



CANDIDATURAS: 19 de Setembro a 15 de Outubro

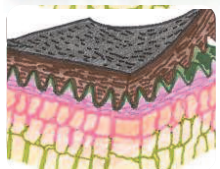


1. Morfismos florais em *Limonium* sp.: heterostilia e dimorfismo pólen-estigma

Ana Cristina Delaunay Caperta, anadelaunay@isa.utl.pt

2. Influência de parâmetros ambientais na ontogenia dos pelos secretores de *Lavandula pedunculata* (alfazema)

Ana Cristina Delaunay Caperta e Generosa Teixeira
anadelaunay@isa.utl.pt

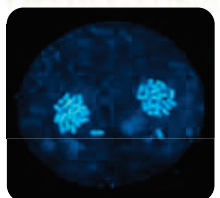


3. Análise evolutiva do género *Avena*: diversidade genómica de sequências de rDNA

Manuela Silva e Wanda Viegas, manuelasilva@isa.utl.pt

4. Determinação do potencial toxicológico de revestimentos alimentares comestíveis

Margarida Delgado e Wanda Viegas, mxdelgado@isa.utl.pt

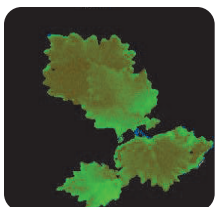


5. Conservação da diversidade de castas antigas Portuguesas

Elsa Gonçalves e Antero Martins, elsagoncalves@isa.utl.pt

6. A parede celular da película do bago da uva: análise celular e molecular para comparação entre castas

Sara Amâncio e Luís Goulão, samport@isa.utl.pt

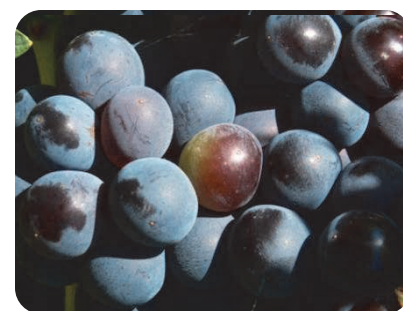


7. Expressão génica em plantas de videira (*Vitis vinífera* L) submetidas a vários stresses abióticos: respostas comuns e divergentes

Luísa Carvalho e Sara Amâncio, lcarvalho@isa.utl.pt

8. Os mensageiros da cortiça: Expressão génica no felogénio

Vera Inácio e Leonor Morais Cecilio, lmorais@isa.utl.pt



Planos de trabalho, regulamento das candidaturas em:

<http://www.isa.utl.pt/cbaa/estagios>