

Nos últimos anos ocorreu uma intensificação agrícola no Perímetro de Rega do Mira (PRM) e na sua envolvente

assim como um aumento da área ocupada pelas explorações agrícolas e pecuárias de carácter mais intenso. Este fenómeno tem claramente impactes positivos na economia da região (e do país) mas também impactes ambientais (nomeadamente sobre os valores a proteger no âmbito da RN2000), percecionados como tendencialmente negativos.

Os conflitos decorrentes de diferentes perspetivas sobre o território do Sítio RN2000 Costa Sudoeste, associados a diferentes interesses (usos agrícolas, atividade turística, conservação da natureza e outros), exigem soluções consensuais e participadas por todos os stakeholders.

Tem sido desenvolvido um processo de concertação com as principais entidades com interesses no território do SIC e ZPE Costa Sudoeste, com o objetivo de encontrar soluções ajustadas, que salvaguardem os valores naturais em presença e simultaneamente assegurem os objetivos de desenvolvimento económico e social da região.

Neste processo, que tem sido muito participado, já se conseguiram resultados muito positivos, obtidos com os contributos das diferentes entidades e associações setoriais envolvidas.

Contudo, julga-se adequado, nesta fase do processo, contar também com o contributo de especialistas nas matérias mais sensíveis no que concerne às incidências ambientais das explorações agrícolas de tipologia mais intensiva, de modo a pautar a análise e decisões das entidades da tutela por critérios de sólida base científica/técnica. De facto, nos últimos anos, o conhecimento tem evoluído, tornando-se indispensável uma atualização e discussão alargada destas matérias, não apenas para os técnicos de conservação da natureza e do ordenamento do território, mas também para os técnicos da área da agricultura, cuja compreensão das problemáticas em causa é fundamental para a consecução de boas práticas.

WORKSHOP TÉCNICO SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL DA AGRICULTURA NO PRM

Auditório do Parque Natural do Sudoeste Alentejano e Costa Vicentina



**20 JANEIRO
2017**



WORKSHOP TÉCNICO

Sustentabilidade Ambiental da Agricultura no PRM

Programa

- 9h30 Receção dos participantes
- 10h00 Enquadramento legal à discussão
Prof. Assistente Dulce Lopes
Espaço de debate
- 10h35 Impactes sobre os solos
Prof. Doutora Elsa Sampaio
Espaço de debate
- 11h10 Impactes sobre os recursos hídricos
Prof. Doutora Maria Ilhéu
Espaço de debate
- 11h45 Coffee-break
- 12h00 Impactes sobre a fauna e flora
Dra. Paula Canha | Dra. Teresa Saraiva
Espaço de debate
- Intervalo para almoço
- 14h30 Início das mesas redondas
- 17h00 Encerramento

**Prof. Assistente Dulce Lopes**

Pós-Graduada em Direito do Ordenamento do Território, Urbanismo e Ambiente, Mestre em Ciências Jurídico-Políticas e Licenciada em Direito.

Assistente na Faculdade de Direito da Universidade de Coimbra e Membro do Conselho Técnico-Científico do Centro de Estudos de Ordenamento do Território, do Urbanismo e do Ambiente.

**Prof. Doutora Elsa Sampaio**

Doutorada em Ciências Agrárias e Licenciada em Engenharia Agrícola.

Especialista em desertificação e agricultura de conservação, Professora auxiliar do Departamento de Geociências da Univ. de Évora e investigadora integrada no ICAAM (Instituto de Ciências Agrárias e Ambientais Mediterrânicas).

**Prof. Doutora Maria Ilhéu**

Doutorada em Ecologia e Ambiente (ramo Ecologia Aquática) e Mestre em Ecologia.

Professora Auxiliar do Dep. de Paisagem, Ambiente e Ordenamento da Univ. de Évora. Membro do ICAAM, tendo coordenado o Grupo Solo, Água e Clima. Autora e coordenadora de publicações e projetos de investigação sobre Conservação de Rios, tem-se dedicado a projetos de investigação-ação no âmbito "Reconciliação Ecológica".

**Dra. Paula Canha**

Mestre em Biologia da Conservação e Licenciada em Biologia.

Especialista e profunda conhecedora da Fauna e Flora do PNSACV, coordenou/participou em dezenas de projetos nesta área, muitos dos quais distinguidos e premiados a nível nacional e internacional.

**Dra. Teresa Saraiva**

Mestre em Ecologia Aplicada e licenciada em Biologia.

O seu percurso profissional e científico foi feito em instituições como: Departamento de Zoologia da Faculdade de Ciências da Univ. do Porto; EDP Produção; PNSACV (ICN) e SPEA. Sócia-gerente da ECOSATIVA, Lda.

Contactos

ECOSATIVA – Consultoria Ambiental, Lda.

283 959 906 | 965 778 203
info@ecosativa.pt

www.ecosativa.pt