

Số: 187/TTKN

Yên Bái, ngày 30 tháng 12 năm 2020

V/v tập trung ứng phó với rét đậm,  
rét hại cho đàn vật nuôi và cây trồng  
vụ đông xuân 2020-2021

Kính gửi: .....

Theo dự báo Đài khí tượng thủy văn tỉnh Yên Bái từ nay đến tết nguyên đán sẽ có nhiều đợt không khí lạnh gây rét đậm rét hại, trời âm u kéo dài, nhiệt độ trung bình nhiều ngày dưới  $15^{\circ}\text{C}$  (vùng cao  $10^{\circ}\text{C}$ ) vì vậy gây ảnh hưởng đến sản xuất vụ Đông xuân năm 2020-2021. Để đảm bảo chủ động phòng chống và ứng phó với tình hình rét đậm rét hại cho đàn vật nuôi và cây trồng trong sản xuất vụ Đông xuân. Để nhằm góp phần giành thắng lợi trong sản xuất lúa Đông xuân, Trung tâm khuyến nông đề nghị các Trung tâm dịch vụ, hỗ trợ phát triển nông nghiệp huyện, thị, thành phố cần tập trung tuyên truyền khuyến cáo, thực hiện tốt một số nội dung sau:

## I. TRỒNG TRỌT

### 1. Sản xuất lúa đông xuân 2020 – 2021

Khi có dự báo xuất hiện các đợt rét đậm, rét hại xảy ra, nhiệt độ xuống dưới  $15^{\circ}\text{C}$ , tuyên truyền hướng dẫn nông dân không ngâm ủ và gieo mạ. Tuyệt đối không được bón phân đạm cho mạ khi nhiệt độ xuống thấp dưới  $15^{\circ}\text{C}$ .

- Thực hiện 100% diện tích mạ có mái che nilon màu trắng, bón phân cho mạ theo quy trình kỹ thuật, bón bổ sung tro bếp hoặc tro rơm rạ trên mặt luống để giữ ấm cho mạ. Đối với mạ dợt non: đảm bảo giữ đủ ấm cho mạ, giữ nước sâm sấp mặt ruộng. Đối với mạ dợt đã lên xanh tốt: cần đưa nước vào ngập 1/3-1/2 cây mạ. Đối với mạ sân: cần tưới ẩm, không để mạ bị khô hạn. Khi nhiệt độ trên  $15^{\circ}\text{C}$  sáng mở nilon ở hai đầu luống, chiều tối che đậy lại (không mở hoàn toàn ngay để tránh mạ bị sốc nhiệt).

- Trước khi cấy 2-3 ngày, mở nilon cho mạ làm quen dần với môi trường bên ngoài hạn chế mạ bị sốc nhiệt khi đem cấy ngay ngoài ruộng. Không được bón thúc đạm trước khi cấy. Thực hiện phun thuốc Bảo vệ thực vật cho mạ để phòng trừ tập đoàn rầy lây truyền bệnh virus trên cây lúa (bệnh Lùn sọc đen, Vàng lụi và Lùn xoắn lá).

\* Đối với ruộng lúa cấy trước hoặc trong đợt rét nhưng vượt qua được rét vẫn sinh trưởng bình thường: Cần thực hiện bón thúc ngay kali và phân lân để đảm bảo cho cây lúa tăng cường khả năng ra rễ phục hồi giúp lúa đẻ nhánh sớm, đảm bảo số bông và số hạt trên đơn vị diện tích.

- Chủ động gieo mạ dự phòng (5-10% diện tích mạ cùng trà) và chuẩn bị giống lúa dự phòng, chủ yếu là giống lúa có thời gian sinh trưởng phát triển

ngăn để khắc phục kịp thời cho những diện tích mạ bị chết rét. Sử dụng các giống lúa ngắn ngày có thời gian sinh trưởng dưới 130 ngày dự phòng như: TH 3-3, Việt lai 20, HT1, Thiên ưu 8...

## 2. Cây rau màu

- Khi có dự báo xuất hiện các đợt rét đậm, rét hại xảy ra, nhiệt độ xuống dưới  $15^{\circ}\text{C}$ : Tập trung thu hoạch cây rau màu đã đến thời kỳ thu hoạch, gần đến kỳ thu hoạch để đảm bảo năng suất và chất lượng; Không gieo trồng các cây rau màu khi thời tiết còn rét đậm, rét hại. Tưới đủ ẩm; bón thêm phân kali, phân lân kết hợp tủ gốc bằng mùn, rơm, rạ... để giữ ẩm, giữ ẩm cho cây; đối với cây ăn lá nên che bằng nilon trắng. Theo dõi sát tình hình sinh vật gây hại trên cây trồng để có biện pháp phòng trừ kịp thời. Những ngày có sương muối, băng giá dùng thùng ô doa hay vòi bơm tưới, phun nước trên mặt lá làm rụng, tan sương tránh hiện tượng cháy lá khi có ánh nắng.

- Khi nhiệt độ trên  $15^{\circ}\text{C}$ : Với diện tích rau đã bị thiệt hại nặng không thể hồi phục do rét, sương muối, tiến hành gieo lại bằng các giống rau khác trong khung lịch thời vụ. Đối với diện tích rau thiệt hại nhẹ có khả năng phục hồi, cần hướng dẫn nông dân không bón đạm đơn, bón phân NPK, phân hữu cơ, phân bón lá, các chế phẩm kích thích sinh trưởng, phân vi lượng... để tăng khả năng phục hồi cho cây.

## 3. Cây công nghiệp, cây ăn quả

Đối với các vườn cây đang trong giai đoạn kiến thiết cơ bản: Thực hiện kịp thời các biện pháp bảo vệ: tủ gốc, giữ ẩm (có điều kiện có thể bao tán cho cây bằng túi nilon)... Đồng thời chuẩn bị nguồn giống dự phòng để trồng dặm đối với những diện tích bị chết. Đối với cây đang trong thời kỳ thu hoạch: Tiến hành tủ gốc bằng tàn dư thực vật, chất hữu cơ, phế phụ phẩm nông nghiệp để giữ ẩm giữ ẩm cho gốc và rễ cây. Những nơi có điều kiện tiến hành tưới nước, hun khói ở đầu hướng gió, che cho cây để giảm tác hại.

## II. CHĂN NUÔI

### 1. Đối với gia súc

\* *Chuồng trại*: Kiểm tra sửa chữa, nâng cấp chuồng đảm bảo nền chuồng bằng phẳng, không để đọng nước, khơi thông cống rãnh, tu sửa mái che đảm bảo kín gió. Vào những ngày trời rét nhiệt độ xuống thấp và khi trời có sương mù, sương muối hoặc mưa phùn gió bắc về ban đêm cần dùng bạt hoặc các tấm phen, bao tải đan lại, che chắn chuồng đảm bảo kín xung quanh chỉ để hở một phần phía trên hiên mái để thông khí, ban ngày khi trời nắng mở phen chắn và bạt để cho ánh nắng chiếu vào sưởi chuồng diệt khuẩn... và vệ sinh chuồng trại sạch sẽ.

Chuẩn bị chất độn lót chuồng: Dùng rơm rạ, cỏ khô, lá chuối... lót nền chuồng cho đàn trâu, bò trong mùa đông. Tùy vào điều kiện thực tế có thể rải một lớp độn chuồng dày từ 5 – 15 cm. Cần kiểm tra chất độn chuồng liên tục hàng ngày nếu thấy ướt hoặc ẩm thì phải thay ngay.

chất theo từng giai đoạn phát triển, cho uống đủ nước sạch có hòa thêm một số loại Vitamin để tăng sức kháng.

\* *Công tác vệ sinh phòng bệnh:* Không thay đổi thức ăn đột ngột, phải theo lộ trình, không sử dụng thức ăn quá hạn sử dụng, thức ăn mốc.

+ Phòng bệnh bằng Vắcxin phải đảm bảo theo đúng quy trình theo từng giai đoạn phát triển của gia cầm, thủy cầm.

+ Định kỳ phun tiêu độc khử trùng, tẩy uế chuồng trại và khu vực chăn nuôi. Cọ rửa máng ăn uống, thay chất độn chuồng.

### III. BIỆN PHÁP PHỐI HỢP THỰC HIỆN:

- Các Trung tâm dịch vụ hỗ trợ phát triển nông nghiệp tranh thủ sự giúp đỡ của ngành và huyện, thị, thành phố. Phối hợp tốt với các tổ chức đoàn thể trong công tác tham gia chỉ đạo sản xuất tại cơ sở nhằm thực hiện tốt nhiệm vụ sản xuất đông xuân năm 2020-2021 trên địa bàn.

- Tiếp tục đẩy mạnh công tác tập huấn kỹ thuật cho đội ngũ cán bộ của Trung tâm về các nội dung sản xuất đông xuân năm 2020-2021 nhằm làm tốt việc chuyển giao kỹ thuật tại chỗ cho nông dân.

- Tiếp tục thực hiện tốt công tác thông tin tuyên truyền trên báo, đài, truyền hình, pano áp phích chuyển tải các chủ trương, định hướng của tỉnh, của ngành, các tiến bộ kỹ thuật trong sản xuất nông nghiệp.

- Tăng cường kiểm tra đôn đốc bám sát cơ sở nhằm nắm bắt kịp thời các vấn đề nảy sinh trong sản xuất, có phương pháp chuyển giao kỹ thuật phù hợp với các vùng dân trí khác nhau, đáp ứng kịp thời các nhu cầu về khoa học.

Trên đây là một số nhiệm vụ cần triển khai thực hiện để phòng chống rét đậm, rét hại cho cây trồng và đàn vật nuôi. Trung tâm Khuyến nông đề nghị Trung tâm dịch vụ hỗ trợ Phát triển nông nghiệp các huyện thị xã, thành phố tập trung chỉ đạo thực hiện./.

#### Nơi nhận:

- Sở NN và PTNT; (B/c)
- TTDVHTPTNN các huyện, TX và TP;
- Lãnh Đạo TT;
- Phòng CGTB, TTĐT;
- Lưu văn thư

KT.GIÁM ĐỐC  
PHÓ GIÁM ĐỐC



Hà Văn Lương