

THÔNG TIN CÁ NHÂN

Họ tên:	Phạm Văn Hội
Ngày sinh:	22, 2, 1973
Nơi sinh:	Nam Trực, Nam Định
Quốc tịch:	Việt Nam
Giới tính:	Nam
Tình trạng hôn nhân:	Đã lập gia đình
Nơi làm việc:	Bộ môn Sinh thái Môi trường Đại học Nông nghiệp I Hà Nội Gia Lâm – Hà Nội
Nơi ở:	Nhà số 14, đường F, Đại học Nông nghiệp I Hà Nội Gia Lâm – Hà Nội
ĐT:	(84-4) 8768046 (O) (84-4) 8768711 (H) (84) 912250859 (Mob.)
Fax:	(84-4) 8766642
Email:	phamhoi@hn.vnn.vn

QUÁ TRÌNH HỌC TẬP

- Thạc sỹ Khoa học Phát triển xã hội, Khoa Xã hội học và Nhân chủng học, Đại học Ateneo de Manila, Philipin (1998 – 2001)
 - Đề tài: Canh tác nương rẫy và chính sách nông nghiệp của chính phủ: Nghiên cứu trường hợp ở cộng đồng canh tác nương rẫy ở miền Bắc Việt Nam
 - Cơ quan tài trợ: Quỹ Ford.
- Thạc sỹ Khoa học Bảo vệ thực vật, Khoa Nông học, Đại học Nông nghiệp I Hà Nội (1996 – 1998).
 - Đề tài: (chưa hoàn thành đề tài tốt nghiệp)
 - Cơ quan tài trợ: Bộ GD & ĐT, Việt Nam
- Kỹ sư Bảo vệ thực vật, Khoa Nông học, Đại học Nông nghiệp I Hà Nội (1991 – 1996).

ĐÀO TẠO NGẮN HẠN

1. Tập huấn: **Hệ thống Nông-lâm nghiệp, Sinh kế, và Chính sách quản lý ở Đông Nam Châu á.** Thời gian từ 5 – 14/11/2002. Tài trợ và tổ chức bởi ICRAF, CBIK và WRI-REPSI. Tại Yunnan, Trung Quốc.
2. Tập huấn: **Kết nối kết quả nghiên cứu môi trường tới các nhà hoạch định chính sách: xác định các mối quan hệ giữa dân số, sức khỏe và môi trường.** Thời gian từ 20 - 31/1/03. Tài trợ và tổ chức bởi PRB và Đại học Mahidol, Thái

Lan. Nakhon Pathom, Thái Lan.

3. Tập huấn: **Sinh thái học nông nghiệp**. Thời gian từ 13 - 26/7/03. Tài trợ bởi Quỹ Ford. Tổ chức bởi Đại học California, Santa Cruz. Mỹ.
4. Tập huấn: **Đánh giá nhanh nông thôn (RDA)**. Thời gian từ 13 – 29/5/2005. Tại Đại học Nông nghiệp I Hà Nội.

KINH NGHIỆM LÀM VIỆC

3 năm giảng dạy môn học Sinh thái Nông nghiệp và Bảo vệ Môi trường, đồng thời nghiên cứu các vấn đề về phát triển bền vững tại một số tỉnh miền bắc Việt Nam.

1. **Giảng viên, Bộ môn Sinh thái Môi trường, Đại học Nông nghiệp I Hà Nội.**

Lĩnh vực chính:

- Khoa học quản lý môi trường.
- Sinh thái học nông nghiệp

(Cho sinh viên đại học)

2. **Nghiên cứu viên, Trung tâm Sinh thái Nông nghiệp, Đại học Nông nghiệp I Hà Nội. Một số dự án đang tham gia:**

- Công nghệ bền vững cho quản lý dịch hại và dinh dưỡng đất ở các hệ sản xuất rau qui mô nông hộ ở Sichuan, Trung Quốc và Đồng bằng Sông Hồng, Việt Nam (từ 1/2002 -12/2005)
 - Cơ quan tài trợ: UB Châu âu
 - Hợp đồng số: ICA4-CT-2001-10054
 - Vị trí: Điều phối dự án nhánh.
- Quản lý sử dụng thuốc BVTV trong sản xuất rau ở Đông Nam Châu á: kết hợp các vấn đề môi trường và thương mại. (từ 11/2003 – 10/2005).
 - Cơ quan tài trợ: UB Châu âu
 - Hợp đồng số: INCO-DEV, No ICA4-2000-10247
 - Vị trí: Điều phối dự án nhánh
- Diễn đàn Đất dốc Việt Nam dành cho các Trường/Viện nghiên cứu về đất dốc. (từ 5/2003 – 5/2005)
 - Cơ quan tài trợ: Quỹ Ford
 - Vị trí: Nghiên cứu viên.

XUẤT BẢN

1. Thuốc BVTV và phân bón hoá học sử dụng trong sản xuất rau ở Đông Anh, Hà Nội. NXB Nông nghiệp Hà Nội. Hà Nội, 2003 (đồng tác giả)
2. Sản xuất rau thâm canh ở vùng ngoại thành Hà Nội: Các vấn đề về an toàn thực phẩm và giải pháp. Tạp chí Bảo vệ Môi trường. Bộ Tài nguyên và Môi trường. Số tháng 1+2, 2003
3. Sự chuyển đổi trong sản xuất nông nghiệp và cuộc sống người dân ở ngoại thành Hà Nội. Tạp chí Environment & Urbanization, IIED, Anh Quốc. Vol. 15, No 1, 4/2003. (đồng tác giả)
4. Quan điểm Sinh thái Nhân văn trong bảo vệ Môi trường. Tạp chí Bảo vệ Môi

trường. Bộ Tài nguyên và Môi trường. Số tháng 11, 2002.

5. Không nên tự ru ngủ. Tạp chí Tia Sáng. Bộ Tài nguyên và Môi trường. Số tháng 12, 2001.
6. Cạnh tác nương rẫy và chính sách nông nghiệp: Nghiên cứu trường hợp ở công đồng cạnh tác nương rẫy ở miền Bắc Việt Nam. Luận văn Thạc sỹ. Đại học Ateneo de Manila University, Philipin, 2001.

NGÔN NGỮ

Việt Nam: Tiếng mẹ đẻ

Tiếng Anh: Tốt

XÁC NHẬN

Tôi xin cam đoan tất cả các thông tin nêu trên là xác thực.

Chữ ký:

Ngày:

28, 2, 2005