



MẠNG LƯỚI GIÁO DỤC NÔNG LÂM KẾT HỢP VIỆT NAM (VNAFE)

BIÊN BẢN HỌP BAN ĐIỀU HÀNH MỞ RỘNG MẠNG LƯỚI GIÁO DỤC NÔNG LÂM KẾT HỢP VIỆT NAM (VNAFE)

Đại học Nông Lâm Huế, ngày 26 - 27 tháng 11 năm 2009

Nội dung cuộc họp

- Đánh giá hoạt động của mạng lưới VNAFE trong năm 2009
- Chia sẻ các kết quả trong giáo dục, đào tạo và nghiên cứu Nông Lâm kết hợp
- Thông báo chiến lược phát triển SEANAFE
- Bàn về các hoạt động quản lý của mạng lưới: Lệ phí, điều phối, web site
- Lập kế hoạch năm 2010

Thời gian, địa điểm

Hai ngày, bắt đầu vào lúc 8^h00' ngày 26/11/2009 và kết thúc lúc 15:30 ngày 27/11/2009.

Địa điểm: Tại Phòng hội thảo, trường Đại học Nông Lâm Huế

Thành phần tham dự:

Tham dự cuộc họp bao gồm ban điều hành VNAFE và mở rộng đại diện các thành viên của mạng lưới; có 13 thành viên, bao gồm:

- Đại diện các cơ quan thành viên VNAFE: Viện Khoa học kỹ thuật Nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc; Đại học Lâm nghiệp Việt Nam, Trường Đại học Nông Lâm Huế; Trường Đại học Tây Nguyên, Trường Đại học Đà Lạt; Trường Đại học Nông Lâm thành phố Hồ Chí Minh; Trung tâm khuyến nông Lâm Đồng; Sở Khoa học công nghệ Đắk Nông.
- Đại biểu gồm: Hiệu trưởng trường Đại học Nông Lâm Huế (Cơ quan tổ chức cuộc họp); Đại diện Viện khoa học lâm nghiệp Việt Nam – Thành viên ban điều hành SEANAFE, các giảng viên của Khoa Lâm nghiệp, trường Đại học Nông Lâm Huế
(Có danh sách và địa chỉ đại biểu tham gia kèm theo)

Tiến trình và kết quả cuộc họp:

1. Khai mạc

PGS.TS. Dương Viết Tình: Nêu lý do và giới thiệu thành viên tham gia họp

PGS.TS. Nguyễn Minh Hiếu – Hiệu trưởng Trường Đại học Nông Lâm Huế phát biểu chào mừng và nêu một số vấn đề mà mạng lưới cần quan tâm.

PGS.TS. Bảo Huy – Trưởng mạng lưới VNAFE: Giới thiệu chương trình cuộc họp

2. Báo cáo kết quả hoạt động của VNAFE năm 2009

PGS.TS Bảo Huy, trưởng mạng lưới VNAFE trình bày báo cáo gồm:

- Bối cảnh của mạng lưới trong năm 2009
- Quản lý mạng lưới, lệ phí

- Quản lý trang web của VNAFE
- Các hoạt động chính trong kế hoạch VNAFE đã thực hiện trong năm 2009: Hoàn thành báo cáo phân tích chính sách lâm nghiệp; Đóng góp bài cho APAnews – FAO, SEANAFE; Tập huấn về cảnh quan và thị trường NLKH; Đánh giá nhu cầu đào tạo NLKH; Xây dựng đề cương nghiên cứu cấp Bộ, Nhà nước về CO₂; Hội ban điều hành VNAFE.
- Các hoạt động không trong kế hoạch: Tham gia với SEANAFE để xin dự án phát triển NLKH để thích ứng và giảm nhẹ biến đổi khí hậu của APN; Quản lý việc thực hiện 02 đề tài thạc sĩ được SEANAFE tài trợ; Lựa chọn người tham gia tập huấn khu vực về phát triển bền vững vùng cao Đông Nam Á (02 thành viên Việt Nam tham gia từ Đại học Nông Lâm Huế & VQG Chư Mom Rây)

3. Trình bày một số kết quả đã thực hiện của mạng lưới

3.1. Kết quả đánh giá nhu cầu đào tạo NLKH

ThS. Phạm Quang Vinh, đại diện Trường Đại học Lâm nghiệp (Xuân Mai) trình bày những kết quả chính của hoạt động đánh giá nhu cầu đào tạo NLKH do Trường Đại học Lâm nghiệp và Trường Đại học Nông Lâm Thái Nguyên kết hợp thực hiện ở các tỉnh phía Bắc của Việt Nam, bao gồm một số nội dung chính như sau:

- Kết quả điều tra đánh giá nhu cầu đào tạo kỹ sư ngành NLKH: Thông tin về việc làm của kỹ sư tốt nghiệp ngành NLKH; Kết quả đánh giá về kiến thức, kỹ năng của kỹ sư ngành NLKH; Kết quả đánh giá về khung chương trình
- Kết quả của hoạt động này đã chỉ ra những kiến thức, kỹ năng cần bổ sung trong đào tạo NLKH và cải tiến chương trình đào tạo NLKH theo tín chỉ

Trao đổi, chia sẻ của thành viên tham dự:

ThS. Hoàng Hữu Cải – Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh: Nhận thấy VNAFE đã thực hiện các hoạt động có ý nghĩa, hỗ trợ cho đào tạo NLKH. Trong cấu trúc chương trình đào tạo NLKH nên dành một phần nội dung chính đề cập đến Chuỗi thị trường sản phẩm ả LKH; Quan niệm dịch vụ môi trường như dịch vụ của cảnh quan ả LKH, tạo cơ hội cho nông dân bán được các dịch vụ môi trường, đa dạng sinh học,...; ả LKH bao gồm cả sản xuất, dịch vụ môi trường, thị trường,... Khi phỏng vấn có bao nhiêu % tư nhân, doanh nghiệp nhà nước, doanh nghiệp nước ngoài sử dụng người tốt nghiệp đại học ngành ả LKH.

Tùy theo mỗi trường sẽ phát triển những đặc thù riêng trong chương trình đào tạo ả LKH, nên bắt đầu từ đánh giá nhu cầu đào tạo đến thiết kế các môn học. Cần thiết phải thảo luận và đề xuất các môn học chủ yếu bắt buộc, các môn tự chọn, chuyên đề,... cho phù hợp. Về chiến lược, VNAFE nên mở ra forum để tất cả các thành viên cùng chia sẻ, trao đổi,... làm cơ sở để lựa chọn và xây dựng các môn học.

ThS. Phạm Quang Vinh – Trường Đại học Lâm nghiệp Xuân Mai: Các nội dung về thị trường, dịch vụ môi trường đã được nghiên cứu đưa vào phần các môn học tự chọn của chương trình đào tạo.

TS. Đặng Thái Dương – Khoa NLN Đại học Nông Lâm Huế: ả ên thống nhất chung khung chương trình ả LKH chung cho Việt ả am. Trong chương trình đào tạo tín chỉ có phần tự học, do vậy nên bổ sung vào khung chương trình.

TS. Bảo Huy – Trường Đại học Tây Nguyên: Đánh giá tốt việc thực hiện đánh giá nhu cầu đào tạo; từ cách tiếp cận này hỗ trợ tốt để xây dựng chương trình cho các khóa ngắn

hạn về ả LKH; việc xây dựng chương trình đào tạo tín chỉ liên quan đến quy định của Bộ Giáo dục đào tạo do đó cần có thống nhất các môn học bắt buộc ở các trường; hiện tiếp cận môn học để xây dựng chương trình, cần phân tích hệ thống để có được chương trình đào tạo ả LKH có chất lượng tốt.

TS. Võ Đại Hải – Viện KHLN Việt Nam: Cần chú ý thời lượng và nội dung thực tiễn trong chương trình đào tạo ả LKH. Từ sự phối hợp đào tạo giữa Trường Đại học Lâm nghiệp Xuân Mai và Viện Khoa học Lâm nghiệp Vả về một số môn trong đào tạo Lâm học, đề xuất cần có sự phối hợp giảng viên giữa các trường và các viện liên quan để cập nhật các kinh nghiệm thực tiễn cho sinh viên

PGS.TS. Dương Viết Tình – Trường Đại học Nông Lâm Huế: Thực tiễn đầu ra của sinh viên ả LKH đáp ứng nhu cầu thực tế; vấn đề là làm thế nào để các cơ quan sử dụng lao động hiểu và mở rộng nhu cầu tiếp nhận cán bộ là kỹ sư ả LKH.

ThS. Phạm Quang Vinh – Trường Đại học Lâm nghiệp Xuân Mai: Khi thiết kế bảng hỏi không chú ý đến vị trí công tác của sinh viên ả LKH khi ra trường, tỷ lệ, thành phần. Vấn đề sử dụng lao động là kỹ sư được đào tạo ả LKH, cơ quan đào tạo cần quảng bá ngành đào tạo và mục đích đào tạo để các cơ quan sử dụng lao động căn cứ vào yêu cầu thực tế mà chú ý đến tuyển dụng.

TS. Lê Quốc Doanh – Viện KHNLN Miền núi phía Bắc: ả ngành ả LKH là ngành tổng hợp chuyên sâu kết hợp giữa Lâm nghiệp và ả ông nghiệp, liên ngành trong hoạt động ả LKH, chứ không phải là phép cộng giữa các môn học ả Lả. Chương trình đào tạo cần có sự kết hợp phù hợp giữa lý thuyết và thực hành, mang tính đặc thù của vùng, miền, khu vực,... Tiếp cận ả LKH theo quan điểm mới sinh thái cảnh quan ả LKH, chứ không nên giới hạn trong một đơn vị diện tích. Điều này liên quan rất nhiều đến các chuyên đề trong đào tạo.

3.2. Kết quả tập huấn cảnh quan và thị trường NLKH

ThS. Nguyễn Văn Sơn. Giám đốc Trung tâm Khuyến nông Lâm Đồng trình bày những kết quả chính của tập huấn bao gồm:

- Tổng quan
- Mục tiêu và phương pháp tập huấn
- ả nội dung học tập và kết quả làm việc nhóm
- Một số ý kiến phản hồi của học viên, các vấn đề học viên quan tâm đã được Trung tâm Kả L Lâm Đồng chú trọng trong các hoạt động Kả KL tại địa phương.

Thảo luận:

ThS. Phạm Quang Vinh – Trường Đại học Lâm nghiệp Xuân Mai: Khóa tập huấn đã triển khai đáp ứng tốt yêu cầu hoạt động của mạng trong năm 2009

PGS.TS. Bảo Huy – Trường Đại học Tây Nguyên: Hoạt động thể hiện tốt sự phối hợp, chia sẻ kinh phí, kinh nghiệm,... trong đào tạo, khuyến nông

PGS.TS. Lê Quốc Doanh: Kết quả đạt được của tập huấn là một kiểu thực hiện cần học hỏi để mở rộng; giúp các trường, Viện cùng tham gia chia sẻ; đảm bảo chất lượng đào tạo; tập huấn.

4. Báo cáo về tài chính của mạng lưới

TS. Cao Thị Lý, thư ký mạng lưới đã báo cáo kết quả thu chi lệ phí mạng lưới năm 2008 và 2009. Các thành viên nhất trí với kết quả báo cáo tài chính và tiếp tục đóng góp lệ

phí năm 2010.

5. Thảo luận, đánh giá của các thành viên về hoạt động của VNAFE năm 2009 và hướng hoạt động của mạng trong tương lai

PGS.TS. Dương Viết Tình – Trường Đại học Nông Lâm Huế

Hoạt động của VNAFE khá mạnh, thành công đầu tiên là vai trò điều hành của trường mạng lưới giúp cho việc duy trì, cập nhật website; tạo ra sự hợp tác đóng góp của các cơ quan thành viên

ThS. Hoàng Hữu Cải – Trường Đại học Nông Lâm Thành phố Hồ Chí Minh

Đã nhận xét tốt về các hoạt động của mạng lưới trong năm 2009. Các thành viên của trường đã ông Lâm thành phố Hồ Chí Minh tham gia các tập huấn do khuôn khổ SEA VNAFE tổ chức đánh giá cao về hoạt động.

Hoạt động của VNAFE trong năm 2010 và tương lai: Cần phân tích bối cảnh để liên kết với các mạng lưới khác, đồng thời phát huy năng lực của cán bộ trong từng cơ quan thành viên để tiếp tục hoạt động và phát triển, cụ thể:

- Duy trì trang web
- Tiếp tục trao đổi và điều hành mạng lưới bằng nhiều hình thức, trong đó chú ý đến trao đổi qua email, online
- Xây dựng kế hoạch chiến lược nghiên cứu: Chú ý đến các hướng nghiên cứu REDD trong rừng LKH và đa dạng sinh học,...Gắn rừng LKH với nghiên cứu REDD
- Môn nghiên cứu hiện trường cần phải được chú ý và có sự đầu tư đúng mức, đề xuất bổ sung trong chương trình đào tạo rừng LKH

ThS. Phạm Quang Vinh – Trường Đại học Lâm nghiệp

Đã nhận xét tốt về vai trò quản lý của trường mạng trong hoạt động của mạng lưới trong thời gian qua.

Hoạt động trong năm 2010 cần chú ý đến nâng cao năng lực cán bộ trẻ; hướng nghiên cứu về REDD liên quan và gắn kết với rừng LKH; hướng phối hợp trong đào tạo và nghiên cứu giữa các trường, viện nhằm đảm bảo và nâng cao chất lượng đào tạo và nghiên cứu, nhất là gắn lý thuyết và thực tiễn cho sinh viên. Chú ý việc chuyển giao các kết quả nghiên cứu mà các cơ quan, cá nhân thành viên thực hiện được cần được chia sẻ rộng rãi hơn, hoặc có thể mở rộng thông qua tập huấn cho các thành viên,...

ThS. Phạm Tuân – Trường Đại học Đà Lạt

Thay mặt khoa rừng lâm, trường Đại học Đà Lạt và Khoa rừng Lâm cam kết hợp tác toàn diện trong các hoạt động của mạng lưới VNAFE. Mong muốn VNAFE hỗ trợ để nâng cao năng lực cho cán bộ trẻ về chuyên môn, được tham gia tập huấn trong và ngoài nước.

ThS. Nguyễn Văn Sơn – Trung tâm Khuyến nông lâm Lâm Đồng

Hoạt động của mạng lưới rất hữu ích không chỉ cho đào tạo mà cả cho các cơ quan chuyển giao kỹ thuật như Trung tâm khuyến nông lâm. Bản khoản về nguồn lực kinh phí cho hoạt động của mạng khi ICRAF không còn tài trợ. Ban điều hành cần chú ý tìm nguồn tài trợ cho hoạt động lâu dài của VNAFE. Về vấn đề đào tạo phục vụ chuyên môn đáp ứng nhu cầu thực tế: Cần tăng cường mở nhiều lớp tập huấn về rừng LKH cho các cơ sở thực tế hơn nữa

KS. Lê Huy Tuấn – Sở KHCN tỉnh Đắk Nông

Là thành viên mới của mạng lưới, cơ quan tham gia mạng lưới với mong đợi học hỏi và chia sẻ thông tin về lĩnh vực ă LKH. Đánh giá cao các hoạt động của mạng trong năm 2009. Đề xuất cho các hoạt động trong tương lai: Quan tâm hơn nữa đến việc mở các khóa đào tạo ngắn hạn nhằm lan rộng các phương pháp tiếp cận, các hướng nghiên cứu mới; mạng đóng vai trò tổ chức mở các khóa đào tạo ngoại ngữ, tạo điều kiện cho cán bộ trẻ ở các cơ quan thành viên có thể tham gia để tiếp cận với các tài liệu hữu ích của nước ngoài; nghiên cứu về CO₂ hiện là vấn đề mới, đang được quan tâm, cần đưa vào hoạt động của Vả AFE trong thời gian tới như tổ chức tập huấn, khóa ngắn hạn,...

PGS.TS. Lê Quốc Doanh – Viện KH Nông Lâm nghiệp miền núi Phía Bắc

Đánh giá rất cao về vai trò quản lý và điều hành của trường mạng lưới là PGS.TS. Bảo Huy SEA ă AFE chuyển thành tổ chức Phi chính phủ quốc tế (Iả GO), đề nghị trường mạng cần mô tả rõ hướng hoạt động của mạng trong đó Vả AFE là thành viên. Hướng hoạt động trong tương lai: Cần chọn lựa các hoạt động chính phù hợp với năng lực hợp tác của thành viên Vả AFE; Hướng nghiên cứu CO₂: Cần có sự phối hợp.

TS. Đặng Thái Dương – Trường Đại học Nông Lâm Huế

Cần xem xét những yếu điểm chưa thực hiện được để cải tiến trong hoạt động sắp đến. ả hện xét trang web của Vả AFE rất bổ ích cho các thành viên nghiên cứu cũng như đào tạo. Hy vọng Vả AFE tiếp tục thảo luận để tìm kiếm các nguồn hỗ trợ, cũng như đề xuất các hoạt động thực tiễn, bền vững hơn trong tương lai. Các hướng: Tận dụng các thế mạnh của từng cơ quan thành viên để tìm kiếm các nguồn tài trợ cho nghiên cứu trong và ngoài nước. Vấn đề chia sẻ thông tin cần xem xét để duy trì tốt hơn

TS. Võ Đại Hải – Trường Đại học Lâm nghiệp

Bản thân là thành viên của ban điều hành SEA ă AFE nên nắm rõ tiến trình hoạt động của SEA ă AFE cũng như Vả AFE. Hoạt động của Vả AFE bổ ích và được đánh giá cao

- Website là một trong những thế mạnh của Vả AFE, nên tiếp tục duy trì và phát triển
- Đóng góp lệ phí là hướng phát triển và duy trì hoạt động mạng
- Thành viên của Vả AFE đa dạng bao gồm cả các cơ quan đào tạo lẫn nghiên cứu và cơ sở sản xuất, chuyên giao công nghệ như Trung tâm khuyến nông. Cần có sự phối hợp giữa các cơ quan này để nâng cao chất lượng đào tạo, viết sách chuyên khảo, chuyên giao công nghệ, ứng dụng các kết quả nghiên cứu,...
- Điểm yếu của mạng Vả AFE: Hoạt động của các thành viên mạng lưới không đều, cần thiết phải có sự tham gia. (Trường hợp Trường Đại học ả ông lâm Thái ả guyên chưa tích cực)
- Hướng hoạt động hợp thường niên, hội thảo nếu không còn kinh phí tài trợ, ít kinh phí cần quan tâm đến hướng hội thảo trực tuyến. Vấn đề là mạng Vả AFE tiếp tục duy trì hoạt động nhằm chia sẻ thông tin phục vụ cho đào tạo, nghiên cứu là chính

PGS.TS. Bảo Huy – Trường Đại học Tây Nguyên:

Mong muốn các thành viên cần suy nghĩ, tạo ra sự hợp tác chung đặc biệt là nghiên cứu gắn với chuyên giao công nghệ cho các cơ sở sản xuất. Đề nghị các cơ quan thành viên cần quan tâm hơn nữa đến việc chia sẻ, đóng góp các kết quả nghiên cứu, đào tạo, hoạt động thực tiễn để cùng học hỏi trên web site. Hướng phát triển các khóa ngắn hạn là rất tốt, tuy

nhiên cần xem xét đến thời gian, kinh phí,... Hướng nghiên cứu CO₂/REDD cần xem xét khi thảo luận lập kế hoạch của Vả AFE. Cảm ơn và ghi nhận tất cả các ý kiến đóng góp của đại diện các thành viên, đặc biệt là các đóng góp cho hướng duy trì hoạt động của Vả AFE trong tương lai. Đây là cơ sở để thảo luận chi tiết cho hoạt động của mạng trong năm 2010 và các năm tiếp theo. Tiếp thu và thừa nhận tất cả các điểm yếu, đặc biệt là vấn đề huy động nguồn lực trong nghiên cứu, các thành viên cũng cần nhìn nhận để rút kinh nghiệm cho hoạt động sắp đến

6. Thảo luận và thông nhất chiến lược hành động của VNAFE và kế hoạch năm 2010

PGS.TS. Bảo Huy đã thông báo tình hình của SEAẢ AFE:

- SEAẢ AFE đã được Philippines công nhận là tổ chức Iả GO, trong đó Vả AFE là một mạng lưới quốc gia thành viên.
- Các kết quả họp ban điều hành SEAẢ AFE lần thứ 18 và đề xuất hoạt động của SEAẢ AFE trong năm 2010 dựa vào cân đối kinh phí
- Dự thảo kế hoạch Vả AFE năm 2010

Trên cơ sở các thông tin nói trên của mạng SEAẢ AFE và kết quả đánh giá hoạt động đã thực hiện được của Vả AFE trong năm 2009, các thành viên đã thảo luận và thông nhất chiến lược và hoạt động của Vả AFE trong năm 2010.

6.1. Chiến lược phát triển VNAFE:

- i. Vị trí của Vả AFE: Vẫn duy trì mạng lưới quốc gia và tham gia với vai trò là thành viên của Iả GO SEAẢ AFE.
- ii. Liên kết để cung cấp dịch vụ đào tạo ả ông Lâm kết hợp cho dự án “Phát triển lâm nghiệp để cải thiện sinh kế vùng Tây ả guyên – FLITCH” do ADB tài trợ trong giai đoạn 2010 – 2014; đồng thời liên kết với các chương trình, dự án khác trên toàn quốc. Thành viên cơ quan được mạng giới thiệu cung cấp dịch vụ đào tạo, tư vấn sẽ đóng góp 10% kinh phí cho mạng lưới Vả AFE.
- iii. Huy động nguồn lực: Hướng nghiên cứu chuyển giao chú trọng đến việc tổ chức dựa vào một thành viên chính và mời các thành viên tham gia. ả OMAFSI sẽ đưa ra nhu cầu đào tạo để mời các thành viên trong mạng lưới cung cấp đào tạo.
- iv. Viết đề xuất hợp tác quốc tế: Chịu trách nhiệm chính là ThS. Hoàng Hữu Cải phối hợp với Ban điều hành (PGS.TS. Bảo Huy) từ việc tìm ý tưởng đến đề xuất. Đề xuất cần chứng minh năng lực để cạnh tranh và thực hiện được.
- v. Cơ chế chia sẻ thông tin, trang web: Mỗi tháng mỗi đối tác có một bản tin. Mỗi cơ quan thành viên sẽ cử người phụ trách cung cấp thông tin để cung cấp cho người quản lý web.
- vi. Lệ phí mạng vẫn tiếp tục duy trì tối thiểu 2.000.000đ/năm/cơ quan thành viên. ả goài ra còn sẽ được bổ sung thêm từ khoản thu 10% của hoạt động cung cấp dịch vụ đào tạo khi được mạng lưới giới thiệu.
- vii. Mời chuyên gia trong và ngoài mạng để giới thiệu cho sinh viên, học viên cao

học các kiến thức mới về ảm LKH trong giảm nhẹ biến đổi khí hậu. Trao đổi giảng viên thông qua gắn kết một phần với nguồn tài chính của cơ quan/trường. Các cơ quan thông báo nhu cầu trao đổi giảng viên, mời giảng email, website.

- viii. Vả AFE và ICRAF Việt ảm am: Vả AFE cần có liên lạc và hợp tác chặt chẽ hơn với ICRAF Việt ảm am để thực hiện các chiến lược cũng như huy động nguồn lực.

6.2. Kế hoạch của VNAFE năm 2010:

Ban điều hành đã thống nhất kế hoạch năm 2010 của Vả AFE với 6 hoạt động:

- i. Quản lý mạng lưới, trao đổi thông tin, website : Kinh phí 2000USD từ SEA ảm AFE.
- ii. Hợp ban điều hành và toàn thể thành viên Vả AFE kết hợp đối thoại với các cấp thẩm quyền về việc thừa nhận mạng lưới. Kinh phí 500USD từ SEA ảm AFE và kết hợp với lệ phí của năm 2009 & 2010 của mạng; kêu gọi đóng góp thêm từ các cơ quan thành viên hoặc các nguồn tìm kiếm (nếu có). Cần lồng ghép với các nội dung khác để tổ chức dưới hình thức hội thảo ảm LKH. Về thời gian và tháng 7 – 8/2010. Địa điểm: Viện ảm OMAFSI.
- iii. Đóng góp bài cho APAnews
- iv. Tập huấn về hấp thụ CO₂ rừng tự nhiên: Kinh phí 1.500USD từ SEA ảm AFE. Giảng viên: Mời giảng viên từ các cơ quan thành viên (PGS.TS. Bảo Huy, Võ Đại Hải, Hoàng Hữu Cải) và từ ICRAF. Địa điểm ở Tây ảm guyên kết hợp với nghiên cứu của Viện KHL ảm và Đại học Tây ảm guyên. Đối tượng tham gia tập huấn: Cán bộ giảng dạy, nghiên cứu hiện trường.
- v. Trình diễn đường phố về ảm LKH (RoadShows): Kinh phí 2.500 USD từ dự án AP ảm . Hoạt động này được tổ chức kết hợp trong hội chợ, triển lãm nông nghiệp quốc gia hàng năm của Bộ ảm ảm & PT ảm T ở Hà ảm ội. Cơ quan chịu trách nhiệm là ảm OMAFSI kết hợp với Viện Khoa học Lâm nghiệp Vả : PGS.TS. Lê Quốc Doanh (ảm OMAFSI) và PGS.TS. Võ Đại Hải (Viện KHL ảm). Thời gian từ tháng 1 – 3/2010.
- vi. Tạo ra forum trên web site về chương trình đào tạo ảm LKH: ảm hất trí mở thêm 1 webpage tạo điều kiện trao đổi, chia sẻ thông tin nhằm hoàn thiện chương trình. Hướng thực hiện: Đặt vấn đề cần trao đổi về chương trình đào tạo ảm LKH, gửi email ý kiến phản hồi cho quản lý web. Hoạt động này là tự nguyện, không có chi phí.

Chi tiết kế hoạch năm 2010 của VNAFE được kèm theo

Chủ trì cuộc họp

Thư ký cuộc họp

PGS.TS. Bảo Huy

TS. Cao Thị Lý

DANH SÁCH CÁC THÀNH VIÊN THAM GIA HỢP MẠNG LƯỚI VNAFE

Từ ngày 26 - 27 tháng 11 năm 2009 tại Đại học Nông Lâm Huế

TT	Họ và tên	Chức vụ	Cơ quan	Địa chỉ cơ quan	Điện thoại	Email
1.	Võ Đại Hải	Phó Viện trưởng	Viện Khoa học Lâm nghiệp Việt Nam	Xã Đông An - huyện Từ Liêm - Hà Nội	0983 004 637	haivodai@gmail.com
2.	Phạm Quang Vinh	Chủ nhiệm Bộ môn LKH	Trường Đại học Lâm nghiệp Việt Nam	Thị trấn Xuân Mai - huyện Chương Mỹ - Hà Nội	0912 294 527	vinhpqaf@gmail.com
3.	Lê Quốc Doanh	Viện trưởng	Viện Khoa học kỹ thuật nông lâm nghiệp miền núi phía Bắc (VINAFOREST)	Xã Phú Hộ - Thị xã Phú Thọ - tỉnh Phú Thọ	0913 234 754	doanh1q@yahoo.com
4.	Nguyễn Văn Sơn	Giám đốc	Trung tâm Khuyến nông Lâm Đồng	15 Hùng Vương - Đà Lạt - Lâm Đồng	0913 181 607	sonbvtvdl@yahoo.com.vn
5.	Phạm Ngọc Tuấn	Giảng viên	Đại học Đà Lạt	01 Phù Đổng Thiên Vương Tp. Đà Lạt - tỉnh Lâm Đồng	0937 402 345	vothuong208@gmail.com
6.	Hoàng Hữu Cải	Trưởng Bộ môn L&XH và LKH	Khoa Lâm nghiệp - Trường ĐHQG TP. HCM	Phường Linh Trung - Quận Thủ Đức - TP. HCM	08 - 38963352	hhcai@hcmuaf.edu.vn
7.	Lê Huy Tuấn	Chuyên viên	Trung tâm Thông tin và ứng dụng KH&CN - Sở KH&CN tỉnh Đắk Lắk	Khu hành chính Sùng Đức - Thị xã Gia Nghĩa - tỉnh Đắk Lắk	0905 617 253	lehuytuandaknong@gmail.com
8.	Bảo Huy	Trưởng Bộ môn QL&T&R&MT	Trường Đại học Tây Nguyên	567 Lê Duẩn - Buôn Ma Thuột - tỉnh Đắk Lắk	0983 084 145	baohuy.frem@gmail.com
9.	Cao Thị Lý	Giảng viên chính Thư ký Văn AFE	Trường Đại học Tây Nguyên	567 Lê Duẩn - Buôn Ma Thuột - tỉnh Đắk Lắk	0905 411 867	caoly.frem@gmail.com
10.	Nguyễn Minh Hiếu	Hiệu trưởng	Trường ĐHQG Huế	102 Phùng Hưng, Tp. Huế	0914 007 012	
11.	Dương Việt Tinh	Trưởng Khoa	Khoa Lâm nghiệp - ĐHQG Huế	102 Phùng Hưng, Tp. Huế	0903 512 070	tinhkln@gmail.com
12.	Đặng Thái Dương	Phó trưởng Khoa	Khoa Lâm nghiệp - ĐHQG Huế	102 Phùng Hưng, Tp. Huế	0914 114 723	thaiduonghue@yahoo.com
13.	Nguyễn Văn Lợi	Phó GD Trung tâm C&BTĐT&R	Trung tâm C&BTĐT&R - Khoa Lâm nghiệp - ĐHQG Huế	102 Phùng Hưng, Tp. Huế	0986 999 132	loanloi@yahoo.com