



## Preses relīze

Luksemburgā, 2020. gada 7. jūlijā

# Cik ilgtspējīga ir ūdens izmantošana ES lauksaimniecībā, jautā revidenti

Nemot vērā, ka lauksaimnieki ir vieni no galvenajiem saldūdens patērētājiem, Eiropas Revīzijas palāta (ERP) novērtē ES lauksaimniecības politikas ietekmi uz ilgtspējīgu ūdens izmantošanu. Tikko uzsāktā revīzija noderēs laikā, kad ES turpina reformēt kopējo lauksaimniecības politiku.

Saldūdens ir viens no visvērtīgākajiem resursiem. Taču tas ir pakļauts divkāršam spiedienam, proti, ekonomiskā aktivitāte un klimata pārmaiņas iztukšo ūdens resursus visā Eiropā. Īpaši lauksaimniecība atstāj lielu negatīvo ietekmi, jo tai izmanto vismaz vienu ceturto daļu ES iegūtā saldūdens. Lauksaimnieciskā darbība ietekmē ne tikai saldūdens resursu daudzumu un pieejamību, bet arī ūdens kvalitāti, tostarp notiek piesārņošana ar mēslošanas līdzekļiem un pesticīdiem.

*“Lauksaimnieki daudz patērē saldūdeni, un viņi ir vieni no pirmajiem, kas izjūt ūdens trūkumu,” sacīja par šo revīziju atbildīgā Eiropas Revīzijas palātas locekle **Joëlle Elvinger**. “Mūsu revīzijas galvenais uzdevums ir noskaidrot, vai ES un dalībvalstu darbība lauksaimniecības jomā pienācīgi un efektīvi palīdz piemērot un ievērot šā svarīgā resursa ilgtspējīgas apsaimniekošanas principus.”*

ES pašreizējā pieeja ūdens apsaimniekošanai aizsākās 2000. gadā, kad tika pieņemta Ūdens pamatdirektīva, kurā cita starpā ir paredzēti ilgtspējīgas ūdens izmantošanas principi. Pamatdirektīvas mērķis ir novērst ūdensobjektu stāvokļa pasliktināšanos un panākt visu ES ūdensobjektu labu kvalitatīvo un kvantitatīvo stāvokli.

Kopējai lauksaimniecības politikai (KLP) ir svarīga nozīme ūdens ilgtspējas nodrošināšanā. Atbilstoši KLP ir paredzēti daži instrumenti, ar kuriem iespējams mazināt ūdens resursu noslodzi, turklāt cita starpā ir iespējams finansēt apūdeņošanas infrastruktūru.

Šajā preses relīzē aprakstīti galvenie punkti, kas iekļauti Eiropas Revīzijas palātas ieskatā gaidāmajā revīzijā. Ieskata pilns teksts angļu valodā ir pieejams Palātas tīmekļa vietnē [www.eca.europa.eu](http://www.eca.europa.eu).

## ECA Press

12, rue Alcide De Gasperi - L-1615 Luxembourg

E: [press@eca.europa.eu](mailto:press@eca.europa.eu) @EUAuditors [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu)

Šī revīzija attiecībā uz ES lauksaimniecības politikas ietekmi uz ilgtspējīgu ūdens izmantošanu tiek uzsākta, lai dotu ieguldījumu turpmākās KLP veidošanā.

Revidenti novērtēs, vai ES politika veicina ilgtspējīgu ūdens izmantošanu lauksaimniecībā. Konkrētāk, revidenti pārbaudīs, vai

- o Eiropas Komisija ir iekļāvusi ilgtspējīgas ūdens izmantošanas principus KLP noteikumos,
- o ES dalībvalstis šos principus piemēro un veicina ilgtspējīgu ūdens izmantošanu lauksaimniecībā.

### **Piezīme izdevējiem**

Pirms trim nedēļām Eiropas Komisija nolēma negrozīt Ūdens pamatdirektīvu, ar kuru dalībvalstīm prasīts līdz 2027. gadam nodrošināt visu ūdensobjektu "labu stāvokli".

Šodien publicētajā ieskatā gaidāmajā revīzijā ir sniegta informācija par revidentu pašlaik veikto revīzijas uzdevumu attiecībā uz ilgtspējīgu ūdens izmantošanu ES lauksaimniecībā, un šo revīziju ir paredzēts pabeigt 2021. gada otrajā pusē. Revīzijas ieskatu pamatā ir sagatavošanās darbs, kas paveikts līdz revīzijas sākšanai, un tie nav uzskatāmi par revīzijas apsvērumiem, secinājumiem vai ieteikumiem. Pilns šā revīzijas ieskata teksts angļu valodā ir pieejams Palātas tīmekļa vietnē [eca.europa.eu](http://eca.europa.eu).

Pēdējos gados ERP ir publicējusi vairākus īpašos ziņojumus par ūdens resursu tēmu, tostarp: [pārtuksnešošanās](#), [Dzeramā ūdens direktīva](#), [Baltijas jūras eitrofikācija](#) un [Ūdens kvalitāte Donavas upes baseinā](#).

Informāciju par pasākumiem, ko ERP ir veikusi, reaģējot uz Covid-19 pandēmiju, var aplūkot [šajā saitē](#).

**Saistībā ar šo ieskatu preses pārstāvjus lūdzam sazināties ar**

*Vincent Bourgeois* – E-pasts: [vincent.bourgeois@eca.europa.eu](mailto:vincent.bourgeois@eca.europa.eu)

Tālr.: (+352) 4398 47 502 / Mob. tālr.: (+352) 691 551 502