



Số: 267/QĐ-UBND

Khánh Hòa, ngày 04 tháng 02 năm 2020

QUYẾT ĐỊNH

Về việc công nhận kết quả; giao quyền sở hữu, quyền sử dụng kết quả thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh “Nghiên cứu xây dựng quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nháy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) tại Khánh Hòa”

ỦY BAN NHÂN DÂN TỈNH KHÁNH HÒA

Căn cứ Luật Tổ chức chính quyền địa phương ngày 19/6/2015;

Căn cứ Luật Khoa học và Công nghệ ngày 18/6/2013;

Căn cứ Nghị định số 08/2014/NĐ-CP ngày 27/01/2014 của Chính phủ quy định chi tiết và hướng dẫn thi hành một số điều của Luật Khoa học và công nghệ;

Căn cứ Quyết định số 22/2015/QĐ-UBND ngày 21/9/2015 của Ủy ban nhân dân tỉnh Khánh Hòa về việc ban hành quy định đánh giá nghiệm thu kết quả thực hiện nhiệm vụ khoa học và công nghệ cấp tỉnh sử dụng ngân sách nhà nước;

Xét đề nghị của Giám đốc Sở Khoa học và Công nghệ tại Tờ trình số 65/TTr-SKHHCN ngày 15/01/2020,

QUYẾT ĐỊNH:

Điều 1. Công nhận kết quả thực hiện đề tài khoa học và công nghệ cấp tỉnh “Nghiên cứu xây dựng quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nháy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) tại Khánh Hòa”.

- Tổ chức chủ trì thực hiện: Trường Đại học Nha Trang;
- Chủ nhiệm đề tài: Thạc sĩ Vũ Trọng Đại;
- Xếp loại: ĐẠT.

Điều 2. Đề tài được thực hiện việc quyết toán và thanh lý hợp đồng sau khi các sản phẩm của đề tài đã được bàn giao theo các quy định hiện hành.

Việc công bố và sử dụng kết quả đã tạo ra của đề tài được thực hiện theo các quy định hiện hành.

Điều 3. Giao quyền sở hữu, quyền sử dụng kết quả đề tài cho các đơn vị có liên quan, cụ thể:

1. Trường Đại học Nha Trang:

1.1. Có trách nhiệm chuyển giao Quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nháy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) tại Khánh Hòa cho Trung tâm Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ; Tiếp tục phối hợp với Trung tâm

Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ trong tập huấn chuyên giao quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nhảy cho người nuôi trồng thủy sản trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.

1.2. Đặt hàng Trường Đại học Nha Trang tiếp tục triển khai phần II đề tài: “Xây dựng quy trình nuôi thương phẩm ốc nhảy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) phù hợp với điều kiện ở Khánh Hòa” trong kế hoạch khoa học và công nghệ năm 2020 của tỉnh.

2. Sở Khoa học và Công nghệ:

2.1. Công bố kết quả của đề tài “Nghiên cứu xây dựng quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nhảy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) tại Khánh Hòa” trên Trang thông tin điện tử của Sở Khoa học và Công nghệ.

2.2. Bàn giao kết quả đề tài cho Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Trung tâm Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ; Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố: Cam Lâm, Vạn Ninh, Ninh Hòa, Nha Trang và Cam Ranh triển khai ứng dụng kết quả đề tài vào thực tiễn.

2.3. Chỉ đạo Trung tâm Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ tiếp nhận Quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nhảy *Strombus canarium* (Linnaeus, 1758) tại Khánh Hòa từ Trường Đại học Nha Trang; triển khai tập huấn chuyên giao quy trình kỹ thuật sản xuất giống nhân tạo ốc nhảy cho người nuôi trồng thủy sản ứng dụng và nhân rộng trên địa bàn tỉnh Khánh Hòa.

3. Sở Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã, thành phố: Cam Lâm, Vạn Ninh, Ninh Hòa, Nha Trang và Cam Ranh: Có trách nhiệm phổ biến, tuyên truyền, phối hợp với Trung tâm Ứng dụng tiến bộ Khoa học và Công nghệ để triển khai ứng dụng và nhân rộng kết quả đề tài vào thực tiễn.

4. Các đơn vị/địa phương được giao quyền sở hữu và sử dụng kết quả đề tài có trách nhiệm báo cáo kết quả triển khai ứng dụng đề tài vào thực tiễn theo định kỳ 6 tháng, hàng năm hoặc đột xuất theo yêu cầu về Ủy ban nhân dân tỉnh, Bộ Khoa học và Công nghệ (thông qua Sở Khoa học và Công nghệ).

Điều 4. Quyết định này có hiệu lực thi hành kể từ ngày ký.

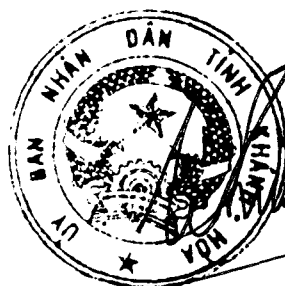
Điều 5. Chánh Văn phòng Ủy ban nhân dân tỉnh; Giám đốc các Sở: Khoa học và Công nghệ, Tài chính, Nông nghiệp và Phát triển nông thôn; Chủ tịch Ủy ban nhân dân các huyện, thị xã thành phố: Cam Lâm, Vạn Ninh, Ninh Hòa, Nha Trang và Cam Ranh; Giám đốc Trung tâm Ứng dụng tiến bộ KH&CN; Hiệu trưởng Trường đại học Nha Trang; Chủ nhiệm đề tài; Thủ trưởng các cơ quan, tổ chức liên quan có trách nhiệm thi hành Quyết định này kể từ ngày ký./.

Nơi nhận:

- Như Điều 5;
- Lưu: VT, NL, HPN. 16

TM. ỦY BAN NHÂN DÂN

KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH



Lê Hữu Hoàng 2