



biotalent

TALENT IN BIODIVERSITY

EDUCAÇÃO INOVADORA
centrada na Abordagem
Exploratória e Investigativa

PROGRAMA DO CURSO

janeiro-março de 2019
40 horas de tutoria online
3-4 horas semanais de compromisso

maio de 2019
40 horas de trabalho de campo
para 20 participantes selecionados

INSCRIÇÃO

abertura em setembro de 2018

Os participantes receberão um
Certificado BIOTALENT
após completarem o curso com sucesso.

Mantenha-se informado!
www.biotalent.myspecies.info

Parceiros do projeto

Instituto Real Belga de Ciências Naturais (RBINS) - BÉLGICA | EduFor - Centro de Formação (EduFor) - PORTUGAL | Museu Húngaro de História Natural (HNHM) - HUNGRIA | Universidade de Creta (UOC) & Museu de História Natural de Creta (NHMC) Universidade de Creta - GRÉCIA | Consórcio de Instituições Europeias de Taxonomia (CETAF) - BÉLGICA



biotalent

biotalent

TALENT IN BIODIVERSITY

www.biotalent.myspecies.info



BIOTALENT é um curso e-learning de abordagem mista (blended learning) cujos objetivos são

- aumentar os conhecimentos e competências na área da biodiversidade
- inspirar e motivar para a preservação da biodiversidade na Europa
- estimular a paixão pela ciência

Contatos

Isabella Van de Velde
Instituto Real Belga de Ciências Naturais
E-mail: ivandevelde@naturalsciences.be



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



BIOTALENT é

- um **programa de formação online**, que contribuirá de forma efetiva para incrementar os níveis de literacia em biodiversidade dos participantes
- uma **plataforma virtual de código aberto** que servirá como suporte aos participantes na integração de temáticas de biodiversidade num elevado nível de proficiência no seu ambiente de trabalho diário como em ambientes educativos STEM e em atividades de conservação
- uma oportunidade para os participantes se tornarem **mais competetivos na procura de oportunidades de carreira** tais como em empresas na área das ciências e facilitar a empregabilidade e a entrada no mercado de trabalho europeu



Investir em educação ambiental

BIOTALENT proporciona a formação adequada e o desenvolvimento de competências dos educadores nas áreas das ciências e da biodiversidade.

Criar competências na biodiversidade

A biodiversidade e a sua proteção estão fortemente ligadas às mudanças sociais que apenas podem ser conseguidas através de um forte investimento na educação ambiental.



Estimular a paixão pela ciência

BIOTALENT oferece perspetivas únicas de biodiversidade e alterações climáticas através de dois estudos de caso únicos: **plantas medicinais e anfíbios & reptéis.**



Enfatizar a importância das coleções

As coleções dos museus de história natural são recursos valiosos para a pesquisa em áreas como evolução, ecologia, alterações climáticas, ambiente e ainda assuntos relacionados com a economia e saúde. Os participantes terão acesso a coleções europeias para melhor compreender as origens e desafios futuros da biodiversidade do planeta Terra.



Destinatários diversificados

- professores de biologia e professores estagiários do ensino secundário
- educadores em museus de ciência, jardins botânicos, centros de ciência e organizações ambientais
- biólogos, guardas florestais e gestores de áreas protegidas, parques nacionais e organizações da sociedade civil

biotalent