

**DIRECTION DE L'ALIMENTATION, DE L'AGRICULTURE ET DES PECHERIES
COMITE DE L'AGRICULTURE**

Régime de l'OCDE pour l'application de normes internationales aux fruits et légumes

LIGNES DIRECTRICES RELATIVES À L'ANALYSE DES RISQUES

Ce document est soumis à la réunion plénière pour ADOPTION lors de sa 64ème session [point 8 du projet d'ordre du jour AGR/CA/FVS/A(2006)1/REV1].

JT03218684

Document complet disponible sur OLIS dans son format d'origine
Complete document available on OLIS in its original format



(Note du Secrétariat)

Ce document AGR/CA/FVS(2006)1 est extrait de la section 3 du document AGR/CA/FVS(2004)7/REV1 qui n'a pas pu être discuté lors de la dernière réunion plénière faute de temps.

CRITÈRES DE DÉFINITION DES PRIORITÉS DE CONTRÔLE (ANALYSE DES RISQUES)

Remarque: il faut concentrer les priorités de contrôle sur les exportations

Sauf dispositions légales contraires, le service de contrôle compétent peut mener des contrôles systématiques sur tous les lots ou établir un système d'analyse de risque. Dans ce cas, le service de contrôle peut fixer au préalable des critères objectifs d'évaluation des risques de non-conformité des lots selon une analyse des risques. Les critères pour conduire cette analyse des risques peuvent inclure les critères suivants:

- Nature du produit.
- Période de production.
- Pays ou région de production.
- Moyens de transport (air, mer, train, route).
- Taille du lot. Nom de l'opérateur ou du transporteur. Les paramètres suivants peuvent être liés à ce critère.
- Volume ou valeur commercialisée.
- Gestion du contrôle qualité.
- Observations lors des contrôles antérieurs (nombre et type de défauts).
- Temps écoulé depuis le dernier contrôle.
- Gamme de produit.
- Destinataire du lot.
- Lieu de contrôle (station de conditionnement, port, centre de contrôle, etc.).
- Information reçue d'autres services de contrôle compétents.
- Etc.

Le service de contrôle peut déterminer une fréquence minimale par an/par campagne et par négociant afin de s'assurer de la conformité aux normes selon le niveau de risque.