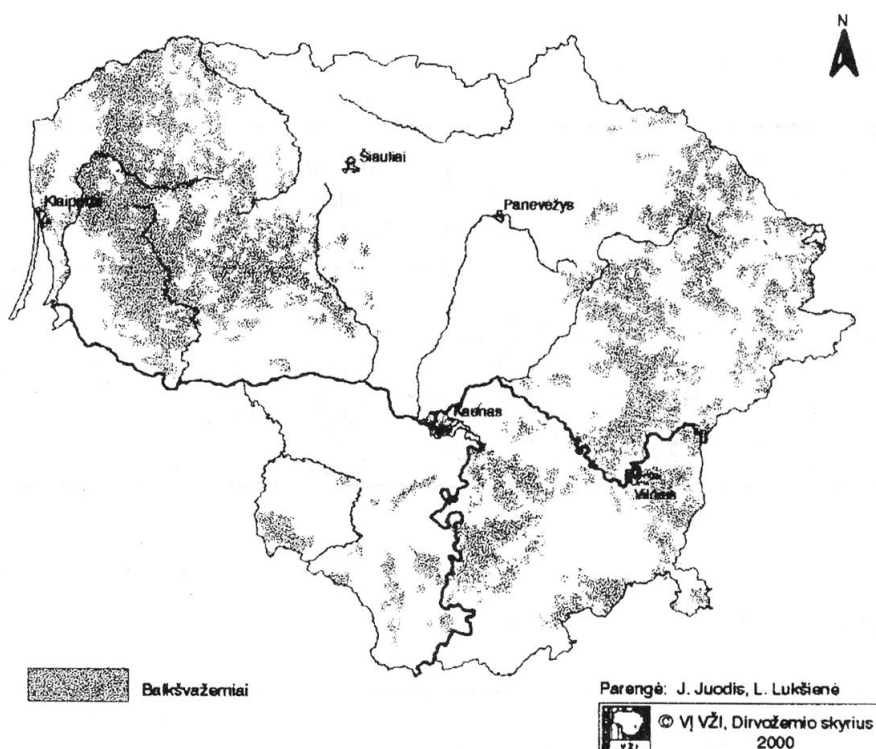


Konferencija rūgščių dirvožemių derlumo gerinimo klausimais

Dirvožemio rūgštėjimas – kas tai? Ar tai yra problema, aktuali visoje Lietuvoje? Kas skatina šalies dirvožemių rūgštėjimą? Kiek tai vyksta natūraliai, o kiek prisideda ūkiuose pasirinktos technologijos? Visa tai ir dar daugiau apžvelgsime šios konferencijos metu.

Konferencija yra skirta ir metų dirvožemiui paminėti. Tai naujai užgimusi ir Lietuvos dirvožemininkų draugijos prie Lietuvos mokslų akademijos Žemės ūkio ir miškų mokslų skyriaus valdybos pritarimo sulaukusi iniciatyva, kuri leis kiekvienais metais aptarti Lietuvoje vyraujančias dirvožemių grupes ir išsiaiškinti šių dirvožemių aktualijas. Kaip jau buvo informuota, 2021 metų dirvožemiu yra paskelbtas **balkšvažemis**.

Balkšvažemiai – tai vidutiniškai derlingų dirvožemių grupė, labai intensyviai naudojama žemės ūkyje. Daugiausia kalvotuose plotuose (1 pav.) išsidėsčiusiuose balkšvažemiuose nuolat susidaro potencialios sąlygos erozijai pasireikšti, kurią dar sustiprina ir paspartina žmogaus veikla – netvari ūkininkavimo praktika. Kaip tik todėl šiems dirvožemiams turi būti skiriamas ypatingas dėmesys, nes šiuolaikiški technologiniai sprendiniai ir jų pritaikymas leis sumažinti šių dirvožemių degradaciją ir tuo pačiu prisidės prie klimato kaitos valdymo politikos.



1 pav. Balkšvažemių paplitimas Lietuvoje (Lietuvos dirvožemiai, 2001)

Į visus klausimus atsakysime **spalio 28 d. (ketvirtadienį) 10 val.** rengiamoje **nuotolinėje konferencijoje**. Konferencijos dalyviams bus išduoti 4 akad. val. pažymėjimai! Renginio programą rasite ir registruotis galite čia: <https://konsultacijos.lzukt.lt/derlumo-gerinimo-nuotoline-konferencija>

Jūsų laukia pranešimai ir mokslinė-praktinė diskusija, kurioje mokslininkai, konsultantai ir ūkininkai pasidalins savo išvalgomis. Pristatysime technologinius sprendimus ūkininkaujantiems rūgščiuose ir sąlygiškai rūgščiuose dirvožemiuose, aptarsime dirvožemio rūgštėjimo priežastis, kalkinių medžiagų svarbą augalų mityboje bei jų parinkimo ir panaudojimo galimybes. Pristatysime

skirtinguose Lietuvos teritorijose vykdytų gamybinių bandymų gautus rezultatus ir ekonominius rodiklius.

Naudota literatūra: Lietuvos dirvožemiai. Monografija. *Lietuvos mokslas*, 2001, kn. 32. 1244 p.

dr. Romutė Mikučionienė
Vyresnioji augalininkystės specialistė
VšĮ Lietuvos žemės ūkio konsultavimo tarnyba

doc. dr. Rimantas Vaisvalavičius
Agroekosistemų ir dirvožemio mokslų katedra
VDU Žemės ūkio akademija