



Pressmeddelande

Luxemburg den 28 juni 2022

EU:s jordbrukspolitik: stor outnyttjad potential när det gäller stordataanalytik

Europeiska kommissionen har inte utnyttjat potentialen hos stordata för att analysera och sedan utforma EU:s gemensamma jordbrukspolitik (GJP), säger Europeiska revisionsrätten i en rapport i dag. Trots att kommissionen förfogar över stora mängder data som är relevanta för utformningen, övervakningen och utvärderingen av den gemensamma jordbrukspolitiken, tillhandahåller inte nuvarande verktyg och data vissa viktiga uppgifter som behövs för ett välgrundat beslutsfattande på EU-nivå. Kommissionen har därför inte tillräckligt underlag för att kunna göra en heltäckande bedömning av den gemensamma jordbrukspolitikens behov och effekter.

Den gemensamma jordbrukspolitiken står för mer än en tredjedel av EU:s budget – 408 miljarder euro mellan 2014 och 2020 – och hjälper Europeiska kommissionen att stödja medlemsstaternas verksamheter med ofta inbördes sammanhängande mål som kan handla om allt från att säkra livsmedelsproduktionen och stärka miljöskyddet till att trygga jordbrukarnas försörjning och utveckla landsbygdsområden. För att kommissionen ska kunna avgöra om de politiska instrumenten bidrar till att dessa mål uppnås på ett effektivt sätt och fastställa ett orsakssamband mellan en GJP-åtgärd och dess resultat behöver den uppgifter från en rad olika källor.

”Data är A och O i ett sunt beslutsfattande, och stordata håller också på att bli den ”gyllene standarden” när det gäller jordbruket”, säger Joëlle Elvinger, den ledamot av revisionsrätten som ansvarar för rapporten. ”Europeiska kommissionen bör öka användningen av dataanalytik och göra mer för att utnyttja potentialen hos stordata i analysen av den gemensamma jordbrukspolitiken utifrån ett brett faktaunderlag.”

Kommissionen stöter på hinder när den ska försöka använda data från EU-länderna på bästa sätt. Detta beror främst på att relevanta data i olika medlemsstater inte tillhandahålls i ett gemensamt, standardiserat format, vilket gör det svårare att dela och vidareutnyttja dem. Kommissionen ställs också inför begränsningar vid samkörning av data på gårdsnivå från olika källor, eftersom det saknas system som underlättar detta, till exempel en unik identifierare för jordbruksföretag i hela EU. Medlemsstaterna aggregerar också i alltför hög grad data som de lämnar till kommissionen, vilket begränsar i vilken utsträckning den kan utvinna värde från dem. Kommissionen samlar för närvarande inte heller in tillräckligt med data om insatsvaror i jordbruket, såsom gödningsmedel och bekämpningsmedel, eller om jordbruksmetoder som påverkar miljön. Den har också

Avsikten med detta pressmeddelande är att presentera huvudbudskapen i Europeiska revisionsrättens särskilda rapport. Hela rapporten finns på eca.europa.eu.

ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

E: press@eca.europa.eu @EUAuditors eca.europa.eu

begränsad tillgång till medlemsstaternas data om jordbruk och jordbruksföretag, vilket gör det svårt att få en detaljerad bild av fördelningen av EU-medel.

För att täppa till dataluckor, utnyttja befintliga data bättre och tillgodose den gemensamma jordbrukspolitiken databehov har kommissionen tagit flera lagstiftningsinitiativ och andra initiativ som skulle kunna bidra till bättre politiska analyser. Till exempel håller generaldirektoratet för jordbruk och landsbygdsutveckling (GD Jordbruk och landsbygdsutveckling) på att vidareutveckla möjligheterna att dela rumsliga data från EU:s viktigaste administrationssystem för jordbruket (IACS) i hela EU. GD Jordbruk och landsbygdsutveckling använder dock fortfarande konventionella verktyg, såsom kalkylblad, för att manuellt analysera de data som det samlar in från EU-länderna och använder inte stordatateknik för textutvinning och automatiserad extrahering. Det har inte heller några automatiserade eller halvautomatiserade behandlingsverktyg för att analysera sådana data, trots att revisorernas analys visar att ytterligare automatisering är möjlig och att det finns potentiella fördelar med att ersätta tidskrävande manuella förfaranden.

Revisorerna drar slutsatsen att det finns ett stort utrymme för kommissionen att införliva kostnadseffektiva, avancerade analytiskmetoder och verktyg i sina it-system för automatiserad informationsbehandling samt att bättre använda data för politiska analyser. Dessutom använder kommissionen och medlemsstaterna i mycket få av sina centrala it-system för förvaltning av den gemensamma jordbrukspolitiken prediktiv eller preskriptiv analytik för att bättre förstå vad som kommer att hända eller hur det ska ske. Sådana metoder skulle kunna användas för planering eller utformning av politiken.

Bakgrundsinformation

Organisationer runtom i världen använder stordata i allt större utsträckning. Jordbruket är en sektor där användningen av digitala innovationer ökar: data om jordbruksföretag i EU skapas och samlas in på olika sätt, bland annat genom administrativa register och undersökningar, mobilappar, satelliter, drönare och precisionsmaskiner. Men stordata är för komplexa eller för stora för traditionella databehandlingssystem och kräver avancerade verktyg och kraftfulla datorer.

I kommissionens riktlinjer för bättre lagstiftning efterlyses ett evidensbaserat tillvägagångssätt, vilket betyder att politiska beslut måste baseras på bästa tillgängliga underlag. En evidensbaserad politik kräver relevanta data i varje skede av cykeln, från planering och utformning till övervakning och utvärdering. Datadriven politik gör det möjligt att bättre förstå jordbrukets miljöpåverkan, utforma riktade åtgärder och använda datadrivna övervakningssystem.

Särskild rapport 16/2022 *Data i den gemensamma jordbrukspolitiken: potentialen att använda stordata i utvärderingar av politiken är outnyttjad* finns på revisionsrättens webbplats (eca.europa.eu). Rapporten är relevant både för den GJP som inleds 2023 och för GJP efter 2027.

Presskontakt

Revisionsrättens presstjänst: press@eca.europa.eu

- Damijan Fišer: damijan.fiser@eca.europa.eu – M: +352 621552224
- Vincent Bourgeois: vincent.bourgeois@eca.europa.eu – M: +352 691551502
- Claudia Spiti: claudia.spiti@eca.europa.eu – M: +352 691553547