



Pressemeddelelse

Luxembourg, den 25. januar 2016

Vandkvaliteten i Donau: Manglende ambitioner i forvaltningsplanerne skyld i, at der kun er sket få forbedringer, siger EU-revisorerne

Ifølge en ny beretning fra Den Europæiske Revisionsret er vandkvaliteten ikke blevet meget bedre, selv om landene i Donaus opland har anvendt EU's vandrammedirektiv siden 2004. Revisorerne fremhæver manglende ambitioner i landenes planer som hovedårsagen til de begrænsede fremskridt. Revisionen var koncentreret om fire medlemsstater i Donaus opland - Den Tjekkiske Republik, Ungarn, Rumænien og Slovakiet.

"EU's vandpolitik skal sikre, at der er tilstrækkeligt vand af god kvalitet til rådighed til at dække befolkningens behov og skåne miljøet," siger **George Pufan, det medlem af Den Europæiske Revisionsret, der er ansvarlig for beretningen.** "Hvis det skal ske, vil landene langs Donau blive nødt til at gøre en forstærket indsats."

Mellem 2007 og 2013 fik medlemsstaterne i Donaus opland stillet 6,35 milliarder euro til rådighed fra Den Europæiske Fond for Regionaludvikling/Samhørighedsfonden til spildevandsrensning. I samme periode betalte Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne 6,39 milliarder euro som kompensation til landbrugere, der træffer miljøvenlige landbrugsforanstaltninger.

Men der manglede ambitioner i medlemsstaternes vandområdeplaner fra 2009. Revisorerne påpegede, at målretningen af foranstaltningerne var dårlig og ikke tilgodeså vandområder med utilfredsstillende vandkvalitet. Det skyldtes især mangler i overvågningssystemerne, som betød, at der manglede data både om den type forurening, der var skyld i, at vandområderne ikke levede op til kravene, og om forureningskilderne. Desuden fritog medlemsstaterne uden tilstrækkelig begrundelse et væsentligt antal vandområder fra at overholde vigtige frister for opnåelse af god kvalitetstilstand.

Gennemførelsen af direktivet om rensning af byspildevand var forsinket, og mulighederne i nitratdirektivet (som har til formål at reducere kvælstofudledningen) blev ikke udnyttet fuldt ud. Hertil kommer, at de rensningsanlæg og industrianlæg, som kræver særlige emissionsgrænser, ikke blev identificeret. De supplerende foranstaltninger på landbrugsområdet var hovedsagelig frivillige, hvilket gjorde dem mindre effektive.

Revisorerne fremsætter en række anbefalinger både til medlemsstaterne og til Europa-Kommissionen.

Formålet med denne pressemeddelelse er at gengive hovedbudskaberne i Den Europæiske Revisionsrets særberetning. Beretningen i sin helhed kan fås på www.eca.europa.eu

ECA Press

Mark Rogerson – Talsmand

T: (+352) 4398 47063

M: (+352) 691 55 30 63

Damijan Fišer – Pressesekretær

T: (+352) 4398 45410

M: (+352) 621 55 22 24

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu @EUAuditorsECA eca.europa.eu

Medlemsstaterne bør:

- forbedre deres overvågningssystemer og diagnosticering i forbindelse med vandforurening
- komme med klare og gyldige begrundelser, når de giver dispensation
- udpege omkostningseffektive foranstaltninger, der skal målrettes
- og overveje afgifter eller skatter, der kan modvirke emissioner.

Kommissionen bør:

- udsende retningslinjer om differentieret rapportering af fremskridt
- undersøge bindende kriterier for medlemsstaternes inspektioner af rensningsanlæg for byspildevand
- overveje at begrænse anvendelsen af fosfor på landbrugsjord
- og udsende retningslinjer for omkostningsdækning i forbindelse med skader på miljøet forårsaget af diffus forurening (forurening forårsaget af en række aktiviteter). Princippet om, at forureneren betaler, anvendes for øjeblikket kun delvist i forbindelse med diffus forurening fra landbruget.

Kommissionen og medlemsstaterne bør i fællesskab vurdere effektiviteten af de håndhævelsesmekanismer, der er indført på landbrugsområdet.

Bemærkninger til redaktører

Denne beretning om vandkvalitet er den anden beretning om Donaus opland, som Den Europæiske Revisionsret offentliggør. Den vurderer vandkvaliteten i Donaus opland på grundlag af vandrammedirektivet og under hensyntagen til en lang række faktorer. Den første beretning, som omhandlede EU's finansiering af rensningsanlæg for byspildevand i Donaus opland, blev offentliggjort i juli 2015.

Europas vandområder er påvirket af organisk forurening, næringsstofforurening og forurening fra kemiske stoffer. Vandforurening kommer fra forskellige kilder som for eksempel husholdninger, industrianlæg og landbrug. Vandrammedirektivet fra 2000 harmoniserede den tidligere EU-lovgivning på det vandpolitiske område. Direktivet indførte vandområdeplanen som et centralt gennemførelsesredskab. De første planer skulle være udarbejdet i 2009 og ajourføres i december 2015. Disse planer skal oplyse om vandkvaliteten i de forskellige vandområder, om årsagerne til, at der ikke er opnået god økologisk og kemisk tilstand, og om eventuelle nødvendige afhjælpende foranstaltninger.

Særberetning nr. 23/2015: **Vandkvaliteten i Donaus opland: Det går fremad med at gennemføre vandrammedirektivet, men der er stadig et stykke vej** foreligger på engelsk (de andre sprogudgaver vil snart følge efter).