

¿CON QUÉ PUEDE HACER ABONO?

Simplemente, con todos los desechos caseros de origen vegetal o animal:

- ✓ Restos de la huerta y el jardín: hojas, plantas, pasto, ramas picadas, cáscaras, etc.
- ✓ Sobras de la preparación y consumo de alimentos.
- ✓ Estiércol y restos de origen animal.
- ✓ Papeles y cartones biodegradables y sin tintas sintéticas.
- ✓ Telas y fibras naturales sin teñir.
- ✓ Aserrín, astillas y ceniza de leña y madera (en espolvoreo).

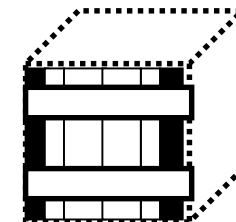
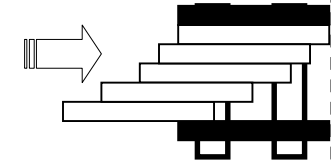
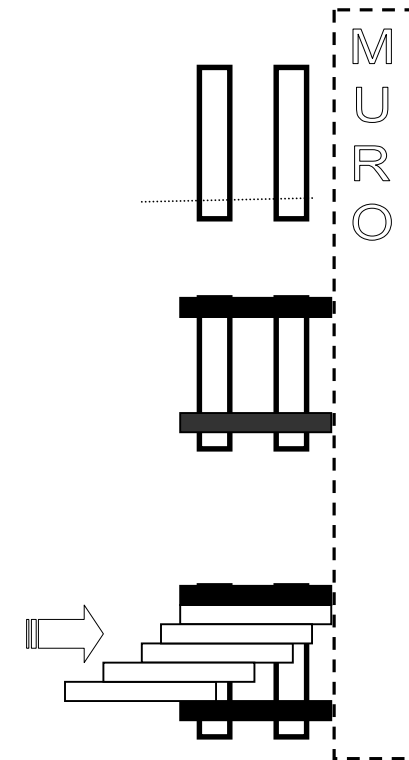
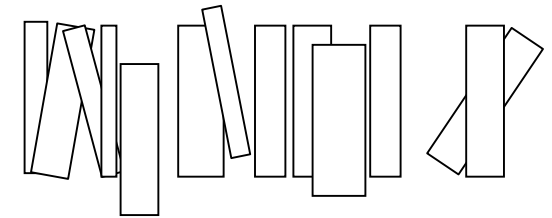
MATERIALES QUE **NO** DEBE USAR

- ❖ Plásticos y telas acrílicas.
- ❖ Vidrio, loza y cerámica.
- ❖ Metales y tintas.
- ❖ Elementos químicos sintéticos.

CONSTRUYA USTED MISMO UNA ABONERA CASERA

- 1) Consiga : Huincha de medir, Serrucho, Martillo, Escuadra, Lápiz, Clavos de 2 pulgadas y aprovechando a reciclar tablas viejas, corte trozos de 1 m. de largo (no importa el ancho) suficientes para hacer 4 paneles de 1m. x 1m.
- 2) A modo de travesaño, ponga sobre suelo plano, 2 tablas firmes separadas entre sí y paralelas a algún referente recto (un muro por ej.); trace "pestañas" de una pulgada de ancho en el extremo derecho de ambas tablas (son para unir los paneles).
- 3) Usando el muro para alinear, forme un marco poniendo 2 tablas sobre los extremos de los travesaños y dejando (arriba y abajo) bordes de 15 cm; fije el marco con 4 clavos por tabla; al lado derecho deje expuestas las pestañas.
- 4) Complete el interior del marco superponiendo tablas con una separación entre sí de aproximadamente una pulgada; alineando bien (contra el muro), debe quedar bien cuadrado. Luego, de vuelta el panel para doblar cuidadosamente, hacia el interior de los travesaños, todas las puntas de clavos.
- 5) Por último, haga otros tres paneles iguales, llévelos al sitio escogido para procesar el abono y únalos por los esquineros amarrando con alambre.

PASO A PASO.....



.....Y LISTO.

¿ CÓMO PRODUCIR ABONO?

- Ubique la abonera en un sector poco usado del jardín, soleado en época fría y sombreado en verano; mantenga libre de vegetales y obstáculos el contorno en 1 m. a la redonda.
- Esparza en el interior 2 paladas de abono casero inmaduro; si no tiene, use tierra rica en materia orgánica (oscura y esponjosa).
- Proceda a incorporar los desechos, a medida que se generen, procurando que la mezcla vegetal sea lo más surtida posible; deposite los restos de origen animal en el centro.
- Es conveniente conservar un montón de vegetales fibrosos desde otoño para ir agregándolos a los restos muy húmedos.
- Si la mezcla se reseca en verano, riéguela en la mañana pero, sin que el agua escurra fuera de la abonera; así, no perderá nutrientes.
- Si se producen malos olores, debe airear la mezcla, revolviéndola y agregando más materia vegetal seca y fibrosa; riegue menos.
- Cuando la abonera se llene, retire los paneles y reinicie el proceso en otro lugar del jardín.
- Mantenga la humedad del montón que quedó y revuélvalo cada 2 semanas hasta que madure. Constatará que la "basura" se transforma en tierra oscura, migajosa al tacto y con un agradable aroma a tierra de bosque.
- Por último, se arneara con una rejilla de gallinero y se esparce directamente entre las plantas o se almacena a resguardo de la desecación y de la lluvia intensa.

PREFIERA LA ABONERA DE MADERA, EL PLÁSTICO, A LA LARGA ES: BASURA

VENTAJAS DE LA ABONERA CASERA

- Permite procesar abono natural cuando se hace difícil la aplicación del sistema de compostaje agrícola "Indore", más exigente en espacio, calidad y cantidad de materiales.
- Contribuye a la protección del bosque nativo, particularmente en el frágil ecosistema del Litre (la última barrera contra el desierto), al reducir la necesidad de consumo y explotación inescrupulosa de "tierra de hoja nativa".
- Posibilita el reciclaje del 70% de la "basura" domiciliaria: los residuos de origen biológico.
- Se hace con tablas viejas 100% reciclables, en un reducido espacio y sin estructuras fijas.
- Respeto o mejora la armonía estética del paisaje, al evitar la dispersión de los desechos por acción de animales domésticos.
- Dificulta el desarrollo de la mosca doméstica (no pupa en humedad) y expone sus larvas, a pájaros insectívoros, cuando caen de la abonera. También, facilita la captura de la avispa "Chaqueta amarilla" mediante trampas.
- No más hoyos, Funciona por descomposición aeróbica, rápido proceso natural que destruye patógenos y minimiza los malos olores.
- Si los roedores salen de las casas, bodegas y otros escondites, atraídos por la abonera, esto mejora las condiciones para su control pues (por fin) quedan expuestos a la acción depredadora de los animales cazadores domésticos y silvestres de la zona.

¿MÁS INFORMACIÓN?

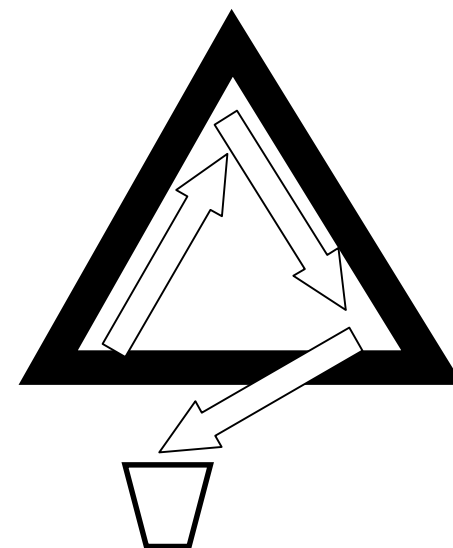
Lea el Boletín de suelos FAO Nº 56

Por favor, divulgue, este documento. Consulte eventuales modificaciones al autor.

USTED PUEDE ELABORAR EL ABONO PARA SUS PLANTAS

ABONERA CASERA (compostera)

PARA EL RECICLAJE DE DESECHOS ORGÁNICOS



NO BOTE A LA BASURA LO QUE PUEDE SER ÚTIL

PROTEJA EL BOSQUE. NO USE TIERRA DE LITRE

DISEÑO: Roberto Trincado C.
mipacaros@yahoo.es
Chile 1996