



Sajtóközlemény

Luxembourg, 2020. január 28.

Európai Számvevőszék: Jobban ki kellene használni az új képalkotási technológiákat az agrártámogatások monitorozásában

Az Európai Számvevőszék újonnan közzétett jelentése szerint a Bizottság ösztönzi ugyan az új képalkotási technológiák használatát az agrártámogatások monitorozása terén, de azok szélesebb körű alkalmazása előtt továbbra is akadályok állnak. Az olyan technológiák, mint például a Kopernikusz Sentinel uniós műholdak, korszakos változást jelenthetnek a közös agrárpolitika irányítása és ellenőrzése terén. A számvevők szerint azonban bár az Unió a mezőgazdasági termelőknek nyújtott közvetlen területalapú támogatások ellenőrzése kapcsán az elmúlt években már ösztönözte e technológiák alkalmazását, a környezetvédelmi és éghajlatpolitikai követelmények monitoringja terén lassúbb az előrehaladás.

A tagállami kifizető ügynökségek 2018 óta a Kopernikusz Sentinel műholdaktól érkező adatokat és más új technológiákat – például földrajzi koordinátákkal ellátott képeket és drónokat – is felhasználhatnak annak értékelésére, hogy a mezőgazdasági termelők megfelelnek-e a KAP-szabályoknak. Ez az automatizált értékelés – az úgynevezett monitoring útján végzett vagy monitoringalapú ellenőrzés – a teljes vegetációs időszak során lehetővé teszi a termények azonosítását és bizonyos mezőgazdasági gyakorlatok (például talajművelés, betakarítás, kaszálás) nyomon követését az egyes parcellákon. Az új módszer az ellenőrzések költségét is csökkentheti, és a közülük kiválasztott minta vizsgálata helyett valamennyi mezőgazdasági termelő figyelemmel kísérését lehetővé teszi. A Számvevőszék megvizsgálta, hogy az Európai Bizottság és a tagállamok megtették-e a szükséges lépéseket ahhoz, hogy kihasználják az ezen új technológiák által a KAP irányítása és monitoringja kapcsán kínált lehetséges előnyöket.

Megállapította, hogy a Bizottság aktívan ösztönözte és támogatta az új képalkotási technológiák használatát. Módosította és ezáltal egyértelműbbé tette a Sentinel-adatoknak a közvetlen területalapú támogatások ellenőrzéséhez történő felhasználását lehetővé tevő jogi keretet. Az első kifizető ügynökség 2018 májusában kezdett el monitoringalapú ellenőrzést végezni az egyik olasz tartományban (Foggia, Puglia). 2019-ben Belgiumban, Dániában, Olaszországban, Máltán és Spanyolországban már 15 kifizető ügynökség alkalmazta ezt az új módszert egyes programjaik keretében. Idén már nyolc másik tagállam további tizenhárom kifizető ügynöksége is tervezi a módszer bevezetését egyes támogatási rendszerek és a hatáskörükbe tartozó földrajzi terület egy része tekintetében.

E sajtóközlemény célja, hogy összefoglalót nyújtson az Európai Számvevőszék által elfogadott különjelentésről. A jelentés teljes szövege letölthető [a Számvevőszék honlapján](#).

ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi – L-1615 Luxembourg

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

A számvevők több olyan akadályról is beszámolnak, amelyek jelenleg gátolják az új technológiák szélesebb körű elterjedését. Ilyenek többek között a kifizető ügynökségek aggályai azt illetően, hogy a Bizottság megkérdőjelezheti a monitoringalapú ellenőrzések alapján hozott döntéseiket. Ezenfelül az új módszer alkalmazásához a kifizető ügynökségeknek jelentős változtatásokat kell végrehajtaniuk eljárásaikon és informatikai rendszereiken. A Bizottság törekszik a Sentinel-adatokhoz és a digitális felhőalapú adatkezelési szolgáltatásokhoz való hozzáférés megkönnyítésére, de egyelőre csak kismértékben használják ezeket operatív célokra. A Bizottság ezenfelül kutatási projekteket is finanszírozott ezen a területen, de azok eredményeit még nem ültették át a gyakorlatba.

A Bizottság eddigi munkája során a környezetvédelmi és éghajlatváltozáshoz kapcsolódó rendszerek helyett a közvetlen területalapú támogatási rendszereket helyezte előtérbe az új technológiák alkalmazása kapcsán. 2019-ben a kifizető ügynökségek egyike sem alkalmazott monitoringalapú megközelítést a kölcsönös megfeleltetési ellenőrzések és a vidékfejlesztési programok céljára. Ennek részben az az oka, hogy nem minden ilyen ellenőrzést lehetne kizárólag Sentinel-adatok alapján elvégezni. A számvevők továbbá megállapították, hogy a jövőbeni KAP-ra vonatkozóan javasolt teljesítménymutatók nagyrészt nem a Kopernikus Sentinel-adatokkal történő közvetlen ellenőrzés céljára kerültek kialakításra.

Mivel jelenleg van folyamatban a 2021–2027-es időszakra vonatkozó új KAP, a Számvevőszék javasolja, hogy az Európai Bizottság:

- mozdítsa elő (például a műholdas adatok feldolgozása, tárolása és beszerzése terén megvalósítható szinergiák feltárása révén), hogy a kifizető ügynökségek alapvető ellenőrzési rendszerként alkalmazzák a monitoringalapú ellenőrzést;
- gondoskodjon arról, hogy jobban használják ki az új technológiákat a környezetvédelmi és éghajlatpolitikai követelmények ellenőrzésére, és dolgozzon ki cselekvési tervet az azok szélesebb körű alkalmazását hátráltató akadályok felszámolására.

A szerkesztők figyelmébe

A közös agrárpolitika régóta használ műholdas és légi felvételeket a területalapú támogatások ellenőrzéséhez, amelyek manapság a mezőgazdaságnak és vidékfejlesztésnek nyújtott uniós finanszírozás csaknem 80%-át teszik ki. Bár ezek a képek általában nagyon nagy térbeli felbontásúak, 2017 előtt nem álltak rendelkezésre elegendő gyakorisággal ahhoz, hogy lehetővé tegyék a mezőgazdasági földterületeken az év során végzett tevékenységek ellenőrzését.

Az „Új képképző technológiák a közös agrárpolitika ellenőrzésében: összességében egyenletes, az éghajlat- és környezetvédelmi monitoring terén azonban lassúbb előrehaladás” című, 4/2020. sz. számvevőszéki különjelentés 23 uniós nyelven érhető el a Számvevőszék honlapján (eca.europa.eu).

A Számvevőszék nemrégiben [az uniós üreszközökről](#) és azok használatáról is közzétett egy ellenőrzési előzetest.

Különjelentéseit a Számvevőszék bemutatja az Európai Parlamentnek és az Európai Unió Tanácsának, valamint az egyéb érdekelt feleknek, többek között a nemzeti parlamenteknek, az ágazati szereplőknek és a civil társadalom képviselőinek. A jelentéseinkben megfogalmazott ajánlások döntő többsége a gyakorlatban végrehajtásra kerül.

A jelentéssel kapcsolatban a sajtó rendelkezésére áll:

Vincent Bourgeois – E: vincent.bourgeois@eca.europa.eu

T: (+352) 4398 47 502 / M: (+352) 691 551 502