

Số: 1296/QĐ-VHS

Hải Phòng, ngày 23 tháng 11 năm 2020

## QUYẾT ĐỊNH

V/v công nhận Quy trình công nghệ khai thác mực đại dương trên tàu lưới chụp kết hợp với hệ thống ánh sáng đèn LED

### VIỆN TRƯỞNG VIỆN NGHIÊN CỨU HẢI SẢN

Căn cứ Quyết định số 466/QĐ-BNN-TCCB ngày 06/02/2015 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Viện nghiên cứu Hải sản;

Căn cứ Quyết định số 2535/QĐ-BNN-KHCN ngày 29/6/2018 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc phê duyệt danh mục đặt hàng đề tài nghiên cứu và dự án sản xuất thử nghiệm cấp Bộ bắt đầu thực hiện từ năm 2019;

Căn cứ Quyết định số 4243/QĐ-BNN-KHCN ngày 29/10/2019 của Bộ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn về việc phê duyệt nội dung và kinh phí thực hiện đề tài nghiên cứu khoa học và dự án sản xuất thử nghiệm cấp bộ bắt đầu thực hiện từ năm 2019;

Căn cứ hợp đồng thực hiện nhiệm đề tài khoa học và công nghệ cấp Bộ số 99/2019/KHCN-TS ngày 05/01/2019 giữa Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn và Viện nghiên cứu Hải sản về việc thực hiện dự án sản xuất thử nghiệm “Hoàn thiện công nghệ khai thác, sơ chế và bảo quản mực đại dương trên tàu khai thác xa bờ”;

Căn cứ Quyết định số 868/QĐ-VHS ngày 03/8/2020 của Viện trưởng Viện Nghiên cứu Hải sản về việc thành lập Hội đồng khoa học và công nghệ nghiệm thu “Quy trình công nghệ khai thác mực đại dương trên tàu lưới chụp kết hợp với hệ thống ánh sáng đèn LED” và biên bản họp của Hội đồng đánh giá nghiệm thu quy trình tại phiên họp ngày 06 tháng 10 năm 2020;

Xét đề nghị của Hội đồng Khoa học-Đào tạo, Trường Phòng Khoa học, Hợp tác quốc tế và đào tạo,

## QUYẾT ĐỊNH:

**Điều 1.** Công nhận 01 Quy trình công nghệ do Phòng Nghiên cứu Công nghệ khai thác triển khai thực hiện (bản quy trình công nghệ kèm theo quyết định này)

- Tên quy trình: **Quy trình công nghệ khai thác mực đại dương trên tàu lưới chụp kết hợp với hệ thống ánh sáng đèn LED.**

- Xuất xứ: Dự án SXTN “Hoàn thiện công nghệ khai thác, sơ chế và bảo quản mực đại dương trên tàu khai thác xa bờ”

- Tập thể tác giả: Nguyễn Phi Toàn, Phan Đăng Liêm, Phạm Văn Tuấn, Nguyễn Thành Công, Nguyễn Ngọc Sứ



**Điều 2.** Phòng Nghiên cứu Công nghệ khai thác và tập thể tác giả có trách nhiệm hướng dẫn, phổ biến kỹ thuật quy trình này vào thực tiễn sản xuất.

**Điều 3.** Trưởng phòng Tổ chức, Hành chính; Trưởng phòng Khoa học, Hợp tác Quốc tế và Đào tạo; Trưởng các đơn vị thuộc Viện và các đơn vị, cá nhân có liên quan căn cứ Quyết định thi hành./.

**Nơi nhận:**

- Như Điều 3;
- Lãnh đạo Viện;
- CT HĐ KH&ĐT;
- Lưu: VT, DA.

**VIỆN TRƯỞNG**



**Nguyễn Khắc Bát**

