

ĐỀN Ngày 22/12/2015

BỘ NÔNG NGHIỆP
VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN
Lưu hồ sơ số:

Số: 10214 / BNN-TT

V/v chỉ đạo sản xuất vụ

SỞ NÔNG NGHIỆP VÀ PTNT TỈNH ĐAK LÁK

Đông Xuân 2015-2016

Số: ... 823

ĐỀN Ngày 22/1.12/15.

Chuyển:

Kính gửi: UBND các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương

Chuyển:

(Hàng 10, trang 1/15)

Theo báo cáo của các Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, hiện nay các tỉnh phía Bắc đang tích cực chuẩn bị cho gieo cấy lúa vụ Đông Xuân 2015-2016; các tỉnh Duyên hải Nam Trung bộ đang xuống giống lúa Đông Xuân sớm; các tỉnh Tây Nguyên đã cơ bản thu hoạch xong lúa Mùa, đang chuẩn bị gieo sạ lúa Đông Xuân; các tỉnh Đồng bằng sông Cửu Long đã thu hoạch lúa Thu Đông khoảng 760 nghìn ha/870 nghìn ha, lúa Mùa đã xuống giống được khoảng 150 ha/196 nghìn ha kế hoạch và bắt đầu thu hoạch, lúa vụ Đông Xuân 2015-2016 đã xuống giống được khoảng 1.300 nghìn ha/1.573,2 nghìn ha kế hoạch.

Dự báo của Trung tâm dự báo Khí tượng Thủy văn Trung ương, hiện tượng El-Nino tiếp tục kéo dài đến hết tháng 4/2016 và là đợt El-Nino có cường độ mạnh tương đương năm 1997/1998; trong thời gian từ nay đến tháng 4/2016, nền nhiệt độ trên cả nước có khả năng cao hơn trung bình từ 0,5-1,5°C, trong các tháng chính Đông của miền Bắc, ít có khả năng xảy ra rét đậm, rét hại; mùa mưa đến muộn và kết thúc sớm, tổng lượng mưa phổ biến thiếu hụt so với TBNN ở các tỉnh miền Trung và Tây Nguyên; đặc biệt vùng Nam Trung bộ, hạn hán, thiếu nước cho gieo cấy tiếp tục diễn biến phức tạp và gay gắt, hiện tượng xâm nhập mặn sớm ở các tỉnh ĐBSCL sẽ ảnh hưởng tới kế hoạch gieo cấy, thời vụ và cơ cấu giống, sinh trưởng và phát triển của cây trồng vụ Đông Xuân 2015-2016.

Để hạn chế thấp nhất ảnh hưởng của điều kiện bất thuận, đảm bảo thắng lợi sản xuất vụ Đông Xuân 2015-2016, Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT đề nghị Chủ tịch Ủy ban Nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương khẩn trương chỉ đạo một số nội dung sau:

1. Tập trung cao độ, chỉ đạo quyết liệt sản xuất vụ Đông Xuân 2015-2016, cụ thể:

- a) Các tỉnh vùng ĐBSH và TDMNPB:

Đối với sản xuất lúa:

- Tuyên truyền, vận động nông dân sử dụng các giống lúa lai, lúa thuần, lúa Japonica ngắn ngày, năng suất, chất lượng, thời gian sinh trưởng dưới 135 ngày; hạn chế tối đa gieo cấy các giống lúa dài ngày;

- Bố trí thời vụ gieo cấy phù hợp để lúa trổ từ 1-20/5, trổ tập trung từ 5-15/5; gieo mạ tập trung xung quanh tiết Lập Xuân, cấy trong tháng 2; phương thức gieo: Mạ nền cứng, mạ khay hoặc mạ dược dày xúc, đối với các tỉnh ĐBSH nên chỉ đạo gieo cấy sau tiết "Lập Xuân";

- Mở rộng tối đa diện tích lúa gieo thẳng trên chân đất vàn và ván cao, chủ động nước tưới tiêu, thời vụ gieo 10-20 tháng 2/2016 (sau tết Âm lịch);

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

Hà Nội, ngày 17 tháng 12 năm 2015

- Bám sát lịch xã nước từ các hồ chứa để có kế hoạch lấy nước đỗ ải, làm đất, thau chua, rửa phèn, mặn ở vùng có điều kiện, chuẩn bị và điều hành tốt phương tiện làm đất, đảm bảo đất chờ lúa để gieo cấy lúa Đông Xuân 2015-2016 trong khung thời vụ tốt nhất.

Đối với sản xuất rau màu:

- Tập trung chỉ đạo nông dân tiếp tục chăm sóc các loại rau màu vụ Đông; thu hoạch nhanh chóng cây vụ Đông đã đến thời kỳ thu hoạch; chú ý đảm bảo việc lấy nước đỗ ải không ảnh hưởng tới thu hoạch cây trồng vụ Đông;

- Đối với diện tích rau trên đất chuyên màu đã thu hoạch cần chỉ đạo nông dân khẩn trương làm đất, tiếp tục gieo trồng rau các loại ngay trên diện tích mới thu càng sớm càng tốt nhằm đảm bảo nguồn rau cung cấp cho thị trường, nhất là dịp trước, sau Tết Nguyên Đán;

- Đây mạnh việc chuyển đổi từ đất trồng lúa khó tưới, đất lúa kém hiệu quả sang trồng các cây rau màu hiệu quả kinh tế cao như ngô, đậu đỗ các loại, lạc, rau củ quả; đặc biệt các loại rau củ quả có khả năng tiêu thụ và bảo quản dài, có hợp đồng sản xuất, chế biến và bao tiêu;

- Tăng cường áp dụng các tiến bộ mới về giống (ngô GMO, ngô nếp, ngô ngọt...), kỹ thuật canh tác tổng hợp; đẩy mạnh sản xuất rau an toàn theo GAP, nhằm nâng cao năng suất, chất lượng và hiệu quả kinh tế; tăng cường công tác kiểm tra kiểm soát chất lượng và vệ sinh an toàn thực phẩm;

- Xúc tiến phát triển và liên kết sản xuất - tiêu thụ rau an toàn.

b) Các tỉnh Miền Trung - Tây Nguyên:

- Xây dựng kế hoạch cụ thể ứng phó với điều kiện hạn hán, xâm nhập mặn nhằm giảm tối đa thiệt hại sản xuất. Tổ chức kiểm tra cụ thể nguồn nước tưới trên địa bàn để xây dựng kế hoạch sản xuất phù hợp; xác định cụ thể vùng đảm bảo nước, vùng nguy cơ bị hạn hán thiếu nước trong sản xuất lúa để bố trí chuyển đổi cơ cấu cây trồng hợp lý;

- Đây mạnh chuyển đổi cơ cấu cây trồng trên đất trồng lúa khó khăn không chủ động nước tưới suốt vụ sang cây trồng cạn khác như ngô, đậu tương, lạc, rau màu các loại, cỏ, v.v..., để đa dạng hóa sản phẩm, nâng cao hiệu quả sản xuất trong điều kiện hạn hán;

- Đối với vùng quá khó khăn về nguồn nước có thể đề xuất quy hoạch chuyển đổi sang cây công nghiệp, cây ăn quả lâu năm thích hợp để nâng cao hiệu quả sử dụng đất;

- Bố trí lịch thời vụ gieo sạ gọn, tập trung, cụ thể từng vùng, từng cánh đồng, theo khu vực kênh tưới để thuận lợi điều tiết nước làm đất, áp dụng tưới tiết kiệm. Sử dụng các giống ngắn ngày (TGST dưới 115 ngày trong vụ Đông Xuân), giống có năng suất cao, chất lượng tốt, tính chống chịu khá;

- Phân loại diện tích và các loại cây trồng để có thứ tự ưu tiên cấp nước tưới, ưu tiên cho cây trồng có giá trị thu hoạch cao, rút ngắn thời gian các đợt tưới, thực hiện tưới luân phiên, tưới ẩm, ướt khô xen kẽ.

c) Các tỉnh Nam bộ:

- Để hạn chế ảnh hưởng của mặn vùng ĐBSCL, tùy theo vùng, diện tích có khả năng ảnh hưởng mạnh của tình trạng xâm nhập mặn, bố trí đầm sớm lịch xuống giống đã được thống nhất chỉ đạo, tăng thêm diện tích xuống giống trong tháng 12 so với cùng kỳ hàng năm, hạn chế đến mức tối đa việc xuống giống trong tháng 1 năm 2016;

- Tại những vùng không chủ động được nước tưới cần chuyển đổi trồng lúa sang trồng cây rau màu có hiệu quả kinh tế cao hơn;

- Theo dõi chặt chẽ tình hình xâm nhập mặn trong và ngoài hệ thống cống, vận hành ngăn mặn, trữ ngọt, đảm bảo phân phối nước hợp lý, hiệu quả;

- Chỉ đạo áp dụng đồng bộ các giải pháp kỹ thuật nhằm giảm chi phí, tăng hiệu quả sản xuất, sử dụng giống xác nhận, giống có chất lượng cao, giảm lượng giống gieo sạ xuống 80kg - 100kg giống /ha.

2. Tăng cường áp dụng các tiến bộ kỹ thuật như san phẳng đồng ruộng; bón phân cân đối, bón lót sâu; sử dụng phân tổng hợp NPK; áp dụng phương châm bón sớm, bón tập trung, “nặng đầu nhẹ cuối”; quy trình kỹ thuật theo “ba giảm ba tăng”, “một phải năm giảm”, SRI; phòng dịch hại tổng hợp IPM, ICM; tưới nước cho lúa theo kỹ thuật “nồng lộ phơi”.

3. Tăng cường tuyên truyền, tập huấn, hướng dẫn nông dân thực hiện tốt các biện pháp kỹ thuật chăm sóc lúa, rau màu trên các phương tiện thông tin và hệ thống khuyến nông ở địa phương để nông dân biết và áp dụng; nhất là đối với các trường hợp gieo cây sớm.

4. Khuyến khích liên kết chặt chẽ giữa nông dân, hợp tác xã với doanh nghiệp trong chuỗi liên kết sản xuất chế biến, tiêu thụ sản phẩm thông qua hợp đồng nhằm tạo ra thị trường tiêu thụ sản phẩm ổn định, quy mô lớn, hiệu quả.

5. Chỉ đạo các đơn vị chức năng thường xuyên kiểm tra đồng ruộng, chỉ đạo tích trữ và sử dụng nước tiết kiệm, đảm bảo đủ nước tưới cho lúa, đặc biệt vào giai đoạn mẫn cảm của cây lúa như giai đoạn lúa làm đòng, trổ; theo dõi chặt chẽ, phòng trừ kịp thời sâu bệnh và chuột hại trên lúa.

6. Tăng cường công tác kiểm tra, thanh tra vật tư nông nghiệp như giống, phân bón, đảm bảo cung cấp cho nông dân các loại giống và phân bón đạt yêu cầu về chất lượng.

Trên đây là một số nhiệm vụ cấp bách cần triển khai để thực hiện tốt sản xuất vụ Đông Xuân 2015-2016, đề nghị Uỷ ban Nhân dân các tỉnh, thành phố trực thuộc Trung ương tổ chức triển khai thực hiện và báo cáo kịp thời về Bộ Nông nghiệp và PTNT./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- TCTL, các Cục: TT, BVTM;
- Viện KHNNVN, HVNNVN, TTKNQG;
- Sở NN&PTNT các tỉnh, TP trực thuộc TW (để t/h);
- Đài THVN, Đài TNVN, TTXVN, Báo NNVN (để p/h);
- Lưu VT, TT. (HAC)



Cao Đức Phát