

**Pradinukai su Prancūzijos Bordo universiteto mokslininkais  
aptarė projekto „Medžių asmens sargybiniai“ tarpinius rezultatus**

Verdeniečiai į tarptautinį piliečių mokslo (citizen science) projektą „**Medžių asmens sargybiniai**“ įsijungė 2019 m. pavasarį. Prancūzijos mokslininkai Bastien Castagneyrol ir Elena Valdes Correcher iš Bordo universiteto, tiriantys klimato poveikį medžių apsaugai, pakvietė Europos šalių moksleivius atlikti eksperimentą taikant metodiką „Plėšrumo vertinimas naudojant dirbtinius vikšrus ir lapų mėginius“. Nuo kitų projektų šis skiriasi ne tik dideliu tarptautiniu mastu, bet ir tuo, kad **yra piliečių mokslo (citizen science) projektas**. Tai pasaulyje vis populiarėjanti praktika, kai duomenys renkami gyventojų, o vertinami mokslininkų ir panaudojami tikruose moksliniuose tyrimuose. Tokia veikla paspartina ir įgalina mokslo tyrimus, kurių mokslininkai vieni atlikti negali. o kiekvienas iš mūsų gali ne tik mokytis, bet ir prisidėti prie svarbių ir rimtų darbų!

„Verdenės“ gimnazijos mokiniai atliko eksperimentą pagal nurodytą metodiką „Plėšrumo vertinimas naudojant dirbtinius vikšrus ir lapų mėginius“. Į paprastąjį ąžuolą įkėlė dirbtinius vikšrus, nustatė paliktas juose plėšrūnų žymes, duomenis nusiuntė Prancūzijos mokslininkams. Kaip buvo atliekamas tyrimas, galima susipažinti parengtame filmuke „Eksperimentas taikant metodiką „Plėšrumo vertinimas naudojant dirbtinius vikšrus ir lapų mėginius“.

<https://www.youtube.com/watch?v=QQ67hOcUDK4>

Daug ir įdomios medžiagos mokslininkai pateikė projekto dalyviams iš Europos šalių, tarp jų ir visaginiečiams. Dabar šią medžiagą mokiniai studijuos. Aiškinsis, kokią reikšmę klimato poveikis turi medžių apsaugai. Pasibaigus projektui medžiagą mokiniai pristatys Visagino miesto bendruomenei.