



Pressemeddelelse

Luxembourg, den 26. april 2016

Dyresygdomme: Programmerne generelt fornuftige, men uklart, om de er omkostningseffektive, siger EU's revisorer

EU's programmer vedrørende dyresygdomme er gode til at forhindre dyresygdomme i at sprede sig, men det er vanskeligt at sige, om de er omkostningseffektive, konkluderer en ny beretning fra Den Europæiske Revisionsret. Der har været en række overbevisende resultater, f.eks. en nedgang i antallet af tilfælde af BSE hos kvæg, men revisorerne advarer om, at nogle kontroller er utilstrækkelige og nogle omkostninger urimelig høje.

Mellem 2009 og 2014 bidrog EU med 1,3 milliarder euro til medlemsstaternes sundhedsprogrammer for udryddelse, bekæmpelse og overvågning af bestemte dyresygdomme, som dækker foranstaltninger såsom vaccination af dyr, testning og kompensation for slagtede dyr.

Revisorerne besøgte syv medlemsstater – Irland, Spanien, Frankrig, Italien, Polen, Rumænien og Det Forenede Kongerige - der tegner sig for 72 % af de samlede udgifter på området. De konstaterede, at de undersøgte programmer havde bidraget hensigtsmæssigt til at forhindre dyresygdomme i at sprede sig. Europa-Kommissionens tilgang var generelt fornuftig og blev støttet af god teknisk rådgivning, risikoanalyse og en mekanisme til prioritering af ressourcerne. Der har været en række overbevisende resultater, f.eks. en nedgang i antallet af tilfælde af bovin spongiform encephalopati (BSE) hos kvæg, salmonella hos fjerkræ og rabies hos vilde dyr. Medlemsstaternes programmer var generelt veludformede og blev gennemført godt, og medlemsstaterne havde hensigtsmæssige systemer til at identificere udbrud af dyresygdomme og gøre det nemmere at udrydde dem.

Det er imidlertid vanskeligt at fastslå programmernes omkostningseffektivitet, fordi der mangler analysemodeller. Der var eksempler på programmer, som medlemsstaterne overvågede utilstrækkeligt, og eksempler på urimelig høje omkostninger. Der er plads til forbedring på områder som udvekslingen af epidemiologiske oplysninger og adgangen til historiske resultater, selv om der var forbedringer i gang. Revisorerne konstaterede også, at nogle programmer burde specificere de foranstaltninger og kontroller, der skal gennemføres, bedre.

"Dyresygdomme kan hurtigt sprede sig over grænser og nogle dyrebårne sygdomme kan overføres til mennesker," **siger Bettina Jakobsen, det medlem af Revisionsretten, der er ansvarligt for beretningen.** "Så konstant årvågenhed og effektive foranstaltninger på EU-plan er af afgørende betydning."

Formålet med denne pressemeddelelse er at gengive hovedbudskaberne i Den Europæiske Revisionsrets særberetning.

ECA Press

Mark Rogerson – Talsmand

T: (+352) 4398 47063

M: (+352) 691 55 30 63

Damijan Fišer – Pressesekretær

T: (+352) 4398 45410

M: (+352) 621 55 22 24

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

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

Vurderingen af specifikke veterinærprogrammer var ifølge revisorerne positiv, men udryddelsen af kvægbrucellose og -tuberkulose samt brucellose hos får og geder var fortsat en udfordring i nogle medlemsstater.

Revisorerne anbefaler, at Kommissionen:

- gør det nemmere for medlemsstaterne at udveksle epidemiologiske oplysninger
- undersøger, om de eksisterende indikatorer bør ajourføres, så de giver bedre oplysninger om dyrlægekontrollen og om programmernes omkostningseffektivitet
- systematisk medtager vilde dyr som et aspekt ved fremtidige veterinærprogrammer, når det er relevant
- støtter medlemsstaternes anskaffelse af vacciner, når der er en epidemiologisk begrundelse herfor.

Særberetning nr. 6/2016 "*Udryddelses-, bekæmpelses- og overvågningsprogrammer, der skal forhindre dyresygdomme i at sprede sig*" foreligger på 23 EU-sprog på eca.europa.eu.