



**PROGRAMA CONJUNTO FAO/OMS SOBRE NORMAS ALIMENTARIAS
COMITÉ DEL CODEX SOBRE MÉTODOS DE ANÁLISIS Y TOMA DE MUESTRAS**

37.ª reunión

Budapest (Hungria), 22-26 de febrero de 2016

Respuestas a la carta circular CL 2015/6-MAS

(solicitud de información sobre la aplicabilidad de ISO 1211|IDF 1:2010 para la determinación de lípidos en el tempe)¹

(información proporcionada por Indonesia)

INDONESIA

1. Indonesia desearía confirmar que el método para la determinación de los lípidos que figura en la Norma ISO 1211|IDF 1:2010 no se ha ensayado en los productos a base de tempe en Indonesia. Dado que la Norma ISO 1211|IDF 1:2010 no abarca los alimentos sólidos y que la Federación Internacional de Lechería (FIL) y la Organización Internacional de Normalización (ISO) no tienen intención de realizar trabajos con vistas a ampliar su alcance (REP15/MAS, párrafo 39), somos de la opinión de que, por el momento, este método no es apropiado para reemplazar al método actual (AOAC 983.23).

2. Indonesia comparte la preocupación manifestada por el Comité del Codex sobre Métodos de Análisis y Toma de Muestras (CCMAS) en relación con el método AOAC 983.23, que utilizaba el cloroformo como reactivo. Indonesia propone que, como alternativa para reemplazar al método AOAC 983.23, vuelva a considerarse el método anterior (AOAC 963.15), indicado en el Anexo I del documento CL 2012/13-ASIA (Rev). Este es el método empleado para determinar el contenido de grasa de los productos de cacao, esto es, el método de extracción Soxhlet.

3. **Se invita** al Comité **a examinar** esta información.

¹ Los antecedentes sobre la solicitud de información figuran en el párrafo 39 del documento REP15/MAS.