
Plan Overview

A Data Management Plan created using DMPTuuli

Title: Maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen koulutusyhteistyö KOMIO- hanke

Creator: Marjastiina Teixeira

Project Administrator: Marjastiina Teixeira

Affiliation: Seinäjoen ammattikorkeakoulu (SEAMK)

Funder: Finnish government - Valtioneuvosto

Template: Viestintä- ja hyödyntämissuunnitelma / Tiedonhallintasuunnitelma

Project abstract:

- Jalkautetaan luonnonvara-alan ammattikorkeakoulujen Hiilestä kiinni- hankkeiden ja muiden TKI-hankkeiden tuloksia ja menetelmiä maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen lisäämiseksi
- Validoidaan parhaimmat menetelmät ja tulokset luonnonvara-alan ammattikorkeakoulujen Webropol-haastattelulla
- Aineistoksi muodostuu pedagogisen käsikirjoituksen läpikäyneitä ja Digivisio-huomioituja opetusmateriaaleja avoimen oppimateriaalin kirjastoon
- Tieto jalkautuu maanomistajille, opiskelijoille, opettajille, asiantuntijoille sekä neuvojille

ID: 23422

Start date: 01-08-2023

End date: 30-09-2024

Last modified: 27-12-2023

Copyright information:

The above plan creator(s) have agreed that others may use as much of the text of this plan as they would like in their own plans, and customise it as necessary. You do not need to credit the creator(s) as the source of the language used, but using any of the plan's text does not imply that the creator(s) endorse, or have any relationship to, your project or proposal

Maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen koulutusyhteistyö KOMIO- hanke

Viestintä- ja hyödyntämissuunnitelma

1 Hankkeen nimi

Maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen koulutusyhteistyö KOMIO- hanke

2 Viestinnän ja vuorovaikutuksen tavoite

KOMIO-hanke tuo avoimen oppimisen alustalle tietoa, taitoa ja konkreettisia ratkaisuja maatalousrittäjille, nuuvoille, opettajille ja kaikille maankäyttösektorin ilmastoasioista kiinnostuneille. KOMIO-hankkeessa kehitetään monipuolisia oppimateriaaleja ja opintokokonaisuuksia.

3 Viestinnän ja vuorovaikutuksen kohderyhmät ja tiedon hyödyntäjät

Maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen vahvistuminen erityisesti seuraavissa kohderyhmissä: maa- ja metsätalousrittäjät, nuuvojat, opettajat, luonnonvara-alan opiskelijat ja muut teemasta kiinnostuneet kohderyhmät.

4 Viestinnän ja vuorovaikutuksen keinot, vastuut ja toteutus

Hankkeen tavoitteena on Hiilestä kiinni-hankkeiden tulosten koostaminen ja jalkautus sekä vieminen koordinoitusti AgriHubiin sekä muihin kohderyhmien käyttämiin viestintäkanaviin. Hanke pyrkii näin jakamaan tietoa ja vaikuttamaan sitä kautta maankäyttösektorin ilmasto-osaamisen vahvistumiseen. Agrihubi-alustan käyttöä aktivoidaan ja vahvistetaan alan toimijoiden keskuudessa. Tuloksista viestitään erilaisissa tilaisuuksissa (20 kpl), tehdään vähintään kaksi mediatiedotetta sekä julkaistaan vähintään viisi artikkelia. Jokainen hankkeessa mukana oleva ammattikorkeakoulu (9 kpl) lisäksi viestii KOMIO-hankkeesta omilla viestintäkanavissaan. Hanke tekee viestintäyhteistyötä myös muiden Hiilestä kiinni- hankkeiden kanssa ja viestinnällistä tukea on saatu myös maa- ja metsätalousministeriöstä.

Tiedonhallintasuunnitelma

1 Aineisto

Hankkeessa tehdään laajapohjainen arviointi luonnonvara-alan ammattikorkeakoulujen (Webropol-kysely) Hiilestä kiinni -hankkeiden sekä muiden maa- ja metsätalouden maaperäkysymyksiin liittyvien TKI-hankkeiden menetelmistä, joista parhaat valitaan jatkoon. Kootaan ja muokataan valitut menetelmät ja tulokset helposti hyödynnettävään muotoon. Menetelmiä valitessa tehdään analyysi (sähköinen kysely) siitä, mikä on paras ja vaikuttavin keino/kanava/opetusmenetelmä jalkauttaa tieto käytännön toimijoille. Analyysi tehdään vuorovaikutuksessa sidosryhmien kanssa. Lopputuloksena löydetään vaikuttavimmat keinot opetuksen jalkautukseen. Tuotoksena on jatko-työdynnettävä kooste hankkeiden tuloksista.

Tämän jälkeen tuotetaan opetuksessa ja neuvonnassa käytettäviä materiaaleja (esim. artikkelit, infograafit, podcastit, oppaat) ja opintokokonaisuuksia, joissa hyödynnetään erilaisia pedagogisia menetelmiä. Opintokokonaisuuksia viedään jatkuvan oppimisen opintotarjontaan, digivisio huomioiden. Aineistot tallennetaan avoimen oppimateriaalin kirjastoon aoe.fi. Materiaaleja tuotetaan sekä suomeksi että ruotsiksi.

2 Omistus-, hallinta- ja tekijänoikeudet

Hankkeen toteuttajat ovat sopineet, että hankkeen työpakettien yhteydessä hankkeessa tehdyt oppimateriaalit viedään ja tallennetaan avoimien oppimateriaalien kirjastoon (aoe) henkilökohtaisilla Haka- tai suomi.fi-tunnuksilla. Hankkeen toteuttajat suosittelevat CC 4.0-lisenssin käyttöä näiden oppimateriaalien viemisessä aoe:oon.

3 Aineiston tietosuoja

Aineiston keräämiseen ja säilyttämiseen ei liity mahdollisia turvallisuusriskejä. Aineistot säilytetään hanketoteuttajien yhteisellä Teams- alustalla ja tallennetaan aoe.fi palveluun. Aineistot perustuvat avoimeen TKI-tietoon.

4 Aineiston säilytys ja saatavuus

Aineistot säilytetään aoe.fi palvelussa, jossa palvelua ja sieltä löytyviä oppimateriaaleja voivat käyttää niin opettajat, kaiken ikäiset oppijat kuin kaikki oppimisesta kiinnostuneet. Oppimateriaalit ovat löydettävissä myös museoiden, kirjastojen ja arkistojen aineistoja kokoavasta [Finna.fistä](#). Avointen oppimateriaalien kirjastoa kehittää opetus- ja kulttuuriministeriö, Opetushallitus ja CSC – Tieteen tietotekniikan keskus. Hankkeen toteuttajat suosittelevat CC 4.0-lisenssin käyttöä, joka mahdollistaa materiaalin edelleen kehittämisen.