

Consejos para el verano

Las temperaturas veraniegas requieren una manipulación cuidadosa del contenedor de residuos orgánicos:

- ✓ Si es posible, coloque el contenedor en un lugar sombreado.
- ✓ Cubra el fondo del contenedor de residuos orgánicos con papel de periódico arrugado (no papel satinado) o cartones de huevos para absorber la humedad.
- ✓ Envuelva la basura húmeda en papel de periódico o utilice bolsas de papel.
- ✓ Deje que la hierba cortada se seque un poco antes de meterla.
- ✓ El polvo de roca, la tierra de jardín seca o la cal viva ayudan contra la infestación de gusanos.



Consejos para el invierno

Para pasar el otoño con su contenedor de residuos orgánicos e invierno (heladas nocturnas), son útiles las siguientes recomendaciones:

- ✓ Si es posible, coloque el contenedor en un lugar protegido de las heladas (garaje, sótano).
- ✓ Cubra el fondo del contenedor de residuos orgánicos con papel de periódico arrugado (no papel satinado) o cartones de huevos para absorber la humedad.
- ✓ Envuelva la basura húmeda en papel de periódico o utilice bolsas de papel.
- ✓ Si los biorresiduos se pegan al contenedor, despréndalos con cuidado la noche anterior al vaciado o a primera hora de la mañana con una pala o herramienta similar.
- ✓ Nunca vierta agua caliente sobre los biorresiduos congelados, ya que se enfriará muy rápidamente con el tiempo adecuado y hará que el contenido del contenedor de biorresiduos se congele aún más.



Ciudad de Aquisgrán

El alcalde

Urbanismo y Medio Ambiente de la ciudad de Aachen

Madrider Ring 20, 52078 Aachen

Teléfono: +49 241 432-18 666

Fax: +49 241 432-18 665

aachener.stadtbetrieb@mail.aachen.de

www.aachener-stadtbetrieb.de

Los residuos orgánicos ¡son materia prima!

¡Así se separa correctamente!



¿Qué se puede introducir?

De la cocina

- ✓ Residuos de alimentos crudos o cocinados
- ✓ Peladuras de frutas, huevos y verduras
- ✓ Sobras de carne y pescado
- ✓ Pan, queso
- ✓ Bolsas de filtro y posos de café, bolsitas de té
- ✓ Grasa para cocinar (por ejemplo, grasa para freír)

Del jardín

- ✓ Flores, ramas, hojas y malas hierbas
- ✓ Recortes de césped, setos y arbustos
- ✓ Fruta caída

Varios

- ✓ Pelo, plumas
- ✓ Virutas de madera (sin tratar)
- ✓ Plantas de interior



¡Los residuos orgánicos son valiosos!

Sus residuos orgánicos proporcionan un buen "forraje" para la planta de fermentación y compostaje. Por lo tanto, es muy importante que llene su cubo de basura orgánica **correctamente**. Porque una vez que está dentro, ¡se queda dentro! ¡Las impurezas como el vidrio, el metal, los plásticos o los desechos residuales ya no pueden eliminarse!

¡Sólo se puede producir biogás valioso y compost de alta calidad a partir de los residuos orgánicos si se recogen de forma limpia!



Consejo: Pueden utilizarse bolsas de papel o periódicos para la recogida previa de residuos orgánicos. Puede depositar el papel de forma segura en el contenedor de residuos orgánicos.

Las bolsas de plástico de cualquier tipo, así como las denominadas bolsas de recogida compostables, por ejemplo, con el símbolo de la semilla germinando, **NO** deben utilizarse. Se descomponen con demasiada lentitud y no completamente.



¿Qué no está permitido introducir?

- ✗ Bolsas de plástico de cualquier tipo
- ✗ Las denominadas bolsas de recogida compostables, por ejemplo, con el símbolo de la semilla germinada
- ✗ Sobras de comida líquidas
- ✗ Desechos residuales, por ejemplo, bolsas de aspiradora
- ✗ Artículos de higiene (por ejemplo, pañales, compresas ...)
- ✗ Envases (por ejemplo, de vidrio, plástico y metal)
- ✗ Barrido de carreteras
- ✗ Cenizas de chimeneas y estufas
- ✗ Excrementos, por ejemplo, heces de perro, gato o pequeños animales



El ciclo de los biorresiduos

