



Press Release 3

Sanāksme par enerģijas un ūdens efektivitāti akvakultūras nozarē parāda pasaules vēlmi palielināt ilgtspējību nozarē

Starptautiskās akvakultūras kopienas locekļi pievienojās tiešsaistes pasākumam *“Enerģijas un ūdens efektivitāte akvakultūras nozarē: paraugprakses piemēri un e-apmācības platforma 2021. gada 12. maijā”*. Pasākumu vadīja AquaTT, Īrija.

Konference tika atklāta ar akvakultūras ekspertu prezentācijām par nozares ilgtspējības tēmu: *Energoefektivitāti recirkulējošās akvakultūras sistēmās* (Maddi Badiola, Alpha Aqua A / S un HTH Aquametrics LLC); *Ilgspējība un resursu efektivitāte akvakultūras dīķu sistēmā Īrijā* (Damien Toner, An Board lascaigh Mhara); *Ūdens un enerģijas patēriņa samazināšana jūras velšu pārstrādē* (Israel Muñoz, Lauksaimniecības pārtikas pētījumu un tehnoloģiju institūts, Katalonija) un *EWEAS projekta pārskats* (Mercedes Rodríguez-Caro de la Rosa, SGS Tecnos).

Pēc tam notika interaktīva diskusija, kas aptvēra plašu svarīgu tēmu loku, īpaši pievēršoties tam, kā vispārināt enerģijas un ūdens efektivitātes pasākumus, ja akvakultūras iekārtas ir tik mainīgas ne tikai attiecībā uz to struktūru un funkciju, bet arī ārējo spiedienu, ko rada īpaši klimatiskie vai vietējie apstākļi. Ekspertu grupa uzsvēra energoauditu nozīmi, lai izprastu sistēmu un izstrādātu pielāgotus risinājumus. Ir arī viegli veicami un universāli uzlabojumi, ka piemēram, uzlabojot apgaismojumu, sūkņēšanas un apkures efektivitāti vai izmantojot vietējās atjaunojamās enerģijas paaudzes. Visas šīs jomas ir ietvertas bezmaksas EWEAS tiešsaistes apmācības programmā.

Pasākuma otro daļu veidoja paralēlas sesijas angļu, itāļu, latviešu, slovēņu un spāņu valodās, lai demonstrētu un apspriestu jauno EWEAS izstrādāto e-apmācības platformu. Sanāksme bija ļoti apmeklēta, un tajā piedalījās vairāk nekā 170 reģistrēti dalībnieki, kas pārstāvēja 32 valstis, aptverot visus kontinentus (izņemot Antarktīdu!), No kuriem 50% bija no komercorganizācijām. Tas pierāda ievērojamo globālo un komerciālo interesi attīstīt ceļus ilgtspējības uzlabošanai akvakultūras nozarē, pievēršoties gan vides, gan ekonomikas motīviem.

EWEAS e-apmācības platforma par enerģijas un ūdens efektivitāti akvakultūras nozarē tiek atvērta 2021. gada maija beigās. Beta testēšanas versija tagad ir brīvi pieejama vietnē eweastraining.eu.

Piezīmes redaktoriem

EWEAS projektu (E-mācību platforma: Enerģijas un ūdens efektivitāte akvakultūras nozarē) finansē Erasmus + programma (Granta līguma Nr. 2018-1-ES01-KA202-050473). Projektā galvenā uzmanība

tiek pievērsta zināšanu un kompetences uzlabošanai profesionāļiem, kas strādā ar ūdens un enerģētikas jautājumiem akvakultūras nozarē.

Projekts norisinājās 30 mēnešus no 2018. līdz 2021. gadam. EWEAS konsorciā ir 5 partneri no 5 Eiropas valstīm (Spānijas, Slovēnijas, Latvijas, Īrijas, Itālijas). Projektu koordinē SGS Tecnos (Spānija). AquaTT ir projekta rezultātu izplatīšanas partneris.

Kontakti

E-pasts: info@eweasproject.eu

Twitter: [@ErasmusEWEAS](https://twitter.com/ErasmusEWEAS)

Mājaslapa: eweasproject.eu