

Organização

Centro Operativo e de Tecnologia de Regadio
Quinta da Saúde
Apartado 354
7801-904 Beja

Tel: 284 321 582
Fax: 284 321 583
Email: info@cotr.pt



Data e Local

4 de Novembro de 2004
COTR - Quinta da Saúde - Beja

Entrada Livre



APRESENTAÇÃO DOS RESULTADOS
DOS PROJECTOS
AGRO / PEDIZA
(2001-2004)

CULTURAS DE REGADIO



Beja
4 de Novembro de 2004
9H00



OBJECTIVOS

Uma das funções do COTR, tal como consta dos objectivos dos projectos, é a divulgação dos resultados dos projectos de experimentação na área do regadio, com interesse prático para o utilizador/agricultor.

Esta sessão será a primeira de três, que têm como objectivo a divulgação dos resultados dos diferentes projectos em que o Centro participa em parceria com outras instituições.

O objectivo destas sessões é dar a conhecer:

- As principais actividades de experimentação na área do regadio, que tem vindo a ser desenvolvidas na área de influência do Alqueva;
- os resultados práticos que possam ter utilização imediata por parte dos utilizadores.

Esta primeira sessão abordará os projectos relacionados com variadas culturas de regadio, como sejam: Luzerna, Algodão, Hortofrutícolas, beterraba e ainda olivicultura.



9h00-9h30- Recepção dos participantes

9h30-10h00 - Centro Hortofrutícola
(Eng.ª Mariana Regato – ESAB)

10h00-10h30 - Experimentação de Variedades de Luzerna na Região do Alqueva
(Eng. João P. Carneiro, Eng. Hugo Amante - ENMP)

10h30-11h00 – Intervalo

11h00-11h30 - Cultura Do Algodoeiro, Viabilidade e Técnicas Culturais
(Eng. Teodósio Amaro; Eng. Semedo - EAN)

11h30-12h00- Discussão

12h00-12h30 – As necessidades em água da cultura de beterraba de Outono-Inverno e Primavera-Verão na região de Beja
(Prof. Arruda Pacheco - ISA)

12h30-14h30 – Almoço livre

14h30-15h00 - Protecção Integrada ao Nível da Parcela na Área de Influência de Regadio do Alqueva (Beterraba x milho x Trigo x tomate)
(Eng.ª Amélia Lopes – DGPC)

15h00-15h30 - Técnicas de Maneio do Olival na Fase Pós-Instalação
(Prof.ª Conceição Castro - UE)

15h30-16h00– Intervalo

16h00-16h30 – Uso da Água em Olivicultura
(Eng.ª Alice Ramos - ESAB)

16-30-17h00 - Discussão
