

Curso Avançado de Agricultura Biológica

1) Objetivos do Curso

Com o curso avançado de agricultura biológica terá a oportunidade de conhecer **conteúdos agronómicos específicos em relação ao modo de produção biológico**. Estes conhecimentos irão ajudá-lo a entender melhor e em mais detalhe como converter a sua exploração em modo convencional para o modo de produção biológico mas também irão ajudá-lo a aprofundar os seus conhecimentos agronómicos, caso tenha iniciado recentemente a sua produção biológica.

De forma a atingir este objetivo, **os formandos irão inicialmente aprender sobre a gestão e fertilidade do solo**, uma componente muito importante na produção biológica. Ficarão a conhecer os aspetos mais relevantes que permitem uma gestão adequada da fertilidade e levam ao correto desenvolvimento das plantas e da sua produção.

Posteriormente, passaremos para o tema da **proteção de plantas**, começando com a importância da implementação de todas as medidas preventivas e agronómicas que favorecem a redução, ao mínimo, da utilização de insumos externos permitidos em agricultura biológica, bem como as técnicas necessárias para uma correta gestão das ervas infestantes.

Por fim, iremos apresentar **as boas práticas em agricultura biológica** de algumas das principais culturas produzidas na bacia do Mediterrâneo, como os **cereais, hortícolas, frutícolas, uva e azeitona**. Iremos realçar os aspetos mais relevantes relacionados com a produção vegetal e identificar os pontos-chave nos processos de rotação, escolha das variedades, gestão da nutrição e proteção de plantas.

2) Estrutura do Curso

O curso avançado de agricultura biológica será composto por **3 módulos**, cada um deles contendo sessões em vídeo e **material adicional**, permitindo aprofundar os conhecimentos e promover a auto-aprendizagem.

Para obter o certificado, os formandos terão de passar com aproveitamento um teste de avaliação de escolha-múltipla com questões específicas acerca dos 3 módulos.

O conteúdo de cada um dos módulos será o seguinte:

Módulo 1. Gestão do Solo, Qualidade, Fertilidade e Nutrientes... Entre a História e a Agronomia

1. Evolução da agricultura e as suas consequências no território
2. Formação dos Solos
3. Fertilidade dos Solos
4. Gestão dos Solos
5. Insumos autorizados na Agricultura Biológica

Módulo 2. Ervas Infestantes e Proteção das Plantas... Entre a História e Agronomia

1. Evolução dos insumos químicos

2. Proteção de Plantas em Agricultura Biológica
3. Insumos autorizados em Agricultura Biológica
4. Controlo das Infestantes

Módulo 3. Boas Práticas

1. O que são estes cultivos?
2. Fatores críticos para o cultivo
3. Colheita e Armazenamento

Estes aspetos serão apresentados para as seguintes culturas: cereais, hortícolas, frutícolas, uva e azeitona.

3) Beneficiários/Participantes

Se é um **empresário** que pretende criar o seu próprio negócio no setor da agricultura biológica, se **está interessado em aprender acerca de agricultura biológica** de forma a iniciar o processo de **conversão da sua exploração em modo convencional para biológico**, se pretende **criar uma nova produção em modo biológico** ou simplesmente pretende **adquirir conhecimentos nesta área**, este curso é para si.

Para conseguir acompanhar o curso avançado de agricultura biológica, **não precisa de ter conhecimentos prévios nesta área**. No entanto, aconselhamos que primeiro participe no curso básico de agricultura biológica que também disponibilizamos.

Utilizar a plataforma de formação online é bastante simples e, por isso, também não precisa de conhecimento de experiências anteriores.

Deverá ter **uma boa conexão à internet** de forma a ter acesso a todos os conteúdos disponíveis na plataforma e-learning.

4) Duração

O curso terá uma duração de **15 horas** dividido em 5 horas para cada um dos três módulos.

5) Metodologia

O curso foi desenvolvido seguindo a **metodologia dos cursos em formato e-learning, sem restrições de tempo ou metas a cumprir**, a fim de avançar no desenvolvimento do curso. **Poderá aceder à plataforma em qualquer momento e ir progredindo ao seu ritmo.**

O material estará disponível para consultar ao longo de todo o curso e existirão formadores qualificados que poderão responder às suas dúvidas e questões, ajudando-o a entender os principais conceitos. Através da Plataforma, será possível trocar ideias tanto com os formadores como também com os restantes participantes!

Todo o material disponibilizado poderá ser descarregado a qualquer momento!

6) Certificado

No final do curso e após a avaliação, cada formando irá obter um **certificado que irá comprovar a participação na formação e que será gerado automaticamente na plataforma e-learning**. Será também possível descarregar os resultados do teste a partir da plataforma.

7) Período em que o curso irá decorrer

O período de inscrições terá início a meio de Janeiro de 2021

Uma vez inscrito, iremos enviar-lhe os acessos à plataforma e poderá iniciar o curso. Terá acesso a toda a documentação e poderá terminar o curso assim que quiser. Isto significa que poderá iniciar e terminar o curso numa semana, num mês, desde que não ultrapasse o período máximo estabelecido.

Curso Avançado de Agricultura Biológica
<ul style="list-style-type: none">• Inscrições: a partir de Janeiro 2021• Realização: a partir de Março 2021

8) Outras Informações

Para mais Informações **por favor contacte-nos através da AGROBIO (detalhes do contacto abaixo)**.

9) Contactos

StartupBio – AGROBIO
Assunto: curso e-learning
comunicacao@agrobio.pt
+351 926754270

10) Inscrições

A inscrição no curso **deverá ser feita online** através da Plataforma do Start Up Bio. O link para a inscrição estará disponível a partir do dia 15 de Janeiro de 2021.

Clique no seguinte link para proceder à inscrição: <https://startupbio.eu/e-learning/>

