



Amendoim

NOME: EDUARDA VITORIA RIBEIRO DOS SANTOS

1.BIOLOGICAS PROFESSOR: BENEDITO

Amendoim

- A origem do amendoim **é incerta. Segundo alguns historiadores, é oriundo da América do Sul (Argentina, Bolívia, Brasil, Peru ou Leste dos Andes)** e muito utilizado pelos indígenas. Provas são os trabalhos – potes e vasos de barro – encontrados em formato de amendoim.

Amendoim

- Os benefícios do amendoim não param por aqui, confira:
- Promove a recuperação e desenvolvimento muscular.
- Protege a saúde dos ossos.
- Protege o sistema nervoso.
- Ação antioxidante.
- Previne anemia.
- Diminui o risco de malformação do bebê na gestação.
- Melhora o humor.

Amendoim

- Malefício do amendoim
- Pra começar, o **amendoim** costuma 'abrigar' uma micotoxina chamada 'aflatoxina', substância tóxica e cancerígena produzida por alguns tipos de fungos. Além disso, tem um alto potencial alergênico e, em alguns casos, pode provocar reações imediatas como urticárias ou diarreia.

Amendoim

- O plantio do **amendoim** deve ser conduzido quando houver temperaturas adequadas para a cultura, e umidade suficiente no solo. Nas regiões Sudeste, sul e Centro-Oeste do Brasil, a melhor **época** para o plantio do **amendoim** ocorre nos **meses** de setembro a novembro.
- Para começar a **plantar amendoim**, o solo deve ser bem drenado, leve e arenoso. Assim, as vagens entram na terra e se desenvolvem. Lembrando que é importante que as mudas não sejam enterradas muito profundamente, já que as vagens precisam sair à luz.

Amendoim

- Nas plantas de porte ereto, a floração inicia-se entre 20 e 35 dias após o plantio, persistindo até o final do ciclo; nas de porte rasteiro, inicia-se entre 35 e 45 dias após o plantio, perdurando, também, até próximo à colheita.
- Cada uma das pequenas plantas pode produzir até 120 **amendoins** na raiz. Eles podem ser colhidos seis meses depois da semeadura, que é uma etapa demorada principalmente por causa da preparação das covas.

Amendoim

- Cada uma das pequenas plantas pode produzir até 120 **amendoins** na raiz. Eles podem ser colhidos seis meses depois da sementeira, que é uma etapa demorada principalmente por causa da preparação das covas.
- O que podemos fazer com a casca do amendoim?
- Atualmente, **cascas de amendoim** são usadas em linóleo (uma mistura de materiais orgânicos como óleo de semente de linho, resina, farinha de madeira, etc, reforçado com serapilheira). Também são encontradas em "madeira" plástica, feita de materiais reciclados.

Fontes

<https://www5.pucsp.br>

<https://www.unimed.coop.br>

<https://emails.estadao.com.br/>

<https://www.cpt.com.br/>

<https://www.cpt.com.br/>

<https://www.petz.com.br/>

<https://www.infoteca.cnptia.embrapa.br/>

<https://g1.globo.com/sp>

<https://g1.globo.com/>

<https://www.ehow.com.br/>

<https://blog.feijaoveneza.com.br/>