

COLÓQUIO

Agricultura de Conservação

Práticas e Benefícios



19.10.2023

Monte do Tojal | Évora

Nos seus anos de existência, a APOSOLO foi conhecendo os argumentos que os agricultores em Portugal e noutras regiões do mundo apontam como dificuldade na adesão à Agricultura de Conservação (AC). De forma a promover a adoção das práticas de AC e a torná-la uma realidade na produção agrícola é urgente apresentar, mostrar e debater as soluções e os benefícios associados à AC.

09h00 // Receção aos participantes

09h30 // Sessão de abertura

Pedro Manoel, Ovicharol

Apresentação do Projeto CONSOLO

Ana Paiva Brandão, APOSOLO

09h40 // Agricultura de Conservação | Barreiras e dificuldades

Gabriela Cruz, APOSOLO

09h55 // Mesa-Redonda: Incentivar a Agricultura de Conservação

Moderador: Gabriela Cruz, APOSOLO

Abílio Pereira, Qta da Lagoalva de Cima
Joaquim Banza, Agrovalelongo

11h00 // Coffee Break

11h15 // Soluções e benefícios da implementação da Agricultura de Conservação, incluindo boas práticas

Julio Román Vásquez, ECAF

11h45 // Demonstração dos efeitos da cobertura do solo/ solo nu vs. erosão

João Cardoso, ANIPLA

12h00 // Perfis de Solo

Julio Román Vásquez, ECAF

12h30 // Encerramento

Ovicharol - Sociedade Agro-Pecuária do Monte do Tojal Lda
APOSOLO - Associação Portuguesa de Mobilização de Conservação do Solo
ECAF - European Conservation Agriculture Federation
ANIPLA - Associação Nacional da Indústria para a Protecção das Plantas

PAINEL DE ORADORES



Pedro Manoel | OVICHAROL

Engenheiro Agrônomo, e pós-graduado em Contabilidade e Gestão pela Universidade Católica Portuguesa. Presidiu à Associação dos Jovens Agricultores do Sul e ocupou outros cargos em organizações agrícolas, integrando atualmente as direções da APOSOLO, ANPOC e ELIPEC. Responsável pela gestão de herdades da sua família no Alentejo desde 1991.



Ana Paiva Brandão | APOSOLO

Licenciada e doutorada em Engenharia Agronómica, sendo o doutoramento dedicado aos efeitos das alterações climáticas na agricultura portuguesa. Trabalhou em investigação no Instituto Superior de Agronomia; e, em estudos e consultoria na AGRO.GES. Atualmente na APOSOLO colabora nos projetos em curso, e é Assessora da Direção.



Gabriela Cruz | APOSOLO

Engenheira Agrónoma, e pós-graduada em Gestão Agrícola pela Universidade de Londres. Gestora da exploração agrícola da sua família no Alentejo, há 32 anos, e presidente da APOSOLO, desde 2000. É defensora desde a primeira hora do uso racional e da preservação dos recursos naturais e da biodiversidade, e da utilização de práticas para uma agricultura mais precisa e sustentável, tendo na sua atividade adotado práticas como a agricultura de conservação, a produção integrada e o uso eficiente da água.



Abílio Pereira | QUINTA DE LAGOALVA DE CIMA

Engenheiro Agrícola, técnico agrícola na Quinta de Lagoalva de Cima desde 1991. Tem experiência na gestão agrícola, fertilidade do solo e nutrição das plantas, e é consultor da Brookside. Acompanhou, desde a primeira hora, o projeto de desenvolvimento de práticas sustentáveis do uso do solo e da água da Quinta da Lagoalva.



Joaquim Banza | AGROVALELONGO

Agricultor, responsável, desde os anos 90, pela gestão da empresa familiar Agrovalelongo, sediada em Montes Velhos, concelho de Aljustrel. Produtor de cereais e oleaginosas, dedicado a alguns nichos de mercado, como o milho para pipocas ou baby food, comida infantil; e mais recentemente de olival em sebe. Experiência em agricultura de precisão, e de conservação como a sementeira direta. Tem responsabilidades na Associação de Regantes do Roxo, na Associação de Beneficiários da Obra de Rega de Odívelas (ABORO), e na Associação de Proprietários e Beneficiários do Alqueva (APBA).



Julio Román Vázquez | ECAF

Engenheiro Agrônomo, trabalhou na Universidade de Córdoba de 2008 a 2019, e desde então é gestor de projeto na ECAF. Entre as suas competências destaca-se a agricultura de conservação e a avaliação de solos agrícolas.



João Cardoso | ANIPLA

Engenheiro do Ambiente, diretor executivo da ANIPLA. Desde 2016 foi gestor de projetos na ANIPLA e coordenou projetos como Smart Farm, Topps water protection e Cultivar a segurança. Projetos focados na sensibilização dos utilizadores de produtos fitofarmacêuticos no âmbito da Diretiva do uso sustentável e das melhores práticas preconizadas pela indústria.