

PONICS VET

Hidroponikas lauksaimniecības tehniķis

Ziņu lapa Nr.3

Vispārējā informācija



PONICS VET: Hidroponikas lauksaimniecības tehniķis ir Erasmus + projekts, kura mērķis - nodrošināt apmācību pieejamību par Hidroponikas tehnoloģiju izmantošanu. Galvenās mērķa grupas - jaunie lauksaimnieki no laukiem un piepilsētām. Projekta pamatideja ir izveidot inovatīvu profesionālo apmācību platformu "**HIDROPONIKAS TEHNIĶIS**" un nodrošināt kvalitatīvu profesionālo apmācību šāda profila speciālistu atbalstam.



Erasmus+

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.

Anketēšanas rezultāti



Projekta pirmajā posmā tika veikta aptauja lauksaimnieku vidū visās 5 projekta partneru valstīs – Beļģijā, Grieķijā, Itālijā, Latvijā un Bulgārijā. Aptaujas mērķis bija noteikt iedzīvotāju izpratnes līmeni par lauksaimniecības nozari, koncentrējoties uz hidrponikas tehnoloģijām un ilgtspējīgu lauksaimniecību.

Lielākā daļa aptaujas respondentu bija no pilsētām, nevis lauku rajoniem, paši darbojās lauksaimniecības jomā dārzeņu un augļu ražošanas sektorā, kā apsaimniekotāji vai audzētāji. Rezultāti liecina, ka tādās valstīs kā Itālija, Beļģija un, jo īpaši Grieķija, cilvēki ir pazīstami ar hidroponku un viņiem ir teorētiskas zināšanas par terminu, savukārt Bulgārijā un Latvijā ir nopietns zināšanu un informācijas trūkums attiecībā uz šo lauksaimniecības sistēmu.

Anketa bija svarīga, lai risinātu patieso nepieciešamību pēc apmācības Hidroponikas jomā, jo tā parāda, ka, lai gan dažās valstīs cilvēki zināja šo terminu, viņu zināšanas ir pamatzināšanu līmenī un ļoti teorētiskas. Turklāt lielākā daļa respondentu atzina, ka, ja viņiem būtu pietiekami daudz prasmju, Hidroponika varētu būt bijusi noderīga viņu turpmākajai uzņēmējdarbībai un darbam. Respondenti to uzskata par inovatīvu lauksaimniecības metodi.



Apmācības kurss



Pamatojoties uz rezultātiem, kas iegūti aptaujās, kuras veica katrā no partneru valstīm, tika noteikta mācību moduļu pamatstruktūra. Mācību struktūra palīdzēs lauksaimniekiem gūt zināšanas Hidroponikas jomā, kā arī palīdzēs jauna profesionāla profila izveidē - **Hidroponikas tehniķis**.

Kursu saturs ietvers šādas tēmas:

1. Ilgtspējīga lauksaimniecība;
2. Kā palielināt pieredzi kultūraugu audzēšanā vidē, kurā nav augsnes;
3. Kā būt proaktīvam un pielāgotam lauksaimniecības tirgum un apgūt spēju izmantot ilgtspējīgas lauksaimniecības metodes;
4. Kā izstrādāt ilgtspējīgas lauksaimniecības metodes, kas orientētas uz Hidroponika lietošanas stratēģijām;
5. Kā maksimāli izmantot tīklošanos un veidot spēcīgu partnerību ar kopienu un teritoriālajiem sadarbības partneriem.

Mācības galvenokārt būs vērstas uz jaunajiem lauksaimniekiem no lauku un mazpilsētu teritorijām, un to pamatā būs Eiropas kredītpunktu sistēma profesionālajai izglītībai un apmācībai, lai veicinātu izglītojamo mobilitāti starp ES valstīm un veicinātu nodarbinātības iespēju radīšanu jauniešiem, jo īpaši lauksaimniecības nozarē.

Paredzams, ka kurss tiks pabeigts 2019. gada otrajā daļā.



Erasmus+

This project has been funded with support from the European Commission. This publication reflects the views only of the author, and the Commission cannot be held responsible for any use which may be made of the information contained therein.