



Nombre de operación: _____ Fecha: _____

La nutrición de los cultivos y la fertilidad del suelo tienen que manejarse mediante rotaciones, cultivos de cobertura, y la aplicación de materiales vegetales y animales manejados de tal manera que no contribuyan a la contaminación de los cultivos, del suelo o el agua con nutrientes vegetales, patógenos, metales pesados o residuos de sustancias prohibidas. El productor tiene que manejar el cultivo y la labranza para mantener o mejorar las condiciones físicas, químicas y biológicas del suelo, y para minimizar la erosión del suelo.

► Enumere los cultivos o parcelas relacionados con esta sección. Puede añadir otra página si el manejo de las rotaciones varía por cosecha o sitio:

A. Plan de Fertilidad

1) Describa su plan de "rotación" y cómo este plan mantiene o mejora la materia orgánica del suelo. Incluya cultivos específicos y planes de rotación estacionales. La rotación de cultivos es obligatoria tanto para cultivos perennes como anuales. La rotación incluye el uso de cultivos de cobertura, setos vivos, u otros tipos de plantaciones diversificadas en sistemas perennes.

2) ¿Cuáles son los mayores componentes de su plan de fertilidad de suelo y/o de la cosecha?

- Incorporación del residuo de la cosecha Estiércol Composta hecha con estiércol Composta hecha sin estiércol
 Yeso o cal minados Fertilizantes foliares Rotación de cultivos Fertilizantes mezclados
 Polvos o minerales minados Materiales vegetales Preparaciones biodinámicas Inoculantes del suelo
 Cobertura incluyendo abono verde Preparaciones de uso lateral o por goteo Otro (describa):

3) Anote o describa las prácticas de labranza y de cultivo en el orden que se hacen durante toda la temporada de la cosecha.

B. Plan de Verificación

1) ¿Cómo verifica (vigila o asegura) la eficacia de su plan de manejo de fertilidad?

- Observación del suelo Observación de la cosecha Comparación de producción de cosechas
 Otro:

2) ¿Con qué frecuencia hace la verificación?

- Diariamente Semanalmente Mensualmente Anualmente Según sea necesario
 Otro:

3) ¿Qué tipo de pruebas hace? (Tiene que tener a disposición copias de las pruebas.)

- No aplica, no examinamos el suelo Pruebas del suelo Pruebas foliares Pruebas microbiológicas
 Pruebas de calidad de la cosecha Otro:

a) ¿Con qué frecuencia se hacen las pruebas?

- Diariamente Semanalmente Mensualmente Anualmente Según sea necesario
 Otro:

C. Control de Erosión No aplica. No existen problemas con la erosión

1) ¿Qué prácticas usa para prevenir o minimizar la erosión?

- No labramos la tierra; usamos cubierta permanente Cultivo en tira Nivelación Cultivar en contorno
 Terraplenes (bancales) Labranza (mínima) para la conservación Micro-riego Barreras contra el viento
 Cosechas de cubierta o coberturas durante el invierno
 Otro: