



Ricardo Pires da Costa

(+351) 924370662 | rcosta47447@gmail.com |

Rua Mário Lobo nº 12 - 6º direito, 2735-132, Agualva-Cacém, Portugal

● EXPERIÊNCIA PROFISSIONAL

30/04/2019 – 05/05/2019

TÉCNICO DE ENTOMOLOGIA – TAGIS Centro de Conservação de Borboletas de Portugal

Amostragem no âmbito do projeto: “Elaboração da Lista Vermelha de grupos de Invertebrados Terrestres e de Água Doce de Portugal Continental” (POSEUR-03-2215-FC-000094)

Aplicação de técnicas de amostragem de invertebrados terrestres, maioritariamente batimentos na vegetação e capturas com rede de insetos, com foco em insetos polinizadores.

Avis, Portugal

07/05/2019 – ATUAL – Lisboa, Portugal

TÉCNICO DE ENTOMOLOGIA – SYNGENTA

Amostragem de diferentes zonas (naturais, plantações e sebes) com vista a amostrar as comunidades locais de polinizadores presentes antes da plantação de bandas funcionais (sebes ricas em plantas herbáceas) em diferentes locais.

● EDUCAÇÃO E FORMAÇÃO

06/09/2014 – 03/07/2017 – Lisboa, Portugal

LICENCIATURA BOLONHA EM BIOLOGIA – Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

Formação teórica e prática em várias áreas do campo da biologia com foco em ecologia Ramo ambiental do curso (3º ano).

Conhecimentos na área da ecologia e conservação, e ferramentas e métodos utilizados no estudo de sistemas e organismos terrestres e de águas continentais. Formação em análises estatísticas obtida na cadeira de Ecologia Numérica (com recurso ao software R).

Lisboa, Portugal

MESTRE EM BIOLOGIA DA CONSERVAÇÃO – Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa

Experiência em investigação utilizando diferentes organismos como modelo de estudo, desde plantas a mamíferos, acompanhada por uma grande componente de trabalho de campo.

Aprendizagem na utilização de várias ferramentas de grande importância em ecologia, tais como uso de SIGS, construção de modelos utilizando o R (Modelação ecológica) e software utilizado na gestão de populações, tais como o vortex.

15/10/2018 – 19/10/2018

ENTOMOLOGICAL COLLECTIONS, INSECT SYSTEMATICS AND EVOLUTION – Center of Ecology, Evolution and Environmental Changes

02/07/2020 – 03/07/2020

RED LIST TRAINING – International Union for Conservation of Nature

● **COMPETÊNCIAS LINGUÍSTICAS**

Língua(s) materna(s): PORTUGUÊS

	COMPREENDER		FALAR		ESCREVER
	Compreensão oral	Leitura	Produção oral	Interação oral	
INGLÊS	B2	B2	B2	B2	B1
FRANCÊS	A2	A2	A1	A1	A1

Níveis: A1 e A2: Utilizador de base; B1 e B2: Utilizador independente; C1 e C2: Utilizador avançado

● **COMPETÊNCIAS RELACIONADAS COM O TRABALHO**

Competências relacionadas com o trabalho

Experiência em análise de dados simples utilizando o R e elaboração de gráficos de vários tipos para a sua representação

Experiência em triagem e identificação de vários grupos de insetos recolhidos com diferentes técnicas (por exemplo pitfall, batimentos, capturas com rede), especialmente em vários grupos de insetos polinizadores.

Apresentação de trabalho científico sobre a forma de posters e apresentações orais em workshops, encontros e congressos.