



O uso da água na agricultura

O Instituto Nacional de Estatística (INE), em parceria com o Instituto Superior de Agronomia (ISA/UTL) e o Centro de Estudos Tropicais para o Desenvolvimento (CENTROP), promove o seminário sobre "O uso da água na agricultura", no âmbito da realização do Recenseamento Agrícola 2009.

Este seminário tem como principais objectivos:

- Abordar as políticas da União Europeia sobre o uso da água e a importância do papel da informação estatística na respectiva definição e monitorização;
- Apresentar a «Metodologia para a estimativa do consumo de água de rega em Portugal – MECAR», cuja concepção resultou de projecto de colaboração entre o INE e o ISA/CENTROP, financiado pelo Serviço de Estatística da União Europeia (Eurostat);
- Apresentar algumas especificidades do uso da água na agricultura portuguesa;
- Promover um espaço de debate sobre o uso da água em agricultura, face às pressões ambientais, económicas e sociais.

As inscrições realizam-se com o envio de um e-mail para sci@ine.pt, até ao dia 13 de Abril.

INE/ Serviço de Comunicação e Imagem



Programa

14h00 - Recepção dos participantes

14h15 - Abertura

Alda de Caetano Carvalho

Presidente do Instituto Nacional de Estatística

14h20 - O uso da água em agricultura

Moderador: *Pedro Leão*

Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Rural, Instituto Superior de Agronomia

14h25 - Políticas da água na União Europeia: utilização dos dados estatísticos sobre consumo de água de rega na agricultura

Pedro Diaz

Director da Direcção E, Estatísticas Sectoriais e Regionais, EUROSTAT

14h55 - Metodologia para a estimativa do consumo de água de rega em Portugal - MECAR

Pedro Leão

Professor Catedrático do Departamento de Engenharia Rural, Instituto Superior de Agronomia

Ana Morais

Técnica Superior do Departamento de Estatísticas Económicas, Instituto Nacional de Estatística

15h15 - Gestão da água nos perímetros de rega: quantificação do uso da água e eficiências dos sistemas de rega

José Núncio

Presidente da Federação Nacional de Regantes de Portugal

15h30 - Água, regadio e desenvolvimento rural

Pedro Teixeira

Chefe da Divisão de Planeamento do Regadio e de Solos, Direcção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural

15h45 - Águas subterrâneas: disponibilidades e perspectivas de uma utilização integrada e sustentável dos recursos hídricos

Luís Ribeiro

Professor Associado do Departamento de Engenharia de Minas e Georrecursos, Instituto Superior Técnico

16h00 - Coffee break

16h15 - Uso eficiente da água na agricultura

Sofia Batista

Técnica Superior da Divisão de Planeamento, Instituto da Água, IP

Conceição Santos

Técnica Superior da Divisão de Planeamento, Instituto da Água, IP

16h30 - Custos e disposição a pagar pela água de rega: análise com base nas contas de cultura

Francisco Gomes da Silva

Professor Auxiliar do Departamento de Economia Agrária e Sociologia Rural, Instituto Superior de Agronomia

16h45 - Mesa Redonda - O uso da água em agricultura face às pressões ambientais, económicas e sociais

Moderador: *Manuel Carvalho*

Director-adjunto do jornal Público

Composição da mesa:

António Gonçalves Henriques

Director-Geral da Agência Portuguesa do Ambiente

Armando Sevinate Pinto

Consultor para os Assuntos Agrícolas e o Mundo Rural da Presidência da República

Francisco Avillez

Prof. Emérito do Instituto Superior de Agronomia, Coordenador Científico da Agro.Ges – Sociedade de Estudos e Projectos

Isaurindo Oliveira

ex-Técnico Superior do Núcleo de Inovação e Competitividade de Beja, Direcção Regional de Agricultura do Alentejo

João Howell Pato

Investigador no Instituto de Ciências Sociais da Universidade de Lisboa e na Netherlands

Environmental Assessment Agency

António Manuel Campeã da Mota

Director de Serviços de Hidráulica e Engenharia Agro-Rural da Direcção Geral de Agricultura e Desenvolvimento Rural

17h45 - Encerramento