

Số: 1836 /QĐ-BTNMT

Hà Nội, ngày 27 tháng 8 năm 2014

## **QUYẾT ĐỊNH**

**Cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học  
cho ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 kháng sâu bộ cánh vẩy  
của Công ty TNHH Dekalb Việt Nam**

### **BỘ TRƯỞNG BỘ TÀI NGUYÊN VÀ MÔI TRƯỜNG**

Căn cứ Luật Đa dạng sinh học ngày 13 tháng 11 năm 2008;

Căn cứ Nghị định số 21/2013/NĐ-CP ngày 04 tháng 3 năm 2013 của Chính phủ quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Tài nguyên và Môi trường;

Căn cứ Nghị định số 69/2010/NĐ-CP ngày 21 tháng 6 năm 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;

Căn cứ Thông tư số 08/2013/TT-BTNMT ngày 16 tháng 5 năm 2013 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường quy định trình tự, thủ tục cấp và thu hồi Giấy chứng nhận an toàn sinh học đối với cây trồng biến đổi gen;

Theo đề nghị của Hội đồng an toàn sinh học thẩm định hồ sơ đăng ký cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 kháng sâu bộ cánh vẩy họp ngày 13 tháng 5 năm 2014 tại trụ sở Cơ quan Bộ Tài nguyên và Môi trường;

Xét nội dung Báo cáo đánh giá rủi ro đối với môi trường và đa dạng sinh học của ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 kháng sâu bộ cánh vẩy đã được chỉnh sửa, bổ sung gửi kèm theo Công văn số 081/2014/CV-DKVN ngày 04 tháng 7 năm 2014 của Công ty TNHH Dekalb Việt Nam;

Theo đề nghị của Chánh Văn phòng Bộ và Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường,

### **QUYẾT ĐỊNH:**

**Điều 1.** Cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học với các nội dung chủ yếu sau đây:

1. Đối tượng được cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học:
  - Tên thông thường: ngô.
  - Tên khoa học: *Zea mays* L.
  - Sự kiện chuyển gen: MON 89034.
  - Tính trạng liên quan đến gen chuyển: gen *Cry1A.105* và *Cry2Ab2* kháng sâu bộ cánh vẩy (Lepidoptera).
  - Mã nhận diện duy nhất: MON-89034-3.

2. Tổ chức được cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học:

Công ty TNHH Dekalb Việt Nam; địa chỉ liên hệ: phòng 1303, toà nhà Centec, số 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, Phường 6, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh; số điện thoại: 08.3 823 34 74; số fax: 08.3 823 34 73.

3. Giấy chứng nhận an toàn sinh học được cấp trên cơ sở hồ sơ của tổ chức đăng ký đảm bảo ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 kháng sâu bộ cánh vảy là an toàn đối với môi trường và đa dạng sinh học.

**Điều 2.** Công ty TNHH Dekalb Việt Nam có trách nhiệm thực hiện các yêu cầu sau đây:

- Hoàn thành xây dựng kế hoạch quản lý tính kháng của sâu hại chủ đích đối với ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 trước khi phóng thích ra môi trường; tổ chức quản lý, giám sát an toàn sinh học và định kỳ một (01) lần/năm báo cáo bằng văn bản gửi tới Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Khi xuất hiện các thông tin khoa học mới về rủi ro, tác động bất lợi hoặc khi xảy ra sự cố đối với môi trường và đa dạng sinh học của ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 tại Việt Nam, cần kịp thời báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các đơn vị quản lý có liên quan và khẩn trương thực hiện các biện pháp khắc phục các sự cố xảy ra.

- Tuân thủ các quy định hiện hành của pháp luật về quản lý an toàn sinh học đối với sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen.

**Điều 3.** Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

Chánh Văn phòng Bộ, Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường, Thủ trưởng các đơn vị, tổ chức có liên quan và Công ty TNHH Dekalb Việt Nam chịu trách nhiệm thi hành Quyết định này./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Bộ trưởng Nguyễn Minh Quang (để báo cáo);
- Các Bộ: NN&PTNT; KH&CN; CT; YT;
- Lưu VT, TCMT.16.

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Bùi Cách Tuyến**



**GIẤY CHỨNG NHẬN AN TOÀN SINH HỌC**

(Kèm theo Quyết định số: 1836./QĐ-BTNMT ngày 27 tháng 8 năm 2014 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường)

1. Đối tượng được cấp Giấy chứng nhận:

- Tên thông thường: ngô.

- Tên khoa học: *Zea mays* L.

- Sự kiện chuyển gen: MON 89034.

- Tính trạng liên quan đến gen chuyển: gen *Cry1A.105* và *Cry2Ab2* kháng sâu bộ cánh vảy (Lepidoptera).

- Mã nhận diện duy nhất: MON-89034-3.

2. Tổ chức được cấp Giấy chứng nhận: Công ty TNHH Dekalb Việt Nam

- Địa chỉ: phòng 1303, toà nhà Centec, số 72-74 Nguyễn Thị Minh Khai, Phường 6, Quận 3, Thành phố Hồ Chí Minh.

- Số điện thoại: 08.3 823 34 74

Số Fax: 08.3 823 34 73

3. Tổ chức được cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học này có trách nhiệm thực hiện các yêu cầu đảm bảo an toàn sinh học đối với cây trồng biến đổi gen nêu trên, bao gồm:

- Hoàn thành xây dựng kế hoạch quản lý tính kháng của sâu hại chủ đích đối với ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 trước khi phóng thích ra môi trường; tổ chức quản lý, giám sát an toàn sinh học và định kỳ một (01) lần/năm báo cáo bằng văn bản gửi tới Bộ Tài nguyên và Môi trường.

- Khi xuất hiện các thông tin khoa học mới về rủi ro, tác động bất lợi hoặc khi xảy ra sự cố đối với môi trường và đa dạng sinh học của ngô biến đổi gen mang sự kiện MON 89034 tại Việt Nam, cần kịp thời báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân cấp tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương, các đơn vị quản lý có liên quan và khẩn trương thực hiện các biện pháp khắc phục các sự cố xảy ra.

- Tuân thủ các quy định hiện hành của pháp luật về quản lý an toàn sinh học đối với sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen.

**Ghi chú:**

Hồ sơ gốc số 01-2014 ngày 27/8/2014

Hà Nội, ngày 27 tháng 8 năm 2014

**KT. BỘ TRƯỞNG  
THỨ TRƯỞNG**



**Bùi Cách Tuyên**