



## Pressmeddelande

Luxemburg den 20 november 2019

### EU:s rapportering om växthusgasutsläpp är bra, men det behövs bättre underlag om framtida minskningar, säger revisorerna

Uppgifter om EU:s växthusgasutsläpp rapporteras i enlighet med internationella krav, och inventeringarna av utsläpp har förbättrats över tid, enligt en ny rapport från Europeiska revisionsrätten. Men det behövs bättre underlag när det gäller specifika sektorer som jordbruk och skogsbruk, säger revisorerna. De föreslår också ytterligare förbättringar av rapporteringen om hur EU:s och medlemsländernas begränsande politiska strategier bidrar till uppnåendet av utsläppsminskningarna för 2020, 2030 och 2050.

EU deltar i globala insatser för att minska växthusgasutsläppen, med målet att nå minskningar med 20 % fram till 2020, 40 % fram till 2030 och 80–95 % fram till 2050. För att övervaka framstegen mot dessa mål rapporterar EU och medlemsstaterna om sina inventeringar av växthusgaser varje år. De utarbetar också prognoser för att uppskatta framtida framsteg med att minska utsläppen och för att visa om de begränsande politiska strategierna och åtgärderna kommer att ha avsedd verkan.

Revisorerna bedömde huruvida Europeiska kommissionen, med stöd av Europeiska miljöbyrån, på lämpligt sätt kontrollerade kvaliteten på EU:s inventeringar av växthusgaser och på informationen om planerade utsläppsminskningar på EU-nivå.

Revisorerna konstaterade att EU:s och medlemsstaternas inventeringar omfattade de sju viktigaste växthusgaserna och alla viktiga sektorer, såsom krävs enligt internationella rapporteringsregler. De konstaterade även att EU:s inventeringar av växthusgaser hade förbättrats över tid. Kvalitetsgranskningen av inventeringarna var tillfredsställande och generellt sett hade osäkerheten minskat de senaste åren, men inom markanvändning, förändrad markanvändning och skogsbruk (LULUCF-sektorn) gjordes inte samma typer av kontroller som i andra sektorer.

*"Att minska växthusgasutsläppen, och därmed begränsa den globala uppvärmningen, är en allt annat överskuggande utmaning som EU måste klara av att lösa", sade Nikolaos Milionis, den ledamot av revisionsrätten som ansvarar för rapporten. "Kommissionen strävar efter att*

*Avsikten med detta pressmeddelande är att presentera huvudbudskapen i Europeiska revisionsrättens särskilda rapport. Hela rapporten finns på [www.eca.europa.eu](http://www.eca.europa.eu).*

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu) @EUAuditors [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

*tillhandahålla noggranna uppgifter om utsläppsnivåer. Nu bör den ytterligare förbättra informationen om trender och uppskattningar av politiska strategiers effekter.”*

För att uppnå utsläppsminskningar fram till 2020 har EU fastställt mål som omfattar merparten av de rapporterade uppgifterna, inklusive internationell luftfart. Men för LULUCF-sektorn har de första målen fastställts till 2030, och för internationell sjöfart till 2050, utan några delmål eller minskningsåtgärder på EU-nivå. Vägledning och stöd från EU har hjälpt medlemsstaterna att förbättra sina prognoser. Revisorerna varnar dock för att kommissionen inte bedömt risken för betydande avvikelser från sitt eget övergripande referensscenario för EU. För närvarande pekar medlemsstaternas aggregerade prognoser efter 2023 mot att utsläppsminskningarna blir lägre än i kommissionens referensscenario.

Kommissionen lade nyligen fram en strategisk långsiktig vision om att EU ska bli klimatneutralt senast 2050. Den har även tagit fram flera färdplaner för utvecklingen av de sektorer som står för nästan 70 % av utsläppen, såsom transporter och energi. Sådana specifika färdplaner saknas emellertid för andra sektorer, bland annat LULUCF och jordbruk, eftersom den gemensamma jordbrukspolitiken fastställs för sju år i taget. Slutligen genomför kommissionen kvalitetskontroller av den information som lämnas av medlemsstaterna, men rapporteringen om effekterna av dagens åtgärder är fortfarande ofullständig. Kommissionen kan därför inte ge en detaljerad bild av hur EU:s och medlemsländernas begränsande politiska strategier och åtgärder bidrar till uppnåendet av utsläppsminskningarna för 2020, 2030 och 2050.

### **Meddelande till redaktörer**

FN:s mellanstatliga panel för klimatförändringar bedömer att människans växthusgasutsläpp har fått den globala temperaturen att fram till i dag öka med ungefär 1,0 °C jämfört med de förindustriella nivåerna. Denna ökning leder till bland annat stigande havsnivåer och extremare väder. Förenta nationernas ramkonvention om klimatförändringar (UNFCCC), som syftar till att stabilisera koncentrationen av växthusgaser, undertecknades 1992. Ytterligare steg togs i och med Kyotoprotokollet (1997) och senare Parisavtalet (2015). År 2017 hade EU minskat sina utsläpp med 21,7 % jämfört med 1990 års nivåer.

Särskild rapport 18/2019 *EU:s växthusgasutsläpp: rapporteringen är bra, men det behövs bättre underlag om framtida minskningar* finns på revisionsrättens webbplats ([eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)) på 23 EU-språk. Den följer på andra publikationer från revisionsrätten detta år om närliggande ämnen, bland annat en [särskild rapport om Europeiska miljöräkenskaper](#) och en [översikt om hållbarhetsredovisning i EU](#).

Revisionsrätten presenterar sina särskilda rapporter för Europaparlamentet och rådet samt för andra intressenter, såsom nationella parlament, berörda parter inom näringslivet och företrädare för det civila samhället. De allra flesta av rekommendationerna i våra rapporter genomförs.

### **Presskontakt för den här rapporten**

Vincent Bourgeois – E: [vincent.bourgeois@eca.europa.eu](mailto:vincent.bourgeois@eca.europa.eu)

T: +352 4398-47502 / M: +352 691551502