

biotalent

TALENT IN BIODIVERSITY

**ÖNÁLLÓ FELFEDEZÉSEN
alapuló innovatív oktatást kínálunk**

OKTATÁSI PROGRAM

2019. január-március
40 óra online képzés
3-4 óra heti elfoglaltság

2019. május
40 órás terepgyakorlat
20 kiválasztott résztvevővel

JELENTKEZÉS

a kurzusra 2018 szeptemberében

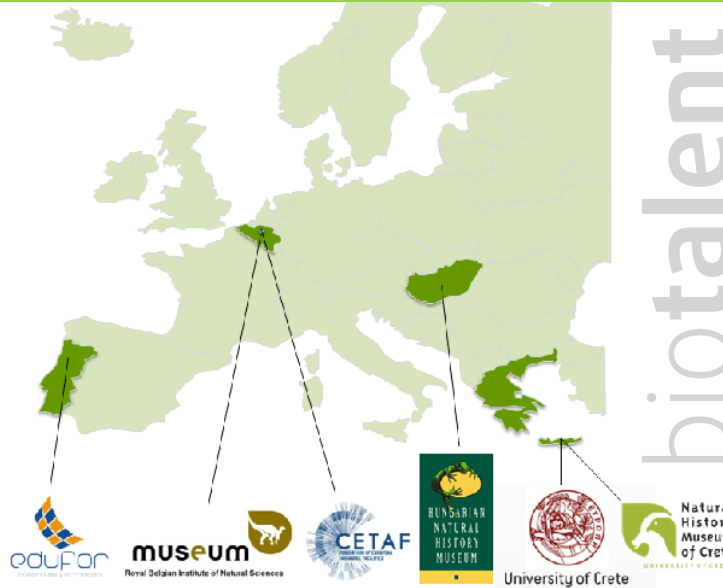
A kurzust sikeresen teljesítők
BIOTALENT oklevelet kapnak.

Kövessen bennünket!

www.biotalent.myspecies.info

Projekt partnerek

Royal Belgian Institute of Natural Sciences (RBINS) - BELGIUM | EduFor Teacher Training Center (EduFor) - PORTUGÁLIA | Magyar természettudományi Múzeum (MTM) - MAGYARORSZÁG | University of Crete (UOC) & Natural History Museum of Crete (NHMC) University of Crete - GÖRÖGORSZÁG | Consortium of European Taxonomic Facilities (CETAF) - BELGIUM



biotalent

biotalent

TALENT IN BIODIVERSITY

www.biotalent.myspecies.info



BIOTALENT kombinált e-learning kurzus az alábbiakat kínálja

- többlettudást és készségeket nyújt a biológiai sokféleség témakörében
- ösztönzi a résztvevőket, hogy vegyenek részt aktívan az európai élővilág védelmében
- felkelti az érdeklődést a tudomány iránt

Kapcsolat

Isabella Van de Velde
Royal Belgian Institute of Natural Sciences
E-mail: ivandevelde@naturalsciences.be



Co-funded by the
Erasmus+ Programme
of the European Union



Amit a BIOTALENT kínál

- **online képzési program**, amely hatékonyan bővíti a kurzusban részt vevők biológiai sokféleséggel kapcsolatos ismereteit
- **szabad felhasználású virtuális platform**, amely képessé teszi a résztvevőket arra, hogy a biológiai sokféleséggel kapcsolatos ismereteiket magas szinten beépítsék mindennapi munkájukba, legyen az természettudományos oktatás vagy természetvédelmi tevékenység
- **növeli a résztvevők versenyképességét** a tudományos kutatásokra épülő üzleti szférában, és elősegíti belépésüket az európai munkaerőpiacra



Befektetés a környezeti nevelésbe

A BIOTALENT célirányos képzést és ismereteik bővítését kínálja mindazoknak, akik a természettudomány, és különösen a biológiai sokféleség oktatásában és védelmében vesznek részt.

A biológiai sokféleséghez köthető kompetenciák kialakítása

A biológiai sokféleség jövője és megőrzése a társadalom hozzáállásától függ, ezért különösen nagy hangsúlyt kell fektetnünk a környezeti nevelésre.



A tudományos érdeklődés felkeltése

A BIOTALENT egyedülálló betekintést kínál a biológiai sokféleség és a klímaváltozás témakörébe két élőlénycsoport, a **gyógynövények**, valamint a **kétéltűek és hüllők** példáján keresztül.



Hangsúlyt fektet a természettudományi gyűjtemények jelentőségére

A természettudományi gyűjtemények felbecsülhetetlen szerepet játszanak az evolúció, az ökológia, a környezet, a klímaváltozás és különféle gazdasági és egészségügyi vonatkozású kérdéskörök tanulmányozásában. A kurzuson részt vevők betekintheznek az európai gyűjteményekbe, melyek segítségével mélyebb ismereteket szerezhhetnek a Föld élővilágának eredetéről és jövőjéről.



Sokszínű célközönség

- középiskola biológiateanárok
- múzeumpedagógusok, botanikus kertek oktatói, tudásközpontokban és környezeti nevelésben dolgozó oktatók és nevelők
- mindazok, akik a biológiai sokféleség védelmében dolgoznak

biotalent