

Tạp chí
Khoa học và Công nghệ biển
Journal of Marine Science and Technology
Số phụ trương (2005)

Mục lục
Contents

	Trang
1 Về điều kiện địa lý tự nhiên hình thành chế độ thủy văn Biển Đông. Võ Văn Lành, Tống Phước Hoàng Sơn	1
2 Một vài kết quả tính toán dòng triều theo mô hình ba chiều tại đầm Thị Nại (Quy Nhơn). Bùi Hồng Long, Trần Văn Chung	10
3 Tham số hóa các cấu trúc hải dương lớp nước mặt Biển Đông. Lã Văn Bài, Ngô Mạnh Tiến, Phạm Xuân Dương	23
4 Tính toán các đặc trưng sóng tại vùng nước nông ven bờ bằng mô hình số trị - SWAN. Lê Đình Mậu	36
5 Một số kết quả đo đạc dòng chảy lớp mặt tại vùng biển quanh đảo Hòn Lớn – vịnh Vân Phong. Nguyễn Bá Xuân	50
6 Cấu tạo và thành phần trầm tích đệ tứ muộn trên sườn lục địa vùng biển phía nam Việt Nam. Trịnh Thế Hiếu	59
7 Một số đặc điểm địa hóa trầm tích đáy vịnh Quy Nhơn. Nguyễn Đình Đán, Tôn Nữ Mỹ Du	67
8 Hàm lượng các yếu tố dinh dưỡng trong nước vịnh Nha Trang năm 2004. Lê Thị Vinh, Nguyễn Hồng Thu, Dương Trọng Kiểm, Phạm Hữu Tâm	77
9 Tảo Hai Roi (DINOPHYTA) trong vịnh Nha Trang. Hồ Văn Thệ, Nguyễn Ngọc Lâm	83
10 Biến đổi mùa vụ tảo Silic <i>Chaetoceros</i> Ehrenberg (Bacillariophyceae) trong vịnh Nha Trang năm 2003. Nguyễn Thị Mai Anh, Đoàn Như Hải	98
11 Loài tảo Hai Roi sống đáy độc hại <i>Prorocentrum arabianum</i> Morton & Faust, 2002 phân lập ở vùng triều, vịnh Phan Rí, miền Nam Trung bộ Việt Nam. Nguyễn Ngọc Lâm, Steve Morton	110
12 Some new records of marine algae from Vietnam – Part III. Nguyễn Hữu Đại, Lê Như Hậu	120

13	Biến động mật độ trứng cá của loài cá Com Sọc Xanh <i>Stolephorus zollingeri</i> (Bleeker, 1849) ở vùng biển vịnh Nha Trang – Khánh Hòa. Võ Văn Quang, Trần Thị Lê Vân	129
14	Mô tả các loài Da Gai (Echinodermata) bổ sung cho khu hệ động vật không xương sống biển Việt Nam (Phần I: Các loài Đuôi Rắn – Ophiuroidea). Đào Tấn Hồ	139
15	Một số sinh vật biển phát quang dưới sự kích hoạt của ánh sáng cực tím ở vịnh Nha Trang. Nguyễn Văn Lục, Nguyễn Tác An, Nguyễn Phi Uy Vũ, Hoàng Đức Lư	150
16	Hợp chất lipid, không xà phòng hóa và sterol trong một số loài hai mảnh vỏ đầm Nha Phu (Khánh Hòa). Đỗ Viết Nga, Đào Việt Hà, Phạm Xuân Kỳ, Lê Công Đại	158
17	Mô phỏng định lượng mối quan hệ giữa quá trình quang hợp trong biển với cường độ chiếu sáng, hàm lượng khí cacbonic và khả năng khuyeechs tán của nó. V. I. Zvalinsky, Nguyễn Tác An	171
18	Hiệu quả của việc xử lý và quản lý nước thải tại các khu công nghiệp Suối Hiệp và Suối Dầu (Khánh Hòa). Lê Thị Vinh, Phạm Văn Thơm, Dương Trọng Kiểm, Nguyễn Hồng Thu, Phạm Hữu Tâm	203
19	Ảnh hưởng của hạt Nix từ nhà máy đóng tàu Huyndai-Vinashin tới hàm lượng kim loại trong Hàu <i>Saccostrea cucullata</i> , vịnh Vân Phong. Lê Thị Vinh	216
20	Một số kết quả về thử nghiệm nuôi ghép Vẹm xanh <i>Perna viridis</i> với Tôm Hùm ở Xuân Tự (Vạn Ninh, Khánh Hòa). Phạm Thị Dự, Đỗ Hữu Hoàng, Hoàng Trung Du, Võ Thị Hải Thi	224
21	Thành phần thức ăn và đặc điểm sinh sản của loài cá Ngừ Ô <i>Auxis rochei</i> (Risso, 1810) ở Nha Trang – Khánh Hòa. Lê Thị Thu Thảo, Hồ Bá Đình, Võ Văn Quang, Nguyễn Phi Uy Vũ, Trần Thị Hồng Hoa	236
22	Thành phần ký sinh trùng ở một số loài cá Mú thuộc giống <i>Epinephelus</i> ở khu vực Khánh Hòa. Võ Thế Dũng, G. A. Bristow, Nguyễn Hữu Dũng, Võ Thị Dung, Nguyễn Thị Thanh Thùy	247
23	Nuôi trồng thủy sản ven bờ - Bài học từ kinh nghiệm quản lý của Thái Lan. Lê Thị Thu Hà	255