

Tập huấn và chuyển giao kỹ thuật sản xuất giống tôm sú

Training on seed production of black tiger shrimp

Mục tiêu

Nhằm giúp cho học viên nắm được lý thuyết và kỹ năng thực hành sản xuất giống tôm sú chất lượng cao theo qui trình nước trong tuần hoàn (lọc sinh học) để có thể tự áp dụng thành công vào sản xuất thực tế.

Chương trình

Lý thuyết (2 ngày)

- Đặc điểm sinh học sinh sản của tôm sú
- Thiết kế trại tôm sú
- Kỹ thuật nuôi vỗ tôm bố mẹ
- Kỹ thuật ương ấu trùng theo các hệ thống nước trong hồ và tuần hoàn
- Những vấn đề về chế phẩm sinh học
- Những vấn đề về bệnh ở ấu trùng tôm sú

Thực hành (30 ngày)

- Thực hành thiết kế, lắp ráp hệ thống bể lọc và bể ương
- Xử lý nước
- Nuôi vỗ tôm bố mẹ
- Nuôi tảo
- Ương nuôi ấu trùng
- Đánh giá chất lượng tôm giống

Tham quan (2 ngày)

- Tham quan trại tôm sú theo mô hình tuần hoàn ở Cần Thơ
- Tham quan trại tôm sú theo mô hình nước trong hồ ở Bạc Liêu



Cán bộ giảng dạy

- Ts Nguyễn Thanh Phương
- Ts Trần Ngọc Hải
- Ths Thạch Thanh
- Ths Châu Tài Tào
- Ks Tăng Minh Khoa

Số lượng: 2 - 5 người /khóa

Học viên: Nông dân tiên tiến, các kỹ thuật viên các trại giống, trung cấp, cán bộ thủy sản địa phương.

Thời gian: Tháng 1-7 hàng năm hay theo yêu cầu.

