

Sistemas alimentares sustentáveis

Código	
Área temática	Transição climática
Objetivos	Conhecer e compreender sistemas alimentares sustentáveis
Requisitos	Nenhum
Público-alvo	Jovens e adultos
N.º potencial de interessados	20
N.º de horas	15
N.º de edições	5
Follow up	Sim: Técnicos em Agroecologia e Sistemas Alimentares Sustentáveis, Engenharia(s) e CTESPs em ciências agrárias, alimentares, ambientais e animal
Conteúdos programáticos	Conceitos e componentes de sistemas alimentares sustentáveis. Evolução.
1 professor do PV (Sistemas Alimentares Sustentáveis)	1 professor do PV (Sistemas Alimentares Sustentáveis)
Parceiros	CMs - CM SPSul, Vouzela, Oliveira de Frades, Castro Daire, Associações Bioregião – ABRE, CMIdanha, Beirabio, Ecoseiva, Quinta da Comenda, Quinta do Arminho, Moinhos do Dão, ACTUAR, Realimentar, FIAN, DGADR, DRAPC, ADL, Cooperativas Agrícolas e/ou outras Associações e Municípios
Metodologias de aprendizagem	Metodologias integradoras e participativas. Diálogo de saberes e relatos de ‘cross visiting’.
Modalidade	ii) a distância
Equipamentos necessários	Auditório, virtual lab, virtual visit a SAS
Potencial de empregabilidade	100%