

V/v báo cáo tình hình thực hiện Chương trình hành động số 49-Ctr/TU ngày 24 tháng 7 năm 2018 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy

Kính gửi: Sở Công Thương

Theo đề nghị của Sở Công Thương tại văn bản số 2778/SKHĐT-KH ngày 15/11/2022 của về việc phối hợp báo cáo tình hình thực hiện Chương trình hành động số 49-Ctr/TU ngày 24 tháng 7 năm 2018 của Ban Thường vụ Tỉnh thực hiện Nghị quyết số 23-NQ/TW ngày 22 tháng 3 năm 2018 của Bộ Chính trị về định hướng xây dựng chính sách phát triển công nghiệp quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045 và Chương trình hành động của Ban Thường vụ Tỉnh ủy (khóa XIII) thực hiện Nghị quyết số 23-NQ/TW ngày 22 tháng 3 năm 2018 của Bộ Chính trị về định hướng xây dựng chính sách phát triển công nghiệp quốc gia đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2045, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo như sau:

1. Hỗ trợ xây dựng và phát triển các doanh nghiệp khoa học - công nghệ trong công nghiệp

- Trong năm 2022, Sở Khoa học và Công nghệ đã cấp 01 giấy chứng nhận doanh nghiệp khoa học và công nghệ cho Công ty TNHH Công nghệ Việt Nhật BIO, nâng số doanh nghiệp khoa học và công nghệ trong tỉnh là 02 doanh nghiệp.

- Tổ chức 03 khóa đào tạo nâng cao năng suất chất lượng cho các tổ chức và doanh nghiệp (Công ty Cổ phần Dược và Vật tư y tế Bình Thuận, Công ty CP Chế biến gỗ xuất khẩu Khải Hoàn và Trung tâm nước sạch và vệ sinh môi trường nông thôn Bình Thuận) và tổ chức 01 lớp tập huấn về Truy xuất nguồn gốc. Hỗ trợ 06 doanh nghiệp ứng dụng công nghệ để truy xuất nguồn gốc sản phẩm.

2. Chủ trì, phối hợp các sở ngành và địa phương tham mưu trình Ủy ban nhân dân tỉnh ban hành cơ chế, chính sách khuyến khích phát triển các cơ sở ươm tạo công nghệ, ươm tạo doanh nghiệp khoa học - công nghệ trong các lĩnh vực, ngành công nghiệp chủ lực, ưu tiên

- Tham mưu UBND tỉnh trình Hội đồng nhân dân tỉnh ban hành Nghị quyết số 04/2022/NQ-HĐND ngày 25/5/2022 về Quy định mức hỗ trợ đăng ký bảo hộ tài sản trí tuệ đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh; Tham mưu UBND tỉnh Dự thảo Nghị quyết quy định mức chi thực hiện Chương trình quốc gia hỗ trợ doanh nghiệp nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm, hàng hóa giai đoạn 2021-2030 trên địa bàn tỉnh, hiện nay UBND tỉnh đã trình HĐND tỉnh xem xét.

- Xây dựng và triển khai các kế hoạch: Kế hoạch số 1110/KH-UBND ngày 05/4/2021 của UBND tỉnh Bình Thuận về Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp

đổi mới sáng tạo tỉnh Bình Thuận đến năm 2025; Kế hoạch số 28/KH-SKHCN ngày 23/03/2022 của Sở Khoa học và Công nghệ về việc thực hiện Hỗ trợ hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo năm 2022; Kế hoạch số 246/KH-SKHCN ngày 01/3/2022 thực hiện Nghị quyết số 02/NQ-CP ngày 10/01/2022 của Chính phủ về những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu cải thiện môi trường kinh doanh, nâng cao năng lực cạnh tranh quốc gia năm 2022.

- Tham mưu UBND tỉnh Bình Thuận ban hành Kế hoạch tổ chức Cuộc thi “Khởi nghiệp đổi mới sáng tạo tỉnh Bình Thuận lần II năm 2022 - 2024”.

- Hướng dẫn 02 đơn vị trực thuộc Sở KHHCN (Trung tâm Thông tin ÚDTBKHCN và Trung tâm TC-ĐLCL) thành lập tổ chức trung gian thị trường KHHCN.

3. Triển khai thực hiện chính sách hỗ trợ, khuyến khích các tổ chức, cá nhân, trường đại học, các doanh nghiệp đầu tư nghiên cứu, phát triển, chuyển giao công nghệ, ứng dụng tiến bộ khoa học - công nghệ vào sản xuất kinh doanh;

- Phối hợp Sở Tài chính đề xuất UBND tỉnh hỗ trợ lãi suất vay vốn đầu tư đổi mới công nghệ, thiết bị cho Dự án của Công ty TNHH Hải Nam và Công ty TNHH Chế biến bột cá Kim Long với tổng kinh phí hỗ trợ năm 2022 là 1.889.660.620 đồng.

- Trong năm 2022, Sở Khoa học và Công nghệ đã đẩy mạnh triển khai thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ theo hướng khuyến khích các tổ chức khoa học và công nghệ liên kết với doanh nghiệp sản xuất, kinh doanh để thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ đồng thời tạo điều kiện thuận lợi để các doanh nghiệp tham gia chủ trì thực hiện các nhiệm vụ khoa học và công nghệ các cấp. Cụ thể: Công ty CP Dược và vật tư y tế Bình Thuận chủ trì thực hiện 2 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh¹ và 01 nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp bộ: “*Ứng dụng tiến bộ khoa học công nghệ sản xuất thực phẩm chức năng hỗ trợ điều trị bệnh gout từ loài địa y Roccella Montagnei trên địa bàn huyện Tuy Phong, tỉnh Bình Thuận*”; Có 06 Nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh được triển khai có sự liên kết giữa tổ chức khoa học và công nghệ và doanh nghiệp².

- Triển khai Chương trình ứng dụng, chuyển giao tiến bộ khoa học công nghệ thúc đẩy phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Bình Thuận giai đoạn 2021 – 2025 và Chương trình Thông tin và truyền thông khoa học và công nghệ tỉnh Bình Thuận giai đoạn 2021 – 2025, qua đó đã tổ chức 05 lớp tập huấn³ cho 300 nông dân và Hợp tác xã; Xây dựng 02 mô hình trình diễn để nông dân, doanh nghiệp

¹ (1) “Ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật xây dựng mô hình liên kết sản xuất và tiêu thụ dược liệu, thực phẩm chức năng từ cây búp giấm (Hibiscus sabdariffa L) tại Bình Thuận”, (2) “Ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật chiết xuất tinh dầu từ nguồn dược liệu Ngũ trảo (Vitex negundo L.) tạo sản phẩm đặc trưng chợ huyện Phú Quý, tỉnh Bình Thuận”

² (1) Xây dựng mô hình liên kết sản xuất và tiêu thụ mù tôm theo hướng bền vững, (2) Nghiên cứu giải pháp chuyển đổi cơ cấu sản xuất lúa trên địa bàn 02 huyện Tánh Linh, Đức Linh vùng ven sông La Ngà; (3) Ứng dụng tiến bộ khoa học kỹ thuật xây dựng mô hình liên kết sản xuất thanh long theo hướng hữu cơ trên địa bàn tỉnh Bình Thuận; (4) Ứng dụng công nghệ sản xuất nha đam định hướng hữu cơ theo liên kết chuỗi trên vùng đất cát ven biển Bình Thuận; (5) Xây dựng mô hình quản lý, phát triển nhãn hiệu tập thể cho 10 sản phẩm OCOP tỉnh Bình Thuận; (6) Phục tráng giống lúa Mẹ và xây dựng mô hình canh tác hữu cơ theo chuỗi giá trị tại các xã miền núi tỉnh Bình Thuận.

³ Quy trình canh tác theo hướng an toàn cho lúa; Kỹ thuật trồng mới và cải tạo vườn điều năng suất thấp; Kỹ thuật trồng dưa lưới công nghệ cao.

và Hợp tác xã tham quan, học tập; Xuất bản 06 bản tin về khoa học và công nghệ cung cấp cho các cơ quan, doanh nghiệp, tổ chức, Hợp tác xã; Tổ chức 04 Hội nghị giới thiệu về công nghệ ứng dụng trong sản xuất và đời sống: Công nghệ thiết bị trong bảo quản, chế biến nông sản, thực phẩm; Công nghệ thiết bị trong lĩnh vực nuôi trồng, chế biến đông trùng hạ thảo”; Công nghệ thiết bị, sản phẩm trong lĩnh vực ứng dụng công nghệ sinh học phục vụ sản xuất nông nghiệp; Công nghệ, thiết bị trong xử lý nước thải và bảo vệ môi trường.

- Tổ chức 06 hội nghị, hội thảo về kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa liên quan đến lĩnh vực của ngành như tuyên truyền, phổ biến các văn bản pháp luật, kiến thức về chuyển giao công nghệ cho doanh nghiệp; Hướng dẫn thành lập doanh nghiệp khoa học và công nghệ; Đổi mới sáng tạo tại doanh nghiệp trong quá trình hội nhập và chuyển đổi số; Sở hữu trí tuệ và thể hệ trẻ đổi mới sáng tạo thúc đẩy chuyển đổi số với hơn 400 đại biểu tham dự.

- Xây dựng và đưa vào vận hành Trạm khai thác Thông tin và sử dụng dịch vụ Sở hữu công nghiệp (IP Platform) nhằm phục vụ các hoạt động thúc đẩy khai thác, sử dụng nguồn tin khoa học và công nghệ trong nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ, đổi mới sáng tạo và sản xuất kinh doanh, làm đầu mối thực hiện cơ sở dữ liệu công nghệ gắn chuyển đổi số, đảm bảo kết nối với cơ sở dữ liệu chung của tỉnh và cơ sở dữ liệu của Trung ương.

Trên đây là báo cáo tình hình thực hiện Chương trình hành động số 49-CTr/TU ngày 24/7/2018 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy, Sở Khoa học và Công nghệ gửi Sở Công Thương tổng hợp, báo cáo./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Giám đốc;
- Lưu: VT, QLCN(C).

**KT.GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Mai Thanh Nga