

EnviroVET project

07.07.2022



**Co-funded by
the European Union**

Rahastatud Euroopa Liidu poolt. Avaldatud seisukohad ja arvamused on ainult autori(te) omad ega pruugi kajastada Euroopa Liidu või Euroopa Hariduse ja Kultuuri Rakendusameti (EACEA) seisukohti ja arvamusi. Euroopa Liit ega EACEA nende eest ei vastuta.

Ülevaade

EnviroVET - keskkonnasäästlikkuse edendamine ja jälgimine kutsehariduses ja -koolituses - on KA220-VET projekt kutsehariduse ja -koolituse valdkonnas. Projekt käivitati 2022. aasta jaanuaris, et parandada keskkonnahoidlikkuse tunnustamist kutsehariduse praktikute seas ning ülekantavate keskkonnahoidlike oskuste omandamist kutseõppijate seas. Projektis rõhutatakse säästva juhtimise tavade omaksvõtmist kutsehariduse juhtide seas ja jätkusuutlikkuse parimate tavade rakendamist Euroopa kutsehariduse ja -koolituse organisatsioonide seas. Projekt toetab võitlust kliimamuutuste vastu ja edendab keskkonnasäästliku lähenemisviisi eeliseid kutsehariduses ja -koolituses. Üleminek vähese süsinikdioksiidiheitega majandusele toob kaasa ühe miljoni töökoha loomise 2030. aastaks. See nõuab järgmise viie aasta jooksul rohkem kui 120 miljoni inimese ümber- või ümberõpet ELis (EC/2020). Üha olulisemaks muutuvad uued pehmed ja tehnilised oskused. Need oskused võimaldavad inimestel aktiivselt osaleda majandustegevuses ja muuta oma elustiili, mida nimetatakse "roheliseks kultuuriks". töökohti. EnviroVET kavatseb sellele muutusele kaasa aidata ja seda toetada, pakkudes kutseõppeasutustele, kutseõppe spetsialistidele ja kutseõppe õppijatele asjakohaseid teadmisi, oskusi, hoiakuid ja väärtusi, et arendada ressursitõhusat ja jätkusuutlikku ühiskonda.

Partnerid

Projekti konsortsiumi kuulub seitse partnerorganisatsiooni seitsmest Euroopa riigist.

1. CWEP Poola,
2. HKIK Ungari,

3. FyG Consultores Hispaania,
4. Mindshift Portugal,
5. EFE Läti,
6. SPP Leedu,
7. Cuiablue OÜ Eesti.

Progress

EnviroVETi parimate tavade tööriistakomplekt

Konsortsium võttis kavandatud sidusrühmade kaasamise raames ühendust peamiste sidusrühmadega, et tutvustada projekti ja koguda väärtuslikku teavet, et mõista projektiga seotud kõige olulisemaid aspekte. Välitööde küsimustik jagati seitsme Euroopa riigi kutseharidus- ja -koolitusasutustele. Küsimustik sisaldab konkreetseid kvalitatiivseid ja kvantitatiivseid aspekte ning saadud 30 vastuse põhjal saab konsortsium määrata kindlaks keskkonnahoidlike oskuste taseme kutsehariduses ja -koolituses ning nende integreerimise olemasolevad meetodid. Neid väärtuslikke andmeid kasutatakse projekti oodatavate tulemuste edasiseks loomiseks, aga ka koostöö jätkamiseks kutseharidus- ja -koolituskeskustega. Lõplikku käsiraamatut oodatakse augustis ning see tõlgitakse ja levitatakse edasi septembris.

Riikidevaheline partnerite kohtumine

Teine riikidevaheline partnerite kohtumine (TPM) toimus 1. juulil 2022 Lissabonis, Portugalis. On väga oluline, et projektipartnerid õpiksid üksteist tundma, et luua rahuldav koostöö tase ja konkreetsemad kokkulepped edasise planeerimise osas. Konsortsium arutas praeguseid saavutusi, rõhutades peamiselt sidusrühmade kaasamist. Sotsiaalsetes võrgustikes levitamise kaudu saavutati rahuldav arv kaasatud kasutajaid, kuid seoses veebilehe peatselt toimuva avaldamisega oodatakse projekti sihtrühma suuremat kaasamist. Partnerid leppisid kokku ka edasistes sammudes, mis on seotud tulevaste veebipõhiste ja füüsiliste kohtumistega ning õppe- ja koolitustoimingutega.

Edasised sammud

1. Keskkonnaharta loomisega kehtestatakse miinimumnõuded, mida kutsehariduse ja -koolituse asutused peavad täitma, et pidada end keskkonnahoidlikuks. Harta koondab 26 parimat tava, mille eeldatav tähtaeg on septembri lõpp. Selle aja jooksul viivad partnerorganisatsioonid läbi intervjuusid kutsehariduse ja -koolituse organisatsioonide ja poliitikakujundajatega, et saada konkreetseid sisendeid seoses kolme sihtkomponendiga - 1) roheline strateegia, 2) roheline pedagoogiline lähenemisviis, 3) rohelised oskused ja teadmised. Keskkonnaharta lõpliku versiooni koostamist oodatakse detsembri lõpuks.
2. Keskkonnamõju mõõtmise vahend esitab veebipõhise, avatud, digitaalse hindamismeetodi ja -vahendi, mis võimaldab kasutajatel jagada, võrrelda ja vahetada parimaid tavasid keskkonnasõbralike lähenemisviiside kohta. Partnerid alustavad selle väljatöötamist septembris ja esimesed oodatavad tulemused on kavas jaanuaris.
3. E-kursus on suunatud kutsehariduse ja -koolituse sektoris töötavatele spetsialistidele (koolitajad ja praktikud), andes neile asjakohased oskused, teadmised ja pädevused, mida nad saavad kasutada oma asutuste asjakohaste keskkonnahoidlike



strateegiatega kavandamiseks, väljatöötamiseks ja rakendamiseks. E-kursuse kestus on eeldatavasti umbes 30 tundi ja partnerid leppisid kokku mooduli ülesehituse.

Jälgi meid sotsiaalmeedias, et olla kursis kõigi projektiga seotud uudistega:

[Facebook](#), [LinkedIn](#), [Twitter](#).



