

Số: /BC-SKHCN

Ninh Thuận, ngày tháng 12 năm 2022

BÁO CÁO

Kết quả hoạt động quản lý nhà nước về Khoa học và Công nghệ năm 2022

Kỳ báo cáo: Năm 2022

(Từ ngày 15 tháng 12 năm 2021 đến ngày 14 tháng 12 năm 2022)

Phần I

TÌNH HÌNH, KẾT QUẢ HOẠT ĐỘNG QUẢN LÝ NHÀ NƯỚC VỀ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ

I. Tình hình xây dựng cơ chế, chính sách pháp luật về khoa học và công nghệ

Trong năm 2022, Sở KH&CN Ninh Thuận đã tham mưu UBND tỉnh 01 văn bản quy phạm pháp luật thuộc lĩnh vực tiêu chuẩn đo lường chất lượng. Ngoài ra, tham mưu Tỉnh ủy, Hội đồng nhân dân, UBND tỉnh ban hành các Nghị quyết, Chương trình hành động, Kế hoạch để lãnh đạo, chỉ đạo triển khai các hoạt động KH&CN trên địa bàn tỉnh tập trung bám sát chủ trương, chính sách của Đảng, Quốc hội, Chính phủ, quy định, hướng dẫn của Bộ KH&CN, Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ XIV, các Nghị quyết của Tỉnh ủy, HĐND tỉnh về KH&CN, tập trung vào những vấn đề lớn, mang tính đột phá, gắn kết KH&CN vào hoạt động của các ngành, lĩnh vực, địa phương, tạo tiền đề, cơ sở phát triển KH&CN phục vụ thiết thực cho phát triển kinh tế - xã hội của tỉnh (*Biểu số 01a/XDVB*)

II. Tình hình kết quả hoạt động khoa học và công nghệ

1. Công tác thanh tra, kiểm tra trong lĩnh vực KH&CN

Kết quả công tác thanh tra, kiểm tra trong lĩnh vực KH&CN (*Biểu số 01b/TTKT*)

2. Phân bổ và sử dụng kinh phí khoa học và công nghệ

- Kết quả phân bổ và sử dụng kinh phí ngân sách nhà nước chi cho khoa học và công nghệ của địa phương (*Biểu số 02a/KP*)

- Kết quả hoạt động và sử dụng kinh phí của Quỹ phát triển khoa học và công nghệ: Tỉnh Ninh Thuận chưa thành lập Quỹ phát triển KH&CN.

3. Kết quả nghiên cứu khoa học, phát triển công nghệ và kết quả hoạt động chuyển giao, ứng dụng, đổi mới công nghệ, thông tin khoa học và công nghệ

- Kết quả hoạt động nghiên cứu khoa học và phát triển công nghệ (*Biểu số 03a/NCKH*)

- Kết quả hoạt động đăng ký chuyển giao công nghệ (*Biểu số 03d/CGCN*)
- Kết quả hoạt động thông tin khoa học và công nghệ (*Biểu số 03đ/TTKHCN*)

4. Tình hình hoạt động thẩm định cơ sở khoa học chương trình phát triển kinh tế - xã hội và thẩm định công nghệ dự án đầu tư; Thẩm định kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ không sử dụng ngân sách nhà nước

Tình hình thẩm định cơ sở khoa học chương trình phát triển kinh tế - xã hội và thẩm định công nghệ dự án đầu tư (*Biểu số 04a/TĐCN*).

5. Phát triển nhân lực khoa học và công nghệ và phát triển hạ tầng khoa học và công nghệ

- Kết quả phát triển nhân lực khoa học và công nghệ (*Biểu số 05a/NLKHCN*)
- Tình hình thực hiện cơ chế tự chủ của tổ chức khoa học và công nghệ công lập (*Biểu số 05b/CCTC*)

6. Kết quả cấp Giấy chứng nhận trong hoạt động khoa học và công nghệ

Trong năm 2022, tỉnh Ninh Thuận không phát sinh hồ sơ thuộc lĩnh vực này

7. Tình hình triển khai phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia, thị trường khoa học và công nghệ

- Kết quả phát triển thị trường khoa học và công nghệ (*Biểu số 07a/PTTT*)
- Tình hình triển khai phát triển hệ sinh thái khởi nghiệp đổi mới sáng tạo quốc gia (*Biểu số 07b/ĐMST*)

8. Hoạt động sở hữu trí tuệ

Kết quả công tác quản lý về sở hữu trí tuệ và triển khai các biện pháp thúc đẩy hoạt động sáng kiến tại địa phương (*Biểu số 10a/SHTT*)

9. Hoạt động tiêu chuẩn đo lường chất lượng

9.1. Về tiêu chuẩn

- Tình hình, kết quả xây dựng, ban hành quy chuẩn kỹ thuật địa phương (*Biểu số 11a/QCKT*).
- Tình hình tiếp nhận hồ sơ công bố hợp chuẩn/hợp quy (*Biểu số 11b/ĐGSPH*)

9.2. Về xét tặng giải thưởng chất lượng

Năm 2022, tỉnh Ninh Thuận không phát sinh hồ sơ cấp Giấy xác nhận đăng ký hoạt động xét tặng giải thưởng chất lượng sản phẩm, hàng hóa.

9.3. Hoạt động của Mạng lưới các cơ quan thông báo và hỏi đáp Việt Nam và kết quả hoạt động của Ban liên ngành về hàng rào kỹ thuật trong thương mại (TBT)

Kết quả hoạt động của Mạng lưới các cơ quan thông báo và hỏi đáp Việt Nam và kết quả hoạt động của Ban liên ngành về hàng rào kỹ thuật trong thương mại (TBT) tại địa phương (*Biểu số 13a/TBT*)

9.4. Về đo lường

Tình hình quản lý nhà nước về đo lường (*Biểu số 14/DL*)

9.5. Về kiểm tra chất lượng sản phẩm, hàng hóa

Kết quả kiểm tra chất lượng sản phẩm, hàng hóa của địa phương (*Biểu số 15a/KTCL*)

10. Công tác quản lý an toàn bức xạ và hạt nhân và phát triển, ứng dụng năng lượng nguyên tử

- Công tác quản lý an toàn bức xạ và hạt nhân tại địa phương (*Biểu số 16a/ATBX*).

- Công tác phát triển ứng dụng năng lượng nguyên tử tại địa phương: Năm 2022, Ninh Thuận chưa phát sinh nhiệm vụ này.

III. Đánh giá chung

Năm 2022, căn cứ vào chủ trương, định hướng, quy định, hướng dẫn của Bộ KH&CN, Nghị quyết Đại hội Đảng bộ tỉnh lần thứ XIV, các Nghị quyết của Tỉnh ủy, HĐND tỉnh về KH&CN, Sở Khoa học và Công nghệ Ninh Thuận cơ bản triển khai toàn diện đối với các hoạt động lĩnh vực KH&CN trên địa bàn tỉnh, tập trung vào những vấn đề lớn, mang tính đột phá, tạo tiền đề, cơ sở phát triển KH&CN phục vụ cho phát triển kinh tế - xã hội trong thời gian tới, nâng cao nhận thức về vai trò nòng cốt của KH&CN, ĐMST trong quá trình chuyển đổi mô hình tăng trưởng, tập trung phát triển kinh tế - xã hội theo chiều sâu; huy động sức mạnh của cả hệ thống chính trị, của doanh nghiệp và người dân tham gia phát triển ứng dụng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo. Tham mưu Tỉnh ủy, HĐND, UBND tỉnh ban hành Nghị quyết, Chương trình hành động về đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030 đang được triển khai rộng rãi và có hiệu quả: ứng dụng công nghệ cao vào lĩnh vực nông, lâm nghiệp, thủy sản, y tế, bảo vệ môi trường và công nghiệp chế biến, sản xuất để tạo ra được một số sản phẩm chủ lực, đóng góp quan trọng cho sự phát triển kinh tế - xã hội của địa phương.

Khó khăn, việc chuyển giao, ứng dụng KH&CN, mô hình vào sản xuất của doanh nghiệp, người dân, nhất là lĩnh vực nông nghiệp có những chuyển biến tích cực. Tuy nhiên việc theo dõi, thông tin, thống kê, báo cáo của một số cơ quan quản lý nhà nước, địa phương chưa đầy đủ.

Nguyên nhân: Công tác theo dõi hoạt động KH&CN trên địa bàn tỉnh giữa các cơ quan quản lý ngành và địa phương chưa phân định trách nhiệm rõ, cũng như việc phối hợp chưa chặt chẽ trong việc cung cấp thông tin của người dân, doanh nghiệp cho cơ quan quản lý nhà nước; từ đó, khó khăn cho công tác tổng hợp thông tin, báo cáo phục vụ chỉ đạo, điều hành của tỉnh.

PHẦN II

PHƯƠNG HƯỚNG, NHIỆM VỤ CÔNG TÁC NĂM 2023

1. Tập trung xây dựng kế hoạch tổ chức triển khai có hiệu quả các nội dung, nhiệm vụ tại Nghị quyết số 14-NQ/TU ngày 10/01/2022 về Đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030; Nghị quyết số 36/2022/NQ-HĐND ngày 22/7/2022 của Hội đồng nhân dân tỉnh về Đẩy mạnh ứng dụng, phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2025, định hướng đến năm 2030.

2. Triển khai các nhiệm vụ: Chiến lược Sở hữu trí tuệ đến năm 2030 trên địa bàn tỉnh; Nâng cao trình độ và năng lực công nghệ sản xuất một số nhóm ngành nông nghiệp chủ lực trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận giai đoạn 2021-2025, định hướng đến năm 2030; Các nhiệm vụ KH&CN giai đoạn 2023-2025 phục vụ triển khai các định hướng phát triển kinh tế, văn hóa, xã hội tỉnh Ninh Thuận; Tham mưu xây dựng Kế hoạch ứng phó sự cố bức xạ và hạt nhân trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận.

3. Đẩy mạnh hoạt động chuyển đổi số; triển khai có hiệu quả chương trình hỗ trợ cho các doanh nghiệp, tổ chức, cá nhân trong hoạt động khoa học, công nghệ, hệ sinh thái khởi nghiệp và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Ninh Thuận năm 2023.

4. Tổ chức triển khai thực hiện các cuộc thanh tra, kiểm tra thuộc phạm vi quản lý nhà nước về KH&CN theo kế hoạch công tác thanh tra, kiểm tra năm 2023.

5. Tập trung đẩy mạnh công tác cải cách hành chính theo chủ trương của tỉnh và các nhiệm vụ trọng tâm khác liên quan đến hoạt động KH&CN, ĐMST.

Trên đây là nội dung báo cáo kết quả hoạt động quản lý nhà nước về KH&CN năm 2022 của Sở Khoa học và Công nghệ Ninh Thuận, kính gửi Bộ Khoa học và Công nghệ tổng hợp./.

(kèm theo báo cáo này là các biểu mẫu chi tiết về kết quả hoạt động KH&CN&ĐMST năm 2022)

Nơi nhận:

- Bộ KH&CN (b/cáo);
- UBND tỉnh (b/cáo);
- Lãnh đạo Sở;
- Các Phòng, đơn vị thuộc Sở;
- Lưu: VT, VP.

KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC

Nguyễn Tấn Quang