

Số: /KH-UBND

Hón Quản, ngày tháng năm 2023

KẾ HOẠCH

Triển khai thúc đẩy ứng dụng Quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) trên cây trồng chủ lực huyện Hón Quản giai đoạn 2023 – 2030.

Căn cứ Kế hoạch số 234/KH-UBND ngày 24/7/2023 của UBND tỉnh về triển khai thúc đẩy ứng dụng Quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) trên cây trồng chủ lực tỉnh Bình Phước giai đoạn 2023-2030;

Theo đề nghị của Trưởng Phòng Nông nghiệp & PTNT tại Tờ trình số 498/TTr-PNN ngày 31/8/2023,

UBND huyện ban hành Kế hoạch triển khai thúc đẩy ứng dụng Quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) trên cây trồng chủ lực huyện Hón Quản giai đoạn 2023-2030, cụ thể như sau:

I. MỤC ĐÍCH VÀ YÊU CẦU

1. Mục đích:

- Nhằm tạo sự thống nhất trong nhận thức của cán bộ và người sản xuất trong lĩnh vực trồng trọt về IPHM để góp phần thực hiện thắng lợi các mục tiêu chủ yếu của ngành Nông nghiệp và PTNT giai đoạn 2023-2030.

- Xác định các hoạt động cụ thể và giải pháp, cần ưu tiên thực hiện để thúc đẩy ứng dụng IPHM trên cây trồng chủ lực của huyện.

2. Yêu cầu:

- Việc xây dựng và thực hiện Kế hoạch cần được xem xét tích hợp, lồng ghép, thống nhất với Chương trình IPM trên các loại cây trồng chủ lực, có giá trị kinh tế cao và tiềm năng xuất khẩu trên địa bàn huyện giai đoạn 2021-2025 đã được ban hành theo Kế hoạch số 230/KH-UBND ngày 14/9/2021 của UBND huyện.

- Phát huy và sử dụng hiệu quả các nguồn lực để thực hiện nhiệm vụ thúc đẩy ứng dụng IPHM trên cây trồng chính, chủ lực của huyện giai đoạn 2023-2030.

- Thường xuyên kiểm tra, đôn đốc, giám sát, kịp thời tháo gỡ những khó khăn, vướng mắc trong quá trình tổ chức thực hiện Kế hoạch; kịp thời điều chỉnh những nội dung không phù hợp, nhân rộng các mô hình, cách làm hay, đồng thời, làm tốt công tác thi đua khen thưởng.

- Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị có liên quan để thúc đẩy ứng dụng IPHM, góp phần thực hiện chiến lược phát triển nông nghiệp và nông thôn bền vững giai đoạn 2023-2030.

II. MỤC TIÊU

1. Mục tiêu chung:

Thúc đẩy ứng dụng IPM nhằm chủ động phòng, chống sinh vật gây hại (SVGH) cây trồng, giảm chi phí đầu vào, giảm hóa chất độc hại, giảm phát thải khí nhà kính, tăng năng suất, chất lượng sản phẩm, hiệu quả sản xuất, đảm bảo an toàn thực phẩm, bảo vệ môi trường, thích ứng với biến đổi khí hậu.

2. Mục tiêu cụ thể đến năm 2030:

a) Phần đầu 100% số xã, thị trấn trên địa bàn huyện có đội ngũ nông dân nòng cốt có hiểu biết, kỹ năng và ứng dụng hiệu quả IPHM, có khả năng hướng dẫn nông dân khác ứng dụng IPHM, đánh giá hiệu quả và phổ biến kết quả cho cộng đồng.

Phần đầu 90% nông dân được tuyên truyền và nắm vững được các nguyên tắc trong IPHM để áp dụng vào sản xuất.

b) Đào tạo giảng viên, hướng dẫn viên: Mỗi xã, thị trấn có ít nhất 01 hướng dẫn viên IPHM cộng đồng và 05 nông dân IPHM nòng cốt.

c) Phần đầu có 90% diện tích lúa, rau màu, cây ăn quả, ứng dụng IPHM; cây công nghiệp đạt 70% diện tích ứng dụng IPHM, trên những diện tích ứng dụng giảm 30% lượng thuốc bảo vệ thực vật và 30% lượng phân bón hóa học.

d) Phần đầu trên 90% số xã, thị trấn thực hiện thu gom bao gói thuốc bảo vệ thực vật, bao bì phân bón sau sử dụng đúng theo quy định.

II. NỘI DUNG, GIẢI PHÁP THỰC HIỆN

1. Truyền thông nâng cao nhận thức về IPHM:

- Ứng dụng công nghệ số trong công tác truyền thông, nâng cao nhận thức và trách nhiệm cho các cấp, các ngành và cộng đồng về IPHM.

- Phổ biến các hình thức sinh hoạt cộng đồng (sinh hoạt Câu lạc bộ, Hợp tác xã; hội thảo đầu bờ, các buổi tọa đàm đầu vụ, tập huấn...) để người sản xuất trao đổi, chia sẻ kinh nghiệm ứng dụng tiến bộ kỹ thuật, tương tác với các chuyên gia, nhà khoa học, doanh nghiệp, nhằm nâng cao nhận thức, kỹ năng ứng dụng IPHM và khả năng tiếp cận thị trường.

- Tuyên truyền, phổ biến rộng rãi kết quả và kinh nghiệm ứng dụng IPHM tới cộng đồng thông qua việc tổ chức hội nghị đầu bờ, các phương tiện thông tin đại chúng, lồng ghép trong nội dung sinh hoạt của các tổ chức đoàn thể.

- Lồng ghép tuyên truyền, phổ biến IPHM trong thực hiện các gói giải pháp kỹ thuật 3G3T¹, 1P5G², giảm giá thành sản xuất, sản xuất an toàn VietGAP, nông nghiệp hữu cơ...

¹ Giảm lượng giống gieo sạ, giảm lượng thuốc trừ sâu bệnh, giảm lượng phân đạm; tăng năng suất lúa, tăng chất lượng lúa gạo, tăng hiệu quả kinh tế.

² Một phải là gì? Phải sử dụng giống lúa xác nhận; 5 giảm là gì? Giảm lượng giống gieo sạ, giảm lượng thuốc BTVT, giảm lượng phân đạm (N), giảm lượng nước (tiết kiệm nước), giảm thất thoát sau thu hoạch. Nếu làm tốt, bà con mình sẽ thu nhập cao hơn.

2. Đào tạo, tập huấn, phát triển nguồn nhân lực trong lĩnh vực IPHM:

- Đào tạo, tập huấn về IPHM cho đội ngũ cán bộ công tác trong lĩnh vực trồng trọt và bảo vệ thực vật, phòng Nông nghiệp và PTNT, Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện.

- Cử cán bộ tham gia đào tạo giảng viên IPHM Quốc gia để phát triển lực lượng giảng viên IPHM cấp tỉnh; giảng viên IPHM cấp tỉnh đào tạo, tập huấn hướng dẫn viên cộng đồng và lực lượng nông dân nòng cốt cho các xã, thị trấn.

- Hướng dẫn viên cộng đồng giúp cho chính quyền, các tổ chức đoàn thể tổ chức triển khai các hoạt động ứng dụng IPHM ở các xã, thị trấn.

- Nông dân nòng cốt được đào tạo, tập huấn để có thể trực tiếp hướng dẫn người sản xuất cùng ứng dụng các kỹ thuật IPHM.

3. Xây dựng và nhân rộng các mô hình ứng dụng IPHM trong sản xuất:

- Xây dựng mô hình ứng dụng IPHM làm cơ sở để nhân rộng ứng dụng IPHM trong thực tế sản xuất, gắn sản xuất với bảo quản, chế biến và tiêu thụ sản phẩm theo chuỗi giá trị; tăng cường mở rộng ứng dụng kỹ thuật giảm giá thành trong sản xuất nhằm tiết kiệm chi phí, nâng cao hiệu quả kinh tế và giảm phát thải khí nhà kính.

- Triển khai đồng bộ các hoạt động ứng dụng IPHM từ huyện đến xã; huy động sự tham gia của các ban ngành, đoàn thể, các tổ chức, các doanh nghiệp, hợp tác xã... gắn sản xuất với bảo quản, chế biến và tiêu thụ sản phẩm theo chuỗi giá trị.

- Nhân rộng mô hình “Nông dân hướng dẫn nông dân” thông qua thực nghiệm ứng dụng IPHM thực tế trên đồng ruộng.

4. Nghiên cứu, chuyển giao khoa học công nghệ:

- Ứng dụng các loại giống cây trồng có năng suất, chất lượng cao, chống chịu sâu bệnh, phù hợp với điều kiện tự nhiên của địa phương để chủ động phòng chống sinh vật gây hại (SVGH).

- Nghiên cứu, chuyển giao công nghệ nhân giống sạch bệnh để phục vụ sản xuất.

- Nguyên cứu, chuyển giao công nghệ sản xuất chế phẩm sinh học bảo vệ thực vật, tác nhân sinh học phòng chống SVGH, phân bón vi sinh.

- Ứng dụng công nghệ tiên tiến để nâng cao chất lượng, hiệu quả công tác giám sát, điều tra phát hiện, dự tính dự báo để phòng chống SVGH trên cây trồng.

- Ứng dụng các giải pháp khoa học công nghệ để bảo vệ sức khỏe đất, nguồn nước, giảm phát thải khí nhà kính.

III. KINH PHÍ THỰC HIỆN

- Nguồn ngân sách Trung ương (vốn đầu tư công, vốn sự nghiệp).

- Nguồn ngân sách địa phương thực hiện theo phân cấp quản lý.

- Nguồn lồng ghép từ các chương trình, dự án có liên quan.

- Nguồn thu hợp pháp.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn:

- Là cơ quan chủ trì, phối hợp với các phòng, ban, ngành, UBND các xã, thị trấn tổ chức triển khai Kế hoạch này trên địa bàn huyện.
- Căn cứ Kế hoạch này và tình hình thực tế tại địa phương, xây dựng kế hoạch, xây dựng kinh phí thực hiện các lớp huấn luyện ngắn hạn, dài hạn về áp dụng IPHM vào sản xuất cây trồng chủ lực của địa phương giai đoạn 2023-2030.
- Tổ chức nhân rộng các mô hình IPHM.
- Là cơ quan đầu mối chịu trách nhiệm đôn đốc, theo dõi tình hình thực hiện Kế hoạch; tổng hợp tiến độ thực hiện từ các địa phương, báo cáo UBND huyện và Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn theo đúng quy định.

2. Phòng Kinh tế và Hạ tầng:

- Chủ trì, phối hợp với Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; UBND các xã, thị trấn và các đơn vị có liên quan tham mưu, đề xuất UBND huyện thực hiện chuyển giao khoa học công nghệ hiệu quả vào sản xuất nông nghiệp; triển khai nhân rộng, phổ biến các kết quả đề tài, dự án khoa học có liên quan đến IPHM trên địa bàn huyện.
- Chủ trì, phối hợp với Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn kiểm tra, giám sát kết quả thực hiện.

3. Phòng Tài chính - Kế hoạch:

- Tham mưu UBND huyện bố trí kinh phí thực hiện các nội dung tại Kế hoạch này.
- Hướng dẫn Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về phân cấp ngân sách đảm bảo kinh phí; thủ tục thanh quyết toán theo quy định.

4. Trung tâm Dịch vụ Nông nghiệp huyện:

- Tăng cường công tác tuyên truyền về mục đích, ý nghĩa của việc ứng dụng IPHM trên cây trồng trên địa bàn.
- Đưa IPHM vào chỉ đạo triển khai sản xuất trồng trọt thường xuyên của địa phương.
- Định kỳ hàng năm, báo cáo đánh giá tình hình thực hiện Kế hoạch trên địa bàn huyện, gửi báo cáo về UBND huyện (Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) theo quy định.

5. Phòng Văn hóa và Thông tin: Phối hợp với Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, Đài Truyền thanh - Truyền hình huyện, UBND các xã, thị trấn tuyên truyền, thông tin các nguyên tắc, mục tiêu, nội dung, mô hình điển hình và hiệu quả mang lại của việc ứng dụng IPHM vào sản xuất nhằm nâng cao nhận thức để thúc đẩy ứng dụng IPHM trên cây trồng chủ lực trên địa bàn huyện một cách hiệu quả.

6. Đề nghị Hội Nông dân huyện, Hội Liên hiệp Phụ nữ huyện, Huyện đoàn: Đẩy mạnh công tác tuyên truyền, vận động đoàn viên, hội viên, nông dân tích cực áp dụng IPHM vào sản xuất nhằm quản lý sâu bệnh hiệu quả và tạo ra sản phẩm đảm bảo an toàn thực phẩm, đáp ứng nhu cầu trong nước và xuất khẩu.

7. UBND các xã, thị trấn:

- Tăng cường công tác tuyên truyền về mục đích, ý nghĩa của việc ứng dụng IPHM trên cây trồng trên địa bàn.

- Phối hợp với Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trong việc triển khai thực hiện các nhiệm vụ được giao tại kế hoạch này trên địa bàn.

- Định kỳ hàng năm, tổng hợp tình hình và kết quả thực hiện Kế hoạch tại địa phương (trước ngày 01/12) gửi Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổng hợp.

Trên đây là Kế hoạch triển khai triển khai thúc đẩy ứng dụng Quản lý sức khỏe cây trồng tổng hợp (IPHM) trên cây trồng chủ lực giai đoạn 2023-2030 trên địa bàn huyện, UBND huyện yêu cầu Thủ trưởng các cơ quan, đơn vị có liên quan; Chủ tịch UBND các xã, thị trấn nghiêm túc triển khai thực hiện Kế hoạch này. Trong quá trình thực hiện nếu có khó khăn, vướng mắc, kịp thời báo cáo về UBND huyện (thông qua Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn) xem xét, giải quyết./.

Nơi nhận:

- Sở Nông nghiệp và PTNT;
- TT. HU, TT. HĐND huyện (b/c);
- CT, các PCT. UBND huyện;
- Như mục IV;
- LĐVP, CV (KT) Nghĩa;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Nguyễn Vũ Tiên