

## **BÁO CÁO**

### **Kết quả giám sát hoạt động của Hội đồng Khoa học & Công nghệ huyện và việc sử dụng các nguồn lực đầu tư phát triển ứng dụng khoa học công nghệ trên địa bàn huyện Vĩnh Linh**

Thực hiện Kế hoạch giám sát số 12/KH-HĐND ngày 24/01/2017, Thường trực HĐND huyện đã ban hành Quyết định số 76/QĐ-HĐND ngày 31/10/2017 thành lập đoàn giám sát để giám sát hoạt động của Hội đồng Khoa học & Công nghệ huyện và việc sử dụng các nguồn lực đầu tư phát triển ứng dụng khoa học công nghệ trên địa bàn huyện Vĩnh Linh. Theo kế hoạch đã xây dựng, đoàn giám sát đã tiến hành các buổi giám sát với Hội đồng Khoa học & Công nghệ huyện, khảo sát các dự án nhận hỗ trợ vốn áp dụng/ứng dụng khoa học công nghệ đã và đang triển khai trên địa bàn huyện. Đoàn giám sát kết luận về kết quả giám sát như sau:

#### **I. Về tình hình hoạt động của Hội đồng Khoa học & Công nghệ huyện Vĩnh Linh**

##### **1. Kết quả thực hiện**

Hội đồng Khoa học và Công nghệ (sau đây gọi tắt là Hội đồng) có chức năng là tổ chức tư vấn của Chủ tịch UBND huyện. Hội đồng được thành lập gồm 01 Chủ tịch, 02 Phó Chủ tịch và 7 thành viên, mặc dù hoạt động theo chế độ kiêm nhiệm nhưng cũng đã thực hiện tốt một số chức năng theo quy định. Cụ thể:

Hội đồng Khoa học và Công nghệ huyện Vĩnh Linh (KH&CN) đã phối hợp với Sở KH&CN tỉnh mở lớp tập huấn “Phương pháp luận nghiên cứu khoa học và kỹ năng xây dựng thuyết minh, thực hiện Đề tài-Dự án” cho học viên đến từ các cơ quan, đơn vị, các xã, thị trấn trên địa bàn huyện.

Tổ chức tham quan học tập các mô hình ứng dụng KH&CN ở các tỉnh trong nước và đã ứng dụng được một số mô hình trên địa bàn huyện Vĩnh Linh như mô hình trồng cây dược liệu ở xã Vĩnh Kim, mô hình nuôi lợn rừng ở xã Vĩnh Long, Vĩnh Khê...

Việc thông báo đăng ký đề tài, dự án cũng như việc tổ chức lựa chọn, thẩm định, đánh giá kết quả thực hiện đề tài được Hội đồng thực hiện đúng quy trình quy định.

Trong những năm qua, Hội đồng cũng đã tiến hành đánh giá lại hiệu quả của các đề tài mang tính định tính, hiệu quả ứng dụng/áp dụng thấp để tư vấn cho Chủ

tịch UBND huyện tạm dừng thực hiện, ưu tiên chuyển sang hỗ trợ cho các đề tài có tính định lượng, khả thi cao hơn.

Mặc dù kinh phí còn hạn hẹp nhưng Hội đồng cũng đã mở các hội nghị tuyên truyền nhằm khuyến cáo việc nhân rộng các mô hình đến các xã, thị trấn có khả năng áp dụng mô hình mẫu đã thực hiện.

## **2. Hạn chế và nguyên nhân**

*Qua giám sát cho thấy:* Hội đồng KH&CN huyện Vĩnh Linh không xây dựng quy chế hoạt động cho nhiệm kỳ mới vì cho rằng Luật Khoa học và Công nghệ không quy định. Mâu thuẫn với điều 2 của Quyết định số 221/QĐ-UBND ngày 25/02/2016 của UBND huyện Vĩnh Linh về việc kiện toàn Hội đồng KH&CN huyện Vĩnh Linh. Hội đồng KH&CN huyện cũng chưa có bảng phân công nhiệm vụ cho từng đồng chí trong Thường trực Hội đồng cũng như các thành viên của Hội đồng nên các đầu việc tập trung chủ yếu ở Thường trực và Thư ký Hội đồng KH&CN giải quyết, chưa phát huy được vai trò trách nhiệm của các thành viên.

Do hoạt động kiêm nhiệm, là tổ chức tư vấn của Chủ tịch UBND huyện nên không xây dựng kế hoạch thực hiện hàng năm, không tổ chức tổng kết, đánh giá kết quả hoạt động của Hội đồng mà kết quả được đánh giá chung trong hoạt động của phòng Kinh tế-Hạ tầng. Tính chủ động của Hội đồng KH&CN huyện chưa cao, hoạt động của Hội đồng Khoa học & Công nghệ còn mang tính sự vụ, chỉ tổ chức các hoạt động khi có đề tài, chương trình, dự án đăng ký đề nghị thẩm định, chưa tư vấn được cho Chủ tịch UBND huyện kế hoạch ứng dụng/áp dụng KH&CN hàng năm. Chức năng của Hội đồng Khoa học & Công nghệ đang thực hiện trùng với chức năng của Hội đồng thẩm định đề tài, dự án.

## **II. Về việc sử dụng các nguồn lực đầu tư phát triển ứng dụng khoa học công nghệ trên địa bàn huyện Vĩnh Linh**

### **1. Kết quả thực hiện**

Từ 01/01/2015 đến 30/6/2017, Hội đồng KH&CN đã tiến hành họp xét trong tổng số 29 đề tài, dự án và thống nhất bỏ phiếu lựa chọn 5 đề tài, dự án được nhận hỗ trợ kinh phí thực hiện với tổng số vốn hỗ trợ là 165.350.000 đồng. Trong năm 2015, đã sử dụng nguồn kinh phí 45.000.000 đồng cho việc tham quan học tập kinh nghiệm.

Có 2/5 đề tài gồm đề tài “Khảo sát kiến thức, thái độ, hành vi và một số yếu tố liên quan về sức khỏe sinh sản của học sinh THPT huyện Vĩnh Linh năm 2015” tại các trường THPT trên địa bàn và đề tài “Đánh giá hiệu quả và khả năng nhân rộng mô hình phục hồi vườn hồ tiêu bị sâu bệnh gây hại” tại các xã trồng cây hồ tiêu, đã được Hội đồng thẩm định đánh giá là hiệu quả áp dụng chưa cao.

### **III. Kiến nghị**

Từ kết quả giám sát, Đoàn giám sát kiến nghị một số nội dung sau:

#### **1.1. Đối với Hội đồng Khoa học & Công nghệ huyện**

##### **a. Trong hoạt động của Hội đồng KH&CN**

Hiện nay, Hội đồng Khoa học và Công nghệ huyện hoạt động không theo quy chế mà chỉ theo đề tài đăng ký thẩm định. Do vậy, đề nghị đính chính lại điều 2 Quyết định số 221/QĐ-UBND ngày 25/02/2016 đồng thời ban hành văn bản phân công công việc cho Thường trực và thành viên của Hội đồng để chủ động và nâng cao trách nhiệm trong công tác.

Mặc dù hoạt động theo chế độ kiêm nhiệm nhưng Hội đồng KH&CN huyện phải xây dựng kế hoạch, nội dung cần tư vấn cho Chủ tịch UBND huyện hàng năm để có cơ sở, căn cứ bố trí nguồn lực hoạt động. Đánh giá kết quả hoạt động hàng năm để các thành viên rút kinh nghiệm, định hướng cho hoạt động năm kế tiếp, nâng cao hiệu quả tư vấn cho Chủ tịch UBND huyện.

Bên cạnh các đề tài đăng ký tự do. Hội đồng KH&CN huyện cần tư vấn cho Chủ tịch UBND huyện xem lĩnh vực nào bức thiết, cần phải có đề tài để giao nhiệm vụ cho các ngành xây dựng.

Tăng cường công tác tuyên truyền cho người dân. Bên cạnh việc tổ chức Hội nghị báo cáo kết quả kết hợp tổ chức thêm cho người dân tham quan trực tiếp mô hình.

##### **b. Trong sử dụng nguồn lực hỗ trợ đầu tư phát triển ứng dụng khoa học công nghệ trên địa bàn huyện**

Tăng cường công tác kiểm tra, theo dõi việc thực hiện các cam kết của chủ dự án sau nghiệm thu, để các chủ dự án, đề tài đảm bảo việc duy trì mô hình làm cơ sở cho việc học tập kinh nghiệm, nhân rộng trên địa bàn.

Hội đồng tư vấn cho Chủ tịch UBND huyện việc xây dựng cơ chế hỗ trợ một phần vốn cho các cá nhân, tổ chức không đăng ký đề tài, dự án nhưng thử nghiệm thành công các mô hình mới, hiệu quả cao trên địa bàn huyện.

Đối với các chủ đề tài, dự án cần tích cực trong duy trì kết quả ứng dụng, đồng thời tuyên truyền để nhân rộng được ứng dụng mình đã thực hiện.

#### **1.2. Đối với phòng Tài chính&Kế hoạch**

Tham mưu cho UBND huyện hỗ trợ thêm kinh phí cho việc nghiên cứu ứng dụng/áp dụng các tiến bộ khoa học và công nghệ mới, nhằm khuyến khích được cá nhân, tổ chức trên địa bàn huyện tìm tòi, sáng tạo, tham mưu cấp thêm kinh phí cho công tác tuyên truyền và nhân rộng mô hình.

Trên đây là báo cáo của Đoàn giám sát theo Quyết định số: 76/QĐ-HĐND ngày 31/10/2017 của Thường trực HĐND huyện về giám sát hoạt động của Hội đồng

Đoàn giám sát đã khảo sát các dự án đang thực hiện gồm dự án chuyển tiếp “nhân rộng mô hình trồng cây Thanh Long ruột đỏ tại xã Vĩnh Thủy”; dự án “ứng dụng công nghệ trồng cây Ném trên lưới xăngtylen tại địa bàn xã Vĩnh Kim, huyện Vĩnh Linh” và dự án “trồng Dừa Xiêm lùn trên cát tại địa bàn xã Vĩnh Thái, huyện Vĩnh Linh”. Các dự án được thực hiện đảm bảo quy trình kỹ thuật đã đăng ký. Đối với 2 dự án trồng Thanh Long ruột đỏ và cây Ném trên lưới xăngtylen đã có sản phẩm cho thu hoạch. Hội đồng KH&CN cũng đã tổ chức họp để đánh giá hiệu quả của các mô hình nói trên. Bước đầu cho thấy 2 mô hình này góp phần nâng cao thu nhập của người thực hiện dự án. Đối với dự án trồng cây Dừa Xiêm lùn trên cát, cây được trồng 2 tháng và sinh trưởng tốt.

## **2. Hạn chế và nguyên nhân**

Qua báo cáo và giám sát cho thấy, những năm vừa qua, số lượng đề tài, dự án, chương trình đăng ký thực hiện khá nhiều. Tuy nhiên, do nguồn vốn hỗ trợ thực hiện còn hạn chế nên số lượng đề tài, dự án được lựa chọn rất ít. Vì vậy, dần làm cho các cá nhân, tổ chức không còn “thiết tha” với việc đăng ký đề tài để ứng dụng triển khai trên địa bàn.

Hoạt động và hiệu quả của công tác nghiên cứu triển khai ứng dụng trên địa bàn của huyện chưa mang lại sự ứng dụng nhân rộng trên địa bàn, chưa có sự đóng góp lớn về chất lượng, nâng cao giá trị của sản phẩm và hàng hóa ở địa phương.

Số đề tài được lựa chọn hỗ trợ trong 3 năm là 05 đề tài, trong đó 02 đề tài được đánh giá là hiệu quả áp dụng chưa cao, chiếm 40% số lượng mô hình được chọn với số vốn đã hỗ trợ là 45.075.000 đồng chiếm 27,26% tổng vốn đầu tư cho cả 5 mô hình; 02 đề tài đã có kết quả và được Hội đồng thẩm định nghiệm thu, đánh giá, Hội đồng KH&CN khuyến cáo nhân rộng nhưng đến nay mục tiêu nhân rộng cũng chưa thực hiện được (01 đề tài còn lại chưa có kết quả để nghiệm thu). Qua đây cho thấy việc thẩm định đề tài còn hạn chế, hiệu quả sử dụng nguồn vốn đầu tư chưa cao.

Công tác kiểm tra, theo dõi chất lượng các mô hình sau nghiệm thu còn hạn chế. Qua khảo sát thực tế cho thấy: Đối với dự án trồng cây Ném trên lưới xăngtylen, sau khi hoàn thành và thực hiện đánh giá kết quả, chủ dự án vẫn tiếp tục canh tác vụ 2 nhưng khâu chăm sóc không còn được quan tâm như năm đầu, nên so với các khoảnh trồng Ném không ứng dụng công nghệ này thì mô hình hiện tại chưa tạo được sự khác biệt. ~~Mức sinh trưởng của cây Ném kém.~~

Hội đồng KH&CN đã tổ chức các buổi tuyên truyền để khuyến cáo nhân rộng các mô hình. Tuy nhiên, trên thực tế, các mô hình còn mang tính nhỏ, lẻ, mục đích của các đề tài là để nhân rộng đại trà nhưng chưa thực hiện được.

Khoa học & Công nghệ huyện và việc sử dụng các nguồn lực đầu tư phát triển ứng dụng khoa học công nghệ trên địa bàn huyện Vĩnh Linh. Đoàn giám sát báo cáo làm cơ sở để TTHĐND huyện xem xét, kết luận, tiếp tục cho ý kiến chỉ đạo thực hiện và giao trách nhiệm cho các Ban HĐND, Tổ Đại biểu HĐND, Đại biểu HĐND giám sát việc thực hiện của các cơ quan chức năng sau khi có kết luận chính thức./.

**Nơi nhận:**

- TTHĐND huyện;
- Các thành viên ĐGS;
- Đơn vị được giám sát;
- Lưu.

**TM. ĐOÀN GIÁM SÁT**



**PHÓ CHỦ TỊCH HĐND HUYỆN**

**Hoàng Hà**