

UỶ BAN NHÂN DÂN  
TỈNH TUYỀN QUANG  
**SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT**

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

Số: **948** /SNN-TrTr  
V/v hướng dẫn tổ chức sản xuất trên đất canh  
tác có khả năng bị ngập ở cos nước 25 m

Tuyên Quang, ngày **15** tháng 5 năm 2015

Kính gửi:

- Phòng Nông nghiệp và PTNT các huyện;
- Phòng Kinh tế thành phố;
- Trung tâm Khuyến nông;
- Chi cục Bảo vệ thực vật;
- Công ty CP Giống vật tư NLN.

Theo dự báo của Trung tâm Khí tượng Thủy văn trung ương, trong mùa mưa bão năm 2015 có khả năng xuất hiện El Nino. Từ tháng 5 đến tháng 10/2015 nền nhiệt độ phổ biến cao hơn TBNN từ khoảng 0,5-1,0 độ C. Nắng nóng sẽ xuất hiện nhiều hơn nhưng ít gay gắt và ít có khả năng kéo dài như năm 2014. Lượng mưa từ tháng 5-7/2015 ở mức xấp xỉ TBNN, các tháng cuối mùa (từ tháng 8-10/2015) ở mức thấp hơn TBNN. Các đợt mưa lớn sẽ tập trung từ tháng 6 đến tháng 8/2015. Đỉnh lũ xuất hiện theo quy luật chung khoảng cuối tháng 7, đầu tháng 8.

Để hạn chế tối đa thiệt hại cho sản xuất vụ mùa, vụ hè thu, Sở Nông nghiệp và PTNT hướng dẫn tổ chức sản xuất cho diện tích đất canh tác có khả năng bị ngập ở cos nước 25m (*cos nước đo tại thành phố Tuyên Quang và mức tương đương*) trên địa bàn tỉnh, cụ thể như sau:

### **1. Trên đất lúa**

#### **1.1. Tổ chức sản xuất:**

- Đối với diện tích chủ động tưới tiêu, không bị ngập ở cos nước 25m: Chỉ đạo gieo cấy trà lúa mùa sớm để bố trí trồng ngô, đậu tương vụ đông.

- Đối với diện tích từ cos nước 24,5m trở lên: Chỉ đạo gieo cấy trà mùa chính vụ.

- Đối với diện tích ở cos nước 24,5m và diện tích ven suối hàng năm bị lũ, ngập, úng: Chỉ đạo gieo cấy trà mùa muộn, bố trí giống và thời vụ như sau:

+ Giống Bao thai: gieo mạ từ ngày 10/6 đến ngày 20/6, cấy từ ngày 10/7 đến ngày 20/7.

+ Giống lúa Bắc ưu 903: gieo mạ từ ngày 25/6 đến ngày 5/7, cấy từ ngày 10/7 đến ngày 20/7.

**1.2. Dự phòng giống:** Tiến hành dự phòng cho toàn bộ diện tích có khả năng bị ngập ở cos 25m, cụ thể:

- Đối với diện tích bị ngập ở cos từ trên 24,5m đến 25m: Dự phòng bằng hạt giống các giống lúa có thời gian sinh trưởng ngắn như: Việt Lai 20, KM18, HT1, HT6 để khi có thiệt hại sử dụng gieo thẳng; gieo trước ngày 15/8.

- Đối với diện tích bị ngập ở cos nước 24,5m: Gieo mạ dự phòng bằng giống Bao thai; gieo từ ngày 15/7 đến ngày 20/7, tuổi mạ không quá 45 ngày. Nếu xảy ra ngập lụt, diện tích lúa bị chết cấy lại bằng mạ dự phòng, kết thúc cấy trước ngày 31/8. Chọn đất gieo mạ trên diện tích không bị ngập ở cos nước 25m trở lên.

### **1.3. Khôi phục sản xuất khi có lũ, ngập úng xảy ra:**

Ruộng bị ngập phải kiểm tra chặt chẽ, nước rút đến đâu tiến hành té rửa và vệ sinh sạch phù sa trên thân, lá lúa và rác trên ruộng ngay đến đó. Khi té rửa, vệ sinh tránh làm gãy, dập thân, lá lúa. Ngay sau khi nước ngập rút hết, tùy thời điểm và mức độ thiệt hại để áp dụng biện pháp khắc phục phù hợp, cụ thể:

- Nếu nước rút trước ngày 31/7: Tùy mức độ thiệt hại từng ruộng để chỉ đạo khắc phục:

+ Lúa bị chết dưới 30%: Chỉ đạo cấy dặm.

+ Lúa bị chết khoảng từ 30% đến 50%: Cấy đôn và cấy bổ sung.

+ Lúa bị chết trên 50%: Cấy lại bằng mạ dự phòng hoặc gieo thẳng.

- Nếu ruộng bị ngập và nước rút trước ngày 15/8: Lúa chết ít, tập trung chăm sóc để lúa phục hồi; lúa chết nhiều cấy lại bằng mạ dự phòng hoặc sử dụng giống dự phòng để gieo thẳng.

- Nếu ruộng bị ngập và nước rút sau ngày 15/8: Lúa chết ít, tập trung chăm sóc để lúa phục hồi; lúa chết nhiều cấy lại bằng mạ dự phòng, kết thúc cấy trước ngày 31/8. Nếu không đủ mạ dự phòng chỉ đạo chuyển sang trồng cây ngô, đậu tương.

- Nếu bị ngập trong tháng 9: Diện tích lúa bị chết chuyển sang trồng cây ngô, đậu tương, khoai lang... vụ đông.

## **2. Trên đất soi bãi**

- Đối với diện tích trên cos 24,5m: Gieo trồng theo hướng dẫn tại văn bản số 2098/SNN-TrTr ngày 28/10/2014 của Sở Nông nghiệp và PTNT về việc sử dụng giống và thời vụ năm 2015.

- Đối với diện tích bị ngập ở cos 24,5m và diện tích ven suối hàng năm có khả năng bị lũ ngập, úng: Gieo trồng sau 20/8, kết thúc gieo trồng ngô, đậu tương trước ngày 30/9.

## **3. Tổ chức thực hiện**

### **3.1. Phòng Nông nghiệp và PTNT huyện, phòng Kinh tế thành phố**

Căn cứ tiến độ sản xuất, diện tích đất canh tác ở từng cos nước tham mưu giúp UBND huyện, thành phố xây dựng phương án phòng chống lụt bão, giảm nhẹ thiên tai trên địa bàn; chỉ đạo UBND các xã, phường, thị trấn xây dựng phương án phòng, chống bão lụt và giảm nhẹ thiên tai chi tiết đến từng xứ đồng, từng thôn bản; chuẩn bị đủ các điều kiện phục vụ sản xuất vụ mùa, đặc biệt là chuẩn bị hạt giống và mạ dự phòng trong nhân dân theo đúng hướng dẫn.

Hướng dẫn Trạm Giống vật tư và các đơn vị cung ứng giống cây trồng trên địa bàn đề chuẩn bị đủ nguồn giống dự phòng, đảm bảo cung ứng giống kịp thời để khắc phục thiệt hại khi có thiên tai xảy ra.

Theo dõi sát diễn biến của thời tiết, chỉ đạo của các cấp, các ngành để tham mưu cho UBND huyện, thành phố triển khai ngay các biện pháp ứng phó, đảm bảo hạn chế tối đa thiệt hại và nhanh chóng khôi phục sản xuất, ổn định đời sống nhân dân.

### **3.2. Trung tâm Khuyến nông**

Chỉ đạo hệ thống khuyến nông cơ sở tuyên truyền, phổ biến tới nhân dân các phương án sản xuất nêu trên. Phối hợp với UBND các xã, thị trấn rà soát, đôn đốc nhân dân chuẩn bị đủ lượng giống dự phòng (hạt giống và mạ dự phòng) cho diện tích có khả năng bị ngập ở cos nước 25 m.

Khi có thiên tai xảy ra bám sát cơ sở đôn đốc, hướng dẫn nhân dân tổ chức khắc phục hậu quả, nhanh chóng khôi phục sản xuất. Tổng hợp tình hình thiệt hại và tiến độ khắc phục thiệt hại báo cáo Sở Nông nghiệp và PTNT.

### **3.3. Chi cục Bảo vệ thực vật**

Tăng cường công tác kiểm tra, giám sát đồng ruộng; dự tính, dự báo chính xác tình hình sâu bệnh hại, hướng dẫn nông dân sử dụng các loại thuốc bảo vệ thực vật và các biện pháp phòng trừ kịp thời. Đặc biệt chú trọng những diện tích cây trồng bị ngập lụt hoặc vùng giáp ranh ngập.

### **3.4. Ban Quản lý khai thác công trình thủy lợi**

Chỉ đạo các Ban quản lý công trình, Hợp tác xã NLN kiểm tra và sửa chữa hư hỏng ở các công trình, hoành triệt rò rỉ ở các van cống, cửa cống lấy nước, cống điều tiết của các hồ chứa ... Quản lý chặt chẽ nguồn nước từ các công trình thủy lợi, điều tiết nước hợp lý vừa đảm bảo hiệu quả trong việc tích nước, phân lũ; chuẩn bị sẵn sàng phương tiện, máy bơm,... để chủ động tiêu úng kịp thời khi có mưa lũ xảy ra.

### **3.5. Công ty Cổ phần Giống vật tư Nông lâm nghiệp**

Dự phòng đủ nguồn giống lúa ngắn ngày (HT1, HT6, Việt lai 20,...) và các loại vật tư thiết yếu khác. Thường xuyên kiểm tra các cửa hàng, đại lý của Công ty bảo đảm không để xảy ra tình trạng đầu cơ tích trữ gây thiếu giống, vật tư cục bộ hoặc tự ý nâng giá bán giống, vật tư làm ảnh hưởng đến sản xuất.

Trong quá trình thực hiện nếu có vướng mắc kịp thời báo cáo UBND huyện, thành phố và Sở Nông nghiệp và PTNT để cùng phối hợp giải quyết./.

Nơi nhận:

- Như trên; (T/h)
- UBND tỉnh;
- Lãnh đạo sở; (B/c)
- Cục Trồng trọt;
- UBND các huyện, thành phố; (P/h)
- Phòng KH-TC;
- Trang thông tin điện tử Sở;
- Lưu VT, TrTr.



**Nguyễn Thị Hoàng Yến**