

食品安全委員会（第471回会合）議事概要

日 時：平成25年4月15日（月） 14：00～16：25

場 所：食品安全委員会大会議室

出席者：熊谷委員長ほか 6名出席

傍聴者：報道 6名、役所10名、一般16名

議事概要

（1）食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見の聴取に関する リスク管理機関からの説明について

- ・化学物質・汚染物質 1案件
清涼飲料水の規格基準の改正について

→厚生労働省から説明。

平成15年7月1日付けで厚生労働大臣から食品健康影響評価要請があった農薬93品目のうち、評価結果が終了していない60品目については、評価依頼が取り下げられたものと認め、現在実施中の調査審議は中止することとなった。

評価要請事項のうち、亜鉛、鉄、カルシウム・マグネシウム等（硬度）については、化学物質・汚染物質専門調査会において審議すること、硫化物については、後日、厚生労働省から改めて説明を聞いた上で、審議することとなった。

上記以外の評価要請事項については、食品安全基本法第11条第1項第1号の食品健康影響評価を行うことが明らかに必要でないとき又は同項第2号の人の健康に及ぼす悪影響の内容及び程度が明らかであるときに該当するものとされた。

- ・プリオン 1案件
ブラジルから輸入される牛肉及び牛の内臓について

→厚生労働省から説明。

本件については、プリオン専門調査会において審議することとなった。

- ・ 遺伝子組換え食品等 4品目
 - ① 低飽和脂肪酸・高オレイン酸及び除草剤グリホサート耐性ダイズ MON87705系統並びに除草剤グリホサート耐性ダイズMON89788系統を掛け合わせた品種に係る食品健康影響評価について
 - ② 除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統、チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ1507系統、除草剤グリホサート耐性及びコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMON88017系統並びにコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシ*B. t. Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7*系統からなる組合せの全ての掛け合わせ品種に係る食品健康影響評価について
 - ③ 除草剤グリホサート誘発性雄性不稔及び除草剤グリホサート耐性トウモロコシMON87427系統、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統並びに除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統からなる組合せの全ての掛け合わせ品種に係る食品健康影響評価について
 - ④ *Bacillus subtilis* MDT121株を利用して生産された α -アミラーゼに係る食品健康影響評価について

→厚生労働省から説明。

本件については、遺伝子組換え食品等専門調査会において審議することとなった。

(2) 食品安全基本法第24条の規定に基づく委員会の意見について

- ・ 添加物「酢酸カルシウム及び酸化カルシウム」に係る食品健康影響評価について

→事務局から説明。

「酢酸カルシウム及び酸化カルシウムが添加物として適切に使用される場合、安全性に懸念がないと考えられ、一日摂取許容量を特定する必要はない」との審議結果が了承され、リスク管理機関（厚生労働省）へ通知することとなった。

- ・ 化学物質・汚染物質「清涼飲料水中の化学物質「ジクロロ酢酸」」に係る食品健康影響評価について

→事務局から説明。

取りまとめられた評価書について、一部修正の上、

「ジクロロ酢酸の

- ・ 非発がん毒性を指標とした場合の耐容一日摂取量を $12.5 \mu\text{g}/\text{kg}$ 体重/日
- ・ 発がん性を指標とした場合の耐容一日摂取量を $12.9 \mu\text{g}/\text{kg}$ 体重/日
- ・ 発がんユニットリスクを $7.8 \times 10^{-3}/(\text{mg}/\text{kg}$ 体重/日)

と設定する。」との審議結果が了承され、リスク管理機関（厚生労働省）へ通知することとなった。

- ・ 化学物質・汚染物質「清涼飲料水中の化学物質「フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）」に係る食品健康影響評価について

→事務局から説明

「フタル酸ジ（2-エチルヘキシル）の耐容一日摂取量を0.03mg/kg体重/日と設定する。」との審議結果が了承され、リスク管理機関（厚生労働省）へ通知することとなった。

（3）食品安全関係情報（平成25年1月～3月分）について

→事務局から報告。

食の安全ダイヤルの実績、主な質問とそれに対する回答を取りまとめたこと及び今後は毎月委員会に報告することとし、Q&Aについては必要に応じて作成する旨を報告。