

Số: 45/ĐHNT-HTĐN
V/v thu mẫu tại tỉnh Đắk Lắk
theo dự án PEER

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 01 năm 2016

Kính gửi: UBND tỉnh Đắk Lắk

Viện Công nghệ Sinh học và Môi trường (CNSH & MT) thuộc Trường Đại học Nha Trang (ĐHNT) đang thực hiện dự án thuộc chương trình Đối tác tăng cường nghiên cứu khoa học (PEER) “**Building a Mekong River Genetic Biodiversity Research Network (Xây dựng mạng lưới nghiên cứu đa dạng di truyền sông Mekong)**”.

Theo tiến trình thực hiện dự án, nhóm nghiên cứu do TS. Đặng Thúy Bình làm trưởng đoàn cùng với đối tác Hoa Kỳ (GS. Kent A. Carpenter) và sinh viên CH Séc sẽ tiến hành chuyên thu mẫu tại tỉnh Đắk Lắk vào ngày 16/03/2016. Nhóm nghiên cứu sẽ tiến hành thu mẫu tại các chợ địa phương 3 loài cá gồm cá hú *Pangasius conchophilus*, cá trên bầu *Ompok bimaculatus*, cá sặc bươm *Trichopodus trichopterus* để nghiên cứu di truyền quần thể và một số loài cá nước ngọt để xây dựng dữ liệu di truyền các loài cá sông Mê Kông.

Trường ĐHNT kính đề nghị UBND tỉnh Đắk Lắk tạo điều kiện cho đoàn công tác gồm các cán bộ của Trường ĐHNT, chuyên gia và sinh viên quốc tế đi thu mẫu tại các chợ địa phương. Thành phần đoàn và kế hoạch thu mẫu đính kèm.

Trường ĐHNT xin chân thành cảm ơn sự giúp đỡ của UBND tỉnh Đắk Lắk. Chúng tôi rất mong nhận được sự phản hồi từ Quý Cơ quan trong thời gian sớm nhất. Mọi chi tiết xin liên hệ Phòng Hợp tác Đối ngoại, ĐT: 058-2471303, Email: dea@ntu.edu.vn.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HTĐN.



Khổng Trung Chánh

Số: 296./ĐHNT-HTĐN
V/v thu mẫu tại tỉnh An Giang theo
chương trình hợp tác

Khánh Hòa, ngày 08 tháng 6 năm 2015

Kính gửi: Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tỉnh An Giang

Trong khuôn khổ chương trình hợp tác giữa Viện Công nghệ Sinh học và Môi trường (CNSH&MT) thuộc Trường Đại học Nha Trang (ĐHNT) và Đại học Bang Mississippi (MSU), Hoa Kỳ, hai nhà khoa học (TS. Peter John Allen và TS. Jason Wesley Neal) của MSU sẽ đến thăm và làm việc với Viện CNSH&MT từ 10-18/6/2015. Đây là hai chuyên gia về thủy sản và tiến hành nhiều nghiên cứu về sinh lý và sinh thái cá.

Trong chương trình làm việc tại Việt Nam lần này, hai nhà khoa học cùng với nhóm nghiên cứu của TS. Đặng Thúy Bình (Phó Viện trưởng Viện CNSH&MT) sẽ tiến hành chuyên thu mẫu tại tỉnh An Giang trong khoảng 16-18/6/2015. Nhóm nghiên cứu sẽ tiến hành thu mẫu các loại cá nước ngọt tại các chợ ở An Giang để nghiên cứu đa dạng loài cá Đồng bằng sông Cửu Long.

Trường ĐHNT kính đề nghị Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tỉnh An Giang tạo điều kiện cho đoàn công tác gồm các cán bộ của Trường ĐHNT và chuyên gia đi thu mẫu tại các chợ địa phương. Thành phần đoàn đính kèm.

Trường ĐHNT xin chân thành cảm ơn sự giúp đỡ của Sở Nông nghiệp và Phát triển Nông thôn tỉnh An Giang. Chúng tôi rất mong nhận được sự phản hồi từ quý Sở trong thời gian sớm nhất. Mọi chi tiết xin liên hệ Phòng Hợp tác Đối ngoại, ĐT: 058-2471303, email: dea@ntu.edu.vn, hoặc cô Đặng Thúy Bình, ĐT: 0904735750.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HTĐN.





KẾ HOẠCH THU MẪU

(Kèm theo QV số 296.../ĐHNT-HTĐN ngày 08 tháng 6 năm 2015)

I. Thời gian dự kiến: 16-18/6/2015

II. Thành phần tham gia

ST T	Họ tên	Giới tính	Ngày sinh	Quốc tịch	Số Passport/ CMND	Cơ quan công tác
1	Đặng Thúy Bình	Nữ	22/02/1969	Việt Nam	220660069	Viện CNSH&MT, Trường ĐH Nha Trang, 02 Nguyễn Đình Chiều, NT
2	Vũ Đặng Hạ Quyên	Nữ	15/6/1983	Việt Nam	225199341	Viện CNSH&MT, Trường ĐH Nha Trang, 02 Nguyễn Đình Chiều, NT
3	Peter John Allen	Nam	23/5/1972	Mỹ	308413844	Đại học Bang Mississippi (MSU), Hoa Kỳ
4	Jason Wesley Neal	Nam	23/10/1972	Mỹ	427984616	Đại học Bang Mississippi (MSU), Hoa Kỳ

Số: 45.../ĐHNT-HTĐN
V/v thu mẫu tại tỉnh Gia Lai
theo dự án PEER

Khánh Hòa, ngày 25 tháng 01 năm 2016

Kính gửi: UBND tỉnh Gia Lai

Viện Công nghệ Sinh học và Môi trường (CNSH & MT) thuộc Trường Đại học Nha Trang (ĐHNT) đang thực hiện dự án thuộc chương trình Đối tác tăng cường nghiên cứu khoa học (PEER) “**Building a Mekong River Genetic Biodiversity Research Network (Xây dựng mạng lưới nghiên cứu đa dạng di truyền sông Mekong)**”.

Theo tiến trình thực hiện dự án, nhóm nghiên cứu do TS. Đặng Thúy Bình làm trưởng đoàn cùng với đối tác Hoa Kỳ (GS. Kent A. Carpenter) và sinh viên CH Séc sẽ tiến hành chuyên thu mẫu tại tỉnh Gia Lai vào ngày 18/03/2016. Nhóm nghiên cứu sẽ tiến hành thu mẫu tại các chợ địa phương 3 loài cá gồm cá hú *Pangasius conchophilus*, cá trên bầu *Ompok bimaculatus*, cá sặc bươm *Trichopodus trichopterus* để nghiên cứu di truyền quần thể và một số loài cá nước ngọt, cá cửa sông phổ biến để xây dựng dữ liệu di truyền các loài cá sông Mê Kông.

Trường ĐHNT kính đề nghị UBND tỉnh Gia Lai tạo điều kiện cho đoàn công tác gồm các cán bộ của Trường ĐHNT, chuyên gia và sinh viên quốc tế đi thu mẫu tại các chợ địa phương. Thành phần đoàn và kế hoạch thu mẫu đính kèm.

Trường ĐHNT xin chân thành cảm ơn sự giúp đỡ của UBND tỉnh Gia Lai. Chúng tôi rất mong nhận được sự phản hồi từ Quý Cơ quan trong thời gian sớm nhất. Mọi chi tiết xin liên hệ Phòng Hợp tác Đối ngoại, ĐT: 058-2471303, Email: dea@ntu.edu.vn.

Trân trọng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu: VT, HTĐN.

KT. HIỆU TRƯỞNG
PHÓ HIỆU TRƯỞNG
TRƯỜNG
ĐẠI HỌC
NHA TRANG
Khổng Trung Chánh