

# commission du codex alimentarius



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

ORGANISATION  
MONDIALE  
DE LA SANTÉ



# F

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 6 de l'ordre du jour

CX/PFV 08/24/8-Add.1

Août 2008

## PROGRAMME MIXTE FAO/OMS SUR LES NORMES ALIMENTAIRES

### COMITÉ DU CODEX SUR LES FRUITS ET LÉGUMES TRAITÉS

#### Vingt-quatrième session

Arlington, VA (zone métropolitaine de Washington DC), (États-Unis d'Amérique)

15 - 20 septembre 2008

### MÉTHODES D'ANALYSE DES FRUITS ET LÉGUMES TRAITÉS

#### PRODUITS AQUEUX À BASE DE NOIX DE COCO

#### LAIT DE COCO ET CRÈME DE COCO

(CODEX STAN 240-2003)

(Observations en réponse à la lettre circulaire CL 2006/56-PFV)

#### Brésil

Le Brésil souhaite faire partager sa confiance en la méthode Bligh-Dyer – REF: BLIGH, E.G., DYER, W.J. Une méthode rapide d'extraction et de purification des lipides totaux (Journal Canadien de Biochimie & Physiologie. 37, n 8, pp. 911-917, 1959).

Cette méthode est actuellement utilisée par les laboratoires de recherche et pourrait être adoptée en tant que méthode de type 4 du Codex.

De plus, la méthode AOAC 963.15 est largement utilisée au cours du contrôle officiel du contenu en matière grasse des aliments.

Substances recherchées	Méthode	Principe	Note	Type
Lipides Totaux	Bligh-Dyer	Gravimétrie	Méthode générale d'extraction des aliments au Chloroforme-méthanol.	IV
Lipides Totaux	AOAC 963.15	Gravimétrie	Méthode utilisant l'extracteur de Soxhlet pour les aliments / fèves de cacao et leurs produits.	I
Lipides Totaux	AOAC 983.23	Gravimétrie	Méthode générale d'extraction des aliments au Chloroforme-méthanol	I