

AGRICULTURA — BOAS PRÁTICAS DE GESTÃO DA PRODUÇÃO

Os consumidores estão cada vez mais preocupados em adquirir alimentos saudáveis e produzidos respeitando o meio ambiente e o bem estar dos animais e dos trabalhadores. Assim, nascem as Boas Práticas Agrícolas, as quais podem definir-se como “Cultivar os produtos da melhor forma e por sua vez dar garantia dos mesmos”. Neste sentido propõe-se a realização de seminários que disponibilizem conhecimentos e práticas que fomentem nos produtores a responsabilização, consciencialização e competência para uma gestão eficiente e sustentável da sua exploração e para a necessidade e importância de adequação de métodos e técnicas englobados numa esfera de boas práticas que permite uma produção adequada e de qualidade dos seus produtos.



MARP—Associação das Mulheres Agricultoras e Rurais Portuguesas

Sede:

Avenida Vimara Peres, nº46 – 1ºAndar
Salas 9 e 10
4000 – 544 Porto
Tem: 961215376
Email: associacaomarp@gmail.com
geral@marp.pt
www.marp.pt

Delegação Guarda:

Centro Comercial São Francisco, Loja 33
6300 – 754 Guarda
Tel.: 271212604

Delegação Évora:

Rua 5 de Outubro, nº75
7000 – 854 Évora
Tel.: 266707317



SEMINÁRIO

AGRICULTURA BOAS PRÁTICAS DE GESTÃO DA PRODUÇÃO

Empreender no Feminino

Projecto nº PDR2020-214-010102

Cofinanciado por:



AGRICULTURA — BOAS PRÁTICAS DE GESTÃO DA PRODUÇÃO

Programa:

14:30 - Abertura do seminário

15:00 - 1º Painel – Boas práticas agrícolas

– desafios de implementação

16:30 - Coffe-break

16:45 - 2º Painel – Gestão responsável da
produção e boas práticas – exemplos reais

18:30 - Encerramento do seminário



As Boas Práticas Agrícolas são um conjunto de princípios, normas e recomendações técnicas aplicadas para a produção, processamento e transporte de alimentos, orientadas essencialmente de forma a salvaguardar a saúde humana (segurança pessoal e alimentar), proteger o meio ambiente e melhorar as condições de trabalho dos produtores.

QUEM BENEFICIA COM AS BOAS PRÁTICAS AGRÍCOLAS (BPA)?

- Os agricultores e as suas famílias;
- Os consumidores, que terão acesso a alimentos de melhor qualidade e inócuos;
- A população em geral, que desfrutará de um melhor meio ambiente.

VANTAGENS DAS BOAS PRÁTICAS AGRÍCOLAS (BPA)?

SEGURANÇA DAS PESSOAS

- Melhorar as condições dos trabalhadores e dos consumidores;
- Melhorar o bem estar dos trabalhadores agrícolas;
- Melhorar a segurança alimentar.

SEGURANÇA ALIMENTAR

Alimentos saudáveis, não contaminados e de maior qualidade de forma a melhorar e garantir a nutrição e alimentação.

MEIO AMBIENTE

- Não contamina a água e os solos;
- Utilização racional de produtos fitofármacos;
- Cuidados com a biodiversidade.



SEGURANÇA DOS TRABALHADORES

Para a segurança dos trabalhadores, estes devem sempre utilizar equipamentos de protecção individual (EPI) aquando na aplicação de produtos fitofármacos.



UTILIZAÇÃO DE PRODUTOS FITOFÁRMACOS:

Antes da utilização de qualquer produto fitofármaco, deve tentar conhecer o tipo de praga ou doença que está a afectar a cultura.

Coloque sempre a hipótese de adoptar métodos biológicos em substituição de químicos.

QUE FERTILIZANTES DEVE UTILIZAR E EM QUE QUANTIDADES:

Consulte sempre os técnicos responsáveis de forma a verificar a necessidade de aplicar fertilizantes químicos e a possibilidade de substituir por adubos orgânicos. Deve ter em atenção a quantidade de fertilizante a aplicar na cultura e nunca aplicar mais do que o necessário, caso contrário corre o risco de contaminar as águas, os solos e aumentar o custo de produção.

CONDIÇÕES PARA A COLHEITA

Na colheita dos seus produtos deve ter sempre as mãos limpas e as unhas cortadas. Para além disso, não devem fumar e/ou comer/beber durante essa operação. Relativamente a produtos frutícolas, os caídos no chão devem ser apanhados para recipientes diferentes dos colhidos da árvore.

Os produtos devem ser colhidos com todo o cuidado. Para além disso devem ser colocados em recipientes limpos (nunca usar os recipientes utilizados com os fertilizantes e produtos químicos).

As frutas e verduras colhidas devem ser colocadas em locais à sombra e longe de produtos fitofármacos.