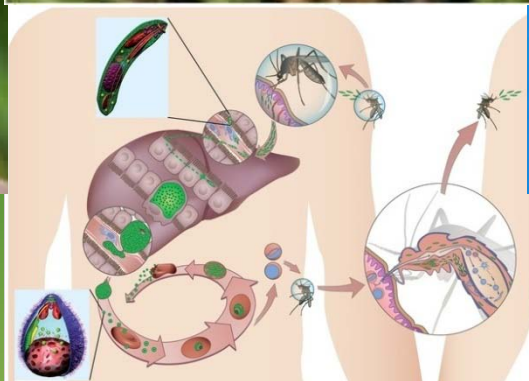


Espécies exóticas, invasoras e pragas em Portugal: impacto no ambiente e em saúde pública

I Jornadas FCUL / CESAM

12 Fev 2014 – sala 2.3.13



Organização:

Maria Teresa Rebelo
Maria da Luz Mathias
Deodália Dias



Programa

Ambiente:

9:30–10:15 Interações multi-tróficas em plantas exóticas e invasoras. *Doutora Taiadjana Fortuna, Investigadora, Biosani*

10:15–11:00 Controlo biológico de *Acacia longifolia* em Portugal - utopia ou realidade? *Doutora Hélia Marchante, Professora Adjunta, Centro de Ecologia Funcional, Escola Superior Agrária de Coimbra*

11:00- 11:15 Intervalo

11:15–12:00 O nemátode da madeira do pinheiro, *Bursaphelenchus xylophilus*, uma recente e séria espécie invasiva florestal. *Doutor Manuel Mota, Professor Auxiliar com Agregação, Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas, Universidade de Évora*

12:00–13:00 Debate

13:00–14:30 Almoço livre

Saúde Pública:

14:30–15:15 Artrópodes agentes e vetores de doença: consequências da globalização. *Doutora Teresa Novo, Professora Auxiliar, Unidade de Parasitologia Médica, Instituto de Higiene e Medicina Tropical*

15:15–16:00 Dengue na ilha da Madeira. *Doutora Carla Sousa, Professora Auxiliar, Unidade de Parasitologia Médica, Instituto de Higiene e Medicina Tropical*

16:00–16:15 Intervalo

16:15–17:00 Desenvolvimento de uma vacina anti-malária. *Doutor Miguel Prudêncio, Investigador Principal, Instituto de Medicina Molecular, Universidade de Lisboa*

17:00–18:00 Debate