

Từ ngày 15 đến ngày 25/02/2016, Ban quản lý Khu bảo tồn biển Cù Lao Chàm đã có cán bộ tham gia lớp tập huấn “Sediment from Land to the Sea – case study Nha Phu” tại Thành phố Nha Trang. Chương trình tập huấn được tổ chức phối hợp của Viện Hải dương học Nha Trang và Khoa Địa chất và Quản lý nguồn lợi tự nhiên - Trường Đại học Copenhagen, Đan Mạch.



Tham dự lớp tập huấn gồm 21 học viên và 5 giảng viên, trong đó có 12 học viên cao học đến từ Trường Đại học Copenhagen – Đan Mạch và 09 học viên trong nước hiện đang là cán bộ tại Viện Hải dương học, Viện Công nghệ môi trường, Viện Kỹ thuật biển, Khu bảo tồn và trường Đại học Khoa học Tự nhiên TP Hồ Chí Minh.

Điểm ngữ giảng viên của khóa học gồm có:

1. PGS. Aart Kroon, Đại học Copenhagen
2. GS. Thorbjørn Joest Andersen, Đại học Copenhagen

3. Lars Krogh, Đại học Copenhagen

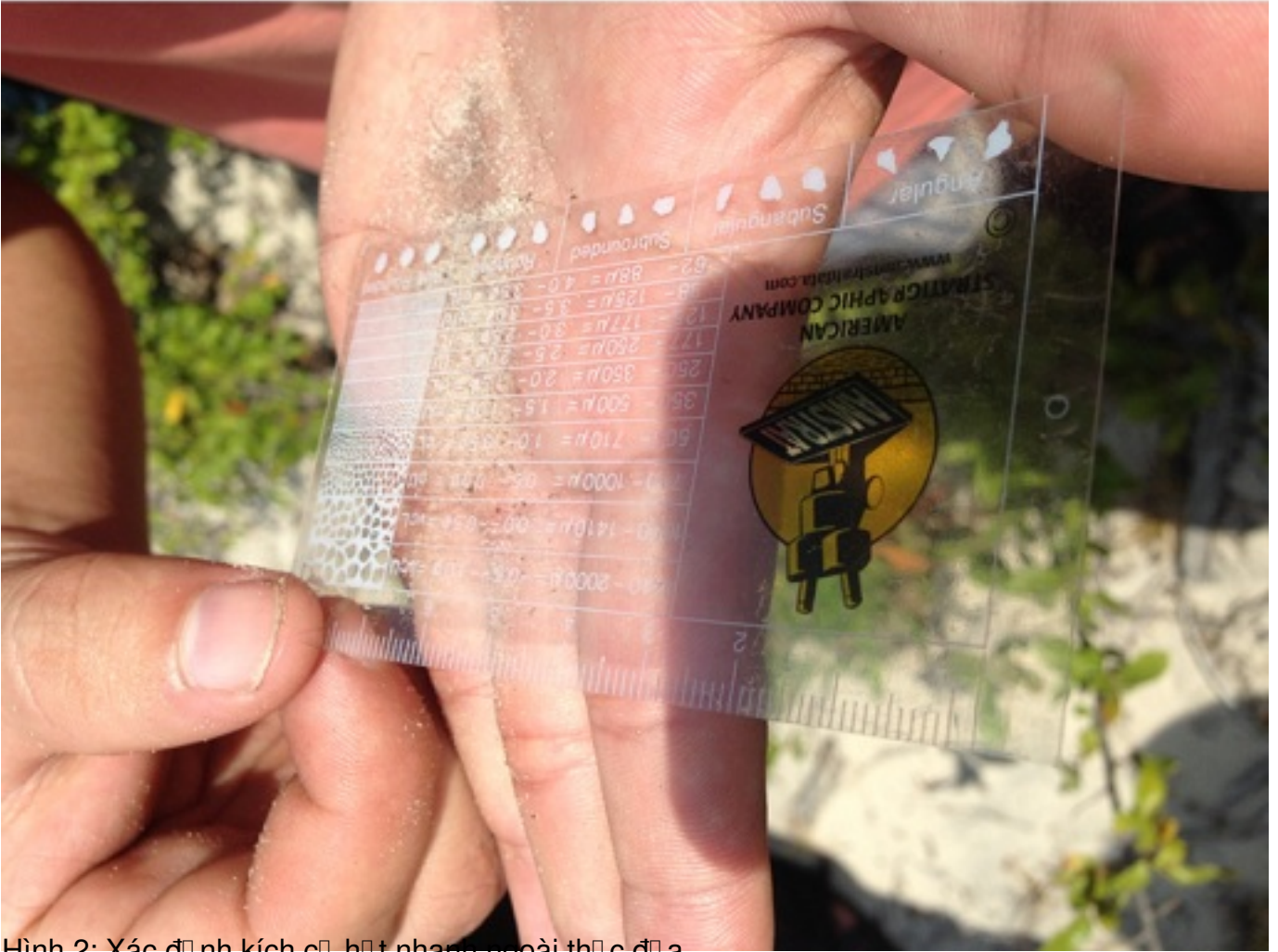
4. GS.TS. Nguyễn Ngọc Lâm, Viện hải dương học Nha Trang

5. PGS.TS. Đoàn Như Hải, Viện hải dương học Nha Trang

Khoá tập huấn kéo dài 10 ngày chia thành 4 nhóm với các chủ đề: đất nông nghiệp và khả năng axit hoá; địa ngục biển; quá trình hình thành, sự lắng đọng và xáo trộn trầm tích. Trong quá trình học tập, các học viên được đi thực địa tại đầm Nha Phu và thực hành phân tích mẫu theo nhóm ngay tại Phòng thí nghiệm của Viện. Thông qua khoá học, Các học viên được cung cấp những kiến thức cơ bản về phương pháp nghiên cứu thực địa, thu mẫu và phân tích mẫu trầm tích, mẫu đất và các lĩnh vực có liên quan.



Hình 1: Thu mẫu đất thực địa



Hình 2: Xác định kích cỡ hạt nhanh ngoài thực địa



Hình 3: Đo hàm lượng chất rắn lơ lửng trong nước bằng Partcam





Hình 4,5,6: Phân tích mẫu ở phòng thí nghiệm



Hình 7: Hội lý thuyết



thực. Các nhóm làm bài tập, các nhóm nghiên cứu của Ban tổ chức trao đổi và hoàn thành khóa



Trần Thị Phương Thảo – BQL Khu Bảo tồn biển Cù Lao Chàm