 62.

³ Dok. 11343/03 ECOFIN 216 FIN 321 ECO 153 TRANS 187 ENER 217 RECH 121.

⁴ Dok. 11463/03 PV/CONS 43 ECOFIN 222 Bilag I.

- grundforskning, et bredt og dynamisk vidensgrundlag, tilstrækkelige menneskelige ressourcer af høj kvalitet, forskningsinfrastrukturer samt mekanismer til effektiv teknologioverførsel er af afgørende betydning for vidensamfundets vedvarende udvikling
- omfattende politiksammensætninger, der er tilpasset de respektive nationale og regionale sammenhænge, og som forbinder finansielle incitamenter og foranstaltninger til forbedring af rammebetingelserne, er nødvendige for at fremme private investeringer i FoU under hensyn til de særlige behov, der kendetegner SMV, især nye, innovative SMV og på grundlag heraf opståede nye virksomheder, men også større virksomheder
- en støttepolitik for den videre udvikling af de europæiske regioners FoU-strategier og grænseoverskridende partnerskaber under hensyn til SMV's behov er afgørende for, at målsætningen om 3% kan nås
- SMV kan spille en vigtig rolle med hensyn til at hæve udgiftsniveauet inden for forskning og innovation og kan give øget beskæftigelse
- en nyskabende og mere effektiv anvendelse af forskellige offentlige finansieringsinstrumenter på EU-plan og nationalt plan, idet man letter og fremmer anvendelsen af strukturfonde til støtte for FoU, er afgørende faktorer med hensyn til at hæve udgiftsniveauet inden for forskning og innovation
- forenkling og modernisering af reglerne for statsstøtte kan lette medlemsstaternes indsats for at omlægge statsstøtten til mål af fælles interesse, som f.eks. FoU og SMV
- indsatsen for i denne sammenhæng at opnå tættere forbindelse med andre europæiske samarbejdsinitiativer såsom COST, Eureka og ESF bør fortsætte

OPFORDERER medlemsstaterne, de tiltrædende stater og Kommissionen til at

- anvende den åbne koordineringsmetode på grundlag af retningslinjerne fra Det Europæiske Råd og Rådet for at støtte gennemførelsen af handlingsplanen og opfyldelsen af målsætningen om de 3%, idet der frit kan vælges ikke-obligatoriske, nationale kvalitative og/eller kvantitative målsætninger

- anvende CREST som en operationel grænseflade for fastlæggelsen og overvågningen af gennemførelsen af den åbne koordineringsmetode med hensyn til målsætningen om de 3%, således at den hurtigt bliver operationel, i erkendelse af at CREST's arbejde i den forbindelse kræver aktive forbindelser til andre igangværende aktiviteter for at styrke konkurrenceevnen
- udvikle uddannelsen af forskere, fremme og diversificere karrieremulighederne samt skabe incitament for forskere i Europa med henblik på at tiltrække og fastholde forskere på højt plan i EU samt at øge mobiliteten ved at fjerne de fortsatte hindringer for denne, navnlig for så vidt angår mobiliteten mellem den offentlige og den private sektor
- lette adgang til lån og kapitalfinansiering til forskning og innovation ved en række foranstaltninger, hvor der tages særligt hensyn til SMV's behov i både nye og traditionelle sektorer og de behov, der kendetegner nye, innovative SMV og de på grundlag heraf opståede nye virksomheder
- udvikle et europæisk kapitalmarked for risikovillig kapital samt øge komplementariteten mellem EIB- og EIF-initiativer og nationale initiativer med særligt hensyn til SMV's behov
- fremme et støttende klima for udvikling og anvendelse af nye teknologier og forbedre de sociale, fiskale og administrative rammebetingelser, således at EU bliver mere attraktiv for private investeringer, og fremme oprettelse og vækst af højteknologiske virksomheder
- tilskynde til og udvikle nye initiativer til intensivering af samarbejdet mellem industri og offentlig forskning og således effektivisere teknologioverførsel og tværnationale forbindelser mellem den offentlige og den private sektor, f.eks. ved fremme af ekspertisecentre og -netværk, forskningsinfrastrukturer og virksomhedsklynger
- undersøge muligheden for i større omfang at anvende strukturfonde til at støtte forskning, udvikling og innovation på baggrund af disse fondes målsætning om at fremme social og økonomisk samhørighed og under hensyn til de særlige behov og muligheder, der kendetegner forskellige regioner, også i de tiltrædende stater
- fremme iværksætterånd hos studerende og forskere

- fremme bevidstgørelse om intellektuelle ejendomsrettigheder samt fremme uddannelsesaktiviteter, der især tager sigte på offentlige forskningsorganisationer og SMV

OPFORDERER Kommissionen til

- at fortsætte sine igangværende initiativer med henblik på at forenkle og modernisere reglerne og procedurerne for statsstøtte på baggrund af de nye forbindelser mellem FoU og produktionsprocesserne og under hensyn til en mere moderne og konsekvent definition af FoU-aktiviteter samt nye, innovative virksomheders særlige behov
- i samråd med medlemsstaterne at støtte oprettelsen af europæiske teknologiplatforme inden for et begrænset antal nøgleteknologier som et middel til at fremme et effektivt partnerskab mellem den offentlige og den private sektor i et samspil mellem forskere, industri og SMV-sammenslutninger, finansieringsinstitutter, forbrugere og politiske beslutningstagere for således at udarbejde en strategisk dagsorden for førende teknologier og mobilisere forsknings- og innovationsindsatsen
- som led i udarbejdelsen af en strategi med henblik på vækst og konkurrenceevne hvert år at aflægge rapport til Rådet, første gang i 2004, om de fremskridt, der gøres for at nå målet om de 3%, samt om gennemførelsen af handlingsplanen og om anvendelsen af den åbne koordineringsmetode, idet man indkredser de resterende hindringer og problemer og om nødvendigt fastlægger nye aktioner.