

# ÁU TRÙNG TÔM, TÔM CON Ở VÙNG BIỂN VEN BỜ VIỆT NAM MÙA GIÓ ĐÔNG BẮC NĂM 2015 VÀ 2016

Từ Hoàng Nhân, Nguyễn Quang Hùng, Trần Văn Cường

## TÓM TẮT

Nguồn giống tôm ở vùng biển ven bờ được nghiên cứu dựa trên kết quả điều tra ấu trùng tôm, tôm con được thu thập vào mùa gió Đông Bắc trong 02 năm 2015 và năm 2016. Tổng số có 220 trạm cố định được thiết kế theo mặt cắt song song với đường vĩ tuyến, khoảng cách giữa các mặt cắt là 7,5 hải lý và khoảng cách giữa các trạm trên cùng mặt cắt là 10 hải lý. Thu mẫu ấu trùng tôm, tôm con bằng lưới thu mẫu tầng đáy ( $2a=1$  mm). Kết quả nghiên cứu đã xác định được ấu trùng tôm, tôm con của 47 loài (trong đó có 10 nhóm chưa phân loại đến loài), 17 họ tôm ở vùng biển ven bờ. Các vùng phân bố mật độ cao của ấu trùng tôm, tôm con bước đầu đã được xác định và đây là nguồn dữ liệu bổ sung, cập nhật cho các nghiên cứu trước đây để khoanh vùng chính xác và thiết lập các khu bảo vệ nguồn giống hải sản tiềm năng ở biển Việt Nam.

**Từ khóa:** *Vùng biển ven bờ, ấu trùng tôm, tôm con, mùa gió Đông Bắc, mật độ, phân bố.*

**Người phản biện:** TS. Phạm Anh Tuấn

**Ngày nhận bài:** 16/3/2018

**Ngày thông qua phản biện:** 16/4/2018

**Ngày duyệt đăng:** 23/4/2018