

QUYẾT ĐỊNH

**Cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện
sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi**

BỘ TRƯỞNG BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Căn cứ Nghị định số 15/2017/NĐ-CP ngày 17/2/2017 của Chính phủ Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;

Căn cứ Nghị định số 69/2010/NĐ-CP ngày 21/6/2010 của Chính phủ về an toàn sinh học đối với sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen; Nghị định số 108/2011/NĐ-CP ngày 30/11/2011 sửa đổi một số điều Nghị định số 69/2010/NĐ-CP;

Căn cứ Thông tư số 02/2014/TT-BNNPTNT ngày 24/01/2014 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT quy định trình tự, thủ tục cấp và thu hồi Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi;

Căn cứ Báo cáo đánh giá của Hội đồng an toàn thực phẩm thức ăn chăn nuôi biến đổi gen ngày 28/05/2016; Biên bản họp Hội đồng an toàn thực phẩm, thức ăn chăn nuôi biến đổi gen ngày 28/05/2016;

Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi với những nội dung cụ thể sau:

1. Thực vật biến đổi gen được cấp Giấy xác nhận đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi:

- Tên thông thường: Ngô.

- Tên khoa học: *Zea mays* L.

- Tên thương mại: Enogen®.

- Sự kiện chuyển gen: 3272.

- Mã nhận diện duy nhất: SYN-E3272-5.

- Tính trạng liên quan đến gen chuyển: Biểu hiện enzyme alpha-amylase chịu nhiệt AMY797E.

2. Tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi:

- Công ty TNHH Syngenta Việt Nam.

- Địa chỉ: Số 16 đường 3A, Khu Công nghiệp Biên Hoà 2, phường Long Bình, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.

3. Một số lưu ý đối với tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi:

- Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi được cấp trên cơ sở hồ sơ của tổ chức, cá nhân đăng ký đảm bảo thực vật biến đổi gen trên không có bất kỳ ảnh hưởng bất lợi nào đối với con người và vật nuôi.

- Tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi có trách nhiệm bảo đảm các điều kiện cần thiết để ngô biến đổi gen 3272 sử dụng đúng mục đích đã đăng ký.

- Tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi cần tuân thủ các quy định tại Điều 17 Thông tư số 02/2014/TT-BNNPTNT ngày 24/01/2014 của Bộ Nông nghiệp và PTNT; các quy định hiện hành về an toàn sinh học đối với sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen và quy định đối với sản xuất, kinh doanh thực phẩm, thức ăn chăn nuôi tại Việt Nam.

Điều 2. Quyết định này có hiệu lực kể từ ngày ký.

Điều 3. Chánh Văn phòng Bộ, Vụ trưởng Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường, Thủ trưởng các đơn vị có liên quan và tổ chức, cá nhân có tên tại Điều 1 chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

Nơi nhận:

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng (để b/c);
- Bộ Tài nguyên và Môi trường;
- Lưu: VT, KHCN.

KT. BỘ TRƯỞNG
THỦ TRƯỞNG



Lê Quốc Doanh

Hà Nội, ngày 25 tháng 02 năm 2019

GIẤY XÁC NHẬN

Thực vật biến đổi gen đủ điều kiện sử dụng làm thực phẩm, thức ăn chăn nuôi

(Kèm theo Quyết định số 602 /QĐ-BNN-KHCN ngày 25 tháng 02 năm 2019
của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

1. Thực vật biến đổi gen được cấp Giấy xác nhận:

- Tên thông thường: Ngô.
- Tên khoa học: Zea mays L.
- Tên thương mại: Enogen®.
- Sự kiện chuyển gen: 3272.
- Mã nhận diện duy nhất: SYN-E3272-5.
- Tính trạng liên quan đến gen chuyển: Biểu hiện enzyme alpha-amylase chịu nhiệt AMY797E.

2. Tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận:

- Công ty TNHH Syngenta Việt Nam.
- Địa chỉ: Số 16 đường 3A, Khu Công nghiệp Biên Hoà 2, phường Long Bình, thành phố Biên Hòa, tỉnh Đồng Nai, Việt Nam.
- Số điện thoại: 0251 8826026 Số Fax: 0251 8826016

3. Trách nhiệm của tổ chức, cá nhân được cấp Giấy xác nhận:

- Bảo đảm các điều kiện cần thiết để ngô biến đổi gen 3272 sử dụng đúng mục đích đã đăng ký.
- Tuân thủ các quy định tại Điều 17 Thông tư số 02/2014/TT-BNNPTNT ngày 24/01/2014 của Bộ Nông nghiệp và PTNT; các quy định hiện hành về an toàn sinh học đối với sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen và quy định đối với sản xuất, kinh doanh thực phẩm, thức ăn chăn nuôi tại Việt Nam.
- Phối hợp chặt chẽ với các cơ quan có thẩm quyền của Việt Nam xử lý các vấn đề phát sinh liên quan đến sức khỏe con người, vật nuôi của sản phẩm này./.

Số cấp:/GXNGMO-BNN

**KT. BỘ TRƯỞNG
THỨ TRƯỞNG**



Lê Quốc Doanh