

# AGRICULTURA BIOLÓGICA E DESENVOLVIMENTO DO REGADIO. ESTUDO NO VALE DO LIS

SUSANA FERREIRA<sup>1</sup>, FÁTIMA OLIVEIRA<sup>1</sup>, FRANCISCO GOMES DA SILVA<sup>2</sup>,  
MARGARIDA TEIXEIRA<sup>3</sup>, RUI EUGÉNIO<sup>2</sup>, HENRIQUE DAMÁSIO<sup>2</sup>, JOSÉ M.  
GONÇALVES<sup>1</sup>

<sup>1</sup> Instituto Politécnico de Coimbra, Escola Superior Agrária de Coimbra, Coimbra. E-mail: susana.ferreira@esac.pt.

<sup>2</sup> Universidade de Lisboa, Instituto Superior de Agronomia, Tapada da Ajuda, Lisboa

<sup>3</sup> Direção Regional de Agricultura e Pescas do Centro, Leiria.

<sup>4</sup> Associação de Regantes e Beneficiários do Vale do Lis, Leiria.

## **Resumo:**

Este trabalho apresenta um estudo de avaliação da propensão dos proprietários de parcelas no Aproveitamento Hidroagrícola do Vale do Lis (AHVL), em mudar o modo de produção praticado, em geral convencional ou em Produção Integrada, para o Modo de Produção Biológico (MPB), analisando-se como esta mudança tecnológica pode fomentar o desenvolvimento e sustentabilidade do regadio. Concomitantemente, procurou-se avaliar o interesse das empresas de comercialização de produtos produzidos no Vale do Lis em vender produtos biológicos do AHVL, bem como identificar constrangimentos e medidas de fomento relativos a esse mercado. A metodologia aplicada baseou-se em inquéritos aos agricultores e às empresas de comercialização, e em entrevistas dirigidas a entidades públicas e privadas. A amostra dos agricultores foi obtida por estratificação por classes de dimensão das explorações, enquanto que a amostra das empresas de comercialização foi obtida por pesquisa de mercado. Os resultados obtidos revelaram que 84% dos agricultores não apresentam predisposição para o MPB e que existe uma relação significativa entre a classe etária, as habilitações literárias e a predisposição para a mudança, a qual é mais elevada para os agricultores mais jovens e com um nível de escolaridade mais elevado. O mercado preferencial é o circuito curto de comercialização e a predisposição para a mudança é mais impulsionável pelos fatores comercialização e preço. A análise aos resultados dos inquéritos realizados às empresas de comercialização está ainda em curso e serão apresentados na presente comunicação.

**Palavras-chave:** produção biológica, agricultura sustentável, predisposição para a mudança, Associação de Regantes do Vale do Lis, cadeias curtas de comercialização.

**Agradecimentos:** O Projeto Grupo Operacional para a Gestão da Água no Vale do Lis (PDR2020-1.0.1-FEADER- 030911) tem o apoio financeiro do PDR2020 cofinanciado pelo FEDER, no âmbito do Acordo de Parceria Portugal 2020, Programa PDR2020, Medida Inovação.