

## Como fazer uma boa adubação ASCAR.

Fôlder / [entre 1972 e 1974]

Cód. Acervo: 11233

© Emater/RS-Ascar



Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.12287/11233>

Documento gerado em: 07/11/2018 19:32

O Repositório Institucional (RI) da Extensão Rural Gaúcha é uma realização da Biblioteca Bento Pires Dias, da Emater/RS-Ascar, em parceria com o Centro de Documentação e Acervo Digital da Pesquisa da Universidade Federal do Rio Grande do Sul (CEDAP/UFRGS) que teve início em 2017 e objetiva a preservação digital, aplicando metodologias específicas, das coleções de documentos publicados pela Emater/RS- Ascar.

Os documentos remontam ao início dos trabalhos de extensão rural no Rio Grande do Sul, a partir da década de 1950. Portanto, salienta-se que estes podem apresentar informações e/ou técnicas desatualizadas ou obsoletas.

1. Os documentos disponibilizados neste RI são provenientes da coleção documental da Biblioteca Eng. Agr. Bento Pires Dias, custodiadora dos acervos institucionais da Emater/RS-Ascar. Sua utilização se enquadra nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
2. É vetada a reprodução ou reutilização dos documentos disponibilizados neste RI, protegidos por direitos autorais, salvo para uso particular desde que mencionada a fonte, ou com autorização prévia da Emater/RS-Ascar, nos termos da Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998.
3. O usuário deste RI se compromete a respeitar as presentes condições de uso, bem como a legislação em vigor, especialmente em matéria de direitos autorais. O descumprimento dessas disposições implica na aplicação das sanções e penas cabíveis previstas na Lei de Direito Autoral, nº 9.610, de 19 de fevereiro de 1998 e no Código Penal Brasileiro.

Para outras informações entre em contato com a Biblioteca da Emater/RS-Ascar - E-mail: [biblioteca@emater.tche.br](mailto:biblioteca@emater.tche.br)

## COMO FAZER A ADUBAÇÃO DE MANUTENÇÃO

A adubação de manutenção deve ser feita para todas as culturas no dia do plantio. Algumas culturas também exigem uma parte desta adubação em cobertura, isto é, quando as plantas estão em crescimento. Para este último caso, usam-se geralmente adubos nitrogenados como a uréia e o sulfato de amônio, sempre com a orientação do engenheiro agrônomo.

A adubação no plantio pode ser feita à lanço ou na linha, de acordo com estas recomendações:

### COMO ADUBAR À LANÇO:

- Espalhe por igual o adubo na terra, com a mão ou com a espalhadeira.
- Gradeie bem
- Faça a sementeira

### COMO ADUBAR NA LINHA

- Abra sulcos com pouco mais de meio palmo de fundo (10 a 15 centímetros).
- Espalhe o adubo no fundo dos sulcos.
- Misture o adubo com a terra arrastando uma corrente pesada no fundo dos sulcos. Ou, então, abra novos sulcos bem ao lado de modo que a terra cubra o adubo.
- Semeie.

A adubação na linha pode ser feita junto com a sementeira, se você tiver uma semeadeira-adubadeira. A vantagem desta máquina é que ela coloca o adubo em posição certa com relação a semente - mais ou menos 5 centímetros ao lado e abaixo da semente. Isto para o adubo não "queimar" a semente.

**A SEMENTE NÃO DEVE FICAR EM CONTATO COM O ADUBO**



RUA BIQUEIRA CAMPOS, 1184, 5 ANDAR  
CAIXA POSTAL 2727 - PORTO ALEGRE



# COMO FAZER UMA BOA ADUBAÇÃO



EM A T E  
INDG  
DATA: 2-3-78  
Nº GBRA: 68  
Nº ORDEM: 68

## O QUE É UMA BOA ADUBAÇÃO

Uma boa adubação é pôr a quantidade certa de calcário e adubo que a terra precisa, na época certa e da maneira certa.

A análise do solo indica o que falta e o quanto falta de calcário e adubo na terra. Mas a análise não vai dizer o como e o quando aplicar o calcário e o adubo. Para isso, você deve seguir um plano de adubação. Os engenheiros agrônomos recomendam o seguinte plano de adubação:

1º) Fazer a correção do solo - para corrigir as terras fracas, tornando-as mais férteis e produtivas. É realizada mais ou menos a cada 5 anos.

2º) Fazer a adubação de manutenção - a fim de manter as produções elevadas e devolver à terra os alimentos que as plantas retiram em cada safra. Por isso, ela deve ser feita para cada cultura.

Este é o modo da adubação trazer os lucros que você espera. Além, é claro, de pôr o calcário e o adubo na terra na época certa e da maneira certa.



A BOA ADUBAÇÃO CORRIGE E MANTÉM A FERTILIDADE DO SOLO

## COMO FAZER A CORREÇÃO DO SOLO

Para corrigir o solo, você vai usar calcário e adubos corretivos. O calcário corrige a acidez da terra. Os adubos corretivos aumentam a fertilidade da terra, que fica mais produtiva.

### COMO APLICAR O CALCÁRIO

- Divida o total a aplicar em duas metades.
- Espalhe com a mão ou à máquina, por igual no terreno, uma metade do calcário.
- Lavre fundo de modo que o calcário se misture bem com uma camada de terra de um palmo de fundura.
- Espalhe a outra metade e passe bem a grade.
- Lavre de novo.



Ponha o calcário na terra no mínimo 6 meses antes da semeadura. Isto porque ele precisa de tempo para dar efeito.

### COMO APLICAR OS ADUBOS CORRETIVOS

- Espalhe os adubos na terra, com a mão ou à máquina.
- Lavre até a fundura de um palmo.
- Gradeie bem.

Faça a adubação corretiva durante os trabalhos de preparo do solo, antes da semeadura.

NÃO MISTURE O CALCÁRIO COM OS ADUBOS