

Số: 2486 /QĐ-BTNMT

Hà Nội, ngày 03 tháng 11 năm 2014

**QUYẾT ĐỊNH**

**Cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học  
cho ngô biến đổi gen mang sự kiện NK603 chống chịu thuốc trừ cỏ  
Roundup gốc Glyphosate 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 họp ngày 23 tháng 5 năm 2014 thẩm định hồ sơ đăng ký cấp Giấy chứng nhận an toàn sinh học cho ngô biến đổi gen mang sự kiện NK603 chống chịu thuốc trừ cỏ Roundup gốc Glyphosate;

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 NK603 chống chịu thuốc trừ cỏ Roundup gốc Glyphosate đã được chỉnh sửa, bổ sung gửi kèm theo Công văn số 111/2014/CV-DKVN ngày 19 tháng 9 năm 2014 của Công ty TNHH Dekalb Việt Nam;

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

**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: NK603.
  - Tính trạng liên quan đến gen chuyển: chống chịu thuốc trừ cỏ Roundup gốc Glyphosate.
  - Mã nhận diện duy nhất: MON-00603-6.

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 NK603 chống chịu thuốc trừ cỏ Roundup gốc Glyphosate 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:

- Tổ chức quản lý, giám sát an toàn sinh học và định kỳ một (01) lần/năm báo cáo bằng văn bản về thời gian, địa điểm và diện tích đã phóng thích ngô biến đổi gen mang sự kiện NK603 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 NK603 tại Việt Nam, cần kịp thời báo cáo Bộ Tài nguyên và Môi trường, Ủy ban nhân dân 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.

Tổng cục trưởng Tổng cục Môi trường, Chánh Văn phòng Bộ, 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;
- Thứ trưởng Bùi Cách Tuyến;
- Tổng cục Môi trường;
- Các Bộ: NN&PTNT; KH&CN; CT; YT;
- Lưu VT, TCMT.16.

**BỘ TRƯỞNG**



*No. Luuaf*  
Nguyễn Minh Quang



**GIẤY CHỨNG NHẬN AN TOÀN SINH HỌC**

(Ban hành kèm theo Quyết định số: 2486./QĐ-BTNMT ngày 03. tháng 11. 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: NK603.

- Tính trạng liên quan đến gen chuyển: chống chịu thuốc trừ cỏ Roundup gốc Glyphosate.

- Mã nhận diện duy nhất: MON-00603-6.

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:

- Tổ chức quản lý, giám sát an toàn sinh học và định kỳ một (01) lần/năm báo cáo bằng văn bản về thời gian, địa điểm và diện tích đã phóng thích ngô biến đổi gen mang sự kiện NK603 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 NK603 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: 03-2014 ngày 03 tháng 11 năm 2014

Hà Nội, ngày 03 tháng 11 năm 2014

**BỘ TRƯỞNG**



*Ng. Minh Quang*

**Nguyễn Minh Quang**