

**分野別情報****第61回遺伝子組換え食品等議事概要****■第61回遺伝子組換え食品等専門調査会(非公開)■**

日時:平成20年4月18日(金) 14:00~16:30

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

- 1)除草剤グリホサート及びアセト乳酸合成酵素阻害剤耐性ダイズDP-356043-5(食品・飼料)  
・審議の結果、継続審議することとなった。
- 2)コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604(食品・飼料)
- 3)チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統を掛け合わせた品種(食品)
- 4)コウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種(食品)
- 5)チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性トウモロコシBt11系統とコウチュウ目害虫抵抗性トウモロコシMIR604系統と除草剤グリホサート耐性トウモロコシGA21系統を掛け合わせた品種(食品)  
・2)~5)については、時間の関係上、改めて審議することとなった。

&lt;参考&gt;

- 1)除草剤であるグリホサート及びアセト乳酸合成酵素阻害剤に対し耐性を持つ大豆です。
- 2)既に、安全性評価を通知した遺伝子組換えトウモロコシです(平成19年8月)。導入遺伝子の近傍塩基配列において、申請書との相違が認められたことから、再評価が要請されました。
- 3)~5)については、2)を用いて、他の系統と掛け合わせた品種です。  
MIR604系統:コウチュウ目害虫に対し抵抗性を持つトウモロコシです。  
Bt11系統:グルホシネートに対し耐性を持つトウモロコシです。  
GA21系統:グリホサートに対し耐性を持つトウモロコシです。

〒100-8989 東京都千代田区永田町2-13-10 ブルデンシャルタワー6階 TEL 03-5251-9229 FAX 03-3591-2237

Copyright © 2006 Food Safety Commission. All Right Reserved.

[プライバシーポリシー](#)