

THÔNG BÁO

**Ý kiến kết luận của Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Thanh Nhân
tại buổi làm việc về tình hình ứng dụng công nghệ thông tin trong lĩnh vực
Nông nghiệp và PTNT trên địa bàn tỉnh.**

Ngày 25/5/2021, tại Văn phòng UBND tỉnh, Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Thanh Nhân chủ trì buổi làm việc về tình hình ứng dụng công nghệ thông tin trong lĩnh vực nông nghiệp và PTNT trên địa bàn tỉnh (Giấy mời số 286/GM-UBND ngày 20/5/2021).

Tham dự buổi làm việc; có đại diện lãnh đạo các sở, ban ngành: Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Khoa học và Công nghệ, Thông tin và Truyền thông, Tài nguyên và Môi trường, Kế hoạch và Đầu tư, Tài chính, Văn phòng UBND tỉnh và một số phòng, ban, đơn vị có liên quan thuộc Sở Nông nghiệp và PTNT.

Sau khi nghe đại diện Sở Nông nghiệp và PTNT trình bày dự thảo Báo cáo tình hình ứng dụng công nghệ thông tin trong lĩnh vực nông nghiệp và PTNT trên địa bàn tỉnh Kiên Giang; ý kiến của các sở, ngành, đơn vị có liên quan trong buổi làm việc; Phó Chủ tịch UBND tỉnh Nguyễn Thanh Nhân có ý kiến kết luận, như sau:

Trong thời gian qua, ngành Nông nghiệp và PTNT đã cơ bản đẩy mạnh việc thực hiện nhiều ứng dụng công nghệ thông tin trong hầu hết các lĩnh vực của ngành, như: canh tác lúa thông minh trên vùng đất phèn mặn thích ứng với biến đổi khí hậu; xây dựng trạm bơm điều khiển từ xa bằng điện thoại di động; ứng dụng thiết bị bay siêu nhẹ không người lái gắn hệ thống phun thuốc bảo vệ thực vật, gieo sạ; đầu tư xây dựng hệ thống quan trắc môi trường phục vụ nuôi trồng thủy sản; hệ thống cảnh báo quan trắc môi trường nước tự động; số hóa, hệ thống hóa quản lý các công trình thủy lợi và các Trạm Khí tượng- thủy văn trong vùng Tứ giác Long Xuyên;... Cho thấy sự nỗ lực, quyết tâm của ngành Nông nghiệp và PTNT trong thực hiện ứng dụng công nghệ thông tin trong theo dõi, quản lý điều hành thực hiện nhiệm vụ công tác chuyên môn của ngành. Tuy nhiên còn một số hạn chế nhất định, như: một số hệ thống chưa được chuẩn hóa thông tin; các hệ thống ứng dụng công nghệ thông tin trên từng lĩnh vực của ngành chưa có sự kết nối đồng bộ và chặt chẽ; đội ngũ cán bộ làm công tác theo dõi, quản lý vận hành phần mềm chưa được đào tạo, tập huấn chuyên sâu; nhiều thông tin được chia sẻ qua điện thoại thông minh, nên khả năng cài đặt, sử dụng ứng dụng đối với một số nông dân trực tiếp sản xuất còn hạn chế.

Ứng dụng công nghệ thông tin có ý nghĩa rất quan trọng và ảnh hưởng trực tiếp đến sản xuất nông nghiệp, đời sống của nông dân, nông hộ; chủ trương này rất phù hợp với xu hướng phát triển chung của toàn xã hội, nên cần phải quyết tâm triển khai thực hiện trong thời gian tới. Để đẩy mạnh việc triển khai ứng dụng công nghệ thông tin, kỹ thuật số trên lĩnh vực Nông nghiệp và PTNT, đề



ngợi các Sở, ngành chức năng tập trung thực hiện một số nhiệm vụ trọng tâm, như sau:

1. Thống nhất về chủ trương cho Sở Nông nghiệp và PTNT lập Dự án xây dựng phần mềm ứng dụng và số hóa dữ liệu ngành Nông nghiệp và PTNT, nhằm tích hợp các thông tin cơ bản quản lý ngành: quản lý, bảo vệ rừng; quản lý môi trường nước phục vụ sản xuất; thống kê, giám sát tàu cá; thông tin thị trường; tiếp nhận thông tin phản ánh từ doanh nghiệp, nông dân;... Chủ trì, phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông chọn đơn vị tư vấn lập đề án tổng thể chung của ngành Nông nghiệp và PTNT; lưu ý cần nghiên cứu lựa chọn công nghệ mới và phù hợp với điều kiện thực tế, đồng thời thuận lợi trong sử dụng, với chi phí tốt nhất.

Sở Nông nghiệp và PTNT khẩn trương thành lập Trung tâm quản lý, điều hành chung về dữ liệu, kỹ thuật số của ngành.

2. Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông tiến hành rà soát, đánh giá các hệ thống ứng dụng công nghệ thông tin đã được đầu tư trong thời gian qua; nghiên cứu tích hợp lại, cùng với nâng cấp hệ thống, nhằm tạo sự kết nối đồng bộ và đảm bảo hoạt động có hiệu quả nhất; trên cơ sở đó có báo cáo đề xuất cho UBND tỉnh xem xét, hoàn thành báo cáo đề xuất cho UBND tỉnh chậm nhất là cuối tháng 6/2021.

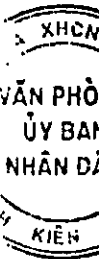
3. Đối với những đề án, dự án về ứng dụng công nghệ thông tin của ngành Nông nghiệp và PTNT đã có chủ trương của UBND tỉnh, đề nghị Sở Nông nghiệp và PTNT khẩn trương triển khai thực hiện, không chờ đề án tổng thể chung, khi triển khai thực hiện đề án tổng thể chung sẽ tích hợp vào.

- Số hóa trong công tác quản lý ranh rừng, phòng chống cháy rừng để quản lý tốt hơn, chọn công nghệ phù hợp, nhằm kịp thời phát hiện, ngăn chặn các hành vi đi dõn ranh, bao chiếm đất rừng, phá rừng và cháy rừng.

Sở Nông nghiệp và PTNT chủ trì, phối hợp với các đơn vị chủ rừng rà soát hệ thống camera quản lý ranh rừng, phòng, chống cháy rừng, để có đề xuất cho UBND tỉnh xem xét.

- Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin để quản lý chặt chẽ tàu cá khai thác hải sản trái phép ở vùng biển nước ngoài, để góp phần khắc phục cảnh báo "Thẻ vàng" của Ủy ban Châu Âu. Xây dựng phần mềm số hóa quản lý tàu cá tích hợp với Dự án điều tra các nghề khai thác vùng ven bờ, vùng lộng và đề xuất sắp xếp lại cơ cấu nghề khai thác thủy sản tỉnh Kiên Giang; Đề án phát triển nuôi biển theo hướng bền vững đến năm 2030 của tỉnh và phê duyệt điều chỉnh phạm vi, diện tích các phân khu trong Khu Bảo tồn biển Phú Quốc, để đảm bảo thực hiện tốt công tác khai thác, nuôi trồng thủy sản và bảo vệ nguồn lợi thủy sản một cách bền vững.

4. Sở Nông nghiệp và PTNT khẩn trương chủ trì, phối hợp với Sở Thông tin và Truyền thông xây dựng phần mềm ứng dụng qua Zalo để chia sẻ thông tin về khí tượng- thủy văn; lịch thời vụ; tình hình sâu bệnh hại cây trồng, vật nuôi; giá cả thị trường và thông tin tiêu thụ sản phẩm nông nghiệp;... đến doanh nghiệp, nông hộ.



Văn phòng UBND tỉnh xin thông báo đến các sở, ngành chức năng và các địa phương có liên quan tổ chức thực hiện./.

Nơi nhận:

- CT, các PCT.UBND tỉnh;
- TPTD theo GM số 286/GM-UBND ngày 20/5/2021;
- UBND các huyện, TP;
- LĐVP, Phòng KT;
- Lưu: VT, tvhung.

**KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG**



Đặng Vũ Bằng

