

**BÁO CÁO**  
**Triển khai thực hiện 03 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ**

Thực hiện Công văn số 1275/BKHCN-CNN ngày 06/5/2019 của Bộ Khoa học và Công nghệ về việc thực hiện 03 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh báo cáo như sau:

**1. Báo cáo tình hình và kết quả triển khai các nhiệm vụ đã được phân công tại Quyết định số 1670/QĐ-TTg ngày 28/9/2015, Quyết định số 1671/QĐ-TTg ngày 28/9/2015, Quyết định số 553/QĐ-TTg ngày 21/4/2017 của Thủ tướng Chính phủ.**

- Thực hiện Quyết định số 1670/QĐ-TTg ngày 28/9/2015 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt Quy hoạch các viện, trung tâm nghiên cứu và phòng thí nghiệm về công nghệ sinh học đến năm 2025, UBND tỉnh Tây Ninh đã đầu tư dự án xây dựng Trại thực nghiệm Công nghệ sinh học (CNSH) thuộc Trung tâm Thông tin, Ứng dụng tiến bộ KH&CN (nay là Trung tâm Khoa học và Công nghệ) trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN), tại ấp Bình Long, xã Thái Bình, huyện Châu Thành, tỉnh Tây Ninh trên diện tích đất 20.000m<sup>2</sup> với tổng mức đầu tư là 28.856.262.300 đồng đã đi vào hoạt động từ năm 2016. Năm 2018, UBND tỉnh Tây Ninh tiếp tục đầu tư nâng cấp Trại thực nghiệm CNSH với tổng số vốn là 10.683.103.000 đồng (Quyết định số 2386/QĐ-UBND ngày 26/9/2018). Thực hiện Nghị quyết số 19-NQ/TW, ngày 25 tháng 10 năm 2017 của Ban Chấp hành Trung ương Đảng (khóa XII) về việc tiếp tục đổi mới hệ thống tổ chức và quản lý, nâng cao chất lượng và hiệu quả hoạt động của các đơn vị sự nghiệp công lập, UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 3289/QĐ-UBND ngày 29/12/2018 về việc thành lập Trung tâm Khoa học và Công nghệ Tây Ninh trực thuộc Sở Khoa học và Công nghệ Tây Ninh trên cơ sở sáp nhập 02 Trung tâm (Trung tâm Thông tin, Ứng dụng Tiến bộ KH&CN và Trung tâm Kỹ thuật Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng).

- Thực hiện Quyết định 1671/QĐ-TTg ngày 28/9/2015 của Thủ tướng Chính phủ về phê duyệt Chương trình bảo tồn và sử dụng bền vững nguồn gen đến năm 2025, định hướng đến năm 2030. UBND tỉnh Tây Ninh đã ban hành Quyết định số 2213/QĐ-UBND ngày 01/11/2013 về việc phê duyệt đề án khung các nhiệm vụ bảo tồn nguồn gen tỉnh Tây Ninh giai đoạn 2014-2020. Từ năm 2015 đến nay, trên địa bàn tỉnh Tây Ninh đã thực hiện 2 đề tài khoa học và công nghệ (KH&CN) cấp cơ sở liên quan đến hoạt động bảo tồn và sử dụng nguồn gen (giống) sinh vật đã được nghiệm thu.

- Thực hiện Quyết định 553/QĐ-TTg ngày 21/4/2017 của Thủ tướng Chính phủ về việc phê duyệt kế hoạch tổng thể phát triển công nghiệp sinh học đến năm 2030. UBND tỉnh đã chỉ đạo Sở Khoa học và Công nghệ (KH&CN) phối hợp với Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, các sở, ngành trên địa bàn tỉnh tham mưu UBND tỉnh triển khai thực hiện 12 nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh ứng dụng công nghệ sinh học trong lĩnh vực nông nghiệp với tổng kinh phí 23.592,1755 triệu đồng (trong đó Ngân sách nhà nước 16.991,6653 triệu đồng, vốn khác 6.600,5102 triệu đồng).

## **2. Những khó khăn, vướng mắc, đề xuất giải pháp mới trong quá trình triển khai 03 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ**

### **2.1. Khó khăn, vướng mắc**

Nhân lực có trình độ cao trên địa bàn tỉnh còn thấp, thiếu cán bộ chuyên môn làm công tác nghiên cứu khoa học, đặc biệt thiếu những nhà khoa học đầu ngành trong lĩnh vực công nghệ sinh học.

Cơ sở vật chất, tư liệu phục vụ hoạt động nghiên cứu chưa đồng bộ; chưa có sự liên kết, phối hợp chặt chẽ giữa các ngành, các cấp trên địa bàn.

Cơ chế tiền lương chưa phản ánh đúng năng lực công việc của người lao động trong lĩnh vực công nghệ sinh học.

Công tác triển khai ứng dụng công nghệ sinh học trên địa bàn tỉnh còn hạn chế, do chưa có nhiều đơn vị có đủ khả năng tiếp nhận, chưa sẵn sàng về thiết bị, nhân lực và kinh phí đầu tư cho lĩnh vực công nghệ sinh học.

### **2.2. Đề xuất giải pháp**

- Chú trọng đa dạng hóa các nguồn lực cho phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học, công nghiệp sinh học; tăng cường công tác tuyên truyền, giáo dục về vai trò, vị trí, tầm quan trọng của công nghệ sinh học đối với sự nghiệp công nghiệp hóa, hiện đại hóa, xây dựng và bảo vệ tổ quốc.

- Tăng cường đầu tư phát triển nguồn nhân lực, thu hút và đào tạo trí thức phục vụ lĩnh vực công nghệ sinh học; có chính sách, cơ chế cụ thể về Chương trình bảo tồn và sử dụng bền vững nguồn gien của các địa phương.

- Tăng cường sự phối hợp của các ngành, nhất là Nông nghiệp và Phát triển nông thôn trong việc đề xuất, đặt hàng, triển khai nhiệm vụ KH&CN; liên kết ứng dụng kết quả thực hiện nhiệm vụ KH&CN về lĩnh vực Công nghệ sinh học.

- Đề xuất Bộ Khoa học và Công nghệ sớm ban hành các cơ chế chính sách về tiền lương, đãi ngộ đặc thù cho lực lượng lao động chất lượng cao làm việc trong các phòng thí nghiệm, Trại thực nghiệm, Trung tâm về lĩnh vực công nghệ sinh học.

Trên đây là báo cáo thực hiện 03 Quyết định của Thủ tướng Chính phủ, Ủy ban nhân dân tỉnh Tây Ninh báo cáo Bộ Khoa học và Công nghệ biết, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Bộ Khoa học và Công nghệ;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Sở Khoa học và Công nghệ;
- PCVP Nhung;
- Phòng VHXH;
- Lưu: VT.VP tỉnh

Xxx

5

101. CHỦ TỊCH

PHÓ CHỦ TỊCH



Nguyễn Thanh Ngọc

