

THO THU NH P TÁC

Gi a

TR NG I H C NHA TRANG



Và

HI P H I NUÔI BI N VI T NAM



Khánh Hòa, ngày 10 tháng 03 n m 2017

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập – Tự do – Hạnh phúc

-----o0o-----

THÔNG TƯ NHẬP TÁC

giữa

TRƯỜNG ĐẠI HỌC NHA TRANG

và

HỘI PHÌN ƯƠI BỊN VIỆT NAM

Trường Đại học Nha Trang (NTU) là cơ sở đào tạo nhân lực trình độ cao, thực hiện nghiên cứu khoa học, chuyển giao công nghệ và cung cấp dịch vụ chuyên môn đa lĩnh vực, trong đó lĩnh vực thực tiễn là trọng tâm, đáp ứng yêu cầu phát triển bền vững kinh tế - xã hội, bảo vệ các nguồn tài nguyên thiên nhiên.

Hội Phiến Ươi Bịn Việt Nam (VSA) là tổ chức xã hội - nghề nghiệp tiên tiến và bảo vệ quyền lợi hợp pháp của các nông dân và hội viên nuôi bịn, có uy tín, năng lực, kinh nghiệm marketing, phối hợp các hoạt động giữa các thành viên công nghiệp và tác dụng tốt, góp phần thúc đẩy phát triển bền vững các chuỗi giá trị chuỗi nuôi, nâng cao sản lượng, chất lượng, giá trị, năng lực cạnh tranh của sản phẩm nuôi bịn Việt Nam.

Tăng cường quan hệ hợp tác hữu ích giữa cơ sở đào tạo, nghiên cứu và phát triển khoa học-công nghệ với công nghiệp doanh nghiệp, huy động các tiềm năng và nguồn lực, tăng cường hiệu quả nghiên cứu và ứng dụng các thành tựu khoa học-công nghệ, tạo năng lực phát triển bền vững sản xuất kinh doanh, NTU và VSA cùng thống nhất ký kết bản “**Thỏa thuận Hợp tác**” với nội dung chi tiết như sau:

I. MỤC TIÊU HỢP TÁC

Kiểm tra và phát triển mối quan hệ hợp tác chặt chẽ giữa Trường Đại học Nha Trang với Hội Phiến Ươi Bịn Việt Nam, xây dựng trái tim của nền công nghiệp nuôi bịn Việt Nam, đóng góp tích cực làm hình thành những mối liên kết khoa học-công nghệ với sản xuất-thương mại, tạo năng lực phát triển lĩnh vực nuôi bịn công nghiệp Việt Nam hiện đại, tiên tiến và phát triển bền vững.

II. NỘI DUNG HỢP TÁC

1. Hợp tác xây dựng các mô hình nuôi bịn công nghiệp

1.1. Phát triển và hoàn thiện các mô hình trồng, thu hoạch, sơ chế và chế biến rong biển trong các thủy vực ven biển và các đảo, quần đảo làm thực phẩm, phân bón, nhiên liệu sinh học, kết hợp với ô nhiễm môi trường sinh thái.

- 1.2. Nghiên cứu xây dựng các mô hình nuôi bi n ng d ng công ngh n c tu n hoàn khép kín (RAS) v i quy mô và m c u t thích h p cho các i t ng nuôi.
- 1.3. Nghiên cứu ki n t o các mô hình công ngh tiên ti n nuôi cá bi n và c s n bi n v i quy mô công nghi p g n các o, qu n o.
- 1.4. Nghiên cứu, thi t k , ch t o, gi i thi u, qu ng bá m t s ph ng ti n, h th ng, thi t b , công c hi n i ph c v nuôi bi n công nghi p vùng bi n kh i.
- 1.5. Ph i h p v i các i tác th c hi n thí i m a doanh nghi p và ng dân ra o xa, phát tri n các c s nuôi bi n công nghi p, k t h p kinh t v i qu c phòng.

2. Xây d ng và s d ng c s t li u chuyên ngành v nuôi bi n công nghi p

- 2.1. H p tác biên so n, l a ch n biên d ch và t ch c xu t b n các sách v công ngh nuôi bi n công nghi p tiên ti n trong b sách *Nuôi bi n Công nghi p* cung c p cho doanh nghi p, h i viên và sinh viên.
- 2.2. H p tác xây d ng và t ch c các *Ch ng trình ào t o chuyên ngành*, biên so n, hoàn thi n các giáo trình và tài li u tham kh o tiên ti n, c p nh t ph c v tr c ti p cho kh i nghi p và phát tri n nuôi bi n công nghi p c a t n c.
- 2.3. H p tác biên so n *T i n Nuôi bi n Anh - Vi t*; tham gia biên so n *T i n Bách khoa Nuôi bi n Vi t Nam*.
- 2.4. Tham gia thành l p *Qu Kh i nghi p và Phát tri n Nuôi bi n Công nghi p Vi t Nam*, óng góp l i nhu n t các công trình h p tác chuy n giao và phát huy hi u qu các thành t u khoa h c công ngh tiên ti n trong nuôi bi n công nghi p.
- 2.5. Ph i h p t ch c các cu c thi và gi i th ng hàng n m v nh ng thành t u khoa h c công ngh và các n ph m xu t s c trong l nh v c nuôi bi n.

3. H i th o, h i ngh , qu ng bá nuôi bi n công nghi p

- 3.1. H p tác v i các i tác qu c t và trong n c nh k t ch c và tham gia các h i ngh , h i th o khoa h c công ngh chuyên ngành v nuôi bi n công nghi p, nh *Di n àn Nuôi bi n ông Nam Á (ASEAN SeaCulture Symposium)*, *H i ngh Qu c t v Nuôi bi n (International SeaCulture Conference)*,...
- 3.2. H p tác t ch c *H i ch Tri n lām Công ngh và Th ng m i Qu c t v Nuôi bi n (International Exposition on SeaCulture Production and Trading)*.
- 3.3. S d ng các trang web www.hiephoinuoibien.org và www.ntu.edu.vn th ng xuyên c p nh t thông tin, nâng cao ch t l ng các di n àn cung c p thông tin khoa h c, công ngh , kinh t và môi tr ng trong l nh v c nuôi bi n.
- 3.4. H tr các nhà khoa h c ng công trình và k t qu nghi n c u ng d ng khoa h c công ngh trên các t p chí *Nuôi bi n* (ti ng Vi t) và *SeaCulture International* (ti ng Anh) - ti ng nói c a c ng ng nuôi bi n Vi t Nam.
- 3.5. H p tác ph i h p xây d ng và cung c p n i dung cho các *Chuyên m c Nuôi bi n* nh k trên VTV, VOV và các ph ng ti n thông tin i chúng thích h p.

III. PH NG TH CH P TÁC

1. B t u t n m 2017, hai Bên s xây d ng và tri n khai th c hi n *K ho ch H p tác Hàng n m*, v i các n i dung, k ho ch t i n th c hi n, ngu n kinh phí, phân công trách nhi m c th .
2. u m i liên l c và ph i h p là Phòng H p tác i ngo i - NTU và V n phòng VSA.
3. Hai Bên s cùng tìm ki m các c h i h p tác trong n c và qu c t , thông báo cho nhau và dành u tiên ph i h p v i nhau trong các d án h p tác v i các i tác khác v l nh v c phát tri n nuôi bi n công nghi p.
4. M i Bên t ch ng b trí l c l ng cán b , kinh phí và th i gian c n thi t th c hi n t t các trách nhi m và nhi m v ã cam k t trong *Ch ng trình* ã c th ng nh t cho t ng n m.
5. nh k hàng n m, lãnh o hai Bên s ánh giá vi c th c hi n các n i dung ã th ng nh t c a *Ch ng trình* và ra các n i dung h p tác cho n m m i.

Th a thu n H p tác này c l p thành 04 b n có giá tr nh nhau, m i bên gi 02 b n th c hi n.

Khánh Hòa, ngày 10 tháng 03 n m 2017

HI P H I NUÔI BI N VI T NAM TR NG I H C NHA TRANG
CH T CH PHÓ HI U TR NG

(ã ký)

(ã ký)

PGS.TS. Nguy n H u D ng

TS. Kh ng Trung Th ng