

ISSN 1859-4581

Tạp chí

NÔNG NGHIỆP
&
PHÁT TRIỂN
NÔNG THÔN

*Science and Technology Journal
of Agriculture & Rural Development*

MINISTRY OF AGRICULTURE AND RURAL DEVELOPMENT, VIETNAM

Chuyên đề

NGHIÊN CỨU NGHỀ CÁ BIỂN

BỘ NÔNG NGHIỆP VÀ PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN

Tháng 12
2018

HỘI ĐỒNG BIÊN TẬP

Editorial Committee

1. CHỦ TỊCH HỘI ĐỒNG (Chairman):

LÊ QUỐC DOANH

2. PHÓ CHỦ TỊCH KIêm TÒNG THƯ KÝ HỘI ĐỒNG:

PHẠM HÀ THÁI

Tạp chí Nông nghiệp và PTNT

3. CÁC ỦY VIÊN:

NGUYỄN THỊ THANH THỦY
*Vụ Khoa học, Công nghệ và Môi trường -
Bộ Nông nghiệp và PTNT*

NGUYỄN HỒNG SƠN
Cục Trồng trọt

TRỊNH KHẮC QUANG
Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam

TRẦN ĐÌNH LUÂN
Tổng Cục Thủy sản

VÕ ĐẠI HẢI
Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam

TRẦN VĂN CHỨ
Trường Đại học Lâm nghiệp

TĂNG ĐỨC THẮNG
Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam

NGUYỄN QUANG KIM
Trường Đại học Thủy lợi

NGUYỄN VIỆT KHÔNG
Viện Thú y

LÃ VĂN KÍNH
Viện Chăn nuôi

NGUYỄN HỮU NINH
Viện Nghiên cứu Nuôi trồng Thủy sản III

PHẠM QUANG HÀ
Viện Môi trường Nông nghiệp

NGUYỄN NĂNG NHƯỢNG
Viện Cơ điện Nông nghiệp và CNSTH

TRƯƠNG HỒNG
Viện Khoa học KTNLN Tây Nguyên

NGUYỄN ĐỖ ANH TUẤN
Viện Chính sách và Chiến lược PTNNNT

NGUYỄN HAY
*Trường Đại học Nông lâm
TP. Hồ Chí Minh*

TRẦN ĐỨC VIÊN
Học viện Nông nghiệp Việt Nam

NGUYỄN VĂN BỘ
Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam

NGUYỄN VĂN TUẤT
Viện Khoa học Nông nghiệp Việt Nam

BÙI HUY HIỀN
Hội Khoa học đất Việt Nam

TẠP CHÍ

**NÔNG NGHIỆP
& PHÁT TRIỂN NÔNG THÔN**
ISSN 1859 - 4581

NĂM THÚ MUỜI TÁM

**CHUYÊN ĐỀ
NGHIÊN CỨU NGHỀ CÁ BIỂN
THÁNG 12/2018**

TỔNG BIÊN TẬP
PHẠM HÀ THÁI
ĐT: 024.37711070

PHÓ TỔNG BIÊN TẬP
DƯƠNG THANH HẢI
ĐT: 024.38345457

TOÀ SOAN - TRỊ SỰ
Số 10 Nguyễn Công Hoan
Quận Ba Đình - Hà Nội
ĐT: 024.37711072
Fax: 024.37711073

E-mail: tapchinongnghiep@vnn.vn
Website: www.tapchikhoaohocnongnghiep.vn

**VĂN PHÒNG ĐẠI DIỆN TẠP CHÍ
TẠI PHÍA NAM**
135 Pasteur
Quận 3 - TP. Hồ Chí Minh
ĐT/Fax: 028.38274089

Giấy phép số:
290/GP - BTTTT
Bộ Thông tin - Truyền thông
cấp ngày 03 tháng 06 năm 2016.

Công ty cổ phần Khoa học và
Công nghệ Hoàng Quốc Việt
Địa chỉ: Số 18 Hoàng Quốc Việt,
Nghĩa Đô, Cầu Giấy, Hà Nội

MỤC LỤC

- PHẠM QUỐC HUY, NGUYỄN VIỆT NGHĨA. Sơ bộ nghiên cứu biển động thành phần loài, mật độ và phân bố của trứng cá, cá con ở biển Việt Nam, giai đoạn 2012-2017 3-18
- DÀO THỊ LIÊN, TRẦN VĂN CƯỜNG. Đặc điểm trứng cá, cá con ở vùng biển ven bờ Quảng Nam và lân cận 19-26
- TRẦN VĂN CƯỜNG. Đặc điểm nguồn lợi thân mềm lớp chán bụng và hai mảnh vỏ ở vùng biển ven bờ giai đoạn 2016-2017 27-39
- NGUYỄN VIỆT NGHĨA, BÙI THANH HÙNG, VŨ VIỆT HÀ, NGUYỄN HOÀNG MINH. Nghiên cứu ảnh hưởng của các yếu tố hải dương đến sự phân bố của cá nục và cá bạc má ở vùng biển vịnh Bắc bộ 40-51
- NGUYỄN ĐỨC LINH, BÙI THANH HÙNG, NGUYỄN HOÀNG MINH, BÙI THỊ THỦY LINH, TRẦN VĂN MINH. Ứng dụng mô hình số trị nghiên cứu sự phát tán trứng cá ở vùng biển Đông Nam bộ 52-58
- THÁI THỊ KIM THANH, NGUYỄN ĐẮC THẮNG, TỬ HOÀNG NHÂN, TRẦN VĂN CƯỜNG, NGUYỄN VĂN NGUYỄN. Thực vật phù du ở vùng biển ven bờ Việt Nam trong mùa gió Tây Nam năm 2017 59-66
- HOÀNG NGỌC SƠN. Đặc điểm sinh học sinh sản của cá ngừ (*Atule mate* cuvier, 1833) tại vùng biển Tây Nam bộ Việt Nam 67-71
- ĐẶNG MINH DŨNG. Ảnh hưởng của mật độ lén tốc độ sinh trưởng và tỷ lệ sống của cá nát (*Boleophthalmus pectinirostris*) giai đoạn từ cá bột lên cá hương 72-76
- NGUYỄN THỊ KIM VÂN, NGUYỄN THỊ PHƯƠNG THẢO. Nghiên cứu thành phần loài và mật độ tảo trong ao nuôi đơn và nuôi ghép tôm sú (*Penaeus monodon*) với cá măng (*Chanos chanos*) 77-82
- NGUYỄN VĂN HƯỚNG, ĐOÀN VĂN BỘ, NGUYỄN KHẮC BÁT. Nghiên cứu xác định bộ chỉ số thích ứng sinh thái của cá chỉ vàng (*Selaroides leptolepis*) ở vùng biển Đông Nam bộ 83-90
- NGUYỄN VĂN HIẾU, NGUYỄN KHẮC BÁT, NGUYỄN HỮU THIỆN, TRẦN VĂN HƯỚNG, ĐINH THANH ĐẠT. Đa dạng sinh học quần xã hải miên tại đảo Phú Quý tỉnh Bình Thuận 91-98
- NGUYỄN VĂN HIẾU, NGUYỄN HỮU THIỆN, TRẦN VĂN HƯỚNG, ĐÔNG THỊ DUNG. Nghiên cứu các giai đoạn phát triển phôi và ấu trùng hải sâm đen (*Holothuria leucospilota* Brandt, 1835) 99-104
- PHẠM THÀNH CÔNG, ĐẶNG MINH DŨNG, LẠI DUY PHƯƠNG, ĐỖ MẠNH DŨNG, NGUYỄN XUÂN SINH. Ảnh hưởng của việc bổ sung chế phẩm sinh học đến sinh trưởng và tỷ lệ sống ấu trùng rạm 105-109
- NGUYỄN THỊ PHƯƠNG THẢO, CAO VĂN HÙNG, NGUYỄN THỊ KIM VÂN. Một số tác nhân gây bệnh trên cá mao éch bồ mề (*Allenbatrachus grunniens*, Linnaeus, 1758) 110-115
- ✓ LAI HUY TOÀN, PHẠM VĂN TUYỀN, NGUYỄN NGỌC SỮA, NGUYỄN THÀNH CÔNG. Đánh giá hiệu quả sản xuất nghề lưới vây khai thác cá ngừ ở khu vực miền Trung và Đông Nam bộ ✓ 116-123 ✓
- ✓ PHAN ĐĂNG LIÊM, NGUYỄN THỊ THU, PHẠM VĂN TUẤN. Đánh giá hiện trạng nghề khai thác lồng bẫy ở thành phố Hải Phòng ✓ 124-129 ✓
- ✓ NGUYỄN PHI TOÀN, PHẠM VĂN TUYỀN, LÊ VĂN BÔN. Khả năng giải thoát cá con khi ứng dụng đụt lưới mát vuông ở nghề lưới kéo ven bờ ✓ 130-138 ✓
- BÙI THANH HÙNG, HÀN TRỌNG ĐẠT, NGUYỄN HOÀNG MINH, NGUYỄN ĐỨC LINH, TRẦN VĂN VŨ. Đặc trưng cấu trúc các trường hải dương trong quan hệ với tầng cát ở vùng biển xa bờ miền Trung 139-144
- NGUYỄN VIỆT NGHĨA, VŨ VIỆT HÀ. Ước tính cường lực và sản lượng khai thác của nghề lưới vây khai thác cá nỗi nhỏ ở vùng biển vịnh Bắc bộ, giai đoạn 2014-2016 145-150
- NGUYỄN XUÂN THI, PHẠM VĂN LONG, NGUYỄN TRÍ ÁI, ĐINH XUÂN HÙNG, BÙI THỊ THU HIỀN, PHẠM THỊ ĐIỀM. Biến đổi chất lượng và tồn thắt sau thu hoạch của hải sản trên tàu lưới kéo xa bờ khi áp dụng công nghệ lạnh kết hợp 151-155
- ĐẶNG VĂN AN, PHẠM VĂN LONG, VŨ THỊ QUYÊN. Kết quả thử nghiệm bảo quản mực ống bằng phụ gia thực phẩm kết hợp nước biển lạnh trên tàu khai thác xa bờ tại Hải Phòng 156-162
- BÙI TRỌNG TÂM, NGUYỄN THỊ KIM DUNG, NGUYỄN VĂN NGUYỄN. Ảnh hưởng của pha tăng trưởng, hàm lượng silic, độ mặn đến sinh khối và hàm lượng chất béo của tảo *Chaetoceros calcitrans* (Paulsen) Takano 1968 163-168
- ĐÔ THỊ TUYẾT, NGUYỄN CÔNG THÀNH. Tổng quan chất lượng môi trường nước ven biển phía Tây vịnh Bắc bộ 169-179
- NGUYỄN CÔNG THÀNH, LUU NGỌC THIỆN, NGUYỄN THỊ HUỆ. Biến động Cadimi (Cd) trong môi trường vùng thu hoạch nhuyễn thể hai mảnh vỏ ở tỉnh Bình Thuận 180-187
- NGUYỄN TIỀN LONG, TRẦN QUANG THƯ. Nghiên cứu lựa chọn ché phẩm sinh học xử lý nước nuôi tôm tập trung 188-194