

Số: /UBND-NN  
V/v tập trung chăm sóc cây  
trồng, vật nuôi, thủy sản và  
ứng phó với cơn bão số 02 và  
mưa lũ trên địa bàn huyện

Hữu Lũng, ngày tháng 7 năm 2024

Kính gửi:

- UBND các xã, thị trấn;
- Phòng NN&PTNT huyện;
- Trung tâm dịch vụ nông nghiệp huyện;
- Xí nghiệp Khai thác CTTL Hữu Lũng;
- Ban QLDA đầu tư xây dựng huyện.

Thực hiện Công văn số 1762/SNN-TSKTTH ngày 23/7/2024 của Sở Nông nghiệp và phát triển nông thôn tỉnh Lạng Sơn về việc tập trung chăm sóc cây trồng, vật nuôi, thủy sản và ứng phó với cơn bão số 02 và mưa lũ trên địa bàn tỉnh.

Để hạn chế tối đa thiệt hại do bão số 02 và mưa lũ gây ra đối với cây trồng, vật nuôi, diện tích nuôi trồng thủy sản trên địa bàn huyện, đồng thời bảo vệ an toàn công trình thủy lợi, giảm thiểu thiệt hại do mưa lớn gây ra, UBND huyện đề nghị UBND các xã, thị trấn, các cơ quan, đơn vị liên quan trung chỉ đạo một số nội dung sau:

### 1. Đối với cây trồng

- Khẩn trương thu hoạch diện tích cây trồng đã đến thời kỳ thu hoạch, không để cây trồng đã đến thời kỳ thu hoạch ngoài đồng ruộng làm giảm năng suất, chất lượng.

- Thường xuyên theo dõi diễn biến thời tiết, tăng cường công tác dự tính, dự báo tình hình phát sinh gây hại của các đối tượng dịch hại để có biện pháp phòng trừ kịp thời, hiệu quả nhằm hạn chế thấp nhất ảnh hưởng của sâu bệnh hại gây ra; phân công cán bộ kỹ thuật bám sát cơ sở, theo dõi chặt chẽ diễn biến của bão; tình hình sâu bệnh hại để có biện pháp chủ động ứng phó kịp thời và xử lý nhanh với những ảnh hưởng xấu của thời tiết, dịch hại gây ra.

- Khoanh vùng có nguy cơ ngập úng cao để có các phương án xử lý nhanh, tiêu úng kịp thời; Huy động tối đa nhân lực, mọi phương tiện máy bơm để nạo vét kênh mương, khơi thông dòng chảy, tập trung tiêu úng, thoát nước cho diện tích lúa, hoa màu bị ngập úng, khoanh vùng ưu tiên bơm tiêu nhanh cho những diện tích bị ngập nặng. Nước rút đến đâu khai rửa lá luôn đến đó.

- Có phương án bảo vệ diện tích mạ còn lại và mạ dự phòng, đồng thời chuẩn bị đủ hạt giống với các giống lúa ngắn ngày cho phương án phải gieo cấy lại.

- Với vùng rau màu, chuyên màu khuyến cáo nông dân thu hoạch kịp thời diện tích đã đến thời kỳ thu hoạch để hạn chế thiệt hại do mưa bão gây ra, đồng thời chủ động khơi thông, nạo vét mương máng, rãnh thoát nước trên ruộng rau màu mới gieo trồng, chưa đến thời kỳ thu hoạch; chuẩn bị hạt giống rau màu để sẵn sàng gieo trồng lại phòng mưa lớn gây khan hiếm nguồn cung rau.

- Đối với cây công nghiệp, cây ăn quả lâu năm: Hướng dẫn người dân cắt tỉa để cây được thông thoáng (cành vượt, cành đan chéo nhau); đối với cây đang mang quả nếu đã đến thời kỳ thu hoạch cần chủ động thu sớm, tỉa bỏ bớt quả trên chùm để tránh va đập gây hư hỏng hoặc rụng quả; chằng néo thân cây hoặc cành lớn theo 3 hướng, dùng cây chống để hạn chế đổ ngã; xẻ mương, rãnh thoát nước để tăng tiêu thoát nước, tránh gây ngập úng cục bộ; sau bão, lũ, ngập úng cần khẩn trương đào mương ở các mặt luống để thoát nước, xới phá váng để rễ cây được thông thoáng và triển khai các biện pháp kỹ thuật chăm sóc, bón phân để phục hồi vườn cây. Đồng thời, chủ động nguồn giống để tiến hành trồng dặm hoặc trồng tái canh các diện tích bị thiệt hại.

## **2. Đối với vật nuôi**

- Đảm bảo chuồng trại vững chắc, tu sửa và chằng chống lại chuồng trại. Gia cố mái chuồng để hạn chế tốc mái khi có mưa bão. Kiểm tra rèm che chắn để phòng mưa tạt, gió lùa vào chuồng nuôi luôn đảm bảo luôn khô ráo, sạch sẽ, an toàn.

- Kiểm tra hệ thống thoát nước thải, nơi chứa chất thải để hạn chế ô nhiễm. Đối với những vùng có nguy cơ ngập lụt, cần có phương án di dời vật nuôi khi ngập lụt.

- Cung cấp đầy đủ thức ăn sạch, dễ tiêu, đảm bảo chất lượng, phù hợp với từng lứa tuổi của vật nuôi. Cung cấp đủ thức ăn xanh cho trâu bò, có thể bổ sung thêm thức ăn tinh; cung cấp đủ nước uống sạch, bổ sung thêm vitamin, khoáng chất, men tiêu hóa... cho gia súc, gia cầm để nâng cao sức đề kháng.

- Sau bão lũ, khi nước rút cần quét dọn, vệ sinh chuồng trại, thu gom rác thải... tiến hành phun khử trùng tiêu độc bằng các chất sát trùng để tiêu diệt mầm bệnh trong nền chuồng và bãi chăn thả; xử lý xác chết của vật nuôi (nếu có) theo đúng quy định; tuyệt đối không vứt xác vật nuôi chết, rác thải ra môi trường gây ô nhiễm, phát sinh dịch bệnh; kiên quyết xử lý nghiêm các trường hợp vi phạm.

## **3. Đối với Thủy sản**

### **a) Đối với ao, hồ nuôi trồng thủy sản**

Đặt ống xả tràn để thoát nước khi mưa lũ kéo dài và khi mực nước trong ao quá lớn; Đãng cống phải dọn sạch, khơi thông giúp nước thoát nhanh, không để đọng, tắc làm nước thoát không kịp dẫn đến ngập tràn hoặc vỡ bờ. Khi mưa lớn kéo dài, nước ao nuôi bị đục, độ pH bị giảm đột ngột nên rải vôi xung quanh bờ ao (khoảng 10kg/100m<sup>2</sup>), kết hợp bón vôi cho ao, hồ nuôi để ổn định pH nước và làm giảm độ đục của nước ao: Lượng vôi bón 0,7-1kg/100m<sup>3</sup> nước. Thu hoạch đối với lúa thủy sản đã đạt kích cỡ thương phẩm.

#### b) Đối với lồng bè nuôi trồng thủy sản

Kiểm tra, gia cố lại hệ thống dây neo, phao lồng và di chuyển vào khu vực kín gió, có dòng chảy nhẹ tránh hư hỏng lồng; Che chắn mặt lồng/bè bằng lưới có kích thước mắt lưới phù hợp sao cho không để thủy sản nuôi lọt ra ngoài, vệ sinh lồng sạch sẽ, thông thoáng để thoát nước và treo túi vôi (3-5 kg) trước dòng chảy để phòng bệnh cho thủy sản. Thu hoạch thủy sản nuôi đối với con đã đạt kích cỡ thương phẩm.

Sau khi mưa lũ xảy ra, tiến hành thu gom thủy sản chết hoặc rác thải đúng nơi quy định. Tuyệt đối không vớt xác thủy sản chết, rác thải ra môi trường gây ô nhiễm, phát sinh mầm bệnh.

#### 4. Lĩnh vực thủy lợi và phòng chống thiên tai

1. Thực hiện nghiêm túc các Công điện số 03/CD-UBND ngày 22/7/2024 của UBND tỉnh Lạng Sơn về việc chủ động ứng phó với Bão số 2 và mưa, lũ trên địa bàn tỉnh; Công điện số 01/CD-UBND ngày 22/7/2024 của UBND huyện Hữu Lũng về việc chủ động ứng phó với Bão số 02 và mưa lũ trên địa bàn huyện.

2. Theo dõi chặt chẽ thông tin thời tiết, dự báo mưa, lũ của các cơ quan chuyên ngành khí tượng thủy văn và chỉ đạo từ cấp có thẩm quyền để thực hiện phương án bảo đảm an toàn, vận hành công trình thủy lợi bảo đảm an toàn.

3. Xác định các công trình trọng điểm, nguy cơ xảy ra sự cố khi có mưa lớn để chủ động triển khai phương án ứng phó với mưa lớn, đảm bảo an toàn công trình, đặc biệt là các hồ chứa đang thi công, hồ thủy lợi xung yếu, hồ chứa nhỏ và các hồ chứa đã tích đầy nước hoặc đang có mức trữ cao; đối với hồ thủy lợi xung yếu, không đảm bảo an toàn thì xem xét không tích nước; Thực hiện nghiêm túc việc cảnh báo sớm cho người dân vùng hạ du khi có nguy cơ xảy ra sự cố.

4. Các chủ đầu tư xây dựng phương án và chịu trách nhiệm đảm bảo an toàn các công trình đang thi công; tuyệt đối không triển khai đào mở móng mới ở các công trình có ảnh hưởng lớn tới an toàn của người dân sinh sống xung quanh;

5. Thực hiện vận hành các hồ chứa theo quy trình và thực hiện phương án đảm bảo an toàn cho công trình thủy lợi vùng hạ du đập theo quy định, chủ động điều chỉnh mực nước hồ để chủ động đón lũ, đảm bảo tuyệt đối an toàn công trình và không xả lũ bất thường gây mất an toàn cho vùng hạ du đồng thời thực hiện tích nước hợp lý đối với các hồ chứa đang có dung tích trữ thấp.

6. Các đơn vị quản lý khai thác công trình tổ chức trực ban 24/24 giờ trong thời gian có mưa, lũ; bố trí nhân lực thường trực tại công trình, kịp thời xử lý tình huống bất thường theo phương châm “bốn tại chỗ” khi có nguy cơ xảy ra sự cố công trình; kiểm tra, thống kê các hư hỏng của hồ, đập, mương, máng,... chủ động có biện pháp khắc phục, bảo đảm an toàn hồ chứa trong đợt mưa lũ sắp tới. Thường xuyên báo cáo mực nước hồ, tình hình an toàn công trình thủy lợi, sự cố công trình và vận hành công trình thủy lợi phòng, chống úng, ngập lụt về Văn phòng Ban chỉ huy PCTT và TKCN huyện (*phòng Nông nghiệp và PTNT*), để tổng hợp báo cáo UBND huyện và cấp trên theo quy định. trong quá trình thực hiện nêu

có vướng mắc, kịp thời phản ánh về phòng Nông nghiệp và PTNT qua số điện thoại 02053825015 để cùng phối hợp giải quyết.

UBND huyện đề nghị các cơ quan, đơn vị liên quan nghiêm túc triển khai thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Như trên;
- CT, PCT UBND huyện;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH  
PHÓ CHỦ TỊCH**

**Dương Thị Hạnh**