



Miljödepartementet

Internationella enheten

Rådets möte (miljöministrarna) den 11 juni 2010

Dagordningspunkt 9

Rubrik: Vattenbrist, torka och anpassning till klimatförändringar
-antagande av rådsslutsatser

Dokument: 8853/2/10 REV 2

Tidigare behandlad vid samråd med EU-nämnden: nej

Bakgrund

Förslagen till rådsslutsatser har diskuterats vid två arbetsgruppsmöten och kommer att behandlas i Coreper den 2 juni.

Detta arbete är en del av den spanska prioriteringen på miljöområdet av vattenfrågor och ses bl.a. som en uppföljning av rådsslutsatserna som antogs 2007.

Rättslig grund och beslutsförfarande

Rådsslutsatser antas med enhällighet.

Svensk ståndpunkt

Sverige berörs till mycket liten del av de problem som ligger bakom frågorna i rådsslutsatserna. Det innebär dock inte att Sverige ska stå utanför diskussionerna utan solidariskt bidra med initiativ till hur vattenbrist och torka i framförallt sydligare delar av EU kan avhjälpas. Det som bör vara vägledande för Sveriges agerande i dessa frågor är att i förhandlingarna understryka att PPP gäller även när det gäller vattenbrist och torka liksom att vi anser att en restriktiv budgetlinje ska hållas.

Europaparlamentets inställning

Ej känd

Förslaget

Utkastet till rådsslutsatser innehåller bl.a.

- Hänvisningar till ramdirektivet för vatten (översynen 2012 samt behov av kompletterande åtgärder), revidering av EU:s strategi om vattenbrist och torka till 2012 (i enlighet med rådsslutsatserna från 2007) samt till vitboken om klimatanpassning från 2009 och översynen 2012 samt att den fastställer ett ramverk för att minska EU:s sårbarhet av klimatförändringarna som ska komplettera nationella och internationella åtgärder
- Förslag om att ta tillfället i akt vid översynen 2012 av nämnda strategier och direktiv för att utveckla ett gemensamt ramverk för vattenbrist och vattenresursförvaltning
- Förslag om att etablera ett varningssystem på EU-nivå om vattenbrist och torka
- Skrivningar om behovet av att främja verktyg och lösningar för att medlemsstaterna ska hantera extrema hydrologiska förhållanden
- Skrivningar om betydelsen av integrerad planering och regional hållbar utveckling för att möta vattenbrist och torka, baserat på sektorsintegration liksom territoriell planering
- Skrivningar om vikten av tillförlitlig data om vattenbrist och torka och förväntade konsekvenser av klimatförändringar för vattenresurser och ekosystemens sårbarhet, liksom socio-ekonomiska effekter, inklusive cost/benefitanalys för olika anpassningsalternativ
- Skrivningar om att många vatten rör flera medlemsstater och att lösningar måste koordineras samt att samarbete även med länder utanför EU är av stor vikt
- Förslag om stöd till att utveckla ett European Drought Observatory inom befintliga EU-strukturer för att bidra till förutseende, utvärdering och övervakning samt erfarenhetsutbyte mellan myndigheter och berörda parter på EU, nationell, regional och lokal nivå
- Skrivningar om betydelsen av att använda EU:s solidaritetsfond vid lång torka samt behovet av att undersöka andra gemenskapsmedel för vattenbrist samt välkomnar initiativ om att införliva torka i arbetsprogrammet för EU Civil Protection Mechanism
- Skrivningar om finansiering (bl.a. att se över möjlig finansiering för vattenbrist och användning av EU:s solidaritetsfond)

Gällande svenska regler och förslagets effekter på dessa

Rådsslutsatserna har liten inverkan på svenska regler.

Ekonomiska konsekvenser

Rådsslutsatserna har inte några konsekvenser för statsbudgeten. I slutsatserna anges behovet att använda EUs solidaritetsfonder för ändamålet i enlighet med gällande regler, samt att nyttja befintliga EU-fonder.