

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH SƠN LA**

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số: /UBND - KT
V/v thực hiện quản lý rủi ro sinh vật
biến đổi gen, mẫu vật di truyền của
sinh vật biến đổi gen gây ra đối
với đa dạng sinh học, sức khỏe
con người và vật nuôi

Sơn La, ngày tháng năm 2021

Kính gửi:

- Công an tỉnh;
- Sở Tài nguyên và Môi trường;
- Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Sở Y tế;
- Sở Khoa học và Công nghệ;
- Sở Giáo dục và Đào tạo;
- Sở Thông tin và truyền thông;
- Cục Quản lý thị trường;
- UBND các huyện, thành phố.
- Chi cục Hải quan Sơn La;
- Chi cục Hải quan cửa khẩu Lóng Sập;
- Chi cục Hải quan cửa khẩu Chiềng Khương;

Thực hiện các quy định của 04 Nghị định được hợp nhất tại Văn bản hợp nhất số 10/VBHN-BTNMT ngày 24/12/2020 của Bộ Tài nguyên và Môi trường 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.

Chủ tịch UBND tỉnh có ý kiến chỉ đạo như sau:

1. Sở Tài nguyên và Môi trường

1.1. Chủ trì, tham mưu cho UBND tỉnh chỉ đạo, tổ chức thực hiện quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen đối với môi trường, đa dạng sinh học, sức khỏe con người và vật nuôi theo quy định của pháp luật về bảo vệ môi trường và đa dạng sinh học; thực hiện quy định báo cáo với Bộ Tài nguyên và Môi trường, UBND tỉnh định kỳ hoặc đột xuất khi có rủi ro xảy ra.

1.2. Lồng ghép việc tuyên truyền các quy định của pháp luật 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 vào trong các nội dung tuyên truyền, tập huấn trong lĩnh vực bảo vệ môi trường và đa dạng sinh học.

1.3. Phối hợp với các sở, ngành, UBND các huyện, thành phố và các đơn vị có liên quan thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra việc thực hiện các biện pháp quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen trên địa bàn tỉnh.

2. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn

2.1. Tăng cường công tác tuyên truyền, phổ biến tới các tổ chức, cá nhân các quy định về:

- 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 theo quy định tại Thông tư số 02/2014/TT-BNNPTTN ngày 24/01/2014 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn 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; Thông tư số 06/2015/TT-BNNPTNT ngày 14/02/2015 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Sửa đổi khoản 2 Điều 18 Thông tư số 02/2014/TT-BNNPTNT ngày 24/01/2014 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 và quy định tại các văn bản liên quan.

- Công nhận tiến bộ kỹ thuật công nghệ sinh học của ngành nông nghiệp và phát triển nông thôn liên quan đến giống cây trồng, vật nuôi, vi sinh vật biến đổi gen và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen theo quy định tại Thông tư số 23/2010/TT-BNNPTNT ngày 07/4/2010 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Công nhận tiến bộ kỹ thuật công nghệ sinh học của ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Thông tư số 29/2014/TT-BNNPTNT ngày 05/9/2014 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn sửa đổi, bổ sung Điều 7 Thông tư số 23/2010/TT-BNNPTNT ngày 07/4/2010 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Công nhận tiến bộ kỹ thuật công nghệ sinh học của ngành Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, có hiệu lực thi hành kể từ ngày 20/10/2014 và quy định tại các văn bản liên quan.

- Khảo nghiệm giống cây trồng biến đổi gen; thực hiện dán nhãn đối với giống cây trồng biến đổi gen và các nội dung liên quan đến thực vật biến đổi gen theo quy định của Luật Trồng trọt và quy định tại các văn bản liên quan.

- Nuôi, phóng thích, sử dụng vật nuôi biến đổi gen, sản phẩm chăn nuôi từ vật nuôi biến đổi gen; vật nuôi biến đổi gen và nhân bản vô tính vật nuôi; trao đổi nguồn gen giống vật nuôi quý, hiếm để phục vụ nghiên cứu, chọn, tạo dòng, giống vật nuôi mới và sản xuất, kinh doanh theo quy định của Luật Chăn nuôi và quy định tại các văn bản liên quan.

- Xuất khẩu, nhập khẩu giống cây trồng, giống vật nuôi, nguồn gen cây trồng theo quy định tại Thông tư số 43/2018/TT-BNNPTNT ngày 23/12/2018

của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Quy định một số nội dung về xuất khẩu, nhập khẩu giống cây trồng, giống vật nuôi, nguồn gen cây trồng; nhập khẩu thuốc bảo vệ thực vật và nhập khẩu vật thể trong Danh mục vật thể thuộc diện kiểm dịch thực vật phải phân tích nguy cơ dịch hại trước khi nhập khẩu vào Việt Nam; Thông tư số 22/2019/TT-BNNPTNT ngày 30/11/2019 của Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Hướng dẫn một số điều của Luật Chăn nuôi về quản lý giống và sản phẩm giống vật nuôi và quy định tại các văn bản liên quan.

2.2. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra, giải quyết khiếu nại, tố cáo, xử lý vi phạm pháp luật liên quan đến quản lý Nhà nước về sinh vật biến đổi gen, mẫu vật di truyền và sản phẩm của sinh vật biến đổi gen trong lĩnh vực nông nghiệp bảo đảm theo đúng quy định của pháp luật hiện hành.

2.3. Định kỳ hàng năm báo cáo về các địa điểm gieo trồng cây trồng, nuôi vật nuôi biến đổi gen theo quy định.

3. Sở Y tế

3.1. Chủ trì, tham mưu cho UBND tỉnh chỉ đạo, tổ chức thực hiện quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen đối với sức khỏe con người theo quy định của pháp luật về y tế; tham mưu cho UBND tỉnh xử lý kịp thời khi có rủi ro do sinh vật biến đổi gen gây ra đối với sức khỏe của nhân dân.

3.2. Khi xảy ra rủi ro do sinh vật biến đổi gen gây ra đối với sức khỏe con người: Kịp thời gửi thông tin, số liệu về Sở Tài nguyên và Môi trường và phối hợp với Sở Tài nguyên và Môi trường tham mưu cho UBND tỉnh thực hiện các giải pháp xử lý và báo cáo với Bộ Tài nguyên và Môi trường, Bộ Y tế.

3.3. Lồng ghép việc tuyên truyền các quy định của pháp luật về rủi ro của sinh vật biến đổi gen đối với sức khỏe con người vào trong các nội dung tuyên truyền, tập huấn của ngành.

4. Sở Khoa học và Công nghệ

4.1. Chủ trì tham mưu cho UBND tỉnh thực hiện quản lý các hoạt động nghiên cứu sinh vật biến đổi gen, sản phẩm của sinh vật biến đổi gen trên địa bàn tỉnh theo quy định của Luật Khoa học và Công nghệ và các quy định pháp luật khác có liên quan;

4.2. Lồng ghép việc tuyên truyền các quy định về sinh vật biến đổi gen và các sản phẩm của sinh vật biến đổi gen theo quy định của Luật Khoa học và Công nghệ và các quy định pháp luật khác có liên quan vào các nội dung tuyên truyền trong lĩnh vực khoa học và công nghệ.

5. Sở Giáo dục và Đào tạo

Chỉ đạo các trường học và các đơn vị trực thuộc thực hiện: Tuyên truyền, giáo dục cho học sinh về lợi ích và những nguy cơ xấu do sinh vật biến đổi gen có thể gây ra đối với sức khỏe con người, môi trường và các hành vi được khuyến khích, bị nghiêm cấm theo quy định của pháp luật.

6. Sở Thông tin và truyền thông

Chủ trì phối hợp với các cơ quan báo đài của Trung ương đóng trên địa bàn và các cơ quan báo đài địa phương tăng cường đưa các tin bài nhằm nâng cao nhận thức của nhân dân về lợi ích và những nguy cơ xấu do sinh vật biến đổi gen có thể gây ra đối với sức khỏe con người, môi trường và các hành vi được khuyến khích, bị nghiêm cấm theo quy định của pháp luật.

7. Công an tỉnh

7.1. Tăng cường sử dụng các biện pháp kỹ thuật nghiệp vụ nắm bắt và xử lý vi phạm của các tổ chức, cá nhân trong hoạt động kinh doanh, buôn bán, vận chuyển trái phép sinh vật biến đổi gen và mẫu vật di truyền của sinh vật biến đổi gen trên địa bàn tỉnh; phối hợp gửi thông tin về Sở Tài nguyên và Môi trường các vụ việc vi phạm và bị xử lý (*nếu có*) để nắm bắt, tổng hợp tham mưu với UBND tỉnh.

7.2. Lòng ghép tuyên truyền về các hành vi cấm kinh doanh, buôn bán, vận chuyển trái phép sinh vật biến đổi gen và mẫu vật di truyền của sinh vật biến đổi gen vào các nội dung tuyên truyền của ngành.

8. Cục Quản lý thị trường

Chỉ đạo lực lượng QLTT tăng cường công tác kiểm tra hoạt động kinh doanh, buôn bán, vận chuyển trái phép sinh vật biến đổi gen trên địa bàn tỉnh theo quy định của pháp luật; phối hợp với các cơ quan chuyên môn tỉnh thực hiện kiểm tra hoạt động của các cơ sở kinh doanh, buôn bán giống cây trồng, vật nuôi biến đổi gen trên địa bàn tỉnh; thông tin về Sở Tài nguyên và Môi trường các vụ việc vi phạm về buôn bán giống cây trồng, vật nuôi biến đổi gen (*nếu có*) để nắm bắt, tổng hợp, tham mưu cho UBND tỉnh.

9. Các Chi cục Hải quan: Sơn La; cửa khẩu Lóng Sập; cửa khẩu Chiềng Khương

Thực hiện quản lý hoạt động xuất nhập khẩu sinh vật biến đổi gen và mẫu vật di truyền của sinh vật biến đổi gen theo quy định của Luật Hải quan và các văn bản hướng dẫn thi hành.

10. UBND các huyện, thành phố

10.1. Chỉ đạo các cơ quan chuyên môn tổ chức thực hiện quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen đối với môi trường, đa dạng sinh học, sức khỏe con người và vật nuôi trên địa bàn; chủ động báo cáo kịp thời về Sở Tài nguyên và Môi trường khi có rủi ro xảy ra trên địa bàn.

10.2. Chủ động thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra việc thực hiện các biện pháp quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen của các cơ sở kinh doanh, buôn bán các giống cây trồng, vật nuôi biến đổi gen thuộc địa bàn quản lý; Phối hợp với các sở, ngành thực hiện công tác thanh tra, kiểm tra việc thực hiện các biện pháp quản lý rủi ro của sinh vật biến đổi gen khi được yêu cầu.

10.3. Lồng ghép việc tuyên truyền các quy định về quản lý vật biến đổi gen và mẫu vật di truyền của sinh vật biến đổi gen vào các nội dung tuyên truyền nhằm nâng cao nhận thức của nhân dân về lợi ích và những nguy cơ xấu do sinh vật biến đổi gen có thể gây ra đối với sức khỏe con người, môi trường và các hành vi được khuyến khích, bị nghiêm cấm theo quy định của pháp luật.

Yêu cầu các sở, ngành, UBND các huyện và thành phố nghiêm túc triển khai thực hiện./.

Nơi nhận:

- Chủ tịch UBND tỉnh (b/c);
- Các PCT UBND tỉnh;
- Như trên;
- Trung tâm thông tin - Văn phòng UBND tỉnh;
- Chánh Văn phòng UBND tỉnh;
- Lưu: VT, Biên KT. 05 bản.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Đặng Ngọc Hậu