

Programa da Comissão Especializada de Água, Agricultura e Florestas (CEAAF)

Enquadramento e objetivos:

O objetivo da Comissão Especializada de Água, Agricultura e Florestas (CEAAF) da APRH é desenvolver iniciativas de forma autónoma, em colaboração com outras Comissões Especializadas ou com outras organizações, que promovam o aprofundamento, o intercâmbio e a transferência do conhecimento, para a sociedade interessada, relacionado com a utilização dos recursos hídricos no sector agrícola e florestal. Assim, o lema da CEAAF é “Conhecer para partilhar conhecimento”.

Pretende-se apoiar a evolução deste setor de atividade económica no sentido do planeamento e gestão dos recursos hídricos para a agricultura, abrangendo a definição e a implementação dos objetivos estratégicos (novos regadios, ampliação e modernização das infraestruturas de hidráulica agrícola), bem como a melhoria do processo de armazenamento, transporte e distribuição de água para uso agrícola e florestal, drenagem, reutilização da água, passando pelo seu tratamento adequado para a produção dos bens e dos serviços ambientais fornecidos pela agricultura e pela floresta. A agricultura do século XXI tem como desafio a utilização eficiente dos fatores de produção, nomeadamente a água, a energia e o solo, e deverá considerar as questões legais e normativas, de mercado, de financiamento, de sustentabilidade ambiental e de adaptação às mudanças climáticas.

Nesse sentido, a CEAAF define os seguintes objetivos específicos:

1. Defender e promover a valorização dos recursos hídricos do ponto de vista agrícola e florestal;
2. Divulgar a contribuição das infraestruturas hidráulicas para a produção agrícola, florestal e dos ecossistemas associados;
3. Fomentar a pesquisa e inovação nacionais conducentes à utilização racional, eficiente e sustentável dos recursos hídricos para fins agrícolas e florestais e ao desenvolvimento de novos produtos e serviços por entidades nacionais;
4. Contribuir para o reforço dos quadros legal e normativo vigentes, colaborando ativamente com os diversos intervenientes nas políticas de recursos hídricos da agricultura e florestas;
5. Difundir boas práticas no planeamento, implementação, exploração das obras de hidráulica agrícola e dos sistemas de rega e drenagem, que face à sua longevidade e características estruturais obriga, também, a monitorizar em contínuo a sua segurança;
6. Divulgar a relevância da agricultura para o equilíbrio da balança alimentar, para a adaptação e mitigação às mudanças climáticas e para a coesão territorial;
7. Divulgar o conhecimento partilhado nos eventos onde participa a CEAAF no portal da APRH.

Programa de Atividades para o Biénio 2021-2022

Divulgar eventos no âmbito da água, agricultura e florestas no seio da APRH, nomeadamente através da sua newsletter semanal.

Apoiar outras iniciativas promovidas pela APRH, dentro das suas atribuições, sempre que solicitada.

Elaborar documentos específicos:

1. Glossário de termos e conceitos no contexto da hidrologia e da hidráulica agroflorestal (contributos para o glossário global da APRH).
2. Fichas-tipos sobre temáticas a identificar pela CD e/ou pela CE Os formatos das fichas-tipo serão definidos e disponibilizados pela Comissão Diretiva da APRH.
3. Artigos de opinião da CE sobre assuntos selecionados pelos membros da Comissão, quatro ao longo do ano (1 artigo/3 meses), como por exemplo as culturas intensivas e a utilização de Águas para Reutilização (ApR) na agricultura.

Organizar pelo menos um evento por ano:

Exemplos alternativos:

1. Aula especial/palestra sobre serviços ambientais da atividade agroflorestal;
2. Sessão sobre desafios do regadio público e privados;
3. Sessão e visita sobre atividade agroflorestal sustentada: exemplos emblemáticos;
4. Sessão sobre o risco associado à atividade agrícola e florestal;
5. Workshop Floresta Regada (sobreiro e/ou eucalipto);
6. Workshop Água, Regadio e Energia.

Promover Homenagem

Individualidade a escolher.

Promover concurso para jovens técnicos

Exemplos de tipologias: Concurso de ideias, ou Relatos de boas práticas

Temas a definir: Exemplos: Áreas agrícolas e florestais associadas à preservação dos recursos naturais, como água e solo.

Patrocinar e cooperar ativamente em eventos técnicos e científicos

Exemplos:

- a) Congresso Nacional de Rega e Drenagem
- b) Congresso Ibérico de Engenharia Rural

Ações de divulgação técnico-científica:

- 7 a 8 de fevereiro de 2019 – 5th Workshop on River and Sedimentation
- 18 de junho de 2019 – A água, a agricultura e a conservação do solo

- 20 de maio de 2022 – Água, agricultura e floresta em territórios suscetíveis à desertificação: desafios e respostas

Publicações, site e outras ações de divulgação técnica, científica e profissional

- [Newsletter nº 174](#) (11 de fevereiro de 2022) – Água para reutilização na agricultura
- [Newsletter nº 186](#) (6 de maio de 2022) – Contributo para a versão preliminar do estudo sobre a “Avaliação das disponibilidades hídricas por massa de água e aplicação do Índice de Escassez WEI+, visando complementar a avaliação do estado das massas de água”

Organismos estatais:

DGADR – <https://www.dgadr.gov.pt/>

DGAV – <http://www.dgv.min-agricultura.pt/>

GPP – <http://www.gpp.pt/>

ICNF – <https://icnf.pt/>

INE – http://censos.ine.pt/xportal/xmain?xpgid=censos21_main&xpid=CENSOS21&xlang=pt

SIR – <http://sir.dgadr.gov.pt/>

SNIRH – <https://snirh.apambiente.pt/>

Organismos de Investigação:

INIAV – <http://www.inia.pt/>

ISA – <http://www.isa.ulisboa.pt/>

IPB/ESA – <http://esa.ipb.pt/>

IPC/ESAC – <http://portal.esac.pt/portal>

UE- <http://www.uevora.pt/>

UTAD – <https://www.utad.pt/Universidade/>

Outras organizações:

CAP – <https://www.cap.pt/>

CNA – <https://www.cna.pt/>

CONFAGRI – <https://www.confagri.pt/>

COTR- <http://www.cotr.pt/>

EDIA – <http://www.edia.pt/pt/>

FAO – <http://www.fao.org/home/en/>

FENAREG – <http://www.fenareg.pt/>

PORDATA – <https://www.pordata.pt/Homepage.aspx>

UNEP – <https://www.unenvironment.org/>