



## **WaterLANDS: Uus Euroopa Rohelise Kokkuleppe (Green Deal) projekt, mille eesmärgiks on Euroopa märgalade laiaulatuslik taastamine**

Pressiteade: 06/10/2021

Euroopa märgalade ulatuslikuks taastamiseks on käivitatud ambitsioonikas projekt, mille rahastamiseks eraldati 23 miljonit eurot ELi programmi „**Horisont 2020**” **Rohelise Kokkuleppe** programmist. **WaterLANDS** (veepõhised lahendused süsiniku sidumiseks) projekti raames taastatakse kogu Euroopas märgalad, mis on inimtegevuse tõttu hävinud, ja luuakse võimalusi palju laiemate piirkondade kaitseks.

**WaterLANDS** projekti kaudu hakatakse realselt taastama konkreetseid märgalad, mis hõlmavad esialgu 10 500 ha, ja töötatakse välja parimaid praktikaid, mida saab kasutada märgalade taastamiseks teistes kohtades. Koostöös kohalike kogukondade ja sidusrühmadega tagatakse, et märgalade taastamine toob kaasa mitte ainult keskkonnavalise kasu, vaid ka kaasatud kogukondadele sotsiaalse ja majandusliku kasu.

Viieaastast projekti juhib **Dublini Ülikool (UCD)** lirimaal (Craig Bullock ([craig.bullock@ucd.ie](mailto:craig.bullock@ucd.ie)) ja Shane McGuinness ([shane.mcguinness@ucd.ie](mailto:shane.mcguinness@ucd.ie))) ning see ühendab kokku 31 organisatsiooni, neli neist, **Tartu Ülikool, ELF, Tootsi Turvas AS ja RMK Eestist** ning 14 Euroopa riigi teadus-, tööstus-, valitsus- ja mittetulundussektorist.

**WaterLANDS**i rahastamine on osa **Euroopa Komisjoni Rohelise Kokkuleppe** eesmärgist muuta Euroopa aastaks 2050 esimeseks kliimaneutraalseks kontinendiks, millel on jätkusuutlik majandus kaasates kõiki valdkondi.

Projekt käivitatakse ametlikult 2021. detsembrist. Projekti edenemist saate jälgida Twitteris [@WaterLANDS\\_EU](https://twitter.com/WaterLANDS_EU) ning lähiajal on loomisel ka projekti veel [www.waterlands.eu](http://www.waterlands.eu)



Seda projekti on rahastatud Euroopa Liidu teadus- ja innovatsiooniprogrammist Horisont 2020 toetuslepingu nr. 101036484 (WaterLANDS). See väljund peegeldab ainult autori seisukohta ja teadusuuringute rakendusamet (REA) ei saa vastutada selles sisalduva teabe kasutamise eest.