



Komunikat prasowy

Luksemburg, 27 sierpnia 2019 r.

Unijni kontrolerzy przyglądają się wykorzystaniu nowych technologii obrazowania na potrzeby monitorowania wspólnej polityki rolnej

Europejski Trybunał Obrachunkowy przeprowadza obecnie kontrolę, która ma na celu ocenę wykorzystania przez UE nowych technologii obrazowania na potrzeby monitorowania wspólnej polityki rolnej (WPR). Kontrolerzy Trybunału przeanalizują w szczególności wsparcie, którego udziela w tym zakresie Komisja Europejska, a także praktyki stosowane w państwach członkowskich. Ponadto analiza obejmie wyzwania, które stoją na przeszkodzie szybszemu i powszechniejszemu wdrożeniu tych nowych technologii.

Każdego roku państwa członkowskie przeprowadzają około 900 000 kontroli na miejscu dotyczących wsparcia UE w sektorze rolnictwa. Niemniej kontrolami tymi udaje się objąć jedynie około 5% ubiegających się o wsparcie. Alternatywnym rozwiązaniem jest zastosowanie nowych technologii obrazowania, dzięki którym można uzyskać bardziej kompleksowe dowody faktycznej działalności rolników oraz spełniania przez nich zasad wspólnej polityki rolnej.

Kontrolerzy opublikowali wprowadzenie do kontroli dotyczące nowych technologii obrazowania wykorzystywanych na potrzeby monitorowania w sektorze rolnictwa. Wprowadzenia do kontroli zapewniają informacje na temat zadania kontrolnego będącego w toku. Mają one stanowić źródło informacji dla osób zainteresowanych obszarami polityki lub programami będącymi przedmiotem kontroli.

Wykorzystanie nowych technologii na potrzeby monitorowania powinno również doprowadzić do zwiększenia skuteczności przyszłych działań z zakresu ochrony środowiska i w dziedzinie klimatu podejmowanych w ramach WPR. Technologie te mogą ponadto zmniejszyć koszty kontroli

Niniejszy komunikat prasowy stanowi streszczenie wprowadzenia do kontroli opracowanego przez Europejski Trybunał Obrachunkowy. Pełny tekst dokumentu dostępny jest na stronie eca.europa.eu w języku angielskim.

ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

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

w państwach członkowskich, pozwalając jednocześnie na sprawdzenie większej liczby beneficjentów.

Przez około dwa lata w ramach unijnego programu Copernicus udostępniano bezpłatnie obrazy o wysokiej rozdzielczości uzyskane dzięki satelitom Sentinel. Zawarte w tych obrazach dane mogą ułatwić weryfikacje dotyczące chociażby działalności rolniczej prowadzonej na działkach rolnych, klasyfikacji upraw lub określonych obszarów proekologicznych. Komisja i państwa członkowskie wspierają ponadto inne projekty, w tym geotagowanie zdjęć, wykorzystanie dronów i rozwiązania z zakresu monitorowania obszarów lądowych. Dają one możliwość nadzorowania WPR w sposób bardziej kompleksowy i skuteczny i efektywny pod względem kosztów.

Kontrola będzie dotyczyć tego, czy Komisja Europejska i państwa członkowskie podjęły działania, by wykorzystać potencjał nowych technologii obrazowania przy monitorowaniu WPR. Zespół kontrolny Trybunału zbada w szczególności, czy:

- o Komisja zachęcała do powszechnego korzystania z tych technologii;
- o państwa członkowskie podjęły działania na rzecz ich wdrożenia.

W ramach kontroli przeprowadzone zostaną wizyty informacyjne w czterech państwach członkowskich, w których zaczęto wykorzystywać obrazowanie satelitarne do monitorowania WPR: w Belgii, Danii, we Włoszech i w Hiszpanii.

Informacje dla redaktorów

Sprawozdanie z kontroli ma ukazać się na początku 2020 r.

Kontakt dla dziennikarzy zainteresowanych tym wprowadzeniem do kontroli

Vincent Bourgeais – E-mail: vincent.bourgeais@eca.europa.eu

Tel. (+352) 4398 47502 / Tel. kom. (+352) 691 551 502