

PERGUNTAS MAIS FREQUENTES

Pergunta: Quais são os principais problemas que impedem o agricultor de seguir com uma boa lavoura?

Resposta: 1. Escolha as espécies e encontre o material inicial para o plantio (sementes); 2. Escolha o maquinário específico da lavoura (plantação, monda, colheita, secagem); 3. Ervas daninhas; 4. Comercialização.

Pergunta: Qual a maneira mais fácil e segura de implantar uma lavoura?

Resposta: A maneira mais segura é comprar um estoque de sementes de uma empresa especializada em sementes silvestres, levá-lo para um viveiro que produz os caules e implantá-los com uma plantadeira. Porém, não é a maneira mais fácil nem a mais barata.

Pergunta: Do que um produtor deve sempre cuidar para garantir a melhor qualidade de matéria-prima?

Resposta: Para a qualidade desejada, quase todos os processos descritos são muito importantes. Dependendo do que estiver fora do controle e do momento, problemas com a qualidade serão mais ou menos importantes. Se começarmos com o material inicial de plantio correto, devemos verificar a coleta, secagem e armazenamento para não causar problemas com elementos estranhos (pedras, terra, excremento animal, insetos, etc.). A época de colheita é fundamental para obter a parte da planta desejada. O processo de secagem rápida permitirá que as propriedades organolépticas (cor, aroma e sabor) estejam corretas e que não ocorram contaminações microbianas e com aflatoxinas. Se pesticidas e herbicidas forem usados, o tempo de espera recomendado deve ser respeitado. Também deve estar assegurado que o solo, o ar e a água da irrigação (se usada) não contenham resíduos.

Pergunta: Como saber as demandas ambientais para a planta se desenvolver? Como garantir o seu crescimento em nossas terras?

Resposta: Há bibliografias que lidam com o cultivo de plantas e há gráficos e monografias das plantas mais comuns: orégano, tomilho, sálvia, etc. Pode-se encontrar exemplos nos livros sobre cultivo, folheto de dados publicados pelo ITEIPMAI, informações da ONIPPAM (francês), etc. A experiência também ajuda (teste diversas espécies em pequenas quantidades e veja qual se desenvolve melhor). As plantas silvestres encontradas na região também ajudam a ter uma idéia.

Pergunta: O que significa transformação primária?

Resposta: É o processo que ocorre logo após a colheita, ou seja: secar ou destilar, extrair, refrigerar ou congelar. Se a planta for lavada com água (raíz), a separação das folhas ou flores dos caules, peneiração, moagem, trituração, etc.

Question: O que significa BPA?

Answer: São recomendações (manual de Boas Práticas Agrícolas) que se referem a tudo o que deve ser levado em conta para cultivar plantas medicinais de qualidade. Este manual pode ser encontrado em revistas e páginas da internet: EUROPAM, WHO, FAO, EMA etc. Em inglês, conhecido como GAP – Good Agricultural Practices)