

ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH TUYÊN QUANG
SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT

Số 1836 /SNN-TTBVTV
V/v tập trung chỉ đạo sản xuất vụ mùa,
vụ đông năm 2017

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

Tuyên Quang, ngày 15 tháng 9 năm 2017

Kính gửi:

- Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố;
- Các Chi cục: Trồng trọt và Bảo vệ thực vật; Thủy sản; Phát triển nông thôn; Kiểm lâm; Chăn nuôi và Thú y; Quản lý chất lượng NLS & TS,

Tổng hợp tiến độ sản xuất toàn tỉnh đến ngày 10/9/2017, vụ mùa mới chỉ thu hoạch được 15,4 ha lúa. Vụ đông cung ứng được 32,4 tấn ngô; đã trồng được 925 ha ngô, 50 ha lạc vụ đông. Nếu không đẩy nhanh tiến độ sản xuất nhiều khả năng kế hoạch sản xuất vụ đông 2017 sẽ không hoàn thành.

Để đảm bảo hoàn thành kế hoạch sản xuất vụ Mùa, vụ Đông năm 2017, Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đề nghị Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố, các đơn vị triển khai thực hiện các nội dung sau:

1. Ủy ban nhân dân các huyện, thành phố chỉ đạo các đơn vị chức năng; UBND các xã, phường, thị trấn tập trung đôn đốc nhân dân.

1.1. Đối với sản xuất vụ mùa, vụ hè thu:

- Theo dõi sát diễn biến của thời tiết và thông báo tình hình dịch hại của cơ quan chuyên môn để tổ chức phòng trừ kịp thời, hiệu quả; đối với dịch hại cây trồng chú trọng các đối tượng thường gây hại nặng vào cuối vụ như: rầy nâu, rầy lưng trắng, sâu đục thân, sâu cuốn lá nhỏ, bọ xít, bệnh bạc lá, bệnh lem lép hạt, ...

- Tập trung nhân lực, máy gặt, máy tuốt, phương tiện vận chuyển để thu hoạch ngay những diện tích lúa đã chín đạt 80% với phương châm " *xanh nhà hơn già đồng*"

- Kiểm tra, quản lý chặt chẽ nguồn nước hiện có ở các công trình thủy lợi, điều tiết nước hợp lý, đảm bảo phát huy tốt năng lực tưới tiêu phục vụ sản xuất vụ mùa, an toàn trong mùa mưa lũ. Đồng thời tích đủ nước để phục vụ sản xuất vụ Đông 2017 và vụ Đông Xuân 2017-2018.

1.2. Đối với sản xuất vụ Đông

- Chỉ đạo các đơn vị, các đại lý trên địa bàn cung ứng đầy đủ giống, vật tư phục vụ sản xuất. Tập trung cao việc kiểm tra chất lượng giống, vật tư phục vụ sản xuất.

