

食品安全委員会遺伝子組換え食品等専門調査会（第109回）議事次第

1. 開催日時及び場所

日 時：平成24年11月2日（金） 14：00～

場 所：食品安全委員会中会議室（赤坂パークビル22階）

※ 本会議は「食品安全委員会の公開について」（平成15年7月1日内閣府食品安全委員会決定）に基づき、「企業の知的財産等が開示され特定の者に不当な利益若しくは不利益をもたらすおそれがある」ことから非公開で開催されます。なお、本会議に関連する情報として以下のとおり公開する予定です。

- ① 議事録は、企業の知的財産を侵害する恐れがある箇所などを削除したものを速やかに公開します。
- ② 審議に用いた各種試験結果概要及び評価結果をまとめた評価書（案）を作成することとし、評価書（案）は専門調査会でのとりまとめ後に食品安全委員会へ報告して公開します。
- ③ 原則として、遺伝子組換え食品等の場合については、企業が作成した資料概要等について、企業の知的財産を侵害する恐れがある箇所などを除き、国民に対する意見等の聴取に併せて公開します。

※ 非公開で行われます本調査会での配布資料につきましては、「取扱注意」をお願いします。

2. 出席専門委員（9名）（敬称略）

鎌田 博（座長代理）	手島 玲子
橘田 和美	中島 春紫
児玉 浩明	飯 哲夫
澤田 純一（座長）	和久井 信
澁谷 直人	

欠席専門委員（2名）（敬称略）

五十君 静信	宇理須 厚雄
--------	--------

3. 議題

- (1) 食品健康影響評価について意見を求められた遺伝子組換え食品等の安全性評価について
 - ・ 除草剤ジカンバ耐性ダイズ MON87708 系統（食品・飼料）
 - ・ *Aspergillus niger* ASP-72 株を利用して生産されたアスパラギナーゼ
- (2) 除草剤グリホサート耐性トウモロコシ NK603 系統について
- (3) その他

4. 配布資料

資料1 食品健康影響評価に関する資料

- ① 除草剤ジカンバ耐性ダイズ MON87708 系統（食品）
- ② 除草剤ジカンバ耐性ダイズ MON87708 系統（飼料）
- ③ *Aspergillus niger* ASP-72 株を利用して生産されたアスパラギナーゼ

資料2 専門委員からのコメント

資料3 除草剤グリホサート耐性トウモロコシ NK603 系統について

- 3-1 Long term toxicity of a Roundup herbicide and a Roundup-tolerant genetically modified maize
- 3-2 3-1 の論文概要
- 3-3 Séralini らの研究に対する各国の対応（概要）と意見書
 - ① 欧州食品安全機関（EFSA）の意見書（初期評価）
 - ② フランス食品環境労働衛生安全庁（ANSES）の意見書
 - ③ ドイツ連邦リスク評価研究所（BfR）の意見書
 - ④ ベルギーの生命科学研究所（VIB）の意見書
 - ⑤ オーストラリア・ニュージーランド食品基準機関（FSANZ）の声明（予備的評価）
 - ⑥ カナダ保健省（HC）・カナダ食品検査庁（CFIA）の声明
- 3-4 厚生労働省から提供された関連情報（概要）
 - ① NK603 のラットによる 90 日間反復投与毒性試験
 - ② 遺伝子組換え大豆の F344 ラットによる 104 週間摂取試験
 - ③ 遺伝子組換え飼料の長期毒性試験及び複数世代における毒性試験の評価

資料4 除草剤グリホサート耐性トウモロコシ NK603 についての見解（案）

参考資料 食品健康影響評価に係る指摘事項
除草剤ジカンバ耐性ダイズ MON87708 系統