

## Tập huấn phương pháp phân tích động thực vật thủy sinh

### Training on identification and analysis of phytoplankton, zooplankton and zoobenthos

#### Mục tiêu

Nhằm giúp học viên hiểu được kiến thức về vai trò của động thực vật thủy sinh, biến đổi thành phần và số lượng động thực vật thủy sinh, phương pháp quản lý và phương pháp thu và phân tích mẫu động thực vật thủy sinh trong các thủy vực và ao nuôi trồng thủy sản.

#### Chương trình

##### Lý thuyết (2 ngày)

- Tổng quan về vai trò của động thực vật thủy sinh
- Biến động của động thực vật thủy sinh trong các thủy vực
- Quản lý động thực vật thủy sinh trong ao và các thủy vực
- Nguyên tắc thu mẫu, bảo quản mẫu và phân tích định tính và định lượng động thực vật thủy sinh

##### Thực hành (12 ngày)

- Đi thu mẫu tại hiện trường: Thu mẫu thực vật phù sinh, động vật phù sinh và động vật đáy trong ao và các thủy vực.
- Phân tích định danh và định lượng động thực vật tại phòng thí nghiệm

#### Cán bộ giảng dạy

- Ts Vũ Ngọc Út
- Ths Dương Hoàng Oanh
- Ths Nguyễn Thị Thanh Thảo
- Ths Tạ Văn Phương

**Số lượng:** 2-10 người / khóa

**Học viên:** Kỹ thuật viên các trại thủy sản, cán bộ địa phương.

**Thời gian:** Theo yêu cầu

