

Miljø- og Fødevareministeriet
Miljøstyrelsen
Strandgade 29,
1401 København K

Høringssvar vedrørende udkast til bekendtgørelse om et register over udledning og overførsel af forurenende stoffer (PRTR) og ophævelse af de grønne regnskaber, j.nr. MST-1232-00028

Tak for muligheden for at afgive høringssvar til udkast til bekendtgørelse om et register over udledning og overførsel af forurenende stoffer (PRTR) og ophævelsen af de grønne regnskaber.

DCE har på baggrund af sin faglige kompetence i medfør af opgaver vedrørende emissionsopgørelser i Danmark nogle bemærkninger. DCE ser ophævelsen af kravet om grønne regnskaber som en betydelig forringelse i tilgængeligheden af miljødata, og dermed også ophævelse af gennemførelsen i dansk ret af industriemissionsdirektivets (IE-direktivets) artikel 24 om adgang til informationer og offentlighedens indsigt i godkendelsesproceduren.

Afskaffelse af grønne regnskaber

De grønne regnskaber er offentlighedens adgang til miljødata om danske virksomheder, og har i høj grad været benyttet både i forbindelse med forskningsprojekter, men i endnu højere grad som en vital del af datagrundlaget for de officielle danske emissionsopgørelser.

Bortfaldet af rapporteringen af miljødata har vidtrækkende konsekvenser for datagrundlaget for udarbejdelsen af de nationale emissionsopgørelser. Ophævelsen af forpligtelsen for virksomheder til at rapportere miljødata i form af et grønt regnskab vil resultere i en lavere præcision i emissionsopgørelsen og et deraf følgende mere usikkert grundlag for vurdering af målopfyldelse og effekt af politikker og virkemidler.

DCE er formentlig den bruger, der mest systematisk anvender de grønne regnskaber, og i vid udstrækning er afhængige af dem i forbindelse med udarbejdelsen af de officielle danske emissionsopgørelser, som udføres på opdrag af Miljø- og Fødevareministeriet og Energi-, Forsynings- og Klimaministeriet.

Institut for Miljøvidenskab

Ole-Kenneth Nielsen

Specialkonsulent

Dato: 2. september 2015

Direkte tlf.: 87158478
E-mail: okn@envs.au.dk

Web: www.dce.dk

Journalnr.: 31867

Afs. CVR-nr.: 31119103

Side 1/3

¹ EUROPA-PARLAMENTETS OG RÅDETS DIREKTIV 2010/75/EU af 24. november 2010 om industrielle emissioner (integreret forebyggelse og bekæmpelse af forurening)



På kort sigt vurderer DCE, at ophævelsen af de grønne regnskaber vil betyde øgede udgifter til emissionsopgørelser på grund af et væsentlig større arbejde med at indhente og bearbejde data. Derudover må der forventes afledte byrder for godkendelsesmyndigheder til fremskaffelse og bearbejdning af data på baggrund af overvågning af vilkår om emissioner i godkendelser. Alternativt vil der være en lavere præcision i emissionsopgørelsen og et deraf følgende mere usikkert grundlag for vurdering af målopfyldelse og effekt af politikker og virkemidler. På længere sigt ville det være ønskeligt, om data over emissioner stilles til rådighed via Digital Miljøadministration (DMA).

Der skal fortsat rapporteres i henhold til PRTR-forordningen og -bekendtgørelsen. Af høringsbrevet fremgår det, at der pt. har været ca. 450 indberetninger af grønne regnskaber, hvoraf ca. 260 også har indeholdt PRTR-data. Alene dette er en væsentlig forringelse af tilgængeligheden af miljødata. Der er i PRTR meget høje tærskelværdier for mange forureningskomponenter, som gør, at det i Danmark vil være meget få virksomheder, der har en forpligtelse til at rapportere det givne stof. Som eksempel kan nævnes, at der for partikler i 2013 kun var fem virksomheder (ud af 67 rapporterende i de grønne regnskaber), som var over tærskelværdien på 50 ton pr. år. For dioxiner og furaner vil der fremover ikke være nogen virksomheder, der behøver at rapportere, mens der var data for 20 virksomheder i 2013 i de grønne regnskaber. Selv for en så vigtig forureningskomponent som NO_x vil antallet af rapporteringer falde fra 257 til 35, hvis der sammenlignes med rapporteringen i de grønne regnskaber for 2013. For stofgrupper som tungmetaller og persistente organiske forbindelser vil afskaffelsen af grønne regnskaber betyde, at der ikke vil være emissionsdata tilgængelige.

PRTR-rapporteringen omhandler desuden kun emissionsdata, og indeholder således ikke som de grønne regnskaber oplysninger om forbrug af brændsler, råvarer og hjælpestoffer. Disse oplysninger er vigtige i forhold til at vurdere udviklingen og niveauet i emissioner, men udgør også en vigtig del af grundlaget for aktivitetsdata i forbindelse med den årlige emissionsopgørelse, f.eks. kan nævnes data for kalkforbruget til røggasrensning, produktionsdata for en lang række industrivirksomheder og oplysninger om flaring og venting på spildevandsrensningsanlæg. Dette er oplysninger, som ikke er systematiseret og offentlig tilgængelige på andre måder end i de grønne regnskaber, og som alle udgør en vigtig del af grundlaget for de nationale emissionsopgørelser.

I evalueringsrapporten over grønne regnskaber, som Cowi har udarbejdet for Miljøstyrelsen, henvises der gentagne gange til, at data er tilgængelige gennem andre rapporteringssystemer. Dette er dog ikke specificeret, og det er efter DCE's erfaring ikke korrekt. Hvis forpligtelsen til at udarbejde grønne regnskaber forsvinder, findes der desuden ikke krav til godkendelsesmyndighederne om at offentliggøre resultaterne af



de emissionsmålinger mv., som de er forpligtet til, jf. IE-direktivets artikel 24, som lyder:

”Den kompetente myndighed stiller ligeledes følgende informationer til rådighed for offentligheden, herunder, i hvert fald for så vidt angår litra a), via internettet:

- a) relevante informationer om de foranstaltninger, som driftslederen i overensstemmelse med artikel 22 har truffet ved definitivt aktivitetsophør
- b) resultater af den **overvågning af emissionerne**, der skal foretages i henhold til godkendelsesvilkårene, og som den kompetente myndighed er i besiddelse af.”

Ved ophævelse af krav om grønne regnskaber har Miljøstyrelsen ikke sikret, at resultater, som godkendelsesmyndigheden får ind årligt, jf. artikel 14, stk. 1,d) i IE-direktivet, bliver stillet til rådighed for offentligheden.

DCE forventer på baggrund af ovenstående problematikker en opfølgende dialog med Miljøstyrelsen om, hvordan data til emissionsopgørelser på kort sigt indhentes og på længere sigt hvordan DCE kan bidrage til opstilling af kriterier for, hvordan overvågning af emissioner fremadrettet stilles til rådighed for offentligheden eller alternativt kun til DCE.

Ole-Kenneth Nielsen
Specialkonsulent

Kopi til:

Antoinette Holst Andersen, Miljøstyrelsen (anhan@mst.dk)

Christian Lange Fogh, Miljøstyrelsen, Miljøteknologi (clf@mst.dk)