

Gamta pagrįsti sprendimai aukštajame moksle ir TVET siekiant sustabdyti biologinės įvairovės nykimą

Praėjus 8 mėnesiams, eNABLS projektas įsibėgėja!

Žmogaus veikla skatina išnykti daugiau rūšių nei bet kuriuo kitu istorijos laikotarpiu. Dėl tebesitęsiančio biologinės įvairovės mažėjimo kyla pavojus, kad milijonai rūšių išnyks visam laikui, o tai labai pablogins gyvybiškai svarbias ekosistemų funkcijas, pavyzdžiui, oro ir vandens kokybę, anglies dioksido sugėrimą ir gerą dirvožemio būklę.

Reaguojant į šiuos iššūkius, programos Horizon Europe projektas eNaBIS yra vienas iš lyderių siekiant sustabdyti biologinės įvairovės nykimą pasitelkiant švietimą, bendradarbiavimą, informuotumo didinimą ir socialinį dalyvavimą. Pagrindinis projekto komponentas yra gamta pagrįstų sprendimų (NBS) - ekonomiškai efektyvių, gamtos įkvėptų metodų, kuriais saugomos, valdomos ir atkuriamos natūralios ar pakeistos ekosistemos - skatinimas. Šie sprendimai ne tik saugo biologinę įvairovę, bet ir teikia didelę naudą visuomenei.

eNaBIS tikslas - įtraukti biologinę įvairovę ir NBS į aukštojo mokslo bei techninio ir profesinio mokymo (TVET) programas. Tai turėtų būti pasiekta taikant tarpdisciplininį požiūrį, kuris remiasi įvairiomis žiniomis ir visos visuomenės indėliu. Gyvosios laboratorijos bus įkurtos Vokietijoje, Nyderlanduose, Suomijoje, Austrijoje, Lietuvoje, Graikijoje ir Čekijoje. Šiose įtraukiose, daugelį dalyvių vienijančiose platformose bus suteikiamas balsas visiems, skatinamas į gamtą orientuotas požiūris ir skatinami reikšmingi pokyčiai.

eNaBIS partneriai sėkmingai užbaigė pirmąjį šio projekto etapą - įvertino, kaip NBS ir biologinės įvairovės nykimo temos šiuo metu integruojamos į aukštojo mokslo ir TVET mokymo programas. Šiame etape taip pat buvo tiriamas visuomenės požiūris, tarptautinės politikos tendencijos ir bendradarbiavimo schemas tiek tarp universitetų, tiek tarp universitetų ir TVET institucijų. Šios įžvalgos padės pagrindą būsimai veiklai, kuria bus siekiama didinti informuotumą apie biologinę įvairovę ir NBS, ugdyti gebėjimus ir skatinti perėjimą prie gamtai palankios visuomenės.

Ateityje eNaBIS įtrauks specialistus į konstruktyvų dialogą dėl esamų NBS standartų ir protokolų, skatins universitetus ir profesines mokyklas tapti visuomenės pavyzdžiu ir, bendradarbiaudama su „Gyvosiomis laboratorijomis“, rengs ir bandomuoju būdu išbandys NBS mokymo modulius.

Likite prisijungę! Sekite mus socialiniuose tinkluose ir apsilankykite mūsų svetainėje, kad gautumėte naujienų: <https://enabls.eu/>

Projekto kontaktinė informacija

Ann-Catrin Fender, Projekto koordinatorius; Hohenheimo universitetas, El p.: anncatrin.fender@uni-hohenheim.de

Dafni Delioglani, Sklaidos ir komunikacijos vadovas, FOCUS strateginio mąstymo konsultantai, E.: dafni.delioglani@focus-stc.gr

Sekite eNaBIS naujienas!

 www.enabls.eu



@enabls-eu



@enabls_eu



@enabls.eu



@enabls_eu



@eNaBIS-eu

