| OGP 10: Compost y Estiércol | Regulaciones Orgánicas del USDA §205.203(d)(1-5), §205.203(e)(1-2), §205.203(c)(1-2)  Reglamento (UE) 2021/1165, anexo II |
| --- | --- |
| *Todo el compost, los tés de compost, el vermicompost, el estiércol procesado y el estiércol crudo producido en la granja o comprado deben figurar en su Lista de Insumos en* ***OGP 09: Insumos****.* | |
| 1. **COMPOST Y VERMICOMPOST** 2. Indique cuál de los siguientes produce en su operación orgánica. Marque todo lo que corresponda.   Compost  Té de compost  Vermicompost  *N/A, no produzco ninguno de estos. Saltar a la sección B.* 3. Enumere todas las materias primas/ingredientes y auxiliares de producción que se utilizan o se pueden utilizar para hacer compost/té de compost/vermicompost en su operación. Complete las tablas a continuación para cada tipo de compost/té de compost/vermicompost que produzca.  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Nombre del ingrediente** | **Fabricante (si corresponde)/ Fuente** | **Función** | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  | |  |  |  |  1. ¿Utilizas papel de periódico u otro papel reciclado como materia prima de compost?  Sí  No En caso afirmativo, ¿cómo se asegura de que el periódico o el papel reciclado esté libre de tintas brillantes o de color? 2. Si se utiliza estiércol u otros materiales animales como materias primas, compruebe el método de tratamiento y proporcione la documentación pertinente.  *N/A, no utilizo estiércol u otros materiales animales como materia prima. Saltar a la sección B.*  |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Método de tratamiento** | | **Verificación (**consulte [la Guía NOP 5021](https://www.ams.usda.gov/sites/default/files/media/5021.pdf) para conocer los requisitos) | |  | Compostado mediante sistema de hileras | 1. ¿La relación C:N inicial estaba entre 25:1 y 40:1?  Sí  No 2. Adjunte los registros de temperatura de compostaje Y de giro O los resultados de las pruebas de organismos patógenos  **Adjunto** | |  | Compostado utilizando un sistema de pilotes aireados estáticos o en contenedores | 1. ¿La relación C:N inicial estaba entre 25:1 y 40:1?  Sí  No 2. Descripción del sistema de aireación de compost: 3. Adjunte los registros de temperatura de compostaje O los resultados de los análisis de organismos patógenos.   **Adjunto** | |  | Abono para sustrato de setas | 1. Descripción de cómo se mezcla o maneja la pila de compost para asegurar que todo el material alcance una temperaturamínima de 131 °F durante un mínimo de tres días. | |  | Compost, método alternativo | 1. ¿La relación C:N inicial estaba entre 25:1 y 40:1?  Sí  No 2. Descripción de cómo se mezcla o maneja la pila de compost para garantizar que todo el material se caliente al mínimo de 131 ° F durante un mínimo de tres días. 3. Adjunte los resultados de las pruebas de organismos patógenos.  **Adjunto** | |  | Vermicompost / Humus de lombriz | 1. ¿El vermicompost contiene estiércol crudo?  Sí  No    1. En caso afirmativo, adjunte una descripción del sistema de producción de vermicompost, incluido el tipo de sistema y las fechas de inicio y finalización.  **Adjunto**    2. En caso afirmativo, adjunte una descripción de cómo se verifica y mantiene la humedad al 70-90% O los resultados de las pruebas de organismos patógenos.  **Adjunto** | | |
| 1. **ESTIÉRCOL CRUDO**   *El estiércol crudo se refiere al estiércol animal que no ha sido compostado de acuerdo con §205.203 (c) (2) y no ha sido procesado (tratado térmicamente a 150 °F durante al menos una hora o 165 °F con un nivel de humedad máximo del 12% o equivalente). Consulte* [*la Guía NOP 5006*](https://www.ams.usda.gov/sites/default/files/media/5006.pdf) *para obtener más detalles sobre el estiércol procesado.*   1. ¿Cómo se aplica el estiércol animal crudo en la operación de cultivos orgánicos? Marque todo lo que corresponda.  Aplicación directa de estiércol crudo  Aplico compost, té de compost o vermicompost que no cumple con las restricciones de compostaje en §205.203(c)(2)  Pastoreo o planeo pastorear ganado en áreas de producción de cultivos orgánicos  N/A, no aplico estiércol animal crudo. *Saltar a la siguiente sección de OGP.* 2. Fuente(s) de estiércol: 3. ¿Se aplica algún aditivo al estiércol después de retirarlo de la zona ganadera?  Sí  No En caso afirmativo, enumere en **OGP 09: Insumos**. 4. ¿Cómo se cumple con la restricción del uso de estiércol crudo, ya sea aplicado o procedente del pastoreo de ganado? Marque todo lo que corresponda.   *Cuando se aplica en áreas de producción orgánica para cultivos cultivados para el consumo humano, el estiércol crudo debe incorporarse al suelo al menos 120 días antes de la cosecha de cultivos cuyas partes comestibles puedan entrar en contacto con el suelo o partículas de suelo o al menos 90 días antes de la cosecha de cultivos cuyas partes comestibles no entren en contacto con el suelo o las partículas del suelo.*  Solo se utiliza para cultivos no destinados al consumo humano (por ejemplo, cultivos de cobertura, piensos para ganado)  Incorporar al menos 120 días antes de la cosecha de cultivos con porciones comestibles en contacto con el suelo o partículas del suelo (por ejemplo, remolacha, lechuga)  Incorporar al menos 90 días antes de la cosecha de cultivos con porciones comestibles NO en contacto con el suelo o partículas de suelo (por ejemplo, maíz, manzanas)   1. ¿Cómo se asegura de que el estiércol no contamine las aguas superficiales y las vías fluviales como ríos/arroyos y estanques? | |