



Análisis del riesgo de residuos – Borrador para evitar residuos de productos fitosanitarios y de plaguicidas en la transformación y en el comercio

Nombre de la explotación:

Persona(s) responsable(s):

Fecha: Firma:

Importante: El análisis de tal riesgo debe siempre adaptarse a la situación de cada empresa . Se deben registrar todos los elementos y zonas de posible riesgo de contaminación. Se deben tomar y describir medidas apropiadas para evitar toda clase de contaminación. Aquí especificamos algunos elementos y zonas de peligro conocidos. Si es necesario, éstos deben completarse con otros elementos.

1. CONTAMINACIÓN EN LA EMPRESA POR CONTACTO CON PRODUCTOS NO ORGÁNICOS

• **Riesgo de contaminación:**

¿Se transforman productos no orgánicos en la empresa?

No.

Sí; cuáles:

• **Prevención de la contaminación:**

Cadenas de producción y de envasado separadas para productos orgánicos.

Distancias de separación.

Limpieza de las cadenas de producción y de envasado antes de la transformación de productos reconocidos por BIO SUISSE.

Otras medidas; cuáles:

.....

.....

2. CONTAMINACIONES DE ENVASES

- **Riesgo de contaminación:**

¿Se emplean envases recuperables usados también para productos no orgánicos?

- No.
- Sí.

- **Prevención de la contaminación:**

- Envases separados para productos orgánicos.
 - Envases de un solo uso.
 - Limpieza esmerada de los envases.
 - Otras medidas, cuáles:
-

3. CONTAMINACIÓN CON PLAGUICIDAS DURANTE EL ALMACENAMIENTO Y EL TRASPORTE

- **Riesgo de contaminación:**

¿Se usan sustancias o productos para evitar plagas (plaguicidas o insecticidas)?

- No.
- Sí; cuáles:

- **Prevención de la contaminación:**

- ¿Se observan los períodos de espera y se ponen a salvo los productos orgánicos durante el uso de plaguicidas?
 - Otras medidas; cuáles:
-

4. CONTAMINACIÓN CON PLAGUICIDAS PERSISTENTES DURANTE EL ALMACENAMIENTO

- **Riesgo de contaminación:**

¿Se destinaron los almacenes para usos diferentes al almacenamiento de víveres o de forraje?:

- No.
- Sí; para qué:

- **Prevención de la contaminación:**

- Análisis del polvo del suelo antes de almacenar víveres o forrajes.
 - Otras medidas, cuáles:
-

5. CONTAMINACIÓN CON PRODUCTOS FITOSANITARIOS DURANTE EL TRASPORTE

- **Riesgo de contaminación:**

¿Se transportan los productos en contenedores /camiones /vagones empleados también para el transporte de productos no orgánicos?

- No.
- Sí.

- **Prevención de la contaminación:**

- Transporte en contenedores /camiones /vagones especiales para productos orgánicos.
- Transporte en contenedores /camiones /vagones limpios.
- Otras medidas, cuáles:

.....

6. CONTAMINACIÓN CON..... (Este punto debe completarse de acuerdo con la situación específica de la empresa)

- **Riesgo de contaminación:**

- No.
- Sí; cuál:

.....

- **Prevención de la contaminación:**

- Otras medidas; cuáles:

.....

.....

7. CONTAMINACIÓN CON..... (Este punto debe completarse de acuerdo con la situación específica de la empresa)

- **Riesgo de contaminación:**

- No.
- Sí; cuál:

.....

- **Prevención de la contaminación:**

- Otras medidas, cuáles:

.....

.....

Adjuntos:

- Resultados de análisis: Se deben adjuntar los análisis de residuos de pesticidas para muestras seleccionadas por el organismo de control o por la explotación.