

**Lixo no lugar certo é saúde: a natureza agradece faça  
sua parte**

*EMATER. Rio Grande do Sul/ ASCAR.*

Fôlder / 2003

Cód. Acervo: 36611

© Emater/RS-Ascar



Disponível em: <http://hdl.handle.net/20.500.12287/36611>

Documento gerado em: 07/11/2018 15:46

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)

# Quanto tempo leva nosso lixo para se decompor?



PLÁSTICO  
MAIS DE  
100 ANOS

METAL  
100 A  
500 ANOS



BORRACHA  
INDETERMINADO



FILTRO DE  
CIGARRO  
5 ANOS



CHICLETE  
5 ANOS

PILHA  
100 A  
500 ANOS



FRALDA  
DESCARTÁVEL  
COMUM  
450 ANOS



FRALDA  
DESCARTÁVEL  
BIODEGRADÁVEL  
1 ANO



PAPEL  
3 A 6 MESES

VIDRO  
INDETERMINADO

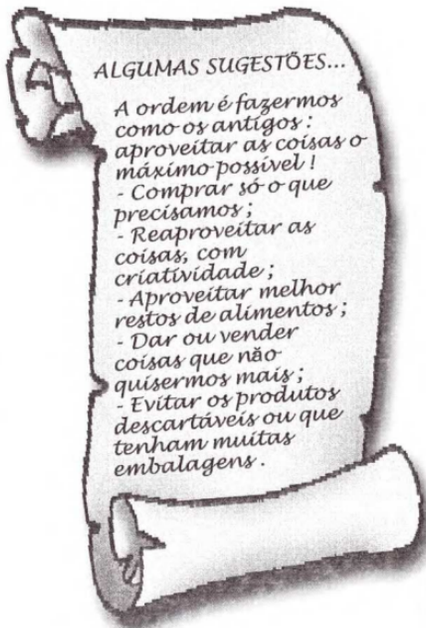


NÃILON  
39 A 40 ANOS



PAPELÃO  
1 A 4 MESES

Nós somos responsáveis  
pelo lixo que produzimos.  
Vamos dar a  
nossa contribuição?



## ALGUMAS SUGESTÕES...

A ordem é fazermos  
como os antigos:  
aproveitar as coisas o  
máximo possível!

- Comprar só o que precisamos;
- Reaproveitar as coisas, com criatividade;
- Aproveitar melhor restos de alimentos;
- Dar ou vender coisas que não quisermos mais;
- Evitar os produtos descartáveis ou que tenham muitas embalagens.

Imagem: 1.000militares / Produção e impressão: EMATER/RS

Para informações, consulte  
um técnico da EMATER/RS  
do seu município.

Site da EMATER/RS: [www.emater.tche.br](http://www.emater.tche.br)

# LIXO NO LUGAR CERTO - SAÚDE

50185



Estágo: Miers

## A NATUREZA AGRADECE FAÇA A SUA PARTE!



Governo do  
Rio Grande do Sul  
ESTADO QUE TRABALHA UNIDO  
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E GESTÃO

# o que é lixo?

Chamamos de lixo tudo o que jogamos fora porque não tem mais serventia.

## COMO SEPARAR O LIXO CASEIRO?

### LIXO ORGÂNICO

- Restos de comida
- Cascas de frutas
- Galhos, plantas e folhas



Observação:

Este lixo deve ser bem ensacado para evitar moscas, mosquitos e colocado separado na lixeira no caso de recolhimento, ou usá-lo para compostagem.

### LIXO SECO

- Latas e ferro
- Vidros
- Plásticos
- Madeira
- Papéis



O lixo seco a ser recolhido deve estar limpo, lavando quando houver necessidade.

### LIXO TÓXICO

Tintas, solventes, pilhas, venenos, baterias, restos de medicamentos vencidos:

- Ainda não se conhece uma destinação segura para a maioria destes resíduos.
- Pilhas de lanterna, rádio, etc, devem ser colocadas no lixo seco.
- Bateria de celular, relógios e outros aparelhos devem ser devolvidos às lojas.
- Quanto aos demais resíduos, recomenda-se evitar o acúmulo, utilizando-os até o fim ou transferindo-os para reutilização.



## LIXO Um assunto serio

### PROBLEMAS QUE O LIXO PODE TRAZER:

#### Desperdício

Nós desperdiçamos grande quantidade de material por não aproveitar.

#### Doenças

O lixo atrai moscas, ratos, baratas causando doenças como cólera, verminose, febre, infecções, tifo, diarreia e outras.

#### Poliuição

O lixo provoca mau cheiro, poluição dos solos, água e do ar, agredindo o meio ambiente.

#### Reduzir o Lixo é proteger:

- sua casa;
- sua comunidade;
- sua escola;
- seu ambiente de trabalho e
- preservar hábitos saudáveis.

