

CITAB/UTAD é parceiro em quatro projetos financiados pela FCT



CITAB

Centro de Investigação e de Tecnologias Agro-Ambientais e Biológicas

O Centro de Investigação e Tecnologias Agroambientais e Biológicas (CITAB/UTAD) viu aprovados quatro projetos financiados pela Fundação para a Ciência e Tecnologia (FCT), no âmbito do concurso Projetos de IC&DT em todos os Domínios Científicos. Nestes projetos, este Centro de Investigação é parceiro, sendo representado por docentes e investigadores da UTAD.

Projetos Aprovados

Controlo da peste de quarentena *Drosophila suzukii* através de estudos epidemiológicos e novas técnicas de biocontrolo verdes – Controlling the quarantine pest *Drosophila suzukii* through epidemiological studies and new Green biocontrol techniques, é liderado pela FCUP/UP e tem como investigadora do CITAB/UTAD Guilhermina Marques. O montante financiado é de 39.194,74 euros;

Bivalves no limite: genómica da adaptação em cenários de alterações climáticas – Freshwater Bivalves at the edge: Adaptation genomics under climate-change scenarios, é liderado pelo Centro Interdisciplinar de Investigação Marinha e Ambiental (CIIMAR) e tem como investigadora do CITAB/UTAD, Simone Varandas. O montante financiado é de 10.625 euros;

Ecotoxicidade e bioacumulação enantiosseletiva de substâncias psicoativas – Enantioselective ecotoxicity and bioaccumulation of psychoactive substances, é liderado pelo Cooperativa de Ensino Superior Politécnico e Universitário, CRL (CESPU) e tem como investigador do CITAB/UTAD, João Carrola. O montante financiado é de 56.845,00 euros;

Honey+ – New reasons to care honey from the Natural Park of Montesinho: A bioindicator of environmental quality & its therapeutic potential, é liderado pelo liderado pelo REQUIMTE e tem como investigador do CITAB/UTAD, Irene Gouvinhas. Este projeto foi o único aprovado na UTAD no âmbito deste concurso (Parque Natural de Montesinho) e tem um orçamento global de 250.000€.