

Số: 87/PNN

Di Linh, ngày 03 tháng 6 năm 2019

V/v kiểm soát loài tôm càng đỏ trên địa
bàn huyện Di Linh.

Kính gửi:

- Trung tâm Nông nghiệp;
- UBND các xã và thị trấn Di Linh.

Thực hiện Văn bản số 327/CNTYTS ngày 30/5/2019 của Chi cục Chăn nuôi Thú y và Thủy sản Lâm Đồng về việc kiểm soát loài tôm càng đỏ trên địa bàn tỉnh Lâm Đồng.

Nhằm kiểm soát chặt chẽ và ngăn chặn kịp thời việc xâm nhập của loài tôm càng đỏ vào địa bàn huyện, tránh những tác động xấu làm ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp và môi trường sinh thái. Phòng Nông nghiệp và PTNT đề nghị Trung tâm Nông nghiệp phối hợp UBND các xã và thị trấn Di Linh thực hiện một số nội dung sau:

- Tuyên truyền, phổ biến rộng rãi trên các phương tiện thông tin đại chúng và lồng ghép trong các buổi họp dân về tác hại của loài tôm càng đỏ đối với sản xuất nông nghiệp và môi trường; các hoạt động liên quan đến việc nuôi, kinh doanh, vận chuyển, tiêu thụ loại tôm càng đỏ là hành vi vi phạm các quy định về đa dạng sinh học và thủy sản đến cán bộ thôn, xóm, tổ dân phố và người dân.

- Tổ chức kiểm tra, theo dõi và nắm bắt tình hình hoạt động kinh doanh, vận chuyển, mua bán tôm càng đỏ trên địa bàn. Khi phát hiện có loài tôm càng đỏ, phải có các biện pháp khoanh vùng, khống chế, cô lập và tiêu diệt nhằm ngăn chặn không để phát tán ra môi trường; đồng thời báo cho các cơ quan chức năng có thẩm quyền xử lý theo đúng quy định của pháp luật.

Phòng Nông nghiệp và PTNT đề nghị Trung tâm Nông nghiệp, UBND các xã và thị trấn Di Linh triển khai thực hiện./.

(Gửi kèm tài liệu tuyên truyền về tác hại của tôm càng đỏ đối với sản xuất nông nghiệp của Chi cục Chăn nuôi Thú y và Thủy sản tỉnh Lâm Đồng)

Nơi nhận:

- Như kính gửi;
- TP, PTP;
- Lưu VT;

KT. TRƯỞNG PHÒNG
PHÓ TRƯỞNG PHÒNG

Đặng Văn Khá

TÀI LIỆU TUYÊN TRUYỀN VỀ TÁC HẠI CỦA TÔM CÀNG ĐỎ ĐỐI VỚI SẢN XUẤT NÔNG NGHIỆP

I. ĐẶC ĐIỂM CỦA TÔM CÀNG ĐỎ

Tôm càng đỏ hay còn gọi là tôm hùm đất (tên khoa học là *Cherax quadricanatus*) là loài tôm có nguồn gốc từ Australia và đã thiết lập các quần thể ở nhiều nước như: Indonesia, Singapore, một số nước ở Nam Mỹ và Châu Phi. Đặc tính nổi bật của tôm càng đỏ là khá hung dữ, chúng có 8 chân và 2 càng trước khá lớn, sắc nhọn.

Tôm càng đỏ còn được xác định là loài thủy sinh có nguồn gốc ngoại lai, có khả năng thích nghi tốt với môi trường, tập tính sống bò dưới đáy, ăn tạp và có sức chống chịu, thích nghi cao với môi trường (chúng có thể đào hang trú ẩn sâu 1-2m, sống được cả ở dưới nước lẫn trên cạn và chịu được nhiệt độ từ 00C đến 370C).

Thức ăn chủ yếu của loại tôm càng đỏ là mùn bã hữu cơ, ngũ cốc, khô đậu, rau quả, cỏ non, rong cỏ nước, tảo sống bám, côn trùng, sinh vật đáy cỡ nhỏ, xác động vật, thức ăn chế biến. Tôm càng đỏ có vòng đời ngắn, sinh sản nhanh lại có thể di chuyển trên cạn nên khả năng phát tán ra ngoài môi trường là rất lớn.

II. TÁC HẠI CỦA TÔM CÀNG ĐỎ

Tôm càng đỏ được nhập trái phép vào Việt Nam có xuất xứ từ Trung Quốc. Loài tôm này di chuyển dưới đáy ao hồ, sông suối, với đôi càng to, khỏe chúng có thể cắt đứt ngang thân cây lúa, ăn các loại búp cây non, tiêu diệt các loại tôm bản địa, cũng như làm mất cân bằng chuỗi thức ăn. Tôm càng đỏ làm giảm sự đa dạng của các loài thực vật thủy sinh bậc cao, thay đổi chất lượng nước và đặc điểm trầm tích. Chúng tương tác với các loài xâm lấn khác làm giảm các quần thể động vật không xương sống, động vật thân mềm và động vật lưỡng cư thông qua mối quan hệ ăn thịt. Chúng phát tán mầm dịch bệnh nấm tôm, virus gây bệnh đốm trắng cho tôm cũng như một số loài ký sinh trùng trên động vật có vú, gây thiệt hại cho sản xuất nông nghiệp và môi trường.

Ngoài ra, tôm càng đỏ còn có đặc điểm đào hang hốc rất tốt nên khi thoát ra môi trường có thể phá hoại các công trình nuôi trồng thủy sản, công trình thủy lợi (ao, hồ, đập, đê điều, kênh mương) làm ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp và có nguy cơ gây mất an toàn hồ, đập.

Tóm lại, tôm càng đỏ tác động đến môi trường theo ba cách, đó là: cạnh tranh thức ăn, nơi sống với loài tôm càng bản địa; lây lan bệnh dịch cho các loài tôm càng bản địa; làm suy giảm nguồn lợi nhóm nhuyễn thể, động vật không xương sống như ngao, nghêu.

III. KHUYẾN CÁO, KIẾN NGHỊ

Thực tế cho thấy đã có rất nhiều loại động vật ngoại lai sau khi du nhập vào nước ta đã gây nên nhiều hệ lụy, làm ảnh hưởng đến hoạt động sản xuất nông nghiệp và đời sống của người dân (điển hình như là các loài ốc bươu vàng, chuột hải ly, ốc sên châu Phi, rùa tai đỏ...).

Tôm càng đỏ không có tên trong Danh mục loài thủy sản được phép kinh doanh tại Việt Nam và được xác định là loài ngoại lai xâm hại. Các hoạt động liên quan đến việc kinh doanh, nuôi, phát tán loài tôm càng đỏ là vi phạm Luật Đa dạng sinh học 2018. Đề nghị các tổ chức, cá nhân không tham gia vào những hoạt động nuôi, kinh doanh, tiêu thụ loài tôm nguy hiểm này.