



KLIVA

Vesitase, ekosysteemipalvelut ja metallikulkeuma muuttuvassa ilmastossa

KLIVA-hankkeen tavoitteena on lisätä tietoa ilmastomuutoksen vaikutuksista vesitaseeseen Merenkurkun alueella. Luonnon resurssien hyödyntäminen, ns. ekosysteemipalvelujen käyttö, vaikuttaa luontoomme ja mahdollisuuksiimme saavuttaa ympäristötavoitteet. Hankkeella halutaan lisätä alueellista valmiutta sään ääri-ilmiöiden lisääntyessä ja samalla parantaa maa- ja metsätalouden toimintaedellytyksiä.

KLIVA antaa virikkeitä ilmastoon sopeutettuihin maa- ja metsätalouden toimenpiteisiin tarkentamalla kokonaiskuvaa valuma-alueen vesivirroista ja -varannoista. Tavoittelemalla luonnollisempaa vesitasetta ja vähäisempää kuormitusta happamilta sulfaattimailta luodaan edellytykset kestävään tuotantoon, luonnon monimuotoisuuteen ja parempaan vesien laatuun.

TOIMINTALINJA:

Ympäristö

MAA:

Suomi ja Ruotsi

JOHTAVA TUENSAAJA:

Etelä-Pohjanmaan ELY-keskus

TUENSAAJAT:

Länsstyrelsen i Västerbotten, Linné-universitetet, Åbo Akademi, Sveriges Geologiska Undersökningar, Geologian tutkimuskeskus, Skogsstyrelsen Region Nord, Suomen metsäkeskus (eteläinen palvelualue), Suomen ympäristökeskus

HANKEBUDJETTI:

1 836 420 €

EU-TUKI:

1 101 852 €

HANKEAIKA:

9/2019–5/2022



EUROPEISKA UNIONEN

Interreg
Botnia-Atlantica

Europeiska regionala utvecklingsfonden