



Como pudimos apreciar la ves anterior tratamos el tema del **AHORRO Y USO EFICIENTE DEL AGUA** veíamos que el **Mantenimiento de corrales** es super importante en nuestra unidad.

1

La recolección de la caprinaza cada 8 días.



Se deja madurar por 3 meses. (dentro de esos tres meses se realiza el paso 4)

3

5

Pasar la cama 1 a cama 2, de la 2 a la 3 y así sucesivamente.

Al final se aplicará el abono a los cultivos.

7



Como pudimos apreciar la ves anterior, tratamos el tema del **AHORRO Y USO EFICIENTE DEL AGUA** veíamos que el **Mantenimiento de corrales** es super importante en nuestra unidad.

1

La recolección de la caprinaza cada 8 días.



Se deja madurar por 3 meses. (dentro de esos tres meses se realiza el paso 4)

3

5

Pasar la cama 1 a cama 2, de la 2 a la 3 y así sucesivamente.

Al final se aplicará el abono a los cultivos.

7

¿Por qué es importante contar con una compostera?

- ⇒ **Reduces la cantidad de basura que acaba en vertedero o incineradora.** Aunque siempre hay que empezar por la palabra «reducir», hay residuos orgánicos inevitables que con el compostaje le damos otra vida.
- ⇒ **Devuelves al suelo materia orgánica, enriqueciéndolo de esta manera.** Esto tiene efectos sobre la estructura del suelo, ya que el compost, al tener un alto contenido en materia orgánica tiende a formar «terrones» lo que ayuda a que el suelo esté aireado y no se compacte, favoreciendo la aireación y la humedad.
- ⇒ **Obtienes abono de muy alta calidad** sin compuestos químicos y libre de patógenos, ya que en el proceso de fermentación aeróbica se llega a los 80°C, una especie de «pasteurización» de la materia orgánica.



Capri Ambiental

¿Por qué es importante contar con una compostera?

- ⇒ **Reduces la cantidad de basura que acaba en vertedero o incineradora.** Aunque siempre hay que empezar por la palabra «reducir», hay residuos orgánicos inevitables que con el compostaje le damos otra vida.
- ⇒ **Devuelves al suelo materia orgánica, enriqueciéndolo de esta manera.** Esto tiene efectos sobre la estructura del suelo, ya que el compost, al tener un alto contenido en materia orgánica tiende a formar «terrones» lo que ayuda a que el suelo esté aireado y no se compacte, favoreciendo la aireación y la humedad.
- ⇒ **Obtienes abono de muy alta calidad** sin compuestos químicos y libre de patógenos, ya que en el proceso de fermentación aeróbica se llega a los 80°C, una especie de «pasteurización» de la materia orgánica.



Capri Ambiental

Pasos para el adecuado manejo de una compostera

2 Llevar a las camas de compostaje. (siguiendo el orden del paso 5)

Hacer el volteo de las camas cada ocho días (método de aireación) y agregar los microorganismos.

4

6 La octava cama ha cumplido su tiempo de maduración y puede ser usada para el abono del suelo.



Así que conozcamos la COMPOSTERA, parte esencial del mantenimiento.

Pasos para el adecuado manejo de una compostera

2 Llevar a las camas de compostaje. (siguiendo el orden del paso 5)

Hacer el volteo de las camas cada ocho días (método de aireación) y agregar los microorganismos.

4

6 La octava cama ha cumplido su tiempo de maduración y puede ser usada para el abono del suelo.



Así que conozcamos la COMPOSTERA, parte esencial del mantenimiento.





¿Quieres saber mas sobre una compostera y su buen manejo?

Visita nuestra Pagina Web



¿Quieres saber mas sobre una compostera y su buen manejo?

Visita nuestra Pagina Web

