

# NOTÍCIAS FLASH

A AGRICULTURA NÃO PARA. A APOSOLO TAMBÉM NÃO.



## Fertilizantes orgânicos: contributos para uma utilização racional

O uso de fertilizantes orgânicos em Portugal tem vindo a ganhar interesse entre os agricultores, mas no momento da decisão surgem dúvidas que necessitam ser esclarecidas. A promoção da reciclagem de materiais orgânicos é um dos desafios da Estratégia Europeia F2F. A valorização e a gestão sustentável dos recursos naturais, incluindo o desenvolvimento dos fertilizantes orgânicos, é um dos eixos da Agenda de Inovação para a Agricultura 2020-2030 em Portugal.

Neste contexto e respondendo a questões dos Associados da APOSOLO, a APOSOLO, o Instituto Superior de Agronomia, a Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro e a Quinta da Cholda organizaram uma sessão introdutória de esclarecimento e uma sessão prática sobre o uso dos fertilizantes orgânicos.

A sessão introdutória – online – decorreu no dia 04.03.2022 e a sessão prática, na Quinta da Cholda, no dia 07.04.2022. As sessões contaram com 470 e 11 inscritos, respetivamente.

A sessão introdutória contou com a participação de:

**Gabriela Cruz | APOSOLO**

- Boas-vindas

**David Fangueiro | ISA**

- Caracterização e valorização dos efluentes pecuários e compostados, critérios de escolha, benefícios e limitações do uso dos fertilizantes orgânicos

**João Coutinho | UTAD**

- A importância da matéria orgânica no solo, processos de mineralização/humificação, e relação C/N

**João Coimbra | Quinta da Cholda S.A.**

- Testemunho prático de um Agricultor

Pode visualizar o vídeo da sessão [aqui](#).

## Fertilizantes orgânicos: contributos para uma utilização racional (cont.)

A sessão prática realizou-se no campo, na Quinta da Cholda, Golegã, contando com os contributos de João Coimbra e David Fangueiro, incluindo uma nota introdutória e a visita à parcela para acompanhamento da distribuição do fertilizante orgânico e visita aos ensaios na Quinta da Cholda do Projeto Nutri2Cycle.

A APOSOLO agradece aos oradores a sua disponibilidade e conhecimentos transmitidos, e a todos os que assistiram às sessões propostas e que evidenciaram a relevância do tema.

A APOSOLO entende que ações como estas são essenciais para a promoção das práticas de gestão sustentável do solo.

Organização:



Com o apoio de:







## Bootcamp SUMOL+COMPAL

A APOSOLO participou a 29.07.2022 numa sessão dedicada às Práticas sustentáveis do solo dirigida a 24 elementos dos quadros da empresa Sumol+Compal das áreas de compras, marketing e comercialização, e comunicação.

O Professor Gottlieb Basch, Diretor da APOSOLO, apresentou a APOSOLO, referiu a importância do solo, e explicou as práticas de Agricultura de Conservação e outras práticas sustentáveis.

A sessão foi realizada nas entrelinhas do amendoal da Fundação Eugénio de Almeida – sócio protetor de âmbito regional da APOSOLO – onde foi possível os participantes observarem a prática de enrelvamento da entrelinha.

A APOSOLO agradece à Fundação Eugénio de Almeida a disponibilidade.





## A importância do solo nas nossas condições de produção

Em conjunto com a ANPROMIS e o COTHN, a APOSOLO participou na organização da sessão “A importância do solo nas nossas condições de produção”, realizada a 13.09.2022 na Estação Experimental António Teixeira em Coruche, tendo convidado Julio Román-Vásquez da ECAF - European Conservation Agriculture Federation, instituição de que a APOSOLO é sócia fundadora.

Julio Róman-Vásquez na sua apresentação mostrou como fazer uma avaliação expedita do solo, identificando práticas de observação visual e de determinação da textura e da matéria orgânica, e a visualização do contributo das práticas de Agricultura de Conservação na redução do escoamento e da erosão hídrica do solo.

A sessão contou ainda com uma apresentação do Professor Gottlieb Basch investigador do ICAM/ Universidade de Évora, Diretor da APOSOLO e Presidente da ECAF sobre a Agricultura de Conservação e a estrutura do solo.







## Iniciativa da Academia do Centro de Frutologia Compal

A APOSOLO participou em duas sessões da Academia 2022 do [Centro de Frutologia Compal](#) dirigida a 12 formandos.

Na primeira sessão, realizada a 14.10.2022, a intervenção de Ana Paiva Brandão sobre a APOSOLO e os princípios e benefícios da Agricultura de Conservação foi integrada numa visita aos pomares experimentais da Estação Nacional de Fruticultura Vieira Natividade, Pólo do INIAV em Alcobaça, orientada por Miguel Leão da equipa da referida Estação.

Na segunda sessão, realizada a 04.11.2022, Gabriela Cruz explicou com detalhe as práticas de Agricultura de Conservação e a sua adoção em Portugal, testemunhando a experiência adquirida na empresa agrícola da sua família no Alentejo ao longo dos últimos 24 anos.

# Prémio Portugal Inspirador

O [Prémio Portugal Inspirador | Lado a Lado com as Empresas](#) reconhece e dá visibilidade às empresas que atuam em território nacional e que se destacam pela sua capacidade de criar emprego, dinamizar o mercado, inovar, potenciar o desenvolvimento económico e que, globalmente, mais contribuem para o crescimento da economia nacional.

O Prémio Portugal Inspirador é uma iniciativa promovida pelo Santander e pela Cofina, em parceria com a Informa D&B e a Accenture, e teve quatro categorias a concurso:

- Agricultura
- Turismo e Serviços
- Sustentabilidade e Economia Social
- Inovação, Tecnologia e Indústria

A Agricultura foi apresentada pela Organização como um dos pilares da economia nacional, dado o seu contributo para o PIB, para o emprego e para a fixação de população em

todo o território nacional. Sendo realçado que o sector está em transformação graças ao investimento, o desenvolvimento, a inovação e a internacionalização.

O júri do Prémio Portugal Inspirador foi constituído por profissionais conceituados que, em conjunto, analisaram os dados das empresas. Gabriela Cruz a par de Joaquim Pedro Torres, José Pedro Salema e Sandra Tavares da Silva formaram o júri da categoria Agricultura.

Conhecidos os vencedores a 10.11.2022, na categoria Agricultura a [Casa Santos Lima](#) e a Olivomundo foram consideradas a Grande Empresa e a PME, respetivamente, mais inspiradoras de Portugal; e a Personalidade do Ano foi Diogo Amorim, CEO da [Gleba](#).





# TomAC - Produção Sustentável de Tomate para Indústria através da Aplicação dos Princípios da Agricultura de Conservação

## Projeto pioneiro aplica princípios da Agricultura de Conservação à cultura do tomate para indústria

Como referido na nota de imprensa da Syngenta de 05.12.2022 – Dia Mundial do Solo - “o objetivo do TomAC é identificar e testar boas práticas agrícolas que promovam a melhoria da estrutura e da fertilidade do solo e que otimizem o desempenho agronómico, económico e ambiental da cultura do tomate para indústria”.

O consórcio do projeto é composto pelo Ag-Innov - Centro de Excelência do Grupo Sugal, produtor e transformador de tomate, a Syngenta, o MED-UÉvora - Instituto Mediterrâneo para a Agricultura, Ambiente e Desenvolvimento da Universidade de Évora, e a APOSOLO - Associação Portuguesa de Mobilização de Conservação do Solo.

O ensaio decorre, desde 2021, numa parcela de 14 hectares, na Lezíria de Vila Franca de Xira, comparando o sistema convencional de produção de tomate, com um sistema inovador que aplica os três princípios da Agricultura de Conservação: mínimo distúrbio do solo (plantação do tomate em faixa de solo mobilizada na linha, com 15 cm); cobertura permanente do solo com plantas ou resíduos vegetais (durante o Outono-Inverno o solo é revestido por uma mistura de espécies gramíneas e leguminosas, benéficas para a saúde e a fertilidade do solo e evitando a lixiviação de nutrientes); e rotação de culturas (rotação bienal entre tomate e girassol)”.

Visualize [aqui](#) o vídeo do projeto TomAC.





## PEPAC | Plano Estratégico da PAC 2023-2027

**O Plano Estratégico da PAC para Portugal 2023-2027 foi aprovado a 31.08.2022. Guias disponíveis [aqui](#).**

A APOSOLO salienta as suas reservas em relação às intervenções propostas do PEPAC relacionadas com as práticas de Agricultura de Conservação - Maneio da Pastagem Permanente (A.3.3.1); Promoção da Fertilização Orgânica (A.3.3.2); Sementeira direta (C.1.1.1.1); Enrelvamento (C.1.1.1.1.2); Pastagens Biodiversas (C.1.1.1.1.3) - que estas constituam uma verdadeira “alavanca”/incentivo à adoção e/ou manutenção das práticas de AC em Portugal. As questões da APOSOLO decorrem quer das exigências definidas - na opinião da APOSOLO seria importante salvaguardar os diferentes estádios de domínio das práticas de AC por parte dos agricultores, e do conhecimento e prática disponíveis para as várias culturas -, quer dos níveis de apoio indicativos.

A APOSOLO ressalva que oportunamente comentou e apresentou propostas nos momentos de pedido de contributos, nomeadamente na primeira e na segunda consulta alargada do PEPAC.

