

Quantificação dos serviços do ecossistema da floresta urbana

Código	
Área temática	Transição climática
Objetivos	Capacitar para a avaliação de serviços dos ecossistemas e incorporação de valor em florestas urbanas ⁴
Requisitos	Nenhum
Público-alvo	Jovens e Adultos
N.º potencial de interessados	20
N.º de horas	30
N.º de edições	3
Follow up	Gestão e desenvolvimento sustentável, Engenharia(s) e CTESPs em ciências agrárias, ambiente e animal
Conteúdos programáticos	Conceitos de funções e serviços de ecossistemas, juntamente com ferramentas de mapeamento e criação de modelos, abordagens de avaliação, mecanismos de financiamento e inclusão dos serviços de ecossistemas na tomada de decisões e estratégia corporativa
Corpo docente	2 professores PV (biodiversidade funcional, serviços dos ecossistemas) 1 professor externo (economia da biodiversidade)
Parceiros	CIM, GAL, AIRV, ACV, ADD, ADDLAP, ADICES
Metodologias de aprendizagem	Aprendizagem por projetos
Modalidade	i) híbrido (15 h distância, 15 h presencial)
Equipamentos necessários	Auditório, laboratório dinâmico, visitas a florestas urbanas
Potencial de empregabilidade	100%