



# ENVIRO VET

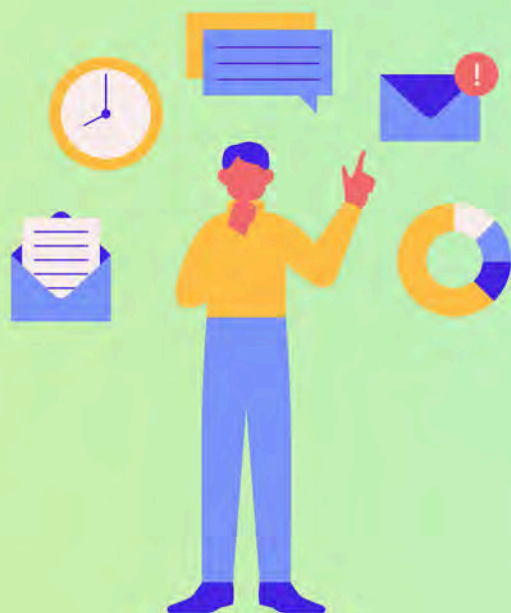
PROMOTING SUSTAINABILITY IN VET

## JAUNUMIŅU PAZIŅOJUMS 3 2023. GADA JŪNIJS

### PROJEKTA STATUSS

Tuvojas EnviroVET projekta noslēgums, un partneri pašlaik īsteno atsauksmes, kas saņemtas, izmēģinot pirmos projekta rezultātus: paraugprakses instrumentu kopumu, Vides hartu un ietekmes novērtēšanas rīku.

Turklāt projekta konsorcijs gatavo un koordinē satura izstrādi EnviroVET e-kursam, kas ietvers 5 moduļus un tiks testēts 2023. gada septembrī.



### STRATĒGISKĀ PLĀNOŠANA

Pagājušajā mēnesī konsorcija partneri tikās Valensijā, Spānijā, lai dalītos savās zināšanās un papildinātu zināšanas par zaļo praksi profesionālās izglītības un apmācības jomā.

Turklāt partneri izmantoja iespēju plānot projekta turpmākos soļus, apspriežot ieinteresēto personu iesaistes līmeņus, izplatīšanas stratēģijas, izmēģinājumu specifiku un ar kvalitāti saistītus jautājumus.



Līdzfinansē  
Eiropas Savienība



## PROJEKTA REZULTĀTU ATJAUNINĀJUMS



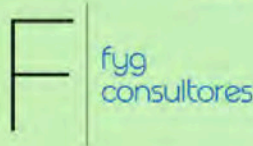
EnviroVET projekts ir saskaņots ar Eiropas Komisijas cīņu pret klimata pārmaiņām un pāreju uz ekonomiku ar zemu oglekļa dioksīda emisiju līmeni. Projekts popularizē priekšrocības un veicina videi ilgtspējīgu pieeju profesionālajā izglītībā un apmācībā, tādējādi veicinot un atbalstot šo pāreju, nodrošinot PIA iestādēm, PIA speciālistiem un PIA audzēkņiem atbilstošas zināšanas, prasmes, attieksmi un vērtības, lai attīstītu resursu ziņā efektīvu un ilgtspējīgu sabiedrību.

Projekta paraugprakses instrumentu kopums, kas ietver noderīgu un saistošu paraugprakses piemēru, gadījumu izpēti un veiksmes stāstus par esošo PIA nozares videi draudzīgāku praksi iestāžu līmenī, un Vides harta, kurā noteiktas minimālās prasības, kas PIA iestādēm jāievēro, lai tās varētu uzskatīt par pietiekami ilgtspējīgām, tagad ir pieejama projekta platformā.

Turklāt pašlaik tiek izstrādāts un pilnveidots ļoti inovatīvs tiešsaistes digitālais ietekmes uz vidi mērīšanas rīks, kas nodrošina novērtēšanas metodi un rīku, ar kuru, pamatojoties uz Vides hartā noteiktajiem kritērijiem, novērtē PIA centra oglekļa dioksīda emisijas nospiedumu, un e-kurss PIA speciālistiem, lai uzzinātu, kā veicināt zaļo pieeju un tās ietekmi, ieguvumus un iespējamās pielietojuma jomas PIA nozarē, un paredzams, ka turpmākajos mēnešos tas tiks galīgi izmēģināts.

Visi publicētie rezultāti tagad ir pieejami šeit: <https://envirovet.erasmus.site>

## PARTNERI



Sekojiēt mums sociālajos tīklos:



[shorturl.at/jozKV](https://shorturl.at/jozKV)



[shorturl.at/hluRY](https://shorturl.at/hluRY)



[shorturl.at/flCEL](https://shorturl.at/flCEL)