



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

S. Ferreira¹, F. Oliveira¹, F. G. Silva², M. Teixeira³, R. Eugénio⁴, H. Damásio⁴, J. M. Gonçalves¹

Resumo

O Modo de Produção Biológica (MPB) assume-se desafiante em regiões em que a propriedade é fragmentada e de pequena dimensão. A auscultação dos agricultores e das empresas de comercialização, enquanto atores locais, é fundamental para a definição de medidas de fomento da produção e comercialização de produtos MPB *made in Vale do Lis*.

Palavras Chave: produção biológica, agricultura sustentável, predisposição para a mudança, Aproveitamento Hidroagrícola do Vale do Lis, cadeias curtas de comercialização.

Objetivos

- Avaliar a propensão dos proprietários de parcelas no Aproveitamento Hidroagrícola do Vale do Lis (AHVL) para alterar o modo produtivo, do Modo de Produção Integrada (PRODI) para o MPB.
- Avaliar o interesse e viabilidade das empresas de comercialização de produtos do Vale do Lis em vender produtos MPB locais, bem como identificar constrangimentos e medidas de fomento relativas a esse mercado.

Metodologia

A metodologia aplicada baseou-se em inquéritos aos agricultores e empresas de comercialização, e em entrevistas dirigidas a entidades públicas e privadas, ambos realizados durante o ano de 2019.

Tabela 1. Idade e género dos agricultores inquiridos.

Classe etária	Total de inquiridos		Género			
			Masculino		Feminino	
Idade	N.º	%	N.º	%	N.º	%
20-40 anos	8	14,0	8	100	0	0,0
41-49 anos	6	10,5	5	83,3	1	16,7
50-64 anos	23	40,4	18	78,3	5	21,7
>= 65 anos	20	35,1	17	85,0	3	15,0
TOTAL	57	100	48	84,2	9	15,8

Tabela 3. Interesse das empresas de comercialização em vender produtos MPB do AHVL.

Interesse em vender produtos biológicos	N.º	%
Sim, a curto prazo	2	25
Sim, a médio ou longo prazo	1	12,5
Não	5	62,5
TOTAL	8	100

Tabela 4. Viabilidade da AB no AHVL (empresas de comercialização).

Agricultura Biológica no AHVL	N.º	%
Sim	3	37,5
Não	4	50
Não sei ou Não respondo	1	12,5
TOTAL	8	100

Tabela 2. Predisposição dos agricultores do AHVL para mudar para MPB.

Predisposição para mudar para MPB	Sim		Não	
	N.º	%	N.º	%
Médias	4	8,9	13	28,9
Grandes	2	4,4	9	20
Pequenas	1	2,2	16	35,6
TOTAL	7	15,6	38	84,4

Conclusão

Os agricultores e as empresas reconhecem o MPB como um fator positivo para o desenvolvimento de uma agricultura sustentável, mas apresentam alguns entraves que dificultam a sua implantação. O aumento das parcelas, o esclarecimento sobre custos de produção, mecanização da agricultura, o apoio aos jovens agricultores, a renovação geracional e a implementação de uma estratégia de marketing são fatores a ter em consideração no desenvolvimento de políticas para este modo de agricultura.

Referências

Ferreira, S. *et al.* (2020). Assessment of Factors Constraining Organic Farming Expansion in Lis Valley, Portugal. *AgriEngineering* 2(1), pp. 117-127, doi: 10,3390/agriengineering2010008.

Financiamento

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.

