

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 3047/UBND-KTN

V/v báo cáo tình hình kiểm
soát sinh vật ngoại lai xâm
hại tại địa phương

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

Bình Định, ngày 01 tháng 7 năm 2015

Kính gửi: Bộ Tài nguyên và Môi trường

Thực hiện nội dung văn bản số 983/BTNMT-TCMT ngày 26/3/2015 của Bộ Tài nguyên và Môi trường về việc báo cáo tình hình thực hiện Quyết định 1896/QĐ-TTg ngày 17/12/2012 của Thủ tướng Chính phủ về “Đề án ngăn ngừa và kiểm soát sinh vật ngoại lai xâm hại ở Việt Nam đến năm 2020”, UBND tỉnh Bình Định báo cáo như sau:

I. Công tác chỉ đạo, tổ chức thực hiện Quyết định

- Chỉ đạo ngành nông nghiệp, cụ thể là Trạm kiểm dịch thực vật nội địa, Trạm Bảo vệ thực vật các huyện, thị xã thường xuyên tiến hành thống kê, điều tra tình hình phát sinh gây hại của các loài sinh vật ngoại lai trên địa bàn tỉnh.
- Tổ chức xây dựng các mô hình khảo nghiệm, đánh giá hiệu lực phòng trừ của một số loại thuốc bảo vệ thực vật (BVTV) đối với sinh vật ngoại lai xâm hại (ốc Bươu vàng) tại các địa phương trên địa bàn tỉnh Bình Định.
- Chỉ đạo ngành nông nghiệp tăng cường công tác tập huấn kỹ thuật phòng trừ sinh vật ngoại lai xâm hại hiện có trên địa bàn tỉnh Bình Định, tập trung hướng dẫn phòng trừ cây Mai dương và ốc Bươu vàng.

II. Kết quả tình hình triển khai thực hiện Quyết định

1. Kết quả triển khai các nội dung của Quyết định

1.1 Triển khai hoạt động điều tra, thống kê và xây dựng cơ sở dữ liệu về loài ngoại lai xâm hại.

- Qua điều tra cho thấy trên địa bàn tỉnh xuất hiện 02 đối tượng sinh vật ngoại lai xâm hại đó là ốc Bươu vàng (*Pomacea canaliculata*), cây Mai dương (*Mimosa pigra*).

- Đối với cây Mai dương và Trinh nữ móng, xuất hiện rải rác ở các bờ mương, kênh, bờ ruộng, vùng gò đồi, khu vực người dân trồng mía, sắn...tại các huyện/thị xã: Vân Canh, Tuy Phước, An Nhơn, Phù Cát, Tây Sơn, tuy nhiên diện tích không đáng kể.

- Đối với ốc Bươu vàng xuất hiện hầu hết ở các kênh, mương, ao hồ và các vùng trồng lúa trên địa bàn tỉnh, nhất là tại các huyện/thị xã đồng bằng như Hoài Nhơn, Phù Mỹ, Phù Cát, An Nhơn, Tây Sơn, Tuy Phước. Diện tích bị nhiễm ốc bươu vàng hàng năm (chủ yếu trong vụ Đông Xuân) khoảng 200 ha.

1.2 Tăng cường năng lực cơ quan quản lý nhà nước và đơn vị kiểm dịch trong việc kiểm soát các loài ngoại lai

- Lồng ghép vấn đề kiểm soát sinh vật ngoại lai xâm hại thông qua các đợt tập huấn về công tác bảo vệ môi trường cho cán bộ làm công tác quản lý nhà nước về môi trường và các đơn vị liên quan.

- Trong những năm qua, công tác quản lý và kiểm soát sinh vật ngoại lai trên địa bàn tỉnh được thực hiện thường xuyên, kiểm soát chặt chẽ nên diện tích nhiễm và mức độ lây lan thấp diện tích nhiễm ốc Bươu vàng trên địa bàn tỉnh hàng năm đã được phòng trừ kịp thời, có hiệu quả. Tổng diện tích phòng trừ hàng năm khoảng 200 ha.

1.3 Thực hiện chương trình kiểm soát và diệt trừ loài ngoại lai đang xâm hại nghiêm trọng ở Việt Nam.

Xây dựng mô hình chỉ đạo điểm phòng trừ ốc Bươu vàng hại lúa vụ Đông xuân 2014-2015 bằng các loại thuốc hóa học: Starpumper 800WP, Dioto 250EC, Boxer 15GR, Anhead 6GR ở một số địa phương với tổng diện tích triển khai là 05 ha. Kết quả cho thấy hiệu quả phòng trừ ốc bươu vàng đạt 80-90%.

1.4 Tuyên truyền, nâng cao nhận thức về ngăn ngừa và kiểm soát loài ngoại lai xâm hại.

- Ngành nông nghiệp, UBND các huyện, thị xã, thành phố và các Hội đoàn thể liên quan tăng cường công tác tuyên truyền, khuyến khích và huy động nhân dân tham gia phòng ngừa, kiểm soát, tiêu diệt các loài sinh vật ngoại lai xâm hại.

- Tăng cường tuyên truyền các biện pháp phòng trừ sinh vật ngoại lai xâm hại (ốc Bươu vàng, cây Mai dương) trên các phương tiện thông tin đại chúng (Báo, Đài truyền thanh, tạp chí của các sở, ngành...)

- Hàng năm, vào đầu mùa vụ, tổ chức triển khai hướng dẫn bà con nông dân diệt trừ ốc Bươu vàng, cây Mai dương. Tổng số lớp hàng năm là 50 lớp, qua đó khoảng 2500 người tham dự.

2. Các chương trình, đề tài, dự án liên quan đến hoạt động ngăn ngừa và kiểm soát sinh vật ngoại lai xâm hại

Trong thời gian qua, trên địa bàn tỉnh chưa thực hiện chương trình, đề tài, dự án liên quan đến hoạt động ngăn ngừa và kiểm soát sinh vật ngoại lai xâm hại.

III. Đánh giá kết quả triển khai:

1. Thuận lợi:

Trong thời gian qua nhờ sự quan tâm chỉ đạo chặt chẽ của ngành nông nghiệp, nhất là Cục Bảo vệ thực vật và chính quyền địa phương các cấp cùng với sự cố gắng nỗ lực của cán bộ công chức, viên chức ngành bảo vệ thực vật và bà con nông dân trên địa bàn tỉnh nên tình hình sinh vật ngoại lai trên địa bàn tỉnh đã được khống chế và kiểm soát chặt chẽ, phòng trừ có hiệu quả, không để lây lan trên diện rộng, bảo vệ được năng suất sản lượng cây trồng trên địa bàn tỉnh.

2. Khó khăn, hạn chế

- Phạm vi phân bố rộng, khả năng sinh sản, lây lan của ốc Bươu vàng và cây Mai dương trên địa bàn tỉnh nhanh nên việc tổ chức phòng trừ gặp nhiều khó khăn.
- Sinh vật ngoại lai xâm hại là vấn đề còn khá mới nên chưa nhận được sự chú ý, quan tâm đúng mức của các cơ quan chức năng và người dân, do đó công tác phòng ngừa, kiểm soát và diệt trừ còn nhiều hạn chế, chưa huy động toàn dân tham gia.
- Tài liệu về hướng dẫn kiểm soát, phòng trừ sinh vật ngoại lai xâm hại của Trung ương hỗ trợ cho địa phương còn thiếu, cán bộ của tỉnh chưa được tham dự các lớp tập huấn của Bộ Tài nguyên và Môi trường về vấn đề nêu trên.
- Kinh phí dành cho công tác phòng ngừa, kiểm soát và diệt trừ sinh vật ngoại lai xâm hại còn hạn chế nên việc điều tra, thống kê, tập huấn, xây dựng các mô hình,...còn chưa được triển khai đồng bộ.

IV. Kiến nghị

- Hỗ trợ kinh phí để triển khai các chương trình, kế hoạch, nhằm kiểm soát và diệt trừ loài ngoại lai xâm hại, không để phát sinh lây lan.
- Tổ chức các đợt tập huấn và thực địa trong việc phòng ngừa, kiểm soát và diệt trừ sinh vật ngoại lai xâm hại.
- Hỗ trợ các địa phương về tài liệu chuyên môn, hướng dẫn các địa phương trong việc xây dựng mô hình khảo nghiệm, đánh giá khả năng xâm hại của loài ngoại lai.

V. Phương hướng trong giai đoạn 2015-2020

- Tiếp tục triển khai Quyết định số 314/QĐ-CTUBND ngày 12/7/2010 của UBND tỉnh về việc ban hành Kế hoạch Hành động về bảo vệ Đa dạng sinh học tỉnh Bình Định đến năm 2015 và định hướng đến năm 2020. Hoàn chỉnh việc lập Quy hoạch bảo tồn Đa dạng sinh học của tỉnh trong 02 năm 2015-2016.

- Tiếp tục triển khai khảo nghiệm, đánh giá, lựa chọn các giải pháp kiểm soát và diệt trừ sinh vật ngoại lai xâm hại trên địa bàn tỉnh.
- Xây dựng mô hình kiểm soát và diệt trừ các loài ngoại lai xâm hại: ốc Bươu vàng và cây Mai dương ở các địa phương trong tỉnh.
- Xây dựng và phổ biến tài liệu tuyên truyền, đồng thời tăng cường tuyên truyền trên các phương tiện thông tin đại chúng nhằm hướng dẫn kiểm soát và diệt trừ các loài ngoại lai xâm hại: ốc Bươu vàng và cây Mai dương.
- Hàng năm tiếp tục tổ chức tập huấn hướng dẫn kiểm soát và diệt trừ các loài ngoại lai xâm hại: ốc Bươu vàng và cây Mai dương.

Trên đây là báo cáo về tình hình ngăn ngừa, kiểm soát sinh vật ngoại lai xâm hại, UBND tỉnh Bình Định kính gửi Bộ Tài nguyên và Môi trường xem xét, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- PCT Ngô Đông Hải;
- CVP, PVP NN;
- Lưu: VT, K4. (06b)

