

Số: 586/BC-SKHCN

Đồng Tháp, ngày 15 tháng 5 năm 2020

BÁO CÁO

Kết quả thực hiện công tác phát triển ngành nghề nông thôn và bảo tồn, phát triển làng nghề giai đoạn 2011 - 2020; Kế hoạch thực hiện giai đoạn 2021 – 2025, định hướng đến năm 2030

Thực hiện ý kiến chỉ đạo của Phó Chủ tịch Ủy ban nhân dân Tỉnh – Nguyễn Thanh Hùng tại Công văn số 848/VPUBND-KT ngày 23/4/2020 của Văn phòng Ủy ban nhân dân Tỉnh về việc báo cáo kết quả thực hiện phát triển ngành nghề nông thôn và bảo tồn, phát triển làng nghề, Sở Khoa học và Công nghệ báo cáo như sau:

I. KẾT QUẢ THỰC HIỆN PHÁT TRIỂN NGÀNH NGHỀ NÔNG THÔN VÀ CÔNG TÁC BẢO TỒN, PHÁT TRIỂN NGHỀ, LÀNG NGHỀ

1. Kết quả thực hiện việc nghiên cứu, ứng dụng khoa học và công nghệ phục vụ phát triển ngành nghề nông thôn và công tác bảo tồn phát triển nghề, làng nghề giai đoạn 2011-2020

Giai đoạn 2011-2020, Sở đã tổ chức triển khai thực hiện 11 nhiệm vụ khoa học và công nghệ (đề tài, dự án) có góp phần phục vụ cho việc phát triển ngành nghề nông thôn và công tác bảo tồn phát triển nghề, làng nghề. Trong đó, có 01 nhiệm vụ cấp quốc gia thuộc Chương trình xây dựng nông thôn mới ủy quyền cho địa phương quản lý, 04 nhiệm vụ cấp tỉnh và 06 nhiệm vụ cấp cơ sở; các nhiệm vụ này chủ yếu tập trung vào việc bảo tồn, phát triển nghề trồng hoa, kiểng, làng nghề sản xuất bột ở thành phố Sa Đéc và nghề sản xuất khô, cụ thể như:

- Đối với nghề trồng hoa, kiểng ở Làng hoa Sa Đéc: Có 07 đề tài, dự án đã và đang thực hiện hiện, chủ yếu tập trung vào việc nghiên cứu một số giống hoa, giá thể sạch và quy trình canh tác một số loại hoa, kiểng chủ lực của Tỉnh, nổi bật như:

+ Dự án (thuộc Chương trình nông thôn miền núi ủy quyền cho địa phương quản lý): “Ứng dụng tiến bộ kỹ thuật xây dựng mô hình nhân giống và sản xuất một số chủng loại hoa chủ lực tại Làng hoa Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp”. Hiện dự án đã nghiệm thu và đang được Trung tâm ứng dụng Nông nghiệp công nghệ cao của Tỉnh ứng dụng và phát triển.

+ Đề tài (cấp tỉnh): “Cải thiện giống hoa hồng Lửa và hoa Cúc Tiger phù hợp với làng hoa Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp” do Viện Cây ăn quả miền Nam chủ trì

và ThS. Lê Thị Lan Thanh làm chủ nhiệm. Hiện đề tài đang triển khai thực hiện và dự kiến sẽ nghiệm thu giai đoạn 1 vào năm 2020.

- Đối với nghề sản xuất bột ở thành phố Sa Đéc: Có 03 đề tài, dự án đã và đang thực hiện, chủ yếu tập trung vào việc cải thiện quy trình sản xuất, nhằm nâng cao chất lượng sản phẩm và bảo vệ môi trường, nổi bật như:

Đề tài (cấp tỉnh): “Nghiên cứu thay thế chất trợ lắng trong sản xuất bột gạo lọc truyền thống tại tỉnh Đồng Tháp”. Hiện, đề tài đã được nghiệm thu và chuyển giao cho một số chuyên ngành để ứng dụng và nhân rộng.

(Chi tiết xem **Phụ lục** đính kèm)

2. Công tác hỗ trợ xây dựng và áp dụng tiêu chuẩn cơ sở cho các sản phẩm của làng nghề

Giai đoạn 2011-2020, Sở Khoa học và Công nghệ đã hỗ trợ 03 làng nghề thực hiện xây dựng và áp dụng 04 tiêu chuẩn cơ sở, với tổng kinh phí hỗ trợ là 120 triệu đồng (từ nguồn kinh phí sự nghiệp khoa học và công nghệ thực hiện Chương trình quốc gia "Nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm hàng hóa của doanh nghiệp Việt Nam đến năm 2020", được phê duyệt tại Quyết định số 712/QĐ-TTg ngày 21/5/2010 của Thủ tướng Chính phủ).

Việc hỗ trợ xây dựng tiêu chuẩn cơ sở đã góp phần nâng cao chất lượng sản phẩm, làm tăng uy tín sản phẩm của làng nghề trên thị trường, từ đó, góp phần bảo tồn và phát triển ngành nghề nông thôn và các làng nghề truyền thống của địa phương. Danh sách làng nghề và nội dung hỗ trợ cụ thể như sau:

- Làng nghề dệt chiếu cói tại xã Định An, huyện Lấp Vò (gọi tắt là Làng chiếu Định An): Hỗ trợ xây dựng 01 tiêu chuẩn cơ sở cho sản phẩm chiếu cói, kinh phí hỗ trợ: 30 triệu đồng;

- Làng nghề dệt choàng tại xã Long Khánh A, huyện Hồng Ngự (gọi tắt là Làng dệt choàng Long Khánh): Hỗ trợ xây dựng 01 tiêu chuẩn cơ sở cho sản phẩm dệt choàng, kinh phí hỗ trợ: 30 triệu đồng;

- Làng nghề làm bột tại xã Tân Phú Đông, thành phố Sa Đéc (gọi tắt là Làng bột Sa Đéc): Hỗ trợ xây dựng 02 tiêu chuẩn cơ sở (01 tiêu chuẩn cho sản phẩm bột khô, 01 tiêu chuẩn cho sản phẩm bột ướt), kinh phí hỗ trợ: 60 triệu đồng.

3. Công tác hỗ trợ đăng ký nhãn hiệu cho các sản phẩm của làng nghề

Giai đoạn 2011-2020, Sở Khoa học và Công nghệ đã hướng dẫn, hỗ trợ 04 làng nghề thực hiện đăng ký bảo hộ nhãn hiệu cho sản phẩm của làng nghề và đã được Cục Sở hữu trí tuệ cấp Giấy chứng nhận, gồm:

- Nhãn hiệu tập thể “Dệt Choàng Long Khánh” đã được cấp giấy chứng nhận vào năm 2018, do Hợp tác xã Dệt Choàng Long Khánh (làng nghề dệt choàng) làm chủ sở hữu; kinh phí hỗ trợ: 20 triệu đồng (từ nguồn sự nghiệp khoa học và công nghệ, hỗ trợ theo Quyết định số 12/2012/2016/QĐ-UBND ngày 26/02/2012 của UBND Tỉnh).

- Nhãn hiệu chứng nhận “Làng Hoa - Kiêng Sa Đéc” được cấp Giấy chứng nhận vào năm 2018, do Phòng Kinh tế thành phố Sa Đéc làm chủ sở hữu, cấp quyền sử dụng nhãn hiệu cho tổ chức/ cá nhân đủ điều kiện tại làng nghề; kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách của địa phương.

- Nhãn hiệu chứng nhận “Chiều Định Yên” được cấp Giấy chứng nhận vào năm 2017, do Phòng Kinh tế và Hạ tầng huyện Lấp Vò làm chủ sở hữu, cấp quyền sử dụng nhãn hiệu cho tổ chức/ cá nhân đủ điều kiện tại làng nghề; kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách của địa phương.

- Nhãn hiệu chứng nhận “Khô Phú Thọ” được cấp Giấy chứng nhận vào năm 2019, do Phòng Nông nghiệp và Phát triển nông thôn huyện Tam Nông làm chủ sở hữu, cấp quyền sử dụng nhãn hiệu cho tổ chức/ cá nhân đủ điều kiện tại làng nghề; kinh phí thực hiện từ nguồn ngân sách của địa phương.

3. Công tác thông tin khoa học và công nghệ

Giai đoạn 2011-2020, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ động phối hợp với đài Phát thanh và Truyền hình Đồng Tháp thực hiện các Chuyên mục truyền hình Khoa học và Công nghệ (24 chuyên mục/năm); các Tiểu phẩm truyền thanh về Sở hữu trí tuệ (91 tiểu phẩm/năm, trong 2 năm 2017-2018); Phát hành các Bản tin Thông tin Khoa học và Công nghệ (06 bản tin/năm); Phối hợp với Ban Tuyên giáo Tỉnh ủy cung cấp thông tin, kiến thức cho các Hội quán nông dân trên địa bàn nhằm giới thiệu các mô hình áp dụng khoa học và công nghệ tiên tiến (07 mô hình), phổ biến chính sách khuyến khích đầu tư và hoạt động khoa học và công nghệ (Quyết định số 12/2016/QĐ-UBND ngày 22/02/2016), hướng dẫn đăng ký xác lập quyền sở hữu trí tuệ (89 Sổ tay hướng dẫn, 01 sổ tay/Hội quán),...

Công tác thông tin khoa học và công nghệ đã góp phần nâng cao nhận thức của người dân vùng nông thôn, tại các làng nghề, giúp họ kịp thời nắm bắt các thông tin về các thành tựu khoa học và công nghệ trong nước và quốc tế, những kinh nghiệm, mô hình hay và hiệu quả, để vận dụng vào thực tiễn sản xuất, kinh doanh, góp phần nâng cao hiệu quả sản xuất và thu nhập của người dân nông thôn, đặc biệt là các hộ sản xuất/ kinh doanh các sản phẩm của các làng nghề truyền thống trên toàn tỉnh.

4. Đánh giá chung

- *Thuận lợi*: Nhìn chung, trong giai đoạn 2011-2020, Sở Khoa học và Công nghệ đã chủ động phối hợp tốt với các nhà khoa học, các ngành, đơn vị có liên quan trong thực hiện việc phát triển nghề nông thôn và công tác bảo tồn, phát triển làng nghề.

- *Khó khăn*: Công tác phối hợp giữa các cơ quan/ đơn vị có liên quan trong việc tổ chức triển khai thực hiện các đề tài, dự án, chưa thật sự nhịp nhàng, chặt chẽ, dẫn đến việc có một số đề tài, dự án còn chậm tiến độ so với kế hoạch đề ra; một số đơn vị tiếp nhận kết quả nghiên cứu, chưa thật sự chủ động trong việc xây

dựng kế hoạch và bố trí nhân lực để triển khai ứng dụng, nhân rộng kết quả nghiên cứu vào thực tế.

II. PHƯƠNG HƯỚNG NHIỆM VỤ, GIẢI PHÁP GIAI ĐOẠN 2021 - 2025 VÀ ĐỊNH HƯỚNG ĐẾN NĂM 2030

Nhằm hỗ trợ tốt cho việc phát triển các làng nghề trong thời gian tới, Sở Khoa học và Công nghệ tập trung thực hiện một số giải pháp như sau:

1. Phối hợp với các Viện nghiên cứu, các trường Đại học và các ngành, địa phương để lựa chọn, tiếp thu các tiến bộ khoa học công nghệ và chuyển giao kết quả nghiên cứu của các đề tài cấp tỉnh và cấp cơ sở để xây dựng mô hình sản xuất theo hướng hiện đại, hiệu quả làm thí điểm để nhân rộng.

2. Hỗ trợ việc xây dựng tiêu chuẩn cơ sở cho các làng nghề nhằm nâng cao chất lượng sản phẩm từ các làng nghề.

3. Tăng cường hỗ trợ các chủ sở hữu nhãn hiệu trong việc xây dựng và thực hiện kế hoạch quản lý và phát triển nhãn hiệu đã được cấp văn bằng bảo hộ; hỗ trợ việc đăng ký bảo hộ nhãn hiệu cho các sản phẩm từ làng nghề.

4. Đẩy mạnh công tác thông tin, tuyên truyền về khoa học và công nghệ và các chính sách có liên quan nhằm giúp tổ chức/cá nhân tại làng nghề có điều kiện tiếp cận và thụ hưởng chính sách.

Trên đây là Báo cáo kết quả thực hiện công tác phát triển ngành nghề nông thôn và bảo tồn, phát triển làng nghề giai đoạn 2011 - 2020; Kế hoạch thực hiện giai đoạn 2021 - 2025, định hướng đến năm 2030 của Sở Khoa học và Công nghệ, thông tin đến Chi cục Phát triển nông thôn được biết, tổng hợp./.

Nơi nhận:

- Chi cục Phát triển nông thôn;
- PGĐ. Tài (Idesk);
- Phòng QLKH, CC.TĐC;
- Lưu: VT, QLCN (H.Mai).

**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Thành Tài

Phụ lục
DANH MỤC CÁC NHIỆM VỤ KHOA HỌC VÀ CÔNG NGHỆ
GÓP PHẦN BẢO TỒN VÀ PHÁT TRIỂN NGHỀ, LÀNG NGHỀ
GIAI ĐOẠN 2011-2020

(Kèm theo Báo cáo số 586/BC-SKHCN ngày 15/5/2020
của Sở Khoa học và Công nghệ)

TT	Tên nhiệm vụ	Ghi chú
I	Cấp quốc gia: 01 dự án	
1	Dự án: Ứng dụng tiên bộ kỹ thuật xây dựng mô hình nhân giống và sản xuất một số chủng loại hoa chủ lực tại làng hoa Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp, do Trung tâm ứng dụng Nông nghiệp công nghệ cao tỉnh Đồng Tháp chủ trì và KS. Phạm Hữu Phước làm chủ nhiệm.	<i>Đã nghiệm thu (dự án thuộc Chương trình nông thôn miền núi ủy quyền cho địa phương quản lý)</i>
II	Cấp tỉnh: 04 nhiệm vụ	
2	Đề tài: Nghiên cứu thay thế chất trợ lắng trong sản xuất bột gạo lọc truyền thống tại tỉnh Đồng Tháp, do Trung tâm Y tế TP. Sa Đéc chủ trì và Ks. Lê Thị Hồng Nhung làm chủ nhiệm	<i>Đã nghiệm thu</i>
3	Đề tài: “Hoàn thiện quy trình chế biến và bảo quản sản phẩm khô cá lóc và cá sặc rắn đạt tiêu chuẩn an toàn vệ sinh thực phẩm” do Liên hiệp các Hội Khoa học và Kỹ thuật tỉnh Đồng Tháp chủ trì và PGS.TS. Nguyễn Văn Mười	<i>Đã nghiệm thu</i>
4	Đề tài: Cải thiện giống hoa Hồng Lửa và hoa Cúc Tiger phù hợp với Làng hoa Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp, do Viện Cây ăn Quả miền Nam chủ trì và Ths. Lê Nguyễn Lan Thanh làm chủ nhiệm	<i>Chuẩn bị đánh giá, nghiệm thu giai đoạn 1, vào năm 2020</i>
5	Dự án: “Nghiên cứu sản xuất nguyên liệu và giá thể trồng hoa kiểng quy mô công nghiệp cho Làng hoa Sa Đéc” do Trường đại học Nông lâm TP. Hồ Chí Minh chủ trì và TS. Trần Văn Thịnh làm chủ nhiệm	<i>Đang trình UBND Tỉnh phê duyệt kinh phí thực hiện</i>
II	Cấp cơ sở: 06 nhiệm vụ	
6	Dự án “Nhân rộng mô hình xử lý môi trường làng nghề sản xuất bột kết hợp chăn nuôi heo quy mô liên hộ Q = 16 m ³ /ngày đêm”, do Phòng Kỹ thuật an toàn và Môi trường – Sở Công Thương chủ trì và Ks. Đỗ Thị Nguyên làm chủ nhiệm	<i>Đã nghiệm thu</i>
7	Dự án: “Nhân rộng mô hình xử lý môi trường làng nghề sản xuất bột kết hợp chăn nuôi heo quy	

	mô hộ Q=15m ³ /ngày đêm” do Phòng Kỹ thuật an toàn và Môi trường – Sở Công Thương chủ trì và Ks. Nguyễn Tấn Thành làm chủ nhiệm	
8	Đề tài: “Nhân giống cây sống đời kếp (Kalanchoe sp.) bằng phương pháp nuôi cấy mô”, do Trung tâm ứng dụng Nông nghiệp công nghệ cao chủ trì và Ks. Ngô Thị Hồng Hương làm chủ nhiệm	<i>Đã nghiệm thu</i>
9	Đề tài: “Nghiên cứu và so sánh hiệu quả một số loại giá thể lên sự sinh trưởng và phát triển cây hoa chuông ra ngôi và cây ngoài vườn”, do Trung tâm ứng dụng Nông nghiệp công nghệ cao chủ trì và Ks. Phạm Thị Xuân Quyên làm chủ nhiệm.	<i>Đã nghiệm thu</i>
10	Đề tài: “Thử nghiệm hệ thống ngập chìm tạm thời trong việc nhân nhanh cây hoa chuông in-vitro” do Trung tâm ứng dụng Nông nghiệp công nghệ cao chủ trì và Ks. Nguyễn Thị Tú Trinh làm chủ nhiệm.	<i>Đã nghiệm thu</i>
11	Đề tài: “Xây dựng biện pháp kiểm soát bệnh héo xanh do vi khuẩn (Ralstonia solanacearum) trên hoa cúc và hoa vạn thọ bằng vi khuẩn vùng rễ tại thành phố Sa Đéc, tỉnh Đồng Tháp” do Trạm Khuyến nông TP. Sa đéc chủ trì và ThS. Huỳnh Ngọc Tâm làm chủ nhiệm.	<i>Đang thực hiện</i>
Tổng hợp	<i>Tổng số đề tài, dự án góp phần phát triển nghề, làng nghề giai đoạn 2011-2020</i>	<i>11</i>
	<i>Đã nghiệm thu</i>	<i>07</i>
	<i>Đang thực hiện</i>	<i>04</i>