RESUMO DOS VÍDEOS COMPOSTEIRA:

RY Raminhos

1º VÍDEO

"COMO FAZER UMA COMPOSTEIRA!"

- Consideramos como lixo a parte orgânica
- Podemos aproveitar se você tiver jardim ou plantinhas, assim não vai para o aterro!
- Casca de fruta, verdura, borra de café...
- Feito a partir de três baldes de gordura vegetal (RS6,00)
- Vantagem: adubo muito forte a partir do chorume que sobre no último balde
- Balde do chorume INTEIRO e no chão. Colocar tampa com abertura retangular.
 Colocar balde com furos no fundo (NELA COLOCAREMOS TERRA! 2 dedos de terra adubada se não quiser minhoca)
- Casca de ovo, banana, laranja, talinho de uva
- Se possível cortar em pedaços menores para facilitar a decomposição
- Tampar lixo orgânico com serragem e folhas secas. Colocar borra de café para não atrair mosquitos!

2° VÍDEO

"EMATER RESPONDE – COMPOSTEIRA DOMÉSTICA – PROGRAMA RIO GRANDE RURAL"

- Compostagem é uma forma de transformar nossos compostos orgânicos em adubo.
- Por ser feito em balde e ter um coletor do resíduo líquido não dá cheiro.
- 3 baldes no verão e 4 baldes no inverno.
- Segundo balde: broca de 1 ou 2mm FUROS LATERAIS PARA OXIGENAR.
- Embaixo broca de 4 ou 5mm ESCOA CHORUME E PASSAGEM DAS MINHOCAS.
- Balde da base só com torneira e furos laterais.
- Tampas: uma normal e duas com centro cortado (apenas com borda para apoiar)
- PRIMEIRA TAMPA VASADA: Colocar tela para passar apenas a parte líquida da massa de composto.
- Ao longo de 30 dias enchendo o segundo balde!
- Colocar material seco para compensar a umidade do material orgânico.
- Minhoca acelera o processo e melhora a qualidade do composto (passa pelo prato digestivo da minhoca).
- Minhoca californiana -> Alimenta-se de material fresco! Enquanto a nativa só material já descomposto.
- COLOCA MINHOCA PRIMEIROOOOOOOOO
- DEPOIS DE 30 DIAS AS MINHOQUINHA VAI VER QUE TEM MATERIAL FRESCO NA PARTE DE CIMA E ELES SOBEM! QUE COISA MAR LINDA
- Chorume é material líquido oriundo da compostagem.

3° VÍDEO

"COMPOSTEIRA DOMÉSTICA: COMO FAZER E DICAS | FAÇA VOCÊ MESMO | BELA GIL E BRUNA LINZMEYER"

https://www.youtube.com/watch?v=OCP6lyj7BMI



- Galhos secos n\u00e3o deixam entrar umidade e evita entrar umidade. Pode usar serragem ou papel\u00e3o picadinho!
- 1° Terra com minhoca. Depois alimento e folha seca. E assim por diante.

4° VÍDEO

"COMO RETIRAR HÚMUS DA COMPOSTEIRA HUMI" https://www.youtube.com/watch?v=ooWd4kcd83M

- Pazinha de lixo comum com a parte reta. Raspar a parte de cima aos poucos para que as minhocas desçam, já que não gostam de luz.
- Puxar e espremer no canto da caixa para tirar o máximo de composto possível. Aumentar espaço e ainda usar a mesma caixa se necessário.
- Se encontrar minhocas durante o processo, espere até que desçam.
- Fazer fundo mais inclinado facilita a concentração do chorume em um único canto da caixa, possibilitando que o composto formado não fica tão úmido.
- Quanto mais tempo processado, melhor a qualidade do adubo produzido.
- Na retirada, a tendência é ter menos minhocas já que estas já haveriam subido para a caixa superior (caso houver)