

**ỦY BAN NHÂN DÂN
HUYỆN TIỂU CẦN**

Số: 400 /UBND-KTNN
V/v tăng cường chăm sóc lúa vụ
Đông Xuân 2022-2023

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

Tiểu Cần, ngày 17 tháng 02 năm 2023

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn;
- Trung tâm Văn hóa Thông tin và Thể thao;
- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn.

Để đảm bảo sản xuất lúa vụ Đông xuân 2022-2023 được thắng lợi, hạn chế thấp nhất thiệt hại do xâm nhập mặn và dịch bệnh gây hại ảnh hưởng đến sản xuất của người dân. Ủy ban nhân dân huyện chỉ đạo Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn thực hiện một số nhiệm vụ cụ thể sau:

1. Quản lý tốt nguồn nước phục vụ sản xuất

- Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn phối hợp với Xí nghiệp Thủy nông thường xuyên theo dõi độ mặn tại vàm Cầu Quan và Cống Cần Chông, đồng thời quan trắc nguồn nước trên các kênh rạch chính và trong nội đồng; khi độ mặn tại Vàm Cầu Quan $>1\%$, tiến hành đóng triệt để các cống đầu mối và khi độ mặn giảm $<1\%$ chủ động mở cống để trừ nước ngọt, phòng chống khô, hạn đảm bảo mực nước ngọt trong nội đồng phải đạt cao trình từ $\geq +0.7m$.

- Ủy ban nhân dân các xã, thị trấn tuyên truyền, vận động nhân dân chủ động thực hiện các biện pháp phòng chống, ứng phó hạn hán, thiếu nước, xâm nhập mặn, trực vớt vật cản như lục bình, cỏ dại,... khơi thông dòng chảy các hệ thống kênh nội đồng (kênh cấp 3); chuẩn bị các phương tiện bơm tác chống hạn, mặn; vận động nhân dân tu sửa bờ bao, cống bọng, chủ động ngăn mặn, trừ ngọt phục vụ cho sản xuất và dân sinh.

2. Quản lý sâu bệnh trên lúa vụ Đông xuân 2022 -2023

- Hiện nay trà lúa trên địa bàn huyện tập trung chủ yếu ở giai đoạn đòng-trở-chín. Tình hình thời tiết lạnh, gió nhiều, kết hợp với sương mù nên dễ xuất hiện các đối tượng gây hại: Bệnh đạo ôn lá, đạo ôn cổ bông, cỏ gié, các bệnh do vi khuẩn (cháy bìa lá, thối thân, rễ) gây lem lép hạt,...

- Phòng Nông nghiệp và PTNT phối hợp với UBND các xã, thị trấn tăng cường công tác tuyên truyền, vận động và hướng dẫn để người dân nắm, biết cách nhận dạng các đối tượng sâu, bệnh, đồng thời thường xuyên kiểm tra đồng ruộng nhằm phát hiện sớm triệu chứng gây hại để có biện pháp phòng trị đạt hiệu quả. Đặc biệt là tăng cường công tác dự tính dự báo về diễn biến tình hình rầy nâu, rầy phấn trắng để hướng dẫn người dân phòng trị kịp thời.

* **Một số thuốc đặc trị đạo ôn:** Beam 75WP, Flash 800WG, Lany 75WP, BimUSA 800WP, Bump 650 WP,... có thể kết hợp với một số thuốc đặc trị vi khuẩn như: Physan 20SL, Lobo 8WP, Totan 200WP, Xantocin 40WP,... liều lượng theo khuyến cáo của nhà sản xuất ghi trên nhãn bao bì.

3. Quản lý đối tượng chuột gây hại

Tổ chức hướng dẫn, vận động, tuyên truyền hộ dân thực hiện một số biện pháp vật lý, cơ học, sinh học sau:

- Biện pháp vật lý, cơ học: Sử dụng các bẫy cơ học như bẫy kẹp, bẫy lồng, bẫy di động,... đặt bẫy nơi cửa hang, cạnh hoặc vuông góc với đường đi, nơi có nhiều chuột hoạt động, nơi đặt bẫy chỉ để lộ mồi tránh sự phát hiện nhạy bén của chuột, nếu bẫy dùng mồi có thể đặt mồi vài ba ngày cho chúng ăn quen mới lắp bẫy; nên đặt bẫy mồi trước khi mặt trời lặn và thu bẫy vào buổi sáng sớm. Sau khi bắt được chuột, bẫy cơ học cần được xử lý bằng nước sôi hoặc ngâm nước, phơi khô mới dùng lại vì chuột rất nhạy cảm với mùi đồng loại. Tìm kiếm các hang, ổ của chuột để đào, đổ nước (nếu gần nguồn nước, đất thịt), hun khói hoặc soi đèn, dùng chó để săn bắt chuột. Lưu ý: Không làm hư hỏng các công trình thủy lợi, đê, kè cống,...

Dùng rào cản bao quanh ruộng hoặc bẫy hàng rào cản: Xung quanh ruộng bẫy được rào kín bằng nilon, mỗi bờ khoét 1-2 lỗ dưới chân hàng rào để đặt bẫy hom, miệng hướng ra phía ngoài; thường xuyên thu nhặt chuột, rắn,... trong lồng và tu sửa khi cần thiết.

- Biện pháp sinh học: Khuyến khích nông dân nuôi mèo, chó để diệt chuột. Nghiêm cấm săn bắt các loài thiên địch của chuột như rắn, rắn, chim cú,...

- Biện pháp sử dụng các loại bã sinh học, thuốc diệt chuột: Sử dụng bã, thuốc trong danh mục thuốc BVTV được phép sử dụng tại Việt Nam. Ưu tiên sử dụng các loại thuốc ít độc đối với người, vật nuôi và môi trường, chỉ dùng thuốc hóa học khi chuột phá hại mạnh và tuân thủ nghiêm ngặt an toàn. Đọc kỹ hướng dẫn trước khi sử dụng và sử dụng theo nguyên tắc "4 đúng".

* **Lưu ý:** Tuyệt đối không sử dụng điện dưới mọi hình thức để diệt chuột, tránh thiệt hại về người và tài sản. Nếu địa phương nào để xảy ra sự cố về điện thì Chủ tịch UBND nơi xảy ra phải chịu trách nhiệm trước Chủ tịch UBND huyện.

Trong quá trình triển khai thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc báo cáo Ủy ban nhân dân huyện (qua phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) để kịp thời tháo gỡ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TTHU- HĐND huyện (b/c)
- CT, các PCT UBND huyện ;
- LĐVP;
- Lưu: VT, KTNN.

M

