

食品安全委員会（第296回会合）議事次第

1. 日時及び場所

平成21年7月30日（木） 14:00～
大会議室

2. 出席委員（6名）

小 泉 直 子（委員長）
見 上 彪（委員長代理）
長 尾 拓
畑 江 敬 子
廣 瀬 雅 雄
村 田 容 常

3. 議 事

- (1) 食品安全基本法第24条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
 - ・ 遺伝子組換え食品等 1品目
除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統と除草剤グルホシネート耐性トウモロコシT25系統を掛け合わせた品種
(厚生労働省からの説明)
- (2) 動物用医薬品専門調査会における審議状況について
 - ・ 「性腺刺激ホルモン放出ホルモン・ジフテリアトキソイド結合物を有効成分とする豚の注射剤（インプロバック）」に関する意見・情報の募集について
- (3) 動物用医薬品専門調査会及び肥料・飼料等専門調査会における審議状況について
 - ・ 「オラキンドックス」に関する意見・情報の募集について
- (4) 食品安全基本法第24条に基づく委員会の意見の聴取について
 - ・ 農薬「ピリフルキナゾン」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 農薬「メトラクロール」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 動物用医薬品「カラゾロール」に係る食品健康影響評価について
 - ・ 遺伝子組換え食品等「XAS株を利用して生産されたヘミセルラーゼ」に係る食品健康影響評価について
- (5) 米国産牛肉の混載事例についての対応状況等について
(厚生労働省及び農林水産省からの報告)
- (6) BSE対策に関する調査結果等について
(厚生労働省及び農林水産省からの報告)
- (7) 平成21年度食品安全モニター会議について
- (8) その他

4. 配布資料

- (1-1) 食品健康影響評価について
- (1-2) 除草剤グリホサート耐性トウモロコシNK603系統及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシT25系統を掛け合わせた品種（食品）に係る食品健康影響評価について
- (2) 動物用医薬品専門調査会における審議状況について〈性腺刺激ホルモン放出ホルモン・ジフテリアトキソイド結合物を有効成分とする豚の注射剤（インプロバック）〉
- (3) 動物用医薬品専門調査会及び肥料・飼料等専門調査会における審議状況について〈オラキンドックス〉
- (4-1) 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〈ピリフルキナゾン〉
- (4-2) 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〈メトラクロール〉
- (4-3) 動物用医薬品に係る食品健康影響評価に関する審議結果について〈カラゾロール〉
- (4-4) 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〈XAS株を利用して生産されたヘミセルラーゼ〉
- (5) 米国産牛肉の混載事例について
- (6-1) BSE対策に関する調査結果等について
- (6-2) BSE関係飼料規制の実効性確保の強化について（20年度）
- (7) 平成21年度食品安全モニター会議について