

Số: /BC-SKHCN

Ninh Thuận, ngày tháng 7 năm 2022

BÁO CÁO

Kết quả hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo tháng 7 năm 2022 và nhiệm vụ trọng tâm tháng 8 năm 2022

Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo kết quả hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo (KH, CN & ĐMST) tháng 7 năm 2022 như sau:

I. KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG KH, CN & ĐMST THÁNG 7 NĂM 2022

1. Công tác tham mưu Ủy ban nhân dân tỉnh chỉ đạo, điều hành lĩnh vực KH, CN & ĐMST

Trong tháng 7 năm 2022, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ động, tích cực nghiên cứu, tham mưu UBND tỉnh ban hành mới 02 Quyết định phê duyệt thuyết minh, tổ chức, cá nhân chủ trì và dự toán kinh phí thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh¹.

(Chi tiết tại phụ lục 1 đính kèm)

2. Đối với các nhiệm vụ theo Quyết định số 21/QĐ-UBND ngày 10/01/2022 của UBND tỉnh

Tại Quyết định số 21/QĐ-UBND ngày 10/01/2022 của UBND tỉnh Ban hành Kế hoạch triển khai những nhiệm vụ, giải pháp chủ yếu thực hiện Kế hoạch phát triển kinh tế-xã hội và Dự toán ngân sách Nhà nước năm 2022: Sở Khoa học và Công nghệ được giao 02 nhiệm vụ, đến nay đã triển khai thực hiện đúng tiến độ, cụ thể:

- Nhiệm vụ số 4, Phụ lục 1: Theo dõi, đánh giá chỉ tiêu “Tỷ trọng đóng góp năng suất các nhân tố tổng hợp (TFP) vào GRDP của tỉnh năm 2022”. Đã chuyển cho chuyên gia năng suất ký hợp đồng thực hiện.

- Nhiệm vụ số 119, phụ lục 4: Tham mưu hồ sơ trình Nghị quyết của Hội đồng nhân dân tỉnh về “Chương trình ứng dụng và phát triển khoa học - công nghệ, đẩy mạnh đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030”. Đã tham mưu UBND tỉnh trình tại Tờ trình số 106/TTr-UBND ngày 13/6/2022 và được Ban Văn hóa - Xã hội thẩm định tại Báo cáo số 59/BC-HĐND ngày 12/7/2022 về Kết quả thẩm tra:

+ Ban Văn hóa – xã Hội thống nhất sự cần thiết việc ban hành Nghị quyết đảm bảo thực hiện theo quy định điểm b, khoản 4 Điều 19 của Luật Tổ chức chính quyền địa phương và khoản 2 Điều 4 Nghị quyết số 14-NQ/TU ngày 10/01/2022 của Tỉnh ủy.

¹ Tên đề tài: “Nghiên cứu quy trình công nghệ và xây dựng mô hình bảo quản thịt dê và cừu tươi (gia súc đặc thù của tỉnh Ninh Thuận) bằng phương pháp đóng gói với khí quyển điều chỉnh (MAP) phục vụ nội tiêu”; “Xây dựng ngân hàng dữ liệu số và hệ quản trị cơ sở dữ liệu phục vụ quản lý, khai thác kết quả các nhiệm vụ khoa học và công nghệ của tỉnh Ninh Thuận hướng tới phát triển chính quyền điện tử”.

+ Ban Văn hóa – Xã hội thống nhất các nội dung về đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 tại Điều 1 dự thảo Nghị quyết.

+ Bên cạnh đó, Ban Văn hóa – Xã hội kiến nghị UBND tỉnh xem xét tại Điều 49 của Luật Khoa học và Công nghệ quy định Nhà nước bảo đảm chi cho khoa học và công nghệ từ 2% trở lên trong tổng chi ngân sách nhà nước hằng năm và tăng dần theo yêu cầu phát triển của sự nghiệp khoa học và công nghệ. Tuy nhiên, dự thảo Nghị quyết nguồn vốn thực hiện từ nguồn ngân sách sự nghiệp khoa học và công nghệ của địa phương đề ra hàng năm phải đạt từ 0,5-1% tổng chi thường xuyên của ngân sách tỉnh. Để đảm bảo nhiệm vụ ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo được đẩy mạnh, thực hiện có hiệu quả, Ban đề nghị UBND tỉnh bố trí vốn đến năm 2025 nâng dần tỷ lệ nguồn ngân sách sự nghiệp khoa học và công nghệ của địa phương đạt tỷ lệ 1% theo Nghị quyết đề ra.

(Chi tiết tại phụ lục 2 đính kèm)

3. Tình hình triển khai thực hiện nhiệm vụ trọng tâm do Sở KH&CN thực hiện

a) Hoạt động quản lý khoa học:

- Tiếp tục tổ chức theo dõi, quản lý đúng quy trình, quy định đối với 32 nhiệm vụ KH&CN (*05 nhiệm vụ cấp quốc gia và 27 nhiệm vụ cấp tỉnh*) trong số này: 04 nhiệm vụ được nghiệm thu; 06 nhiệm vụ đang tiếp tục triển khai các thủ tục để ký hợp đồng năm 2022. Các nhiệm vụ KH&CN được triển khai thực hiện bám sát với chủ trương, định hướng của Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh và phù hợp với yêu cầu thực tế của các sở, ngành, địa phương.

- Tổ chức họp Hội đồng khoa học và công nghệ tư vấn tuyển chọn tổ chức chủ trì, cá nhân chủ nhiệm nhiệm vụ KH&CN cấp tỉnh ***“Nghiên cứu xây dựng và triển khai chuỗi cung ứng măng tây và tỏi tại tỉnh Ninh Thuận”***. Kết quả: Học viện Chính trị khu vực II và TS. Võ Hữu Phước là tổ chức và cá nhân trúng tuyển nhiệm vụ trên.

- Phối hợp kiểm tra định kỳ tình hình triển khai thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ với 03 nhiệm vụ (*“Nghiên cứu, điều tra, đánh giá và khoanh định vùng hạn chế, khu vực phải đăng ký khai thác nước dưới đất trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận; Bảo tồn nguồn gen nấm Quế linh chi (*Humphreya endertii*) có nguồn gốc từ Vườn Quốc Gia Phước Bình, tỉnh Ninh Thuận; Bảo tồn, lưu giữ nguồn gen 14 giống xương rồng *Nopal (Opuntia Spp.)* tại tỉnh Ninh Thuận*) Kết quả kiểm tra các nhiệm vụ đang triển khai, thực hiện đúng tiến độ.

- Phối hợp tổ chức nghiệm thu 01 nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp tỉnh (*“Khảo sát trữ lượng nguồn nguyên liệu Dây khai; đánh giá tính an toàn và tác dụng chính của “Cao Khai” sản xuất tại tỉnh Ninh Thuận”*). Kết quả xếp loại đạt.

- Tham mưu Hội đồng Tư vấn xác định nhiệm vụ khoa học và công nghệ đối với 03 nhiệm vụ (*Nghiên cứu hoàn thiện quy trình sinh sản nhân tạo, ương và nuôi thương phẩm cá diên hồng (*Siganus guttatus*, Bloch 1787) phù hợp với điều kiện tự nhiên tại Ninh Thuận; Nghiên cứu xác định tiềm năng nuôi biển ven bờ và vùng biển mở Tỉnh Ninh Thuận; Nghiên cứu kết hợp ảnh vệ tinh quang học và công*

nghệ GIS trong quản lý, giám sát các nguồn phát thải không khí tại tỉnh Ninh Thuận)

(Chi tiết tại phụ lục 3 đính kèm).

b) Hoạt động quản lý công nghệ:

- Sở đã xác lập danh mục 06 nhiệm vụ² chuyển đổi số ngành khoa học và công nghệ thực hiện trong năm 2022 và những năm tiếp theo. Tiến độ đang thực hiện với mục tiêu đạt được nhằm phục vụ quản lý, khai thác kết quả các nhiệm vụ khoa học và công nghệ của tỉnh Ninh Thuận, tra cứu dữ liệu về sở hữu trí tuệ của tỉnh, kết nối, cung cấp thông tin cho các DN khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của tỉnh, tích hợp quản lý trên môi trường số trong quản lý nhiệm vụ KH&CN về số hóa hồ sơ sáng kiến cấp tỉnh đang lưu giữ và xây dựng cơ sở dữ liệu sáng kiến cấp tỉnh để tra cứu, truy xuất, so sánh sự trùng lặp khi tổ chức xét duyệt sáng kiến cấp tỉnh.

- Hướng dẫn hồ sơ đăng ký bảo hộ quyền sở hữu công nghiệp cho 01 lượt cá nhân³ và tổ chức họp Hội đồng xét duyệt nhiệm vụ KH&CN lĩnh vực sở hữu trí tuệ cho 2 nhiệm vụ đề xuất đặt hàng thực hiện trong năm 2022.

- Tổ chức hội đồng nghiệm thu dự án “Xây dựng và bảo hộ nhãn hiệu chứng nhận OCOP Ninh Thuận”. Kết quả: dự án đạt loại khá.

c) Hoạt động tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng:

- Công tác quản lý về tiêu chuẩn, đo lường, chất lượng được triển khai đảm bảo đúng nội dung, tiến độ theo chỉ đạo của UBND tỉnh và kế hoạch được phê duyệt, qua đó góp phần tích cực phòng chống gian lận thương mại, tạo môi trường cạnh tranh lành mạnh, bảo vệ quyền và lợi ích chính đáng của người tiêu dùng.

- Thông báo tiếp nhận 03 hồ sơ công bố hợp chuẩn thuộc thẩm quyền quản lý, phục vụ công tác quản lý nhà nước về tiêu chuẩn, chất lượng sản phẩm hàng hóa trước khi lưu thông trên thị trường.

d) Hoạt động thanh tra, kiểm tra:

- Tham gia Đoàn kiểm tra, giám sát việc đáp ứng các tiêu chí, quy mô, tiêu chuẩn loại hình xã hội hóa theo Quyết định số 693/QĐ-TTg của Thủ tướng Chính phủ đối với 06 dự án Nhà máy điện mặt trời trên địa bàn tỉnh (Nhà máy ĐMT Phước Hữu-Điện lực 1; Nhà máy ĐMT Adani Phước Minh; Nhà máy ĐMT Nhị Hà; Nhà máy ĐMT Phước Thái 1; Nhà máy ĐMT Phước Ninh; Nhà máy ĐMT Thiên Tân Solar Ninh Thuận).

- Thực hiện 01 cuộc kiểm tra nhà nước về đo lường đối với phương tiện đo trong khám, chữa bệnh (Huyết áp kế; điện tim; điện não).

- Tiến hành kiểm tra 11 phương tiện đo (cân ô tô) tại 09 cơ sở sản xuất, kinh doanh trên địa bàn tỉnh, kết quả đều phù hợp với yêu cầu về kiểm định theo quy định.

² Xây dựng CSDL đánh giá trình độ công nghệ và năng lực sản xuất của doanh nghiệp; xây dựng ngân hàng dữ liệu số và hệ quản trị cơ sở dữ liệu phục vụ quản lý khai thác kết quả các nhiệm vụ khoa học và công nghệ của tỉnh Ninh Thuận hướng tới phát triển chính phủ điện tử; xây dựng cơ sở dữ liệu quản lý về sở hữu trí tuệ của tỉnh Ninh Thuận; xây dựng Công thông tin khởi nghiệp đổi mới sáng tạo của tỉnh; hoàn thiện hệ thống văn bản quản lý nhiệm vụ KH&CN theo hướng tích hợp quản lý trên môi trường số; xây dựng cơ sở dữ liệu về Sáng kiến cấp tỉnh

³ Nguyễn Thị Tường Huy.

- Phối hợp hướng dẫn 01 đơn vị lấy mẫu giám định, xác định loại chất lỏng đang bị tạm giam⁴.

d) Công tác thông tin, thống kê khoa học và công nghệ

- Phối hợp Trung tâm tư vấn phát triển thương hiệu Việt Nam tổ chức 03 hội thảo trong khuôn khổ dự án “Nghiên cứu mở rộng phạm vi và nội dung bảo hộ chỉ dẫn địa lý “Ninh Thuận” cho sản phẩm nho của tỉnh Ninh Thuận” cho hơn 120 đại biểu tham dự.

- Phối hợp với Viện Khoa học Sở hữu trí tuệ tổ chức 02 lớp tập huấn với nội dung: “Bồi dưỡng kiến thức, nghiệp vụ về SHTT cho đội ngũ cán bộ làm công tác quản lý nhà nước” và “Bồi dưỡng khai thác cơ sở dữ liệu về SHTT của quốc gia, của tỉnh cho cán bộ quản lý, cán bộ thực thi quyền SHTT và các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trên địa bàn tỉnh”, với hơn 90 đại biểu tham dự.

- Phối hợp với Trung tâm Đào tạo thuộc Tổng cục Tiêu chuẩn Đo lường Chất lượng tổ chức khóa đào tạo, bồi dưỡng với nội dung “Tổng quan chung về sản xuất thông minh, chuyển đổi số ứng dụng trong các ngành sản xuất”.

- Thực hiện 02 chương trình TKC nội dung chào mừng: *Nâng cao chất lượng và giá trị kinh tế từ cây táo* và 02 chương trình bản tin sản phẩm đặc thù về: *Đẩy mạnh liên kết sản xuất táo theo chuỗi giá trị; Chỉ dẫn địa lý nho Ninh Thuận*.

- Thực hiện nhiệm vụ về công bố thông tin kết quả đối với các nhiệm vụ nghiên cứu KH&CN cấp tỉnh có sử dụng ngân sách nhà nước năm 2022, qua đó đã cấp 02 GCN đăng ký kết quả thực hiện nhiệm vụ và bàn giao lưu trữ theo quy định.

e) Hoạt động sự nghiệp khoa học và công nghệ

- Đã tiến hành Kiểm định - Hiệu chuẩn và Thử nghiệm 383 phương tiện đo (PTĐ) các loại (tất cả PTĐ đều đạt), của 61 cơ sở.

- Phối hợp với các tổ chức được chỉ định, thực hiện kiểm định, hiệu chuẩn phương tiện đo với tổng số là 76 thiết bị.

- Thu và phân tích được 78 mẫu (*37 thực phẩm, 41 mẫu nước*) cho các đơn vị, cá nhân trên địa bàn tỉnh; sản xuất và tiêu thụ 11.500 phôi nấm; thu hoạch 1.000 m² dưa lưới, sản lượng đạt 3.300kg.

g) Hoạt động khác liên quan:

Tổ chức hoạt động Văn nghệ - Thể thao hưởng ứng “Ngày khoa học và công nghệ Việt Nam 18/5” theo hướng dẫn của Bộ Khoa học và Công nghệ tại Văn bản số 799/BKHCN-VP ngày 14/4/2022 về tổ chức Ngày Khoa học và Công nghệ Việt Nam năm 2022 và chỉ đạo của UBND tỉnh.

III. NHẬN XÉT ĐÁNH GIÁ CHUNG

Tính đến thời điểm báo cáo, Sở Khoa học và Công nghệ đã hoàn thành tiến độ của Tỉnh ủy, UBND tỉnh giao; dự thảo Nghị quyết của Hội đồng nhân dân tỉnh về “Chương trình ứng dụng và phát triển khoa học - công nghệ, đẩy mạnh đổi mới

⁴ Công văn 169/CTĐC-QLTCCL ngày 14/6/2022 về việc phối hợp lấy mẫu giám định, xác định loại chất lỏng đang bị tạm giữ.

sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” đã được Ban Văn hóa – Xã hội thẩm định và trình HĐND tỉnh thông qua vào kỳ họp giữa năm 2022.

Bên cạnh đó, Sở cũng xác lập 26 nhiệm vụ trọng tâm và 14 nhiệm vụ phát sinh để chỉ đạo, điều hành và triển khai thực hiện trong toàn ngành.

III. PHƯƠNG HƯỚNG, NHIỆM VỤ TRỌNG TÂM THÁNG 8 NĂM 2022

1. Tập trung tham mưu ban hành cơ sở pháp lý về nội dung đẩy mạnh, ứng dụng KH, CN & ĐMST đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 ngay sau khi HĐND tỉnh thông qua Nghị quyết.

2. Tham mưu ban hành Đề án về “Chương trình ứng dụng và phát triển KH, CN, đẩy mạnh ĐMST đến năm 2025, định hướng đến năm 2030” (cụ thể: UBND tỉnh sẽ ban hành Đề án). Tiếp đó, Sở KH&CN sẽ tham mưu thành lập BCD Chương trình, các Tổ công tác tham mưu, giúp việc Ban Chỉ đạo; phân công cụ thể cho từng cơ quan, đơn vị chủ trì triển khai thực hiện các Chương trình, nhiệm vụ cụ thể.

3. Triển khai, xác lập các nhiệm vụ KH&CN cụ thể để chủ động thực hiện giai đoạn 2022-2025 dựa trên cơ sở định hướng 8 nhiệm vụ trọng tâm đề ra tại Nghị quyết 14-NQ/TU, Nghị quyết HĐND tỉnh, Đề án của UBND tỉnh sau khi ban hành/phê duyệt.

4. Triển khai kịp thời, hiệu quả các giải pháp huy động nguồn lực thực hiện nhiệm vụ KH&CN, ĐMST và xây dựng, thực hiện cụ chế, chính sách đặc thù theo Nghị quyết 14-NQ/TU và đã được BCS Đảng UBND tỉnh giao nhiệm vụ cho các Sở, ngành thực hiện tại Chương trình hành động số 108-CTr/BCSD ngày 23/02/2022.

5. Triển khai giải pháp thúc đẩy phát triển doanh nghiệp KH&CN trên địa bàn tỉnh theo quy định của Chính phủ; hướng dẫn của Bộ Tài chính, Bộ KH&CN và hướng dẫn việc thành lập Quỹ phát triển KH&CN của doanh nghiệp theo quy định

6. Tiếp tục theo dõi và tham mưu tổ chức ký kết, triển khai “Chương trình phối hợp hoạt động về KH, CN & ĐMST giữa Bộ KH&CN và UBND tỉnh Ninh Thuận, giai đoạn 2022-2025”.

7. Đẩy mạnh ứng dụng, chuyển giao, nhân rộng kết quả KH&CN phục vụ phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận giai đoạn đến 2025.

8. Thực hiện tốt công tác thống kê hoạt động KH&CN, ĐMST trên địa bàn tỉnh để phục vụ hoạt động chỉ đạo điều hành của Tỉnh ủy, UBND tỉnh thời gian tới kịp thời, hiệu quả./.

Nơi nhận:

- VP UBND tỉnh;
- Sở KH&ĐT;
- Cục Thống kê;
- Lãnh đạo Sở;
- Lưu: VT, VP.

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Tấn Quang