

Miljödepartementet
Rättssekretariatet
103 33 STOCKHOLM

Datum: 2012-09-27
Vår referens: 2012/1358/10.1
Er referens: M2012/1274/R

Yttrande över Naturvårdsverkets promemoria med förslag till genomförande av ett kommissionsbeslut i fråga om ömsesidigt utbyte av information och rapportering av luftkvaliteten

Rapportering av luftkvalitet berör både årsvis rapportering av validerade mät-/modelldata och tätare rapportering, t ex dygnsvis rapportering av aktuella data. Kommunerna har ett ansvar enligt § 38 i Luftkvalitetsförordningen att informera allmänheten om aktuella data via Internet, men ansvaret sträcker sig inte till att rapportera data vidare till kommissionen.

Sverige har som medlemsstat ett ansvar för att i förväg informera kommissionen om vilket utvärderingssystem som ska tillämpas i olika zoner och tätbebyggelser (enligt artikel 7 i beslutet). Dessutom ska en eller flera personer utses som ansvarar för att data levereras till kommissionens databas. Endast utsedda personer ska lämna information (enligt artikel 3).

I Naturvårdsverkets förslag till genomförande av beslutet anges under artikel 10, punkt 4, att berörda kommuner ska rapportera direkt till kommissionen. Det är inte klart om förfarandet är förenligt med artikel 3, eller om rapporteringen snarare ska aggregeras och utföras av exempelvis Naturvårdsverkets datavärd eller någon annan utsedd person. Aktuella mätdata som rapporteras in t ex dygnsvis, ska enligt artikel 10, punkt 7 överensstämma med information om zoner och tätbebyggelse samt utvärderingsmetoder, vilket enligt SMHIs uppfattning talar för att informationen bör aggregeras centralt innan den skickas vidare till kommissionens databas.

SMHI delar Naturvårdsverkets uppfattning om att det är lämpligt att upprätta ett nationellt basprogram för rapportering i Sveriges sex zoner. I dagsläget är det få kommuner som uppfyller kraven i Luftkvalitetsförordningen fullt ut. Kraven i luftkvalitetsdirektiven riktas främst till medlemsstaterna och är så långtgående att de är svåra för mindre och medelstora kommuner att uppnå.

SMHI – Sveriges meteorologiska och hydrologiska institut

601 76 Norrköping Besök Folkborgsvägen 1 Tel 011-495 80 00 Fax 011-495 80 01

SMHI
Box 40
190 45 Stockholm/Arlanda

SMHI
Sven Källfelts Gata 15
426 71 Västra Frölunda

SMHI
Hans Michelsensgatan 9
211 20 Malmö

SMHI
Universitetsallén 32
851 71 Sundsvall

Modelleringsmetoder kan användas för kontroll av luftkvalitet samt för beräkning av exponering. Information om kontrollmetodens kvalitet och spårbarhet ska enligt artikel 9 lämnas senast nio månader efter utgången av varje kalenderår (i september). För att kontrollera kvaliteten av en modell krävs tillgång till mätdata. Enligt Naturvårdsverkets föreskrifter ska både mätdata och modelldata rapporteras in från kommunerna till datavärden senast den 31 mars. Detta förfarande gör att det saknas tid för att kvalitetskontrollera modellberäkningar mot mätningar och gör det mycket svårt att uppfylla kraven på aktualitet och kvalitetssäkring. I Storbritannien, ett av de två länder som rapporterar modelldata till kommissionen, ges förlängd tid och modelldata rapporteras där in senast den 31 juli, dels för att hinna med att få bättre indata (emissionsinventeringar) och dels för att kunna jämföra med mätningar. Modelldata rapporteras därefter in till kommissionen i september. Det vore värdefullt även för svenska förhållanden att ha ett senare rapporteringsdatum för kommunernas rapportering av modellinformation.

Generaldirektör Lena Häll Eriksson har beslutat i detta ärende som handlagts av Hans Backström. Avdelningschef Bodil Aarhus Andrae har deltagit vid den slutliga handläggningen.

Lena Häll Eriksson
Generaldirektör