

分野別情報

第56回遺伝子組換え食品等専門調査会(非公開)議事概要

日時:平成20年1月21日(月) 14:00~16:20

場所:食品安全委員会 中会議室

議事概要:

1)耐熱性 α -アミラーゼ産生トウモロコシ3272系統(食品・飼料)

・審議の結果、継続審議することとされた。

2)チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統について

・ラットを用いた90日間混餌投与試験結果について再検討の結果、現時点においては、チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統の評価結果を変更する必要はないとされ、引き続き関連情報を収集することとされた。

<参考>

1)耐熱性 α -アミラーゼ産生トウモロコシ3272系統:耐熱性の α -アミラーゼ(デンプンを加水分解する酵素)を産生するトウモロコシです。

2)チョウ目害虫抵抗性トウモロコシMON89034系統:チョウ目害虫に対し抵抗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](#)