



Regeringskansliet
Miljö- och energidepartementet
Klimatenheten
103 33 Stockholm

Remiss av delbetänkande från Miljömålsberedningen med förslag om ett klimatpolitiskt ramverk inklusive långsiktigt klimatmål

Statistiska centralbyråns (SCB:s) yttrande begränsas till synpunkter som rör myndighetens verksamhet som statistikproducent. SCB producerar bl.a. underlag till Sverige klimat- och luftinventering inom SMED (Svenska MiljöEmissionsData) som rapporteras till Naturvårdsverket (NV). SCB tar även bland annat fram statistik över utsläpp av växthusgaser och utsläppsintensiteter, och miljöekonomiska styrmedel för olika branscher (enligt Svensk näringsgrensindelning SNI), inom ramen för Miljöräkenskaperna.

1 Särskilda synpunkter

1.1 Tidigare redovisning av utsläppsinventering

1.1 Förslag till klimatlag, 5 § punkt 2 en redogörelse för historiska utsläppsdata avseende växthusgaser fram till den senaste rapporterade utsläppsinventeringen, s. 16.

samt

7.4 Beskrivning av hur det löpande arbetet kan fungera i praktiken, underlag till myndigheterna, s. 58 f.

Utsläppsinventeringen för klimatgaser och luftföreningar tas fram årligen med ett till två års eftersläpning, utsläpp avseende 2014 levereras av SMED till Naturvårdsverket i november 2015 (publiceras i december) och rapportering till FN sker i april 2016.

SCB vill påtala att om utsläppsinventeringen ska tas fram tidigare, så behövs en översyn av när de data som används som underlag och som rapporteras enligt Klimatrapporteringsförordning (2014:1434) kan bli tillgängliga. När datalevereras ska ske styrs av myndighetsöverenskommelsen mellan den berörda myndigheten och Naturvårdsverket. Idag kommer indata från de flesta myndigheterna mellan perioden juni-augusti avseende föregående år. SCB menar

att det är en brist att utredningen inte diskuterat huruvida ett tidigare rapporteringsförfarande skulle kunna tas fram.

SMED och SCB har även tidigare tagit fram preliminära utsläppsberäkningar för föregående år som rapporterats till Naturvårdsverket i mitten på april innevarande år. Dessa har nu ersatts av kvartalsvis redovisning av utsläpp baserat på miljöräkenskaperna.

Om datum för att tillhandahålla en preliminär skattning av närmast föregående års utsläpp av växthusgaser sätts till 30 mars innebär det att man missar följande källor för beräkningarna:

- Data från ECO2 som finns tillgängligt i början av april.
- Kvartalsvis bränslestatistik, som tidigare preliminär utsläppsstatistik bygger på, som finns tillgänglig i början av april för fjärde kvartalet.

En skattning av utsläppen av växthusgaser till den årliga uppföljningen av miljö kvalitetsmålet Begränsad klimatpåverkan kan tas fram, men måste då delvis bygga på modeller och antaganden om utvecklingen under det fjärde kvartalet vilket ökar osäkerheten i utsläppsberäkningar jämfört med om ovanstående källor kan tas med.

1.2 Nytt rapporteringsförfarande

4.1 Sverige behöver stabila ramar för det klimatpolitiska arbetet, s. 29 f.

samt

4.1 Sverige behöver stabila ramar för det klimatpolitiska arbetet, ett klimatpolitiskt råd med uppgift att, som ett oberoende expertorgan, granska den förda politiken, s. 32.

samt

7.4 Beskrivning av hur det löpande arbetet kan fungera i praktiken, klimatpolitiska handlingsplaner, s. 60.

SCB understryker att det är av vikt att regeringen och det klimatpolitiska rådet får tillgång till aktuell utsläppsstatistik som används till den internationella rapporteringen och den nationella uppföljningen. Utsläppsstatistikens framtagning och rapportering behöver därmed anpassas till de rapporteringsförfarande som beskrivs i *Figur 7 Tidslinje över process, s. 62.* eller vice versa.

1.3 Konsumtionsbaserade utsläpp

5.3 Det långsiktiga målet bör omfatta alla utsläpp från verksamheter i Sverige, s. 44 f.

Den konsumtionsbaserade utsläppsstatistiken tas fram av Miljöräkenskaperna vid SCB. Resultaten visar på betydande utsläpp utanför Sveriges gränser till följd av svensk konsumtion. Metoderna för att göra dessa beräkningar är dock komplicerade och bygger delvis på utländska databaser och modellantaganden. SCB menar att osäkerheten gör det svårt att ta med ett kvantitativt mål om konsumtionsbaserade utsläpp.

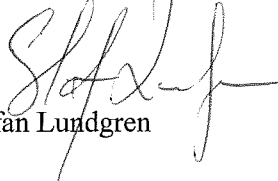
1.4 Planerings- och uppföljningssystem (7.3)

SCB har ett intresse av att bidra med underlag till planerings- och uppföljningssystemet. Förutom det arbete SCB gör inom ramen för SMED på uppdrag av Naturvårdsverket så bör även statistik från Miljöräkenskaperna användas för analys och uppföljning av utsläppen. Fördelen med detta statistiska system är att det är kopplat till Nationalräkenskapernas definitioner och ramverk. Det möjliggör flertalet olika miljöekonomiska och samhällsekonomiska analyser.

Produktionsbaserade utsläpp från den svenska ekonomin och hushållen redovisas årligen och kvartalsvis på SCBs webbplats. Miljöekonomiska styrmedel såsom miljöskatter och miljömotiverade subventioner finns också att tillgå. Konsumtionsbaserade utsläpp tas fram på uppdragsbasis. Det går även att göra olika typer av specialbearbetningar efter önskemål.

Beslut i detta ärende har avgjorts av generaldirektör Stefan Lundgren i närvaro av chefsjurist Eva Nilsson och avdelningschef Marie Haldorson samt utredare Jonas Allerup, föredragande.

STATISTISKA CENTRALBYRÅN


Stefan Lundgren


Jonas Allerup

