

TIỀN HẢI

Phòng, trừ rầy bảo vệ lúa mùa

Hiện nay, 10.201ha lúa mùa của Tiền Hải đang trong giai đoạn hồi xanh, đẻ nhánh. Tuy nhiên, những ngày qua thời tiết diễn biến bất thường, nắng mưa xen kẽ rất thuận lợi cho đối tượng rầy các loại phát sinh gây hại trên lúa mùa. Để bảo vệ an toàn cho lúa mùa, huyện đã chủ động tuyên truyền nông dân phòng, trừ rầy các loại không để lây lan ra diện rộng.



Nông dân Tiền Hải tích cực phòng, trừ rầy.

700 con/m², cá biệt lên đến 1.000 - 2.000 con/m². Rầy trưởng thành nơi cao 2 - 5 con/m², cục bộ 7 - 10 con/m². Trong đó, diện tích cây sớm ở một số địa phương đã xuất hiện rải rác cây lúa có biểu hiện của bệnh lùn sọc đen. Dự báo, rầy tiếp tục gia tăng, nếu không phòng, trừ kịp thời sẽ phát sinh bệnh lùn sọc đen gây hại nặng cho lúa mùa. Trước diễn biến phức tạp đó, huyện đã đẩy mạnh tuyên truyền nông dân thực hiện nghiêm chỉ đạo của tỉnh, huyện về phòng, trừ rầy các loại; yêu cầu ngành chuyên môn thường xuyên đi cơ sở kiểm tra đồng ruộng, hướng dẫn nông dân cách phòng, trừ sâu bệnh, đặc biệt là đối tượng rầy lưng trắng; chỉ đạo các địa phương phát động nông dân phun phòng, trừ rầy lưng trắng đối với 100% diện tích lúa mùa từ ngày 1 - 7/8; đồng

thời, thực hiện tốt việc chăm sóc, điều tiết nước hợp lý, bón phân cân đối, đúng thời kỳ để lúa sinh trưởng, phát triển tốt, tăng khả năng chống chịu sâu bệnh. Xi nghiệp Khai thác công trình thủy lợi huyện chủ động phối hợp với các HTX điều tiết nước phục vụ phun thuốc phòng, trừ rầy và các loại sâu bệnh khác. Các địa phương phối hợp với ngành chuyên môn tăng cường kiểm tra các điểm kinh doanh thuốc bảo vệ thực vật, kiên quyết xử lý hoạt động kinh doanh thuốc bảo vệ thực vật giả, kém chất lượng. Khuyến cáo nông dân tích cực thăm đồng, kiểm tra, theo dõi diễn biến sâu bệnh hại trên đồng ruộng, đặc biệt là các ổ rầy cũ của vụ trước, tiến hành phun thuốc trừ rầy ở ruộng đó và các ruộng xung quanh. Các HTX cung ứng đủ thuốc bảo vệ thực vật phòng, trừ rầy các loại; chỉ đạo tổ thủy nông tập trung điều tiết nước hợp lý phục vụ nông dân phòng, trừ rầy hiệu quả. Tổ chức tuyên truyền trên đài truyền thanh cơ sở mỗi ngày hai lần về tình hình sâu bệnh, cách phòng bệnh lùn sọc đen để nông dân nắm rõ thông tin, có giải pháp thiết thực bảo vệ lúa mùa.

Ông Nguyễn Văn A, xã Tây Lương chia sẻ: Vụ mùa năm nay gia đình tôi gieo cấy 6 mẫu. Hiện lúa

đang trong giai đoạn đẻ nhánh. Để diệt trừ rầy hiệu quả, tôi làm theo hướng dẫn của HTX phun thuốc bảo vệ thực vật theo nguyên tắc "4 đúng": đúng thuốc, đúng liều lượng, nồng độ, đúng lúc và đúng cách. Sau khi phun từ 3 - 5 ngày, tôi kiểm tra đồng ruộng, nếu thấy rầy còn sót lại thì phun lần 2. Gia đình tôi chỉ sử dụng các loại thuốc trừ rầy đã được đăng ký trong danh mục thuốc bảo vệ thực vật được phép lưu hành. Ông Bùi Văn Mỹ, Giám đốc HTX SXKD DVNN xã Đông Trung cho biết: Thời tiết những ngày qua tạo điều kiện thuận lợi để các loại sâu bệnh phát sinh gây hại lúa mùa trong đó đối tượng rầy các loại đang gây hại có nguy cơ khiến bệnh lùn sọc đen lây lan ra diện rộng. Để bảo vệ trên 244ha lúa mùa, xã chỉ đạo nông dân phun thuốc phòng, trừ sâu bệnh, trong đó tập trung phòng, trừ rầy các loại; phối hợp với cán bộ ngành chuyên môn của huyện tích cực thăm đồng, kiểm tra, theo dõi diễn biến sâu bệnh hại trên đồng ruộng, đặc biệt là các ổ rầy cũ. Đối với những khó khăn lúa nhiễm bệnh lùn sọc đen, khuyến cáo nông dân chủ động nhổ bỏ, xử lý mầm bệnh hiệu quả, bảo đảm không lây lan sang các diện tích khác để lúa mùa sinh trưởng, phát triển tốt.

TÂY AN, VŨ THẮNG

Phòng, trừ bệnh lùn sọc đen, diệt chuột bảo vệ lúa mùa



Nông dân xã Tây An phun thuốc phòng, trừ sâu bệnh.

Trước nguy cơ bệnh lùn sọc đen, để bảo vệ 229ha lúa mùa đang trong giai đoạn hồi xanh, đẻ nhánh, xã Tây An (Tiền Hải) đã tích cực chỉ đạo cán bộ chuyên môn tuyên truyền nông dân tăng cường thăm đồng kiểm tra mật độ rầy trên đồng ruộng và khẩn trương phun thuốc khi đến ngưỡng. Hướng dẫn nông dân cách nhận biết những nhóm lúa bị bệnh lùn sọc đen để tiến hành nhổ bỏ, tiêu hủy. Phối hợp với cơ quan chức năng kiểm tra 5 cửa hàng kinh doanh thuốc bảo vệ thực vật nhằm ngăn chặn việc bán các sản phẩm giả, kém chất lượng và lợi dụng tình hình phòng, trừ sâu bệnh để tăng giá thuốc. Chỉ đạo tổ thủy nông điều tiết nước hợp lý để nông dân phòng, trừ rầy các loại. HTX tiếp tục làm tốt công tác điều tra, dự tính dự báo để thông báo kịp thời đến nông dân mức độ gây hại của rầy, qua đó chủ động phòng, trừ rầy một cách hiệu quả.

THẮNG HÙNG

Hiện nay, trên 270ha lúa mùa của xã Vũ Thắng (Kiến Xương) đang sinh trưởng và phát triển tốt, lúa đang trong giai đoạn đẻ nhánh rõ, chuẩn bị sang giai đoạn phân hóa làm đòng. Xác định đây là thời điểm chuột cắn phá lúa mùa nhiều nhất, để giảm thiệt hại do chuột gây ra, HTX DVNN xã Vũ Thắng đã chủ động diệt chuột bằng biện pháp thủ công và thuốc sinh học.

HTX ngâm ủ mỗi bả phát cho xã viên và các thành viên trong tổ diệt chuột, tiến hành bỏ mỗi bả diệt chuột vào lúc chiều tối, hướng dẫn xã viên tuyệt đối không dùng tay bốc mỗi để tránh hiện tượng hơi tay dẫn đến chuột không ăn mỗi làm giảm hiệu quả đánh chuột. Trung bình mỗi vụ lúa mùa HTX tiến hành diệt chuột bằng bả sinh học từ 25 - 30 lần với trên 40kg thuốc và từ 1 - 1,2 tấn thóc làm mỗi bả. Hiện tại HTX đang duy trì 8 tổ diệt chuột với kinh phí 13.000 đồng/sào/vụ.

Ngoài việc tập trung diệt chuột bảo vệ lúa mùa, hiện nay HTX còn hướng dẫn xã viên tỉa dặm, chăm sóc bổ sung cho trà lúa mùa để tránh hiện tượng mưa lớn gây ngập úng vừa qua và tăng cường công tác thăm đồng, phát hiện và phòng, trừ kịp thời bệnh lùn sọc đen và các loại sâu bệnh khác khi có dấu hiệu phát sinh trên đồng ruộng.

VŨ ĐÔNG

(Đài TTTH Kiến Xương)



Trung bình mỗi vụ lúa mùa HTX DVNN xã Vũ Thắng tiến hành diệt chuột bằng bả sinh học từ 25 - 30 lần với trên 40kg thuốc và từ 1 - 1,2 tấn thóc làm mỗi bả.

HỒNG HẠNH

Điện lực Thái Bình cho biết: Để bảo đảm cấp điện an toàn cũng như phòng tránh tai nạn điện cho người dân trên địa bàn toàn tỉnh trong mùa mưa bão, Công ty Điện lực Thái Bình đã chuẩn bị tốt kế hoạch nâng cấp, sửa chữa, thay mới các đường dây, trạm biến áp... Đồng thời, tăng cường kiểm tra, rà soát hệ thống lưới điện, nhất là các khu vực dễ bị ảnh hưởng thời tiết cực đoan như các địa phương ven biển để kịp thời xử lý, khắc phục thiếu hụt nếu có. Phối hợp các cơ quan chức năng, các địa phương kiểm tra các khu dân cư, cơ sở trọng điểm, cơ sở sản xuất quy mô lớn..., qua đó phát hiện, khuyến cáo khách hàng khắc phục lỗi, bảo đảm an toàn khi sử dụng điện. Tích cực tuyên truyền nhân dân ý thức được sự nguy hiểm của việc vi phạm hành lang an toàn lưới điện và hệ thống dây dẫn sau công tơ của các khách hàng chưa đáp ứng chịu tải với các thiết bị sinh hoạt của gia đình... Yêu cầu tuyệt đối không tự ý leo lên cột điện hoặc vượt qua hàng rào trạm điện, chạm người vào dây chằng cột, dây nối đất, thùng điện kế, thùng cầu dao... Không đi thuyền, đi lại bằng tàu, thuyền,

bè trong vùng ngập lụt có đường dây điện sát với mặt nước để tránh bị phóng điện gây tai nạn. Cấm buộc gia súc và thuyền, bè vào cột điện để phòng cột bị gãy đổ và bị điện giật. Khi thấy trụ điện gãy đổ hoặc đứt dây điện đứt, rơi xuống thì không được đến gần, cầm, nắm vào dây điện mà phải cảnh báo, ngăn ngừa không cho người khác, kể cả súc vật đến gần. Đồng thời, nhân công tìm cách báo ngay cho đơn vị quản lý điện hoặc chính quyền địa phương gần nhất để có biện pháp xử lý. Không tự ý tháo dỡ, sửa chữa các kết cấu của công trình điện. Khuyến cáo không nên mang vác, lắp dựng cây, cột bằng kim loại, cột ăng ten ti vi, cây tre, gỗ tươi gần đường dây điện để tránh va chạm gây ra phóng điện dẫn đến tai nạn. Nghiêm cấm dùng điện để đánh bắt cá, bẫy chuột, chống trộm cắp... gây nguy hiểm đến tính mạng. Dây sau công tơ là tài sản và trách nhiệm quản lý của khách hàng sử dụng điện, khi có sự cố về điện tuyệt đối khách hàng không được sửa chữa khi không có chuyên môn về điện, cần báo cho đơn vị quản lý điện tại địa phương để kịp thời khắc phục sự cố bảo đảm an toàn tài sản và tính mạng.

Ông Lê Văn Thúc, phường Kỳ Bá, thành phố Thái Bình cho biết: Hiện nay, một số nơi vẫn có tình trạng vi phạm hành lang lưới điện như làm nhà mái che, mái vẩy, trồng cây dưới hành lang lưới điện... gây nguy cơ mất an toàn dẫn đến cháy, nổ, tử vong do điện giật. Ý thức được điều đó, bản thân tôi thường xuyên nhắc nhở bà con trong tổ dân phố có ý thức bảo vệ hành lang an toàn lưới điện, kịp thời thông báo đến ngành chức năng các trường hợp vi phạm hành lang an toàn lưới điện. Ngoài ra, khi sử dụng điện trong mùa mưa bão, tôi thực hiện cách phòng tránh tai nạn về điện theo khuyến cáo của ngành điện để bảo vệ tài sản, tính mạng của bản thân. Không chỉ có khách hàng sử dụng điện tại thành phố mà tại các địa phương vùng ven biển thường bị ảnh hưởng trực tiếp thời tiết cực đoan cũng đã nâng cao ý thức sử dụng điện trong mùa mưa bão. Ông Nguyễn Văn Nhân, thôn Chí Cường, xã Nam Cường (Tiền Hải) cho biết: Là hộ dân nuôi trồng thủy sản thường xuyên sử dụng máy quạt nước có công suất lớn, do đó tôi không chủ quan, lơ là khi vận hành các thiết bị trong mùa mưa bão. Hệ thống

Để sử dụng điện an toàn trong mùa mưa bão

Thời gian qua, cùng với việc đầu tư cải tạo, nâng cấp hạ tầng hệ thống lưới điện, Công ty Điện lực Thái Bình còn tích cực tuyên truyền khách hàng nâng cao ý thức chấp hành an toàn sử dụng điện để bảo vệ tài sản và tính mạng trong mùa mưa bão.



Công ty Điện lực Thái Bình lắp đặt đường dây mới cho hộ nghèo, gia đình chính sách.

dây dẫn điện tại khu vực nuôi trồng thủy sản được lắp đặt có tiết diện, chịu tải cao đáp ứng được công suất thiết bị phục vụ nuôi trồng thủy sản. Ngoài ra, tôi thường xuyên kiểm tra máy móc, dây dẫn điện bảo đảm an toàn khi hoạt động.

Ông Trần Quốc Tuấn, Phó Giám đốc Công ty

QUỲNH NGỌC

Chủ động phòng, chống lụt, bão

Để chủ động ứng phó với những diễn biến phức tạp trong mùa mưa bão năm 2018, xã Quỳnh Ngọc (Quỳnh Phụ) đã sớm triển khai công tác phòng, chống lụt, bão đồng thời tuyên truyền nâng cao nhận thức cho các tầng lớp nhân dân với mục tiêu giảm thiểu thiệt hại do mưa bão gây ra.

Quỳnh Ngọc là xã duyên giang, nằm ở phía Tây Bắc huyện Quỳnh Phụ, diện tích khoảng 798ha với trên 10.000 nhân khẩu. Địa bàn xã có tuyến đê hữu sông Luộc chạy qua với chiều dài 3,5km. Hàng năm, trước mùa mưa bão, xã đều xây dựng, triển khai phương án phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn đến nhân dân 10 thôn. Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn xã phân công nhiệm vụ cụ thể cho từng thành viên để xử lý

kịp thời khi có tình huống xảy ra. Đồng thời, bảo đảm thực hiện tốt phương châm "4 tại chỗ", chuẩn bị tốt về nhân lực, vật tư, phương tiện, phát huy sức mạnh toàn dân trong công tác phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn. Trước mùa mưa bão năm 2018, địa phương đã chủ động kiểm tra toàn bộ hệ thống đê, kè, cống, kịp thời phát hiện và ngăn chặn các vụ vi phạm hành lang bảo vệ đê, có kế hoạch xử lý kịp thời những điểm xung yếu...

Quỳnh Ngọc là một trong những địa phương có nghề nuôi cá lồng trên sông phát triển từ khá sớm. Đến nay, toàn xã có 312 lồng nuôi cá các loại của 30 hộ dân. Theo đánh giá của địa phương, đây là nghề mới, cho thu nhập cao nhưng người nuôi thường chịu nhiều rủi ro về dịch bệnh, đặc biệt vào mùa mưa bão. Trước mùa mưa bão hàng năm, xã đều tuyên truyền, vận động các hộ nuôi cá lồng trên sông chủ động kiểm tra, tu sửa lồng bè, gia cố hệ thống dây neo, phao lồng. Anh Nguyễn Văn Bản ở thôn Tân Mỹ kể lại: Do chủ quan, lơ là nên trong mùa mưa bão năm 2016 gia đình tôi bị vỡ 2 lồng nuôi cá, thiệt hại kinh tế hơn 100 triệu đồng. Hiện gia đình tôi đang có 18 lồng nuôi cá lồng, cá điều hồng, trong đó có gần 50 tấn cá thương phẩm, còn lại là cá giống. Rút kinh nghiệm từ những năm trước, ngay từ đầu tháng 6 năm nay, gia đình tôi và các hộ nuôi cá lồng khác trên địa bàn xã đã chủ động mua thêm dây chèo, mỏ neo và các vật liệu khác để gia cố lồng, thành ngăn

giữa các lồng. Bên cạnh đó, gia đình tôi cũng chủ động thu hoạch những loại cá đã đạt kích cỡ thương phẩm. Từ đầu tháng 7 đến nay, gia đình tôi thu hoạch được khoảng 30 tấn cá thương phẩm gồm cá lăng và cá điều hồng. Ngoài ra, theo khuyến cáo của các ngành chức năng, trong mùa mưa bão gia đình tôi thường xuyên kiểm tra, tu sửa lồng bè, vệ sinh, tẩy dọn lồng để bảo đảm nước lưu thông và môi trường trong sạch. Sau mùa bão tiến hành kiểm tra chất lượng nước để có điều chỉnh phù hợp bảo vệ sức khỏe đàn cá...

Ông Lưu Xuân Hoài, Chủ tịch UBND xã Quỳnh Ngọc cho biết: Trước những diễn biến bất thường của thời tiết, để chủ động phòng, chống lụt, bão, địa phương đã chuẩn bị đầy đủ vật tư, phương tiện theo phương châm "4 tại chỗ" với 600 cây tre đánh dấu, 6.000 bao tải, 1.600 bó rào, 200 đèn soi, 1 máy phát điện, 16 xe kéo, 30 xéng, 6 thuyền... Đối với

36 hộ, 78 nhân khẩu làm nghề nuôi cá lồng trên sông và nuôi thủy sản ngoài đê quốc gia, xã đã xây dựng phương án di dời vào nơi an toàn trong đê chính trước khi bão đổ bộ. Khi xảy ra mưa lớn kéo dài, có thể gây ngập úng, địa phương sẽ áp dụng biện pháp tiêu tự chảy kết hợp với vận hành tất cả các trạm bơm tiêu ứng để bảo vệ lúa mùa và hoa màu. Ngoài ra, chúng tôi cũng tổ chức lực lượng khơi thông dòng chảy...

Với sự chuẩn bị chu đáo trước mùa mưa bão, Quỳnh Ngọc sẽ hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại về người và tài sản, giúp người dân yên tâm lao động sản xuất.

PHẠM HÙNG



Lồng nuôi cá ở Quỳnh Ngọc đã được người dân chủ động gia cố hệ thống phao, dây neo trước mùa mưa bão.