



Sporočilo za javnost

Luxembourg, 21. maja 2019

Revizorji preučujejo prispevek EU k biotski raznovrstnosti v kmetijstvu

Evropsko računsko sodišče izvaja revizijo, s katero želi oceniti, ali kmetijska politika EU pripomore k ohranjanju in izboljšanju biotske raznovrstnosti. Revizorji bodo zlasti preučili zasnovo strategije EU za biotsko raznovrstnost in njeno uporabo v skupni kmetijski politiki. Ocenili bodo tudi izvajanje, spremljanje in vrednotenje financiranja EU za biotsko raznovrstnost v kmetijstvu.

Kmetijska biotska raznovrstnost se nanaša na vse ekosisteme in oblike življenja, ki so neposredno povezani s kmetijstvom. Vključuje redke sorte semen in živalske pasme, številne organizme, kot so talna favna, plevel, škodljivci, plenilci ter vse avtohtone rastline in živali, ki na kmetiji živijo ali jo prečkajo na svoji poti. Biotska raznovrstnost v EU nenehno močno upada, predvsem zaradi kmetijskih dejavnosti.

Revizorji so dan pred mednarodnim dnevom biotske raznovrstnosti objavili napovednik revizije o podpori EU za biotsko raznovrstnost v kmetijstvu. Napovedniki revizij vsebujejo informacije o potekajoči revizijski nalogi. Zasnovani so kot vir informacij za vse, ki jih zanimajo politike ali programi, ki jih revidira Sodišče.

„Glede na opozorila iz nedavnega mednarodnega poročila je na svetu milijon vrst, ki jim grozi izumrtje. V EU k izgubi biotske raznovrstnosti najbolj prispeva kmetijstvo,“ je povedal član Evropskega računskega sodišča Janusz Wojciechowski, ki je pristojen za revizijo. „Z revizijo Sodišča se bo ugotovilo, koliko je prispevek EU pripomogel k temu, da se te razmere izboljšajo in celo povsem spremenijo.“

EU je leta 2011 sprejela sedanjo strategijo za biotsko raznovrstnost, katere namen je pripomoči k zaustavitvi izgube biotske raznovrstnosti do leta 2020. Eden njenih glavnih ciljev je povečati prispevek kmetijstva v tolikšni meri, da bi se sedanja raven biotske raznovrstnosti vsaj ohranila. Po ocenah Evropske komisije je bilo za preprečevanje izgube biotske raznovrstnosti za

Namen tega sporočila za javnost je predstaviti glavna sporočila napovednika revizije, ki ga je pripravilo Evropsko računsko sodišče. Cel napovednik v angleščini je na voljo na www.eca.europa.eu.

ECA Press

Mark Rogerson – uradni govorec
Damijan Fišer – tiskovni predstavnik
12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg
E: press@eca.europa.eu

T: (+352) 4398 47063 M: (+352) 691 55 30 63
T: (+352) 4398 45410 M: (+352) 621 55 22 24
@EUAuditors eca.europa.eu

obdobje 2014–2020 namenjenih približno 85 milijard EUR. Podpora EU za biotsko raznovrstnost kmetijskih površin se zagotavlja predvsem iz skupne kmetijske politike.

Z revizijo se bo ocenil prispevek kmetijske politike EU v obdobju 2014–2020 k ohranjanju in izboljšanju biotske raznovrstnosti do leta 2020. Revizorji bodo preučili predvsem, ali:

- o sta bila strategija EU za biotsko raznovrstnost in pravni okvir skupne kmetijske politike dobro zasnovana,
- o so Komisija in države članice izboljšale prispevek kmetijstva k biotski raznovrstnosti,
- o je Komisija za spremljanje in vrednotenje razmer v zvezi z biotsko raznovrstnostjo kmetijskih površin uporabljala relevantne, zanesljive in najnovejše informacije in podatke.

Revizija bo zajemala obiske petih držav članic: Nemčije, Irske, Poljske, Cipra in Romunije.

Pojasnila za urednike

Revizijsko poročilo naj bi bilo objavljeno do sredine leta 2020.

Biotska raznovrstnost se je obravnavala tudi v drugih nedavno objavljenih posebnih poročilih Sodišča, zlasti v poročilu o:

- [ozelenitvi](#), v katerem so revizorji preučili, ali so plačila za zeleno komponento okrepila okoljsko in podnebno smotrnost skupne kmetijske politike,
- omrežju [Natura 2000](#), pri katerem je za doseg ambicioznih ciljev EU za zaščito biotske raznovrstnosti še vedno potreben znaten napredek,
- uspešnosti pravil o [navzkrižni skladnosti](#), v okviru katerih so plačila subvencij povezana z okoljskimi cilji,
- boju proti [evtrofikaciji](#) v Baltskem morju, v katerem so revizorji preučili, ali so ukrepi EU uspešno pripomogli k temu, da so države članice zmanjšale onesnaženost s hranili.

[Medvladna platforma o biološki raznovrstnosti in ekosistemskih storitvah](#) je 6. maja 2019 objavila svoje svetovno poročilo o oceni, v katerem je poudarjeno nevarno propradanje narave.