

commission du codex alimentarius



ORGANISATION DES NATIONS
UNIES POUR L'ALIMENTATION
ET L'AGRICULTURE

ORGANISATION
MONDIALE
DE LA SANTÉ



BUREAU CONJOINT: Viale delle Terme di Caracalla 00153 ROME Tél: +39 06 57051 www.codexalimentarius.net Email: codex@fao.org Facsimile: 39 06 5705 4593

Point 10 de l'ordre du jour

CX/CF 10/4/10

Février 2010

PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES

COMITÉ DU CODEX SUR LES CONTAMINANTS DANS LES ALIMENTS

4^{ème} session

Izmir, Turquie, 26 – 30 avril 2010

**LISTE DES CONTAMINANTS ET DES SUBSTANCES TOXIQUES D'ORIGINE NATURELLE
PRÉSENTS DANS LES ALIMENTS À ÉVALUER EN PRIORITÉ PAR LE JECFA**

Observations (en réponse à la lettre circulaire CL 2009/34-CF) soumises par l'Australie et le Royaume-Uni

AUSTRALIE

Observations générales:

Conformément à l'approbation de la 'liste prioritaire des contaminants et des substances toxiques à occurrence naturelle pour évaluation par le JECFA' par la troisième session du Comité du Codex sur les contaminants dans les aliments (CCCCF), l'Australie aimerait informer le comité de son support pour cette liste prioritaire des contaminants.

L'Australie n'a aucune nomination pour les nouvelles substances qui doivent être ajoutées à la liste prioritaire.

En outre, l'Australie aimerait informer le comité que les données en relation avec les niveaux de cadmium dans notre approvisionnement alimentaire seront disponibles à la fin de 2010. Ces données couvriront l'occurrence du cadmium dans notre alimentation et les niveaux d'exposition diététique.

ROYAUME-UNI

Le Royaume-Uni n'a aucune observation à soumettre à l'heure actuelle concernant la liste prioritaire. Nous souhaitons seulement rappeler que le Comité du Royaume-Uni sur la toxicité (COT) des produits chimiques dans les aliments, dans les produits de consommation et dans l'environnement a publié une déclaration en 2006 sur les glycosides cyanogènes contenus dans les noyaux d'abricot amers, qui peut être consultée sur:
<http://cot.food.gov.uk/pdfs/cotstatementapricot200615.pdf>