

Số: /BC-UBND

Hạ Hòa, ngày tháng 5 năm 2024

BÁO CÁO

Kết quả thực hiện Nghị quyết số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022 của Ban thường vụ Tỉnh ủy Phú Thọ về "Chương trình phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Phú Thọ đến năm 2030"

Thực hiện Văn bản số 1005-CV/HU ngày 14/3/2024 của Huyện ủy về việc báo cáo tiến độ, kết quả thực hiện các nghị quyết, kết luận của cấp ủy các cấp ban hành từ đầu nhiệm kỳ 2020-2025 đến nay; UBND huyện Hạ Hòa kết quả thực hiện Nghị quyết số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022 của Ban Thường vụ Tỉnh ủy tỉnh Phú Thọ về Chương trình phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Phú Thọ đến năm 2030, cụ thể như sau:

I. TÌNH HÌNH CHUNG

1. Thuận lợi

Việc ban hành Nghị quyết định số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022 của Ban thường vụ Tỉnh ủy tỉnh Phú Thọ; Chương trình số 3079/CTr-UBND ngày 09/8/2022 của UBND tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, được triển khai, mang lại hiệu quả thiết thực, góp phần thúc đẩy kinh tế của địa phương phát triển nhanh và bền vững. Công tác nghiên cứu ứng dụng đã tập trung vào việc chọn các nhóm vật nuôi, cây trồng cho năng suất, chất lượng cao; chú trọng công tác phòng, trừ dịch bệnh cây trồng, vật nuôi, thủy sản; ứng dụng quy trình công nghệ trong sản xuất, bảo quản, chế biến nông sản đặc thù; ứng dụng vào hoạt động trong các lĩnh vực y tế, giáo dục, quản lý hành chính, sự nghiệp. Phối hợp đào tạo, tập huấn cho cán bộ quản lý, cán bộ kỹ thuật và nông dân trong việc ứng dụng khoa học và công nghệ vào sản xuất.

2. Khó khăn

- Xuất phát điểm về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn huyện còn thấp, phát triển chậm, chưa có chính sách và giải pháp đủ mạnh để tạo bước đột phá, hỗ trợ cho các tổ chức cá nhân, thuộc mọi thành phần kinh tế đầu tư phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo.

- Điều kiện kinh tế của địa phương, nguồn lực của doanh nghiệp còn hạn chế nên chưa bố trí được kinh phí đầu tư cho nghiên cứu ứng dụng các tiến bộ khoa học kỹ thuật, đổi mới sáng tạo đáp ứng với nhu cầu thực tiễn. Các doanh nghiệp có quy mô còn nhỏ, công nghệ còn lạc hậu, cơ sở hạ tầng còn kém phát triển.

- Công tác lãnh đạo, chỉ đạo thực hiện các nhiệm vụ trong lĩnh vực khoa học ở một số địa phương, đơn vị còn chưa sâu sát, công tác kiểm tra về khoa học công nghệ còn gặp khó khăn do trình độ chuyên môn của cán bộ phụ trách về lĩnh vực Khoa học và Công nghệ còn hạn chế.

- Chất lượng nguồn nhân lực còn thấp, thiếu đội ngũ cán bộ chuyên trách ở địa phương nên việc tham mưu cho lãnh đạo các cấp, các ngành chưa kịp thời.

II. KẾT QUẢ ĐẠT ĐƯỢC

1. Công tác tuyên truyền, phổ biến Nghị quyết số 76/NQ-TU ngày 02/8/2022 của Ban thường vụ Tỉnh uỷ tỉnh Phú Thọ

- Công tác tổ chức tuyên truyền, phổ biến thông tin được triển khai bằng nhiều hình thức như đăng tải trên Cổng Thông tin điện tử huyện, Trang Thông tin điện tử cấp xã; tăng cường tuyên truyền phổ biến trên các phương tiện thông tin đại chúng, phổ biến đến từng đảng viên, hội viên và nhân dân trong các kỳ sinh hoạt chi bộ, các buổi họp của các tổ chức đoàn thể xã hội, về nội dung Nghị quyết số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022 của Ban thường vụ Tỉnh uỷ tỉnh Phú Thọ về Chương trình phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh Phú Thọ đến năm 2030; Chương trình số 3079/CTr-UBND ngày 09/8/2022 của UBND tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh đến năm 2030.

- Các cơ quan, đơn vị trên địa bàn huyện cũng đã tăng cường công tác phối hợp nhằm đảm bảo thực hiện chặt chẽ, có hiệu quả, chất lượng nội dung tuyên truyền về Chiến lược phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đến năm 2030 đã nâng cao nhận thức về vị trí, vai trò của khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo. Các cấp ủy đảng, chính quyền, đoàn thể và các tổ chức chính trị - xã hội nghiên cứu, quán triệt sâu sắc quan điểm của Đảng về phát triển khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo, tạo sự chuyển biến tích cực trong nhận thức và hành động, coi khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo là động lực phát triển kinh tế-xã hội, là quốc sách hàng đầu trong lãnh đạo, chỉ đạo, tổ chức thực hiện và đầu tư. Hoạt động khoa học và công nghệ và đổi mới sáng tạo là của toàn Đảng, toàn dân, của các cấp, các ngành, vì vậy, hàng năm trong kế hoạch phát triển kinh tế - xã hội của các cấp, các ngành đều có kế hoạch phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo đã đạt được những kết quả tích cực.

2. Đổi mới cơ chế hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, nâng cao năng lực quản lý nhà nước về khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

- Thực hiện Nghị quyết số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022 của Ban thường vụ Tỉnh uỷ tỉnh Phú Thọ; Chương trình số 3079/CTr-UBND ngày 09/8/2022 của UBND tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh đến năm 2030. Huyện ủy Hạ Hòa đã xây dựng và ban hành Kế hoạch để quán triệt, tuyên truyền và triển khai thực hiện Nghị quyết số 76-NQ/TU ngày 02/8/2022; Chương trình số 3079/CTr-UBND ngày 09/8/2022 của UBND tỉnh về phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn tỉnh đến năm 2030, tới toàn thể cán bộ, đảng viên và thực hiện tuyên truyền sâu rộng trong toàn xã hội về vị trí, vai trò và tầm quan trọng của phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trong quá trình phát triển kinh tế, xã hội của huyện.

- UBND huyện xây dựng và ban hành Kế hoạch nhằm triển khai cụ thể hóa các quan điểm, chủ trương và giải pháp tại Kế hoạch và Chương trình hành động

của Huyện ủy đảm bảo phù hợp với tình hình thực tiễn của huyện, khai thác, phát huy tối đa tiềm năng, lợi thế, tập trung ưu tiên các nguồn lực đầu tư phát triển khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo phục vụ phát triển bền vững trong tình hình mới, góp phần ổn định chính trị, đảm bảo quốc phòng, an ninh và nâng cao đời sống nhân dân, đáp ứng yêu cầu hội nhập quốc tế. Hội đồng Khoa học và Công nghệ huyện Hạ Hòa được kiện toàn kịp thời khi có thay đổi về thành viên của hội đồng, cơ bản đã phát huy được hiệu quả trong công tác tuyên truyền, kết nối giữa các đơn vị và các tổ chức trong việc thực hiện các nhiệm vụ khoa học công nghệ cấp huyện. Thường xuyên động viên công tác nghiên cứu, ứng dụng các lĩnh vực khoa học, công nghệ vào các ngành, nghề để nâng cao năng suất, chất lượng, năng lực cạnh tranh tạo ra các sản phẩm đáp ứng được tiêu chí trong thời kỳ công nghiệp hóa, hiện đại hóa và hội nhập kinh tế.

3. Kết quả huy động nguồn lực đầu tư cho thực hiện các chương trình, đề án khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo trên địa bàn huyện

- Tăng cường phối hợp với các công ty giống cây trồng tổ chức trình diễn chuyên giao ứng dụng khoa học công nghệ 10ha mô hình giống lúa mới, thích nghi với biến đổi khí hậu, chống chịu sâu bệnh tốt, có năng suất, chất lượng và hiệu quả kinh tế cao áp dụng vào gieo cấy rộng rãi trên địa bàn huyện và thức ăn cho gia súc, gia cầm, góp phần nâng cao đời sống của nhân dân.

- Phát triển, ứng dụng, hiện đại hoá công nghệ sinh học trong công nghiệp chế biến các sản phẩm an toàn, hiệu quả, có giá trị cao từ nguồn nguyên liệu có trên địa bàn, đã có 04 mô hình áp dụng khoa học kỹ thuật mới vào sản xuất như: Mô hình ứng dụng công nghệ trong sản xuất tơ sợi chuối tại xã Vĩnh Chân; Mô hình ứng dụng công nghệ trong chế biến bí xanh tại xã Văn Lang; Mô hình ứng dụng công nghệ trong sản xuất mỳ sợi tại xã Văn Lang; Mô hình nuôi trồng đông trùng hạ thảo gắn với xây dựng thương hiệu tại xã Hương Xạ. Áp dụng các tiêu chuẩn công nghệ hiện đại, trong quá trình sản xuất chế biến, xây dựng thương hiệu và sức cạnh tranh của nông sản trên địa bàn.

- Quan tâm thực hiện công tác hỗ trợ doanh nghiệp có hoạt động sản xuất, kinh doanh ứng dụng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo nâng cao năng lực tiếp cận công nghệ mới, sở hữu trí tuệ, nghiên cứu sản xuất sản phẩm công nghệ, xây dựng thương hiệu, thương mại hoá sản phẩm, khai thác, sử dụng hiệu quả các phát minh, sáng chế ứng dụng hiệu quả trong công nghiệp.

- Phối hợp Sở Công Thương; Trung tâm Khuyến công và Tư vấn phát triển Công thương hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến, chuyên giao công nghệ, tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất công nghiệp, tiêu thụ công nghiệp cho 05 công ty, cụ thể: Công ty TNHH Thành Minh MN Phú Thọ (sản xuất ván ép, khu 4 xã Hà Lương), Công ty TNHH Việt Long Plywood (sản xuất ván ép, khu 5 xã Phương Viên), Công ty TNHH Thương mại Hùng Chang (sản xuất ván ép, khu 6 xã Âm Hạ), Công ty TNHH MTV Hoàn Vũ Phú Thọ (Sản xuất keo dùng cho sản

xuất gỗ ván ép, khu 5 xã Âm Hạ), Công ty cổ phần Thịnh Đạt Phú Thọ, (sản xuất gỗ, ván ép, khu 2 xã Âm Hạ).

4. Đầu tư xây dựng cơ sở vật chất, phát triển và khai thác có hiệu quả hạ tầng khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo

Tập trung củng cố, nâng cao hiệu quả hoạt động, tiềm lực khoa học và công nghệ, ưu tiên từ nguồn vốn đầu tư phát triển khoa học và công nghệ hàng năm cho các dự án đầu tư phát triển tiềm lực khoa học và công nghệ của các tổ chức và doanh nghiệp trên địa bàn huyện. Một số doanh nghiệp đã tập trung đầu tư xây dựng mới và mở rộng nhà xưởng sản xuất, UBND tỉnh đã ban hành Quyết định chấp thuận chủ trương cho 05 dự án trên địa bàn huyện để sản xuất đồ gỗ, ván ép và sản xuất gạch Tuynel. UBND huyện chấp thuận chủ trương đầu tư cho 04 hộ cá thể đầu tư xây dựng xưởng chế biến gỗ. Cấp phép xây dựng cho 02 công ty. Công ty TNHH SX và XNK Phương Anh sản xuất gỗ ván ép và Công ty cổ phần Giày Hạ Hoà.

5. Phát triển nguồn nhân lực, liên kết với hệ thống đổi mới sáng tạo, thúc đẩy hoạt động khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo của doanh nghiệp

- Từ nhận thức sâu sắc về tầm quan trọng của khoa học, công nghệ và đổi mới sáng tạo, UBND huyện, Hội đồng Khoa học và Công nghệ huyện thường xuyên tuyên truyền và Giới thiệu các chính sách, pháp luật mới được ban hành nhằm phát triển và ứng dụng KH&CN, hỗ trợ doanh nghiệp khởi nghiệp đổi mới sáng tạo, nâng cao năng suất, chất lượng dựa trên nền tảng KH,CN&ĐMST; các mục tiêu, định hướng lớn trong Chiến lược phát triển KH,CN&ĐMST đến năm 2030, phối hợp với các đơn vị tổ chức tập huấn nhân rộng các mô hình đào tạo cấp cơ sở, ứng dụng các tiến bộ khoa học và công nghệ vào đời sống thực tiễn trong sản xuất và đời sống của nhân dân, phù hợp với từng cơ sở, theo đúng hướng công nghiệp hóa hiện đại hóa và tuân thủ theo đúng quy định pháp luật trong lĩnh vực khoa học và công nghệ, nhằm nâng cao công tác quản lý, khai thác, đầu tư phát triển khoa học và công nghệ.

- Xây dựng HTQLCL theo tiêu chuẩn Quốc gia TCVN ISO 9001: 2015 trong hoạt động của cơ quan. Duy trì, cải tiến hệ thống quản lý chất lượng trong hoạt động các cơ quan hành chính nhà nước theo tiêu chuẩn ISO 9001:2015. Tính đến nay, 100% các phòng, ban, cơ quan chuyên môn; UBND các xã, thị trấn đã hoàn thành xong việc xây dựng và áp dụng HTQLCL theo tiêu chuẩn Quốc gia TCVN ISO 9001: 2015 vào hoạt động của cơ quan, đơn vị.

6. Công tác hợp tác trong nước và quốc tế về khoa học và công nghệ

Hàng năm UBND huyện đã phối hợp với các tổ chức, đơn vị hỗ trợ ứng dụng máy móc thiết bị tiên tiến, chuyển giao công nghệ, tiến bộ khoa học kỹ thuật vào sản xuất công nghiệp, tiểu thủ công nghiệp cho các doanh nghiệp trên địa bàn. Tuy nhiên các doanh nghiệp trên địa bàn huyện hầu hết là các doanh nghiệp nhỏ và vừa, hoạt động chủ yếu trên một số lĩnh vực như: chế biến nông, lâm sản, may mặc, sản xuất vật liệu xây dựng, khai thác khoáng sản, thương mại, dịch vụ. Tiềm lực và

quy mô sản xuất các doanh nghiệp còn hạn chế; công nghệ còn lạc hậu, ứng dụng công nghệ cao vào sản xuất chưa nhiều; phần lớn sản phẩm sản xuất chưa có thương hiệu; hiệu quả sản xuất kinh doanh và khả năng cạnh tranh thấp và chưa ổn định.

III. NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP CHỦ YẾU TIẾP TỤC THỰC HIỆN TRONG THỜI GIAN TỚI

- Tăng cường công tác truyền truyền nâng cao nhận thức của cán bộ, đảng viên, doanh nghiệp, tổ chức và nhân dân về vai trò vị trí của khoa học và công nghệ đối với sự đổi mới phát triển của nước ta và tác dụng trực tiếp của khoa học công nghệ vào phát triển kinh tế - xã hội của huyện trong điều kiện kinh tế thị trường định hướng xã hội chủ nghĩa và hội nhập quốc tế thông qua việc ứng dụng khoa học, công nghệ trên mọi lĩnh vực sản xuất, văn hoá, xã hội.

- Tập trung nghiên cứu chuyển giao và ứng dụng Khoa học công nghệ tiên tiến, ưu tiên đầu tư Khoa học công nghệ vào các chương trình trọng điểm thuộc các lĩnh vực sản xuất nông lâm nghiệp, công nghiệp, công nghiệp chế biến, sản xuất vật liệu xây dựng, khai thác khoáng sản tập trung vào những ngành những sản phẩm có lợi thế và thị trường tiêu thụ, gắn phát triển kinh tế xã hội với việc bảo vệ môi trường.

- Đẩy mạnh công tác đào tạo, bồi dưỡng và có chính sách phù hợp để đảm bảo có đủ cán bộ làm công tác Khoa học kỹ thuật có trình độ chuyên môn đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ đặt ra.

- Quan tâm đầu tư hơn nữa nguồn kinh phí từ ngân sách nhà nước và huy động tối đa các nguồn lực từ mọi thành phần kinh tế để tăng cường tiềm lực KH&CN; thực hiện tốt công tác kiểm tra giám sát để quản lý, sử dụng tiết kiệm và hiệu quả nguồn vốn đầu tư cho nhiệm vụ phát triển khoa học công nghệ, nâng cao năng xuất và chất lượng sản phẩm hàng hóa trên địa bàn.

- Tiếp tục có những chủ trương, chính sách khuyến khích việc nghiên cứu, chuyển giao và ứng dụng tiến bộ Khoa học kỹ thuật vào sản xuất và đời sống.

Trên đây là báo cáo tiến độ, kết quả thực hiện Nghị quyết của Tỉnh uỷ từ đầu nhiệm kỳ đến nay, UBND huyện Hạ Hòa báo cáo Huyện uỷ để tổng hợp./.

Nơi nhận:

- CT, PCT (Ô. Hồng);
- VPHU Huyện uỷ;
- Các phòng: KT&HT, TC-KH;
- Lưu: VT, KTHT.

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH

Nguyễn Ngọc Hồng