食品安全委員会(第436回会合)議事次第

1. 日時及び場所

平成24年6月21日(木) 14:00~ 大会議室

2. 出席委員 (7名)

小 泉 直 子(委員長)

熊 谷 進(委員長代理)

長 尾 拓

野村一正

畑江敬子

廣瀬 雅雄

村 田 容 常

3. 議事

- (1) 化学物質・汚染物質専門調査会における審議結果について
 - ・清涼飲料水中の化学物質「ホウ素」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
 - ・清涼飲料水中の化学物質「アンチモン」に関する審議結果の報告と 意見・情報の募集について
 - ・清涼飲料水中の化学物質「セレン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
 - ・清涼飲料水中の化学物質「マンガン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- (2) 遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について
 - 「低飽和脂肪酸・高オレイン酸及びグリホサート耐性ダイズ MON87705系統」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集について
- (3)肥料・飼料等専門調査会における審議結果について
 - ・「タイロシン」に関する審議結果の報告と意見・情報の募集につい て
 - ・「リン酸タイロシンを有効成分とする豚の経口投与剤(動物用タイロシンプレミックス「A」2%、同10%、同20%)」に関する 審議結果の報告と意見・情報の募集について

- (4) 肥料・飼料等/微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ) における審議結果について
 - ・「ツラスロマイシンを有効成分とする豚の注射剤(ドラクシン)の 承認に係る薬剤耐性菌に関する食品健康影響評価」に関する審議結 果の報告と意見・情報の募集について
- (5) 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
 - ・農薬「サフルフェナシル」に係る食品健康影響評価について
 - ・農薬「シアゾファミド」に係る食品健康影響評価について
 - ・農薬「スピネトラム」に係る食品健康影響評価について
 - 農薬「アミスルブロム」に係る食品健康影響評価について
 - ・遺伝子組換え食品等「チョウ目抵抗性ワタCOT67B系統」に係る食品 健康影響評価について
 - ・遺伝子組換え食品等「チョウ目抵抗性ワタCOT102系統」に係る食品 健康影響評価について
- (6) 食品安全モニターからの報告(平成24年1月~3月分)について
- (7) 食の安全ダイヤルに寄せられた質問等(平成24年3月~5月分)に ついて
- (8) その他

4. 配布資料

- (1-1) 化学物質・汚染物質専門調査会における審議結果について<清涼 飲料水「ホウ素」>
- (1-2) 化学物質・汚染物質専門調査会における審議結果について<清涼 飲料水「アンチモン」>
- (1-3) 化学物質・汚染物質専門調査会における審議結果について<清涼 飲料水「セレン」>
- (1-4) 化学物質・汚染物質専門調査会における審議結果について<清涼 飲料水「マンガン」>
- (2) 遺伝子組換え食品等専門調査会における審議結果について〈低飽和脂肪酸・高オレイン酸及びグリホサート耐性ダイズMON87705系統〉
- (3-1)肥料・飼料等専門調査会における審議結果について〈タイロシン〉
- (3-2) 肥料・飼料等専門調査会における審議結果について〈リン酸タイロシンを有効成分とする豚の経口投与剤(動物用タイロシンプレミックス「A | 2%、同10%、同20%)〉
- (4) 肥料・飼料等/微生物・ウイルス合同専門調査会(薬剤耐性菌に関するワーキンググループ)における審議結果について〈ツラスロマイシンを有効成分とする豚の注射剤(ドラクシン)の承認に係る薬剤耐性 東に関する食品健康影響評価〉
- (5-1) 農薬評価書(案) サフルフェナシル(第2版)
- (5-2)農薬評価書(案)シアゾファミド(第6版)
- (5-3)農薬評価書(案)スピネトラム(第3版)
- (5-4)農薬に係る食品健康影響評価に関する審議結果について〈アミスルブロム〉
- (5-5)遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価に関する審議結果について〈チョウ目抵抗性ワタCOT67B系統〉
- (5-6)遺伝子組換え食品等に係る食品健康影響評価に関する審議結果について〈チョウ目抵抗性ワタCOT102系統〉

- (6) 食品安全モニターからの報告(平成24年1月~3月分)について
- (7)「食の安全ダイヤル」に寄せられた質問等(平成24年3月~5月分) について