

## NOTA DE IMPRENSA

15-10-2014

### **WEAM4i Reunião Anual**

**20-22 Outubro 2014**

**Lisboa, Portugal**

### **A Europa está a desenvolver esforços no uso racional da água e energia: uma rede inteligente para a gestão da rega**

O sector agrícola é responsável por 30% do uso total de água na Europa, chegando aos 70% no uso total de água em vários países do Sul da Europa. Nos últimos anos, a maioria dos esforços têm sido focados na eficiência da água sem ter em conta os aspectos da energia resultando, em alguns casos, num aumento significativo do consumo de electricidade.

WEAM4i (*Water and Energy Advanced Management for Irrigation*) é um Projecto Europeu co-financiado pela União Europeia no âmbito do 7.º Programa-Quadro, com um orçamento de 7,6 M€ e uma duração de 42 meses, com início a 1 de Novembro de 2013. O Consórcio WEAM4i, liderado por Meteosim e ADASA Sistemas, é formado por 17 membros de cinco países europeus: Espanha, Alemanha, Portugal, Holanda e França.

WEAM4i irá responder ao desafio acima mencionado, através da melhoria da eficiência do uso da água e da redução dos custos de exploração dos sistemas de rega em pressão. O objectivo é desenvolver uma rede inteligente de gestão da rega que actuará de forma interactiva e integrada no uso racional da água e da energia.

Os resultados obtidos serão testados e avaliados em três regiões da União Europeia abrangendo uma grande variedade de culturas, recursos hídricos e mercados energéticos: Aragão (Espanha), Baixa Saxónia (Alemanha) e Alentejo (Portugal).

Entre os dias 20 e 22 de Outubro de 2014, o Consórcio WEAM4i realizará uma reunião em Lisboa, onde os participantes vão discutir o progresso do projecto e as actividades planeadas, com a presença de ilustres convidados portugueses:

- Pedro Teixeira – Director-Geral da Direcção Geral de Agricultura e do Desenvolvimento Rural, DGADR,

- António Campeã da Mota – Director dos Serviços de Regadio da DGADR,
- Manuela Matos – Vice-Presidente da Agência Portuguesa do Ambiente, APA,
- Manuel Bóia – Coordenador de Direcção da Agência para a Energia, ADENE,
- João Paulo Calau – Director da Direcção de Auditorias da ADENE, e
- José Costa Gomes – Director do Departamento de Planeamento e de Economia da Água, EDIA

Além da reunião geral e discussão dos trabalhos, os participantes irão visitar os dois locais de demonstração do projecto situados nos perímetros de rega da ABORO - Associação de Beneficiários da Obra de Rega de Odivelas (Ferreira do Alentejo) e da ABRoxo - Associação de Beneficiários do Roxo (Aljustrel), onde terão a oportunidade de conhecer os sistemas de distribuição e transporte de água para rega, as barragens, estações elevatórias, o perímetro de rega onde se localizam as explorações de demonstração e terão a oportunidade de falar, em pessoa, com os técnicos e os agricultores das Associações.

A sessão conta com a organização dos parceiros portugueses: FENAREG - Federação Nacional de Regantes de Portugal e AQUAGRI ACE - Empresa de serviços de consultoria e equipamentos de gestão de rega.

Contactos WEAM4i em Portugal:

**Carina Arranja, FENAREG**

Telemóvel: +351 962 055 519

Email: [secretariado@fenareg.pt](mailto:secretariado@fenareg.pt)

**Pedro Correia, Aquagri**

Telemóvel: +351 936 189 109

Email: [pedro.correia@aquagri.com](mailto:pedro.correia@aquagri.com)

---

Para informação adicional, por favor contacte:

**Jauad EL KHARRAZ, Gestor de  
Comunicação do Projecto WEAM4i**

Telefone: +33 492 94 22 93

Email: [jauad.el-kharraz@semide.org](mailto:jauad.el-kharraz@semide.org)

**Maria Navarro, Coordenadora do  
Projecto WEAM4i**

Telefone: +34 93 449 92 45

Email: [mnavarro@meteosim.comm](mailto:mnavarro@meteosim.comm)