



III Encontro Nacional Biotecnologia e Agricultura: O Futuro é Agora

14 Junho 2013

Feira Nacional de Agricultura, CNEMA,
Santarém, Portugal

Oradores Convidados

Maria Salomé Pais



Doutorada em Biologia Vegetal (Diferenciação e Morfogénese) pela Universidade de Lisboa, efectuou um pós-doutoramento em Biotecnologia Vegetal no INRA de Versailles, tendo depois efectuado a Agregação em Biologia Vegetal, após o que foi Professora Catedrática da Faculdade de Ciências de Lisboa, tendo introduzido a área de Biotecnologia Vegetal e, mais tarde Biologia Molecular de Plantas. É autora/co-autora de mais de 300 artigos científicos em revistas da especialidade e de várias patentes. Orientou numerosas dissertações de Doutoramento e Mestrado. Recebeu vários prémios, nomeadamente a condecoração “Chevalier dans l'Ordre des Palmes Académiques”. Tem participado em diversos comités de avaliação da CE e nacionais. É sócia efectiva da Academia das Ciências de Lisboa e Secretária Geral da mesma.

Fabio Niespolo



Há mais de 10 anos que colabora na gestão de projectos de relações públicas no Parlamento Europeu, com o sector privado e organizações de agricultores ao nível Europeu. É especialista em relações internacionais, ao nível governamental e na promoção do diálogo entre parceiros sociais na área da agrobiotecnologia. É porta-voz da Futuragra, organização Italiana de agricultores.

Colabora em estreita colaboração com organizações de agricultores e de cientistas. Em 2011, iniciou uma Rede Europeia que defende a liberdade de escolha dos agricultores pela utilização de culturas geneticamente modificadas e contribui para a divulgação científica da biotecnologia de plantas. Concretizou um doutoramento em direito agrícola e desenvolvimento sustentável e publicou vários artigos sobre questões legais e políticas relacionadas com as culturas transgénicas.

Agnès Ricroch



Professora Associada de Genética Evolutiva e Melhoramento de Plantas, na AgroParisTech, em Paris, França. Professora Adjunta no Colégio de Ciências Agronómicas, EUA. Na Orsay University realiza investigação sobre a dispersão de transgenes em sementes de colza.

Laureada, em 2012, com o prémio “Special Prize of Academy of Agriculture of France”.

Editora de três livros sobre Organismos Geneticamente Modificados (OGM) e autora de revisões científicas sobre impactos de OGM na biodiversidade e na saúde.

Pedro Gallardo



Gestor da empresa agrícola Carvajal & Agregados C.B. desde 1996. Gere cerca de 750 hectares de culturas cerealíferas, como o trigo, o trigo duro, o girassol e feijão. Licenciou-se em gestão em 1995.

Desde 2000 que colabora com a ASAJA - Asociación Agraria de Jóvenes Agricultores (España).

Em 2010, tornou-se Vice-Presidente da ASAJA Cádiz e passou a ser representante desta associação no Conselho Europeu de Jovens Investigadores. Em 2012 tornou-se porta-voz da ASAJA e é membro da Rede Internacional "Farmers and Scientists Network".

Diego Alessio



Jovem agricultor brasileiro. Licenciado em Agronomia na Universidade Federal de Santa Catarina – UFSC (Brasil), em 2005. Realizou Mestrado em Fitopatologia na Universidade de Passo Fundo – UPF (Brasil), em 2007.

Em 2007, tornou-se responsável pela produção de sementes de soja, trigo, aveia e feijão e também pela produção comercial de grãos de milho na Fazenda Banhado Verde. Desde 2008 que se dedica à agricultura de precisão, sendo consultor e responsável pela prestação de serviços nesta área. Tem realizado várias comunicações sobre a Produção Vegetal e Agricultura de Precisão.

Maria Gabriela Cruz



Agricultora Portuguesa. Formada em Engenharia Agronómica pelo Instituto Superior de Agronomia de Lisboa. Presidente da APOSOLO – Associação Portuguesa de Mobilização de Conservação do Solo. Na sua exploração são utilizadas algumas das práticas e tecnologias agrícolas mais modernas, com o objectivo de combater a erosão dos solos e de minimizar o impacto dos fitofarmacêuticos na saúde dos seus colaboradores e no ambiente.

Recebeu o prestigiado Prémio Kleckner Trade and Technology Advancement 2010, pelo seu empenho na informação, apoio e defesa dos agricultores na adesão a novas culturas, práticas culturais e novas tecnologias, e ainda pelo seu esforço no sentido de mudar as atitudes dos governos Europeus que bloqueiam o acesso à liberdade de escolha dos agricultores para utilizarem produtos da biotecnologia, mais concretamente, as culturas geneticamente modificadas.

No passado 10 de Junho de 2013, foi condecorada pelo Presidente da República de Portugal com a Ordem do Mérito Empresarial, Classe do Mérito Agrícola (Comendador).

ORGANIZAÇÃO

CONTACTOS



CiB Portugal – Centro de Informação de Biotecnologia

E-mail – cib@cibpt.org

Telem – 00351 961 775 120

Website – www.cibpt.org

Centro Nacional de Exposições