

**Biorregião e Sistemas Importantes do Património Agrícola Mundial**

<b>Código</b>	
<b>Área temática</b>	Transição climática
<b>Objetivos</b>	Capacitar agentes locais para a identificação dos fatores favoráveis e constrangimentos para a implementação de estratégias de construção de 'Biorregiões e de outros modelos de desenvolvimento do território
<b>Requisitos</b>	Nenhum
<b>Público-alvo</b>	Jovens e adultos
<b>N.º potencial de interessados</b>	20
<b>N.º de horas</b>	45
<b>N.º de edições</b>	3
<b>Follow up</b>	Sim: Gestão e desenvolvimento sustentável, Engenharia(s) e CTESPs em ciências agrárias, ambiente e animal
<b>Conteúdos programáticos</b>	A Biorregião no quadro do desenvolvimento sustentável A Biorregião – a evolução do conceito no quadro da UE A Biorregião e as estratégias de desenvolvimento territorial A análise das condições de uma Biorregião no território de 'X' ou 'Y' ou ... Estratégia e planeamento para a ação
<b>Corpo docente</b>	2 professores PV (agronomia, desenvolvimento dos territórios) 1 professor externo (bioregiones)
<b>Parceiros</b>	CIM, GAL, AIRV, ACV, ADD, ADDLAP, ADICES
<b>Metodologias de aprendizagem</b>	Aprendizagem por projetos - construção de uma estratégia e à implementação de uma Biorregião
<b>Modalidade</b>	i) híbrido (30 h distância, 15 h presencial)
<b>Equipamentos necessários</b>	Auditório dinâmico, visitas reais e virtuais a exemplos de bioregiões/SIPAM
<b>Potencial de empregabilidade</b>	100%