



**Pressemeddelelse**  
Luxembourg, den 21. juni 2021

# EU's landbrugsudgifter har ikke gjort landbruget mere klimavenligt

Ifølge en særberetning fra Den Europæiske Revisionsret har EU's landbrugsfinansiering vedrørende klimaindsatsen ikke bidraget til at reducere drivhusgasemissionerne fra landbruget. Selv om over en fjerdedel af EU's landbrugsudgifter i perioden 2014-2020 - over 100 milliarder euro - var øremærket til klimaindsatsen, er drivhusgasemissionerne fra landbruget ikke faldet siden 2010. De fleste af de foranstaltninger, der støttes under den fælles landbrugspolitik, har nemlig kun beskedent potentiale til at modvirke klimaændringer, og den fælles landbrugspolitik giver ikke incitament til at anvende effektive klimavenlige landbrugsmetoder.

*"EU's rolle med hensyn til at modvirke klimaændringer i landbrugssektoren er afgørende, fordi EU fastsætter miljønormer og medfinansierer størstedelen af medlemsstaternes landbrugsudgifter," siger Viorel Ștefan, det medlem af Den Europæiske Revisionsret, der er ansvarligt for beretningen. "Vi forventer, at vores revisionsresultater vil være nyttige i sammenhæng med EU's mål om at opnå klimaneutralitet senest i 2050. Den nye fælles landbrugspolitik bør have mere fokus på at reducere emissionerne fra landbruget og sikre mere ansvarlighed og gennemsigtighed hvad angår dens bidrag til klimaindsatsen."*

Revisorerne undersøgte, om den fælles landbrugspolitik for perioden 2014-2020 støttede metoder til modvirkning af klimaændringer med potentiale til at mindske drivhusgasemissionerne fra tre centrale kilder: husdyrbrug, kunstgødning og husdyrgødning samt arealanvendelse (dyrkede arealer og græsarealer). De analyserede også, om den fælles landbrugspolitik gav bedre incitament til anvendelse af effektive modvirkningsmetoder i perioden 2014-2020 end i perioden 2007-2013.

Emissionerne fra husdyrbrug udgør ca. halvdelen af landbrugets emissioner og er ikke faldet siden 2010. Disse emissioner hænger direkte sammen med husdyrbestandens størrelse, og kvæg står for

Formålet med denne pressemeddelelse er at gengive hovedbudskaberne i Den Europæiske Revisionsrets særberetning. Beretningen i sin helhed kan fås på [eca.europa.eu](http://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)

to tredjedele af emissionerne. Den andel af landbrugets emissioner, der kan tilskrives husdyr, stiger, hvis emissionerne fra produktion af foder (herunder importerede varer) regnes med. Den fælles landbrugspolitik har dog ikke som mål at begrænse antallet af husdyr, og den giver heller ikke incitament til at reducere antallet. Markedsforanstaltningerne under den fælles landbrugspolitik omfatter fremme af animalske produkter, og forbruget af disse produkter er ikke faldet siden 2014. Dette bidrager til at opretholde drivhusgasemissionerne i stedet for at reducere dem.

Emissionerne fra kunstgødning og husdyrgødning udgør næsten en tredjedel af landbrugets emissioner og steg mellem 2010 og 2018. Den fælles landbrugspolitik har støttet landbrugsmetoder, som kan reducere anvendelsen af gødningsstoffer, herunder økologisk landbrug og dyrkning af bælgplanter. Ifølge revisorerne er disse metoders effekt på drivhusgasemissionerne dog uklar. Bevisligt mere effektive metoder såsom præcisionslandbrug, hvor gødningsanvendelsen tilpasses afgrødernes behov, har derimod kun fået beskedne støtte.

Den fælles landbrugspolitik støtter landbrugsmetoder, som ikke er klimavenlige, bl.a. med betalinger til landbrugere, som dyrker drænedede tørveområder. Disse områder udgør under 2 % af EU's landbrugsareal, men udleder 20 % af drivhusgasserne fra landbruget. Midler til udvikling af landdistrikterne kunne være brugt til genopretning af tørveområder, men det skete sjældent. Den fælles landbrugspolitik har ikke forhøjet støtten til kulstofbindingsforanstaltninger såsom skovrejsning, skovlandbrug og omlægning af agerjord til græsarealer sammenlignet med perioden 2007-2013. EU-retten anvender i øjeblikket ikke forurenere betaler-princippet på drivhusgasemissioner fra landbruget.

Endelig bemærker revisorerne, at der trods EU's hævdede klimaambitioner kun var foretaget beskedne ændringer af krydsoverensstemmelsesreglerne og foranstaltningerne til udvikling af landdistrikterne sammenlignet med den foregående periode. Forgrønnelsesordningen skulle have forbedret den fælles landbrugspolitik's miljømæssige resultater, men den gav ikke landbrugere incitament til at gøre brug af effektive klimavenlige foranstaltninger, og dens indvirkning på klimaet har været marginal.

### **Baggrundsplysninger**

Fødevarereproduktion er ansvarlig for ca. 26 % af de globale drivhusgasemissioner, og landbruget - især husdyrsektoren - er ansvarlig for størstedelen af disse emissioner.

Der forhandles i øjeblikket om EU's fælles landbrugspolitik for 2021-2027, som vil beløbe sig til ca. 387 milliarder euro. Når de nye regler er vedtaget, vil medlemsstaterne gennemføre dem ved hjælp af "strategiske planer under den fælles landbrugspolitik", som udformes på nationalt niveau og overvåges af Europa-Kommissionen. Under de aktuelle regler afgør hver medlemsstat selv, om dens landbrugssektor skal bidrage til at reducere landbrugets emissioner.

Særberetning nr. 16/2021 "*Den fælles landbrugspolitik og klimaet - Halvdelen af EU's klimaudgifter går til landbruget, men dets emissioner er ikke faldende*" foreligger på Revisionsrettens websted ([eca.europa.eu](https://eca.europa.eu)).

### **Pressekontakt**

Revisionsrettens pressekontor: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu)

- Claudia Spiti: [claudia.spiti@eca.europa.eu](mailto:claudia.spiti@eca.europa.eu) - M: (+352) 691 553 547
- Vincent Bourgeais: [vincent.bourgeais@eca.europa.eu](mailto:vincent.bourgeais@eca.europa.eu) - M: (+352) 691 551 502