

## MỤC LỤC

<b>Kỹ thuật nuôi</b>	<b>Trang</b>
1. HIỆN TRẠNG SẢN XUẤT VÀ MỘT SỐ VẤN ĐỀ VỀ CHẤT LƯỢNG CÁ TRA ( <i>Pangasianodon hypophthalmus</i> ) GIỐNG Ở ĐỒNG THÁP Artificial propagation and aspects influencing seed quality of catfish ( <i>Pangasianodon hypophthalmus</i> ) in Dong Thap province Dương Thúy Yên và Nguyễn Văn Triều.....	1
2. ẢNH HƯỞNG CỦA MẬT ĐỘ ĐẾN TĂNG TRƯỞNG VÀ TỈ LỆ SỐNG CỦA CÁ LÓC BÔNG ( <i>Channa micropeltes</i> ) GIAI ĐOẠN BỘT ĐẾN GIỐNG ƯƠNG TRONG BỂ XI-MĂNG Effects of stocking density on growth and survival rate of the giant snakehead ( <i>Channa micropeltes</i> ) from larvae to fingerling stage reared in concrete tank. Bùi Minh Tâm, Nguyễn Thanh Phương và Dương Nhật Long.....	11
3. HIỆN TRẠNG SẢN XUẤT GIỐNG VÀ KỸ THUẬT KÍCH THÍCH CÁ LÓC BÔNG ( <i>Channa micropeltes</i> ) SINH SẢN Status of seed production and induced spawning of giant snakehead ( <i>Channa micropeltes</i> ) Nguyễn Huân và Dương Nhật Long.....	20
4. KẾT QUẢ BƯỚC ĐẦU VỀ SINH SẢN NHÂN TẠO CÁ LEO ( <i>Wallago attu</i> ) Preliminary results on the artificial propagation of cat fish ( <i>Wallago attu</i> ) Dương Nhật Long và Nguyễn Hoàng Thanh.....	29
5. NUÔI VỖ THÀNH THỰC VÀ KÍCH THÍCH CÁ LĂNG ( <i>mystus wyckii</i> ) SINH SẢN BẰNG KÍCH THÍCH TỔ Maturation culture and induced spawning of catfish ( <i>Mystus wyckii</i> ) with different hormones Nguyễn Văn Kiêm và Nguyễn Văn Triều.....	39
6. ẢNH HƯỞNG CỦA KÍCH THÍCH TỔ ĐẾN SỰ RỤNG TRỨNG CÁ CHẠCH SÔNG ( <i>Macrogathus siamensis</i> ) Effects of hormone injection on the ovulation of Peacock eel fish ( <i>Macrogathus siamensis</i> ) Nguyễn Văn Kiêm và Nguyễn Quốc Đạt.....	45
7. KẾT QUẢ BƯỚC ĐẦU VỀ SẢN XUẤT GIỐNG NHÂN TẠO LƯƠN ĐỒNG ( <i>Monopterus albus</i> ) Preliminary results on the induced spawning of rice eel ( <i>Monopterus albus</i> ) Đỗ Thị Thanh Hương, Nguyễn Thị Hồng Thắm và Nguyễn Anh Tuấn.....	50
8. NGHIÊN CỨU SỰ THÀNH THỰC TRONG AO VÀ KÍCH THÍCH CÁ CÒM ( <i>Chitala chitala</i> ) SINH SẢN Study on maturation and induced spawning of <i>Chitala chitala</i> in pond Phạm Minh Thành, Phạm Phú Hùng và Nguyễn Thanh Hiệu.....	59
9. NGHIÊN CỨU ƯƠNG CÁ KẾT ( <i>Micronema bleekeri</i> ) GIAI ĐOẠN BỘT LÊN GIỐNG BẰNG CÁC LOẠI THỨC ĂN Rearing whisker sheatfish ( <i>Micronema bleekeri</i> ) from larvae to fingerling by different feeds Nguyễn Văn Triều, Dương Nhật Long và Nguyễn Anh Tuấn.....	67
10. ẢNH HƯỞNG CỦA LIỀU LƯỢNG VÀ PHƯƠNG PHÁP TIÊM HCG ĐẾN SINH SẢN BÁN NHÂN TẠO CÁ LÓC BÔNG ( <i>Channa micropeltes</i> ) Effects of HCG dosages and injecting methods on semi-artificial propagation of giant snakehead ( <i>Channa micropeltes</i> ) Bùi Minh Tâm, Nguyễn Thanh Phương và Dương Nhật Long.....	76

11. SO SÁNH BIỆN PHÁP KỸ THUẬT VÀ HIỆU QUẢ KINH TẾ MÔ HÌNH NUÔI TÔM CÀNG XANH (*Macrobrachium rosenbergii*) XEN CANH VÀ LUÂN CANH VỚI TRỒNG LÚA  
Comparison of technical aspects and economical efficiency between integrated and alternative rice - giant freshwater prawn (*Macrobrachium rosenbergii*) culture systems  
Lam Mỹ Lan, Dương Nhứt Long và Jean-Claude Micha ..... 82
12. ẢNH HƯỞNG KÍCH CỠ GIỒNG LÊN NĂNG SUẤT VÀ HIỆU QUẢ KINH TẾ MÔ HÌNH NUÔI TÔM CÀNG XANH (*Macrobrachium rosenbergii*) VÀ LÚA LUÂN CANH Ở CẦN THƠ  
Effects of stocking size of giant freshwater prawn (*Macrobrachium rosenbergii*) on yield and economical efficiency of alternative rice - prawn and culture system in Can Tho city  
Nguyễn Quang Trung và Phạm Trường Yên ..... 89
13. ẢNH HƯỞNG CỦA MẬT ĐỘ ĐẾN NĂNG SUẤT VÀ HIỆU QUẢ KINH TẾ CỦA MÔ HÌNH NUÔI TÔM CÀNG XANH (*Macrobrachium rosenbergii*) LUÂN CANH VỚI LÚA  
Effects of stocking density of giant freshwater prawn (*Macrobrachium rosenbergii*) on productivity and profitability of rice –prawn alternative culture system  
Nguyễn Thanh Phương, Trần Thanh Hải và Nguyễn Quang Trung ..... 96
14. NGHIÊN CỨU SỬ DỤNG SINH KHỐI Artemia SỐNG ĐỂ ƯƠNG CÁ CHỀM (*Lates calcarifer*)  
Study on the use of Artemia biomass in nursing seabass (*Lates calcarifer*)  
Trần Hữu Lễ, Nguyễn Văn Hòa và Dương Thị Mỹ Hạnh ..... 106
15. ẢNH HƯỞNG CỦA THỨC ĂN LÊN SINH TRƯỞNG, TỶ LỆ SỐNG VÀ THÀNH PHẦN SINH HÓA ỐC LEN (*cerithidea obtusa*)  
Effects of different diets on growth, survival rate and biochemical compositions of mangrove snail (*Cerithidea obtuse*)  
Ngô Thị Thu Thảo, Hứa Thái Nhân và Huỳnh Hàn Châu ..... 113
16. ẢNH HƯỞNG CỦA MẬT ĐỘ ƯƠNG, ARTEMIA VÀ GIÁ THỂ LÊN SỰ PHÁT TRIỂN VÀ TỶ LỆ SỐNG ẤU TRÙNG GHE XANH (*Portunus pelagicus*)  
Effects of Artemia feeding density and substrate on growth and survival rate of swimming crab (*Portunus pelagicus*) larvae  
Trần Ngọc Hải và Trần Minh Nhứt ..... 124
17. NGHIÊN CỨU SỬ DỤNG OZONE TRONG ƯƠNG ẤU TRÙNG TÔM SÚ (*Penaeus monodon*)  
Study on the possible use of ozone in shrimp (*Penaeus monodon*) larval rearing  
Nguyễn Lê Hoàng Yến ..... 133

**Kinh tế - Xã hội nghề cá**

18. ỨNG DỤNG MÔ HÌNH KINH TẾ - SINH HỌC ĐỂ CẢI THIỆN KỸ THUẬT VÀ HIỆU QUẢ TRẠI SẢN XUẤT GIỒNG TÔM CÀNG XANH (*Macrobrachium rosenbergii*) Ở ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG  
Application of bio-economic model for improving economic efficiency and technique of giant freshwater prawn (*Macrobrachium rosenbergii*) hatcheries in the Mekong Delta, Viet Nam  
Lê Xuân Sinh ..... 143
19. PHÂN TÍCH CÁC KHÍA CẠNH KỸ THUẬT VÀ KINH TẾ MÔ HÌNH NUÔI TÔM SÚ (*Penaeus monodon*) THÂM CANH RẢI VỤ Ở SÓC TRĂNG  
Technical and economic performances of the scattered seed stocking of intensive shrimp (*Penaeus monodon*) culture model in Soc Trang province  
Nguyễn Thanh Phương, Vũ Nam Sơn và Võ Văn Bé ..... 157

20. HIỆN TRẠNG VÀ NHU CẦU NHÂN LỰC CHO PHÁT TRIỂN  
 NGÀNH THỦY SẢN Ở ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG  
 Status of human resource for the development of fisheries sector in the Mekong Delta  
 Nguyễn Thanh Toàn, Lê Xuân Sinh và Huỳnh Văn Hiền..... 168
21. KHÍA CẠNH KỸ THUẬT VÀ HIỆU QUẢ KINH TẾ CÁC MÔ HÌNH CANH TÁC  
 LÚA - CÁ VÀ LÚA ĐỘC CANH Ở VÙNG DỰ ÁN THỦY LỢI Ô MÔN - XÀ NO  
 Economic efficiency and technical aspects of rice - fish and mono-rice systems in O  
 Mon - Xa No irrigation project  
 Nguyễn Thị Thanh Nga và Lê Xuân Sinh..... 176
22. HIỆN TRẠNG KHAI THÁC VÀ SỬ DỤNG TÔM SÚ (*Penaeus monodon*) BỐ MẸ  
 Ở CÀ MAU  
 Existing situation of exploitation and use of shrimp (*Penaeus monodon*) broodstock in  
 Ca Mau province  
 Châu Tài Tảo, Hoàng Văn Sứ và Nguyễn Thanh Phương..... 188
23. MỘT SỐ KHÍA CẠNH KỸ THUẬT VÀ KINH TẾ MÔ HÌNH NUÔI CÁ CHÌNH  
 (*Anguilla sp*) Ở CÀ MAU  
 Technical and economical aspects of eel (*Anguilla sp*) pond culture in Ca Mau province  
 Lê Quốc Việt và Trần Ngọc Hải..... 198

### Thông tin nghiên cứu

24. NƯỚC CHO NUÔI TRỒNG THỦY SẢN TRONG CHIẾN LƯỢC QUY HOẠCH  
 THỦY LỢI ĐA MỤC TIÊU Ở ĐỒNG BẰNG SÔNG CỬU LONG  
 Water for aquaculture in multi-purpose water resources planning strategy in the  
 Mekong Delta, Viet Nam  
 Lê Anh Tuấn..... 205
25. GIẢI PHÁP GIÚP TĂNG HIỆU QUẢ ĐIỀU TRỊ CÁC BỆNH NHIỄM KHUẨN  
 TRÊN CÁ TRA (*Pangasianodon hypophthalmus*)  
 Nguyễn Đức Hiền..... 210
26. XÁC ĐỊNH THỜI GIAN TỒN LƯU ENROFLOXACIN TRÊN CÁ TRA  
 (*Pangasianodon hypophthalmus*)  
 Residue of Enrofloxacin in catfish (*Pangasianodon hypophthalmus*)  
 Trần Minh Phú, Đào Thị Hồng Sen, Đỗ Thị Thanh Hương và Trần Thị Thanh Hiền..... 215