

## **Klimato kaito švelninimo veikslių planas apimantis sausinimą pievose**

Sausinimas ir vandens lygio valdymas yra esminiai procesai žemės ūkyje, siekiant minimizuoti dirvožemio degradaciją ir maisto medžiagų išplovimą. Maisto medžiagų turtingų organinių dirvožemių pievose atveju vandens lygio nepastovumas gali pakenkti dirvožemiui ir potencialiai gali lemti ŠESD emisijas. Vandens lygio valdymas dirvožemyje tolygiai drėgnuoju ir sausuoju periodais gali būti naudingas kaip ūkio produktyvumui, taip ir dirvožemio kokybei.

Sausinimas yra viena iš daugybės klimato kaitos mažinimo (CCM) veikslių planų dalių, kuri apima sausinimo kanalų valymą ir atkūrimą, siekiant valdyti gruntinio vandens lygį. Bandomoji aikštelė Nr. LVC305 skiriasi nuo kitų atliekamais sausinimo veiksliais ir sudaro galimybę matuoti pievų kontroliuojamo sausinimo poveikį, iš jo tolygaus gruntinio vandens lygio per visą vegetacijos periodą poveikį ŠESD emisijoms ir kitiems aplinkos veiksliams.

*Projektas „Klimato kaitos švelninimo potencialo demonstravimas maisto medžiagų turtinguose organiniuose dirvožemiuose Baltijos šalyse ir Suomijoje“ („LIFE OrgBalt“, LIFE18 CCM/LV/001158) įgyvendinamas gavus Europos Sąjungos LIFE programos ir Latvijos Respublikos valstybinės regioninės plėtros agentūros finansinę paramą. [www.orgbalt.eu](http://www.orgbalt.eu)*

*Informacija atspindi tik „LIFE OrgBalt“ projekto pagalbos gavėjų požiūrį, ir Europos Sąjungos Mažųjų ir vidutinių įmonių reikalų vykdomoji įstaiga nėra atsakinga už jokią galimą čia pateiktos informacijos naudojimą*

*Papildoma informacija: [www.orgbalt.eu](http://www.orgbalt.eu)*