

Kế hoạch thực địa:

- Dự định sau tết (sau rằm tháng giêng) sẽ tổ chức một đợt thực địa bao gồm các WP leader để kiểm tra lại số liệu sẵn có và thiết lập đầu mối liên lạc tại 3 tỉnh. Dự kiến sẽ thiết lập nhóm sinh viên địa phương đi tiến hành điều tra thực địa.
- Tháng 3 có tổ chức 1 chuyến thực địa cùng với phía Đan mạch.
- Nhóm wp6 có kế hoạch điều tra các yêu cầu của người dân cho PIS. Các câu hỏi nên kết hợp với bảng hỏi của wp2,5
- Tháng 8 (hoặc 9,10) dự kiến nhóm wp2 đi thực địa kết hợp cùng với wp4

All

- Các nhóm chú ý đẩy nhanh submit bài báo, muộn nhất là trong 2014, để kịp tiến độ của dự án
- Thống nhất dùng hệ tọa độ quốc tế WGS84 trong suốt quá trình chạy mô hình. Sản phẩm cuối cùng sẽ chuyển sang VN2000 để báo cáo. j dữ liệu đầu ra của mỗi nhóm để nhóm wp6 thiết kế hệ thống.
- Các nhóm liệt kê lại các dang
- Ban quản lý lên kế hoạch tìm đối tác để outsourcing các khoản mục.
- Tháng 3 đoàn Đan mạch sang sẽ tổ chức seminar. Phía VN cũng chuẩn bị seminar nhưng công việc đã triển khai để hai bên cùng thống nhất và nắm được.
- Nhóm wp2 kiến nghị không involve phí đan mạch trong điều tra trực tiếp các hộ dân.
- Nhóm Icargc sẽ rà soát các wp để lựa chọn tham gia các mục công việc cụ thể.
- Các nhóm đăng kí NCS và học viên cao học để Ban quản lý cân đối.

Wp2

- Nhóm 2,5 cần bản đồ đánh giá tác động của thủy tai làm dữ liệu để đánh giá tác động đối với người dân.
- Phần đào tạo, leader sẽ có NCS (part-time) và học viên cao học (fulltime) bên ĐHKH với chuyên ngành và hướng nghiên cứu phù hợp với dự án tham gia.

WP3

- Cần thiết sử dụng bộ sản phẩm (..) rcp4.5.. lưu trữ để phục vụ tổng kết dự án.
- Tìm reference về cơ chế ghép giữa mô hình khí tượng và mô hình thủy văn.

Wp4

- Nhóm có kế hoạch hoàn thành các sản phẩm (đánh giá tác động của thủy tai) để cung cấp dữ liệu đầu vào cho wp2,5 dùng để đánh giá.
- Dựa trên kết quả các đợt khảo sát, nhóm sẽ thay đổi kế hoạch submit các kết quả.
- Về đào tạo: đề xuất 1 NCS Hạnh, có 1 cao học full time đã làm khoa luận về ngập lụt sông Ca.

Wp5

- sẽ kiểm tra hiện trạng bản đồ landuse của 2000,05,10 hoặc từ 1986. Kiểm tra lại bản đồ landuse tại các xã để từ đó đề xuất có sử dụng ảnh hàng không để làm những vị trí chưa có bản đồ hay không
- Kế hoạch cụ thể của nhóm cần trao đổi lại với wp4. Vì các kết quả có liên quan chặt chẽ với nhau.
- Dự kiến 1 paper cùng nhóm wp4, 1 paper với wp2. Có thể thêm 1 paper với nhóm 2 (impact ..)
- Về đào tạo: Se có 1 master fulltime và NCS part time. (dang ki).

Wp6

- Sẽ có bản đồ qui mô cấp xã đến cấp tỉnh (bản đồ địa chính chi tiết các giải thửa, và bản đồ landuse cấp tỉnh tỷ lệ 1:50.000)

- Định ra 1 số form theo yêu cầu của các đối tượng người dùng khác nhau. Nhóm wp6 kết hợp điều tra nhu cầu sử dụng PIS của người dân (người dân, nhà quản lý...) cùng với các đợt khảo sát của wp2,5
- Thiết lập forum để chia sẻ thông tin
- thiết lập ftp server để up load toàn bộ dữ liệu dùng chung lên.