

# Analyse des risques et précautions pour les exploitations agricoles pour éviter la contamination des produits biologiques.

Nom de l'entreprise:

Responsable:

Date:

Signature:

**Important:** L'agriculture biologique ne se fait pas sous cloche fermée, certains résidus sont donc inévitables. Cependant, certaines contaminations peuvent être évitées. Ce n'est que lorsque vous avez une image claire des risques pour votre entreprise que vous pouvez prendre des mesures pour prévenir la contamination. Ce document énumère un certain nombre de risques et fournit des précautions. Cette liste n'est pas exhaustive et doit être complétée si nécessaire. Il ne faut pas oublier qu'une analyse des risques dépend de la situation spécifique de votre entreprise.

## Dérive

- Y a-t-il un risque de dérive des produits phytosanitaires utilisés sur les parcelles conventionnelles voisines ?  
Oui/Non

Si oui, décrivez les précautions prises ici:

- o Barrières (haies, ..)
- o Zones tampons (lisières fleuries, ..) de largeur: ...
- o Accords conclus avec le voisin non biologique sur la prévention des dérives
- o Autres mesures:

## Risques de contamination des sols

- Existe-t-il une suspicion de contamination historique des sols par des pesticides non dégradables tels que le DDT, le DDE? Si oui, veuillez décrire les mesures qui seront prises:

- o Aucune culture familiale de concombres n'est pratiquée sur la parcelle concernée.
- o Des analyses de cultures sont disponibles et ne montrent aucun résidu.
- o Autres :

- Aire de poules pondeuses: y a-t-il une suspicion de contamination historique des sols par les dioxines, les PCB? Si oui, veuillez décrire les mesures qui seront prises:

- o Des analyses sont disponibles sur les œufs ne montrant aucun résidu
- o La nourriture et l'eau sont offertes à l'intérieur
- o La zone d'épandage des poules de la gamme est favorisée
- o Les (anciennes) cheminées sont enlevées, les cendres ne sont pas dispersées dans le pré
- o Les anciennes couches de peinture, kit d'isolation ou revêtement des toitures, gouttières, anciennes tôles ondulées avec présence possible de PCB sont remplacées

- Y a-t-il un cours d'eau à proximité de votre (vos) terrain(s) ? Oui/Non

Si oui, décrivez les mesures prises pour éviter la contamination par des boues contaminées:

- o Il n'y a pas de culture dans la zone de 5 mètres à côté du cours d'eau.
- o Les boues ne sont pas déposées sur la berge mais transportées vers une installation de traitement des boues

### **Utilisation d'outils et de machines (par l'intermédiaire d'un entrepreneur)**

- Les machines (semoir, pulvérisateur, moissonneuse, tapis de tri en caoutchouc..) sont-elles également utilisées pour la production non-biologique? Oui/Non

- o Si oui, il existe des accords selon lesquels le matériel est nettoyé avant d'être utilisé pour la production biologique
- o Autre :

### **Utilisation de caisses et pallox**

- Utilise-t-on des caisses, caisses EPS, pallox qui servent aussi pour des produits courants? Oui/Non

Si oui, décrivez les précautions prises ici:

- o Les caisses/caisses sont nettoyées avant utilisation.
- o Des caisses/pallox séparés sont fournis pour les produits biologiques
- o Autres

### **Intrants non organiques**

- Utilisez-vous de la paille sous les fraises? D'où vient cette paille?

Un raccourcisseur est souvent utilisé sur les céréales conventionnelles. Ce raccourcisseur de culture peut également agir à travers la paille dans le fumier de ferme et peut provoquer un rabougrissement de la culture et éventuellement aussi des résidus.

*Conseil : Si vous utilisez de la paille ou du fumier qui ne provient pas de votre propre entreprise, inscrivez l'origine de la paille ou du fumier sur votre fiche de culture. En cas de contamination, cet enregistrement peut être important pour déterminer la source de contamination.*

### **Stockage ou traitement**

- En cas de production mixte (biologique et non biologique): les produits biologiques sont-ils stockés séparément des produits non biologiques, de manière à ce qu'aucune contamination ou mélange ne soit possible? Décrivez ici comment vous garantissez un stockage séparé en cas de production mixte:

- Le stockage externe est-il utilisé pour les produits biologiques? Oui/Non

- Si oui, ce stockage externe est-il sous contrôle? Oui/Non

- Avez-vous des produits bio transformés par une autre entreprise (par exemple pensez aussi à un moulin mobile)? Oui/Non

Si oui, ce processeur est-il sous contrôle pour cela? Oui/Non

### **Eau d'arrosage**

- L'eau d'irrigation est-elle utilisée?
- Si oui, quelle est l'origine de l'eau d'irrigation?
- Cette source d'eau est-elle vulnérable à la contamination chimique?

*Astuce : Si vous avez répondu oui à la question précédente, alors inscrivez sur votre fiche de culture quand vous avez utilisé de l'eau d'irrigation. En cas de contamination, cet enregistrement peut être important pour identifier la source de contamination. Vous pouvez également essayer d'étudier des alternatives telles que la collecte de votre propre eau de pluie, un point de branchement alternatif, ..*

### **Autres risques**

- Décrivez ici tout autre risque applicable à votre situation commerciale et les précautions associées que vous avez prises :