

Số: /TB-SKHCN

Quảng Trị, ngày tháng 9 năm 2023

## **THÔNG BÁO**

### **Kết luận của Phó Giám đốc Sở Đào Ngọc Hoàng tại buổi làm việc với Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo**

Ngày 08/9/2023, đồng chí Đào Ngọc Hoàng – Phó Giám đốc Sở chủ trì buổi làm việc với Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo (Trung tâm) về kết quả hoạt động của Trung tâm 8 tháng đầu năm và định hướng một số nhiệm vụ, giải pháp khắc phục khó khăn, vướng mắc để hoàn thành tốt kế hoạch năm 2023. Tham dự buổi làm việc gồm có đồng chí Nguyễn Hương – PGĐ PT Trung tâm; đồng chí Lê Mậu Bình – TP Phát triển công nghệ Sinh học; đồng chí Lê Thị Hoa – TP Kế hoạch Tổng hợp; đồng chí Nguyễn Ngọc Huỳnh – Trạm Trưởng Trạm Nghiên cứu và Phát triển Nấm, cùng một số viên chức của Trung tâm.

Tại buổi làm việc, đại diện Lãnh đạo Trung tâm đã báo cáo một số kết quả hoạt động tiêu biểu của Trung tâm 8 tháng đầu năm; những khó khăn, vướng mắc trong quá trình triển khai thực hiện. Sau khi nghe các ý kiến trao đổi, thảo luận, đồng chí Phó Giám đốc Sở - Đào Ngọc Hoàng kết luận như sau:

Ban Giám đốc Sở ghi nhận và đánh giá cao sự nỗ lực của Trung tâm thời gian qua dưới sự chỉ đạo, điều hành của Ban Giám đốc Sở đã không ngừng nâng cao chất lượng hoạt động, phục vụ có hiệu quả nhiệm vụ quản lý nhà nước trên các lĩnh vực. Chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn của Trung tâm đã được hoàn thiện; cơ cấu tổ chức bộ máy được sắp xếp, kiện toàn đã tạo động lực quan trọng đưa hoạt động của Trung tâm ngày càng đi vào nề nếp và hoạt động theo chiều sâu, bám sát những định hướng chiến lược phát triển của ngành. Tuy nhiên, để đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ trong thời gian tới, Trung tâm cần khắc phục những hạn chế về cơ sở vật chất kỹ thuật; linh hoạt áp dụng các cơ chế quản lý, hoạt động phù hợp trong bối cảnh kinh tế thị trường, cũng như tăng cường triển khai có hiệu quả các giải pháp tăng nguồn thu cho đơn vị...

#### **1. Về một số định hướng hoạt động của Trung tâm trong thời gian tới**

- Trung tâm cần bám sát *Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Trung tâm* và *Quy định chức năng, nhiệm vụ và quyền hạn của các phòng, trạm thuộc Trung tâm* đã được ban hành cũng như tình hình thực tiễn để xác định mục tiêu, định hướng chiến lược hoạt động trên từng lĩnh vực cụ thể làm căn cứ để tổ chức thực hiện trong thời gian tới, hoàn thành và trình Ban Giám đốc Sở trong tháng 9/2023.

- Tổ chức thực hiện có hiệu quả các nội dung tại Thông báo số 48/TB-SKHCN ngày 05/09/2023 Kết luận của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại

buổi làm việc với phòng Quản lý Công nghệ và Đổi mới sáng tạo và Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo.

- Xây dựng mục tiêu, định hướng hoạt động Công nghệ sinh học gắn với việc thực hiện Chương trình hành động của BTV Tỉnh ủy thực hiện *Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới*. Trong thời gian tới, Trung tâm cần có đánh giá thực chất về thế mạnh, hạn chế và kết quả đạt được trên các lĩnh vực cụ thể gồm: nghiên cứu, sản xuất chế phẩm sinh học; sinh học phân tử; công tác bảo tồn nguồn gen giống cây trồng, vật nuôi,... cũng như khả năng triển khai các dự án ứng dụng công nghệ cao về lĩnh vực công nghệ sinh học; khả năng đáp ứng nhu cầu về đào tạo, tập huấn, tư vấn, chuyển giao các quy trình công nghệ sinh học tiến; khả năng hình thành cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp KH&CN, doanh nghiệp ứng dụng công nghệ sinh học.... đáp ứng yêu cầu mục tiêu Chương trình hành động của BTV Tỉnh ủy thực hiện *Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị*. Nghiên cứu, triển khai có hiệu quả các nhiệm vụ phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ sản xuất nông nghiệp hữu cơ có giá trị gia tăng cao, thân thiện môi trường và thích ứng với biến đổi khí hậu, hướng đến nền nông nghiệp sinh thái, tuần hoàn.

- Phối hợp với các phòng, đơn vị liên quan tham mưu xây dựng kế hoạch tổ chức thực hiện Chương trình hành động của BTV Tỉnh ủy thực hiện *Nghị quyết số 36-NQ/TW ngày 30/01/2023 của Bộ Chính trị về phát triển và ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ phát triển bền vững đất nước trong tình hình mới* trình Ban Giám đốc Sở trình UBND tỉnh trong tháng 10/2023. Trong đó, giao Trung tâm chủ trì xây dựng các nội dung về nhu cầu đào tạo, tập huấn, tư vấn, chuyển giao các quy trình công nghệ sinh học và đề xuất một số dự án về phát triển công nghệ sinh học cụ thể, thiết thực trong thời gian tới.

- Xây dựng định hướng phát triển các sản phẩm chủ lực của Trung tâm, đặc biệt là các sản phẩm mang lại hiệu quả kinh tế - xã hội cao, được thị trường đón nhận. Đối với các sản phẩm hình thành từ các nhiệm vụ KH&CN các cấp, sau khi nhiệm vụ kết thúc, trên cơ sở kế thừa những kết quả đạt được, Trung tâm cần xác định lại quy mô đầu tư phát triển đảm bảo hiệu quả.

- Tập trung phát triển tại Trạm Nghiên cứu, Ứng dụng KH&CN Bắc Hướng Hóa các sản phẩm có thế mạnh gồm Lan hồ điệp và Dâu tây, ngoài ra nghiên cứu, phát triển một số loài cây dược liệu và một số cây trồng khác; phát triển mô hình sản xuất giống và chăn nuôi gà bản địa, đồng thời nghiên cứu kết nối với các doanh nghiệp có tiềm năng, có nhu cầu cùng liên kết đầu tư phát triển các sản phẩm KH&CN tại Trạm.

## **2. Đối với Trạm Nghiên cứu và Phát triển Nấm:**

- Tập trung nguồn lực và phương án sản xuất chuẩn bị cho vụ mùa trồng nấm năm 2023. Triển khai các nhiệm vụ, giải pháp khuyến khích người dân phát triển nghề nuôi trồng nấm ăn, nấm dược liệu. Đẩy mạnh thông tin, tuyên truyền về công tác nghiên cứu, sản xuất và nuôi trồng nấm. Ngay trong tháng 9 năm

2023 tổ chức 01 - 02 lớp tập huấn/Hội nghị khách hàng về nuôi trồng nấm, qua đó lồng ghép phổ biến cho các hộ dân nuôi trồng nấm tiếp cận chính sách hỗ trợ một phần bịch giống nấm theo Nghị quyết số 163/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 của HĐND tỉnh.

- Phát huy hiệu quả của hệ thống máy móc, thiết bị, nhà xưởng... phục vụ sản xuất và nuôi trồng nấm, tránh tình trạng lãng phí. Cùng với việc triển khai các nhiệm vụ nghiên cứu, Trạm cần triển khai giải pháp tăng nguồn thu thông qua đẩy mạnh cung ứng nguồn giống nấm, bịch nấm cho người dân. Phấn đấu đạt mục tiêu nuôi trồng tại Trạm từ 70.000 - 100.000 bịch nấm/năm; cung ứng cho người dân từ 200.000 - 250.000 bịch nấm/năm và khoảng 20 tấn giống nấm cấp 3/năm. Phấn đấu trong vụ mùa nuôi trồng nấm năm 2023 sẽ hỗ trợ một số hộ dân trồng nấm đáp ứng yêu cầu được hưởng chính sách theo Nghị quyết số 163/2021/NQ-HĐND ngày 09/12/2021 của HĐND tỉnh.

- Trên cơ sở định mức kinh tế kỹ thuật về sản xuất giống và bịch nấm các loại, Trung tâm tiếp tục rà soát, điều chỉnh và xây dựng giá thành cho từng sản phẩm. Trung tâm tiến hành khoán sản phẩm để Trạm chủ động và nâng cao hiệu quả trong sản xuất, dịch vụ.

- Nhằm khắc phục những khó khăn trong thực hiện các nhiệm vụ được giao, Trạm cần xây dựng phương án và thực hiện các hồ sơ, thủ tục đề xuất vay vốn ưu đãi từ Quỹ phát triển KH&CN đảm bảo đúng quy định.

### **3. Một số nhiệm vụ khác**

- Tiếp tục ổn định tổ chức, rà soát và bổ sung các văn bản liên quan đến quy chế hoạt động, quy chế chi tiêu nội bộ để đưa hoạt động của Trung tâm ngày càng phát huy hiệu quả. Khẩn trương hoàn thành công tác xây dựng, trình cấp có thẩm quyền ban hành vị trí việc làm của Trung tâm trong tháng 9/2023.

- Triển khai có hiệu quả công tác chuyên số. Đẩy mạnh ứng dụng công nghệ thông tin, thực hiện số hóa các quy trình tác nghiệp. Tổ chức xây dựng, kết nối, khai thác, sử dụng hệ thống thông tin dữ liệu về KH&CN đồng bộ, hiệu quả.

- Triển khai có hiệu quả các dịch vụ công thuộc lĩnh vực được giao phụ trách. Nghiên cứu xây dựng, đề nghị cấp có thẩm quyền thẩm định, phê duyệt, bổ sung đưa vào danh mục dịch vụ sự nghiệp công về quản lý, khai thác, cấp quyền chỉ dẫn địa lý, nhãn hiệu tập thể, nhãn hiệu chứng nhận cho các sản phẩm chủ lực, sản phẩm đặc trưng của tỉnh.

- Căn cứ Nghị định số 151/2017/NĐ-CP ngày 26/12/2017 của Chính phủ quy định chi tiết một số điều của Luật Quản lý, sử dụng tài sản công; Nghị định số 60/2021/NĐ-CP ngày 21/6/2021 của Chính phủ Quy định cơ chế tự chủ tài chính của đơn vị sự nghiệp công lập và một số văn bản liên quan để nghiên cứu xây dựng phương án sử dụng tài sản công của Trung tâm đảm bảo đúng quy định.

- Giao Trung tâm tiến hành rà soát, đề xuất Lãnh đạo Sở phương án sửa chữa, mua mới trang thiết bị kỹ thuật phục vụ công tác đảm bảo thiết thực, hiệu quả.

Trên đây là ý kiến kết luận của Phó Giám đốc Sở tại buổi làm việc với Trung tâm Nghiên cứu, Chuyển giao công nghệ và Đổi mới sáng tạo. Văn phòng Sở thông báo để các phòng, đơn vị thuộc Sở biết và tổ chức thực hiện./.

***Nơi nhận:***

- Ban Giám đốc;
- Các phòng, đơn vị thuộc Sở;
- Lưu: VT, VP.

**TL.GIÁM ĐỐC  
CHÁNH VĂN PHÒNG**

**Trần Thị Nhung**