

## **THÔNG BÁO**

### **Kết luận của Thứ trưởng Lê Quốc Doanh tại Hội nghị trực tuyến sơ kết sản xuất trồng trọt vụ Thu Đông, Mùa năm 2021; triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2021 - 2022 tại các tỉnh, thành Nam bộ**

Ngày 1/10/2021, Bộ Nông nghiệp và PTNT đã tổ chức Hội nghị trực tuyến “Sơ kết sản xuất trồng trọt vụ Thu Đông, Mùa năm 2021; triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2021 - 2022 tại các tỉnh, thành Nam bộ”. Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và PTNT Lê Quốc Doanh chủ trì hội nghị. Tham dự Hội nghị có lãnh đạo Ủy ban nhân dân tỉnh, lãnh đạo Sở Nông nghiệp và PTNT và cơ quan liên quan của các tỉnh, thành phố vùng Đông Nam bộ và Đồng bằng sông Cửu Long; Đại diện lãnh đạo các đơn vị liên quan thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT; một số doanh nghiệp sản xuất kinh doanh giống cây trồng; Cơ quan Báo, Đài Trung ương và địa phương.

Sau khi nghe các báo của Cục Trồng trọt, Cục Bảo vệ thực vật, Tổng cục Thủy lợi, Đài Khí tượng thủy văn Khu vực Nam bộ, ý kiến phát biểu của một số tỉnh, thành phố vùng Đông Nam bộ và Đồng bằng sông Cửu Long và của các đại biểu tham dự Hội nghị, Thứ trưởng Lê Quốc Doanh kết luận như sau:

1. Bộ đánh giá cao công tác phối hợp, chỉ đạo tổ chức triển khai sản xuất vụ Thu Đông, vụ Mùa năm 2021 giữa Cục Trồng trọt, Tổng cục Thủy lợi, các Cục, Vụ, Viện thuộc Bộ Nông nghiệp và PTNT với UBND tỉnh, Sở Nông nghiệp và PTNT các tỉnh, thành phố vùng Đông Nam bộ và Đồng bằng sông Cửu Long trong điều kiện hết sức khó khăn do ảnh hưởng của đại dịch Covid - 19. Đến nay, kết quả sản xuất lúa vụ Thu Đông, vụ Mùa cơ bản đạt kế hoạch đề ra. Diện tích lúa vụ Thu Đông của vùng 714,6 nghìn ha; năng suất ước đạt 56,0 tạ/ha, tăng 0,4 tạ/ha; sản lượng ước đạt 4.005 nghìn tấn. Diện tích lúa vụ Mùa 258,6 nghìn ha; năng suất ước đạt 49,7 tạ/ha, tăng 2,7 tạ/ha và sản lượng 1.286 nghìn tấn. Hiện nay, trên đồng vẫn còn 550 nghìn ha lúa vụ Thu Đông và 250 nghìn ha lúa vụ Mùa 2021 chưa thu hoạch. Trước những diễn biến phức tạp của mưa lũ, cần tiếp tục chăm sóc, theo dõi tình hình sâu bệnh và phòng trừ kịp thời, đảm bảo an toàn cho các trà lúa; diện tích lúa đã đến thời kỳ chín cần thu hoạch nhanh gọn, với phương châm “xanh nhà hơn già đồng” tránh ảnh hưởng của thời tiết bất lợi và đảm bảo thời gian xuống giống lúa vụ Đông Xuân 2021 - 2022.

2. Để chuẩn bị tốt cho sản xuất cây trồng vụ Đông Xuân 2021 - 2022, đề nghị các địa phương và các đơn vị cần tập trung thực hiện nhiệm vụ như sau:

a) Các địa phương:

- Thường xuyên cập nhật diễn biến thời tiết, khí tượng, thủy văn để có giải pháp ứng phó kịp thời, hiệu quả, kiểm tra hệ thống thủy lợi, củng cố, cải tạo thủy

lợi nội đồng, đê bao, bờ bao, công tác chuẩn bị ứng phó với mưa, lũ bất thường và tích trữ sớm nước ngọt phòng chống hạn hán, xâm nhập mặn khi mùa khô đến.

- Xây dựng kế hoạch sản xuất lúa vụ Đông Xuân 2021 - 2022 chi tiết, phù hợp với nguồn nước, tránh thiệt hại cuối vụ do hạn hán, xâm nhập mặn; thống kê, dự báo sản lượng thu hoạch hàng tuần, tháng, quý và có kế hoạch thu hoạch và tiêu thụ kịp thời.

+ Theo dõi chặt chẽ tình hình khí tượng thủy văn, diễn biến nguồn nước, chủ động bảo vệ sản xuất, hạn chế thiệt hại xảy ra.

+ Chỉ đạo, tổ chức triển khai mạnh mẽ giải pháp giảm giá thành sản xuất lúa, thông qua giảm phân hóa học, giảm thuốc bảo vệ thực vật, giảm lượng giống gieo sạ, áp dụng cơ giới hóa trong sản xuất, ...

+ Tiếp tục chỉ đạo xuống giống sớm, tập trung, đồng loạt theo khung lịch khuyến cáo của Cục Trồng trọt. Lưu ý tập trung xuống giống sớm trong tháng 10 tại vùng ven biển thường thiếu nước tưới do hạn hán, xâm nhập mặn cuối vụ; các vùng khác tập trung xuống giống trong tháng 11 và kết thúc trong tháng 12.

+ Nếu thời tiết cực đoan do hạn, mặn, thì thời vụ xuống giống lúa Đông Xuân cần bám sát lịch vận hành các hệ thống công trình thủy lợi, đồng thời căn cứ theo bản đồ nguy cơ cho lúa vào những năm cực đoan đã được xây dựng trước đây để làm cơ sở cho bố trí mùa vụ sản xuất.

+ Đẩy mạnh chuyển đổi hiệu quả cơ cấu cây trồng trên đất lúa kém hiệu quả, góp phần thực hiện tái cơ cấu ngành nông nghiệp.

+ Tăng cường công tác dự tính, dự báo và phòng trừ sâu bệnh kịp thời các đối tượng sâu bệnh hại.

+ Phối hợp chặt chẽ giữa các địa phương trong điều phối và chia sẻ nguồn nước cho sản xuất lúa và sinh hoạt của người dân.

- Trong sản xuất các loại cây trồng khác cần ưu tiên những nội dung sau:

+ Cây sắn: Quản lý tốt nguồn giống sạch bệnh cho sản xuất và theo dõi phòng chống hiệu quả bọ phấn trắng gây bệnh vi rút khảm lá sắn.

+ Cây ngô: Quản lý tốt sâu keo mùa thu gây hại trên cây ngô.

+ Cây công nghiệp dài ngày: tiếp tục chỉ đạo chăm sóc vườn cây, phòng trừ sâu bệnh kịp thời, giải pháp chống hạn và sử dụng nước tiết kiệm, đẩy mạnh tái canh cà phê, điều bằng giống tốt, thích nghi biến đổi của khí hậu.

+ Cây ăn quả: chỉ đạo và hướng dẫn tích trữ nguồn nước, phòng chống hạn, mặn trên vườn sản xuất, vườn giống cây ăn quả; dự báo, thống kê sản lượng thu hoạch chi tiết từng loại cây ăn quả hàng tháng, hàng quý, đề có giải pháp thu hoạch và tiêu thụ kịp thời; có kế hoạch sản xuất rải vụ 5 loại cây ăn quả (thanh long, xoài, nhãn, chôm chôm, sầu riêng) linh hoạt phù hợp thị trường tiêu thụ.

- Tăng cường truy xuất nguồn gốc, cấp mã số vùng trồng, các biện pháp kỹ thuật đảm bảo vệ sinh an toàn thực phẩm, sản xuất chứng nhận cho sản xuất lúa, rau, quả, cây công nghiệp đáp ứng tiêu thụ nội địa và xuất khẩu.

- Tăng cường công tác thanh kiểm tra vật tư đầu vào sản xuất trên địa bàn.
- Đẩy mạnh sản xuất theo chuỗi liên kết với doanh nghiệp chế biến, xuất khẩu để bảo tiêu sản phẩm, hình thành vùng sản xuất hàng hóa lớn mang lại hiệu quả kinh tế cao hơn.

b) Cục Trồng trọt:

- Với diện tích lúa vụ Thu Đông, vụ Mùa chưa thu hoạch: Phối hợp cùng Tổng cục Thủy lợi, Cục Bảo vệ thực vật và các địa phương tiếp tục triển khai các giải pháp để bảo vệ, thu hoạch lúa đảm bảo năng suất và sản lượng.

- Chủ trì, phối hợp với Tổng cục Thủy lợi, Cục Bảo vệ thực vật, Trung tâm Khuyến nông Quốc gia và các Viện nghiên cứu liên quan thuộc Bộ thành lập đoàn công tác làm việc với các địa phương ven biển vùng Đồng bằng sông Cửu Long rà soát tình hình sản xuất, nguồn nước, xây dựng và triển khai kế hoạch sản xuất vụ Đông Xuân 2020 - 2021 linh hoạt, phù hợp, sát với tình hình thực tiễn.

- Rà soát, thúc đẩy việc ban hành các Tiêu chuẩn, Quy chuẩn Quốc gia các cây trồng thuộc Cục quản lý. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra quản lý Nhà nước về giống cây trồng.

c) Tổng cục Thủy lợi:

- Theo dõi, cập nhật, dự báo sớm, sát diễn biến tình hình nguồn nước phục vụ sản xuất cây trồng vụ Đông Xuân 2021 - 2022, kịp thời khuyến cáo giải pháp canh tác tiết kiệm nước, sử dụng hiệu quả nguồn nước tới các địa phương được biết; Thực hiện tốt điều tiết nước cho từng khu vực, từng cánh đồng; ưu tiên tưới cho lúa ở thời kỳ quyết định của cây lúa.

- Tiếp tục nghiên cứu, đề xuất các giải pháp chứa nước, tích nước và cung cấp nước sinh hoạt cho vùng có nguy cơ thiếu nước trong ngắn hạn và dài hạn.

d) Cục Bảo vệ thực vật:

- Theo dõi sát tình hình sâu bệnh hại trên diện tích lúa vụ Thu Đông, vụ Mùa năm 2021 chưa thu hoạch và các loại cây trồng khác trong khu vực.

- Tăng cường công tác dự tính, dự báo sâu bệnh hại trên cây trồng; kịp thời hướng dẫn các biện pháp phòng trừ, không để sâu bệnh phát sinh trên diện rộng, gây thiệt hại tới sản xuất.

- Hướng dẫn các địa phương đánh giá cấp mã số vùng trồng, mã số cơ sở đóng gói. Tăng cường công tác thanh tra, kiểm tra quản lý Nhà nước về thuốc Bảo vệ thực vật và phân bón thuộc trách nhiệm của Cục.

đ) Cục Chế biến và Phát triển thị trường nông sản: Cập nhật tình hình tiêu thụ nông sản, hỗ trợ các địa phương kết nối tiêu thụ các nông sản kịp thời.

e) Cục Kinh tế hợp tác và Phát triển nông thôn: Chủ trì phối hợp với Cục Chế biến và Phát triển thị trường Nông sản, Cục Trồng trọt tổ chức Hội nghị liên kết sản xuất vùng Đồng bằng sông Cửu Long.

g) Trung tâm Khuyến nông Quốc gia: Tiếp tục tuyên truyền, chuyển giao, nhân rộng mô hình sản xuất hiệu quả, như giảm lượng phân bón, thuốc bảo vệ thực vật, lượng giống, ứng dụng cơ giới hóa, chuyển đổi cơ cấu cây trồng nhằm giảm chi phí sản xuất lúa và canh tác thích ứng với biến đổi khí hậu của vùng.

h) Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam (Viện Cây ăn quả miền Nam, Viện lúa Đồng bằng sông Cửu Long, Viện KHKT NN miền Nam):

- Đẩy mạnh công tác nghiên cứu và chuyển giao tiến bộ kỹ thuật, giới thiệu các giống mới có năng suất, chất lượng tốt, chống chịu tốt với sâu bệnh hại và điều kiện khô hạn, xâm nhập mặn, ngập lũ.

- Trình diễn và chuyển giao các mô hình hiệu quả, quy trình kỹ thuật canh tác tiên tiến phù hợp cho vùng Đông Nam bộ và Đồng bằng sông Cửu Long.

Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn thông báo để các địa phương, đơn vị biết, phối hợp thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Bộ trưởng Lê Minh Hoan (để b/c);
- Thứ trưởng Lê Quốc Doanh (để b/c);
- UBND các tỉnh, thành ĐNB và ĐBSCL;
- Sở NN&PTNT các tỉnh, thành ĐNB và ĐBSCL;
- Tổng cục Thủy lợi; TTKNQG;
- Cục: Trồng trọt, BVTV, CB & PTTTNS, KTHT;
- Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam;
- Viện CAQ miền Nam; Viện Lúa Đồng bằng sông Cửu Long; Viện KHKT NN miền Nam; Viện KHTL miền Nam; Viện QHTL miền Nam;
- Lưu: VT, TH.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
CHÁNH VĂN PHÒNG**

**Lê Văn Thành**