

ĐIỀU KHOẢN THAM CHIẾU

Khung thực hiện giám sát rừng có sự tham gia áp dụng cho Chương trình Hành động REDD+ Quốc gia tại Việt Nam

Quốc gia:	Việt Nam
Chương trình:	REDD+
Dự án:	Cung cấp Đa Lợi ích từ REDD+ tại Khu vực Đông Nam Á ('MB-REDD')
Cơ quan thực hiện:	Tổ chức Phát triển Hà Lan – SNV và Tổng cục Lâm nghiệp (VNFOREST)
Nhà tài trợ:	Bộ Môi trường, Bảo tồn Thiên nhiên và An toàn Hạt nhân CHLB Đức (BMU), Sáng kiến Khí hậu Quốc tế (ICI)
Tóm tắt:	Xây dựng tài liệu dự thảo về khung thực hiện giám sát rừng có sự tham gia (PFM) như một phương tiện cung cấp thông tin cho quá trình tư vấn xây dựng PFM với sự tham gia của nhiều bên liên quan để áp dụng trong Chương trình Hành động REDD+ Quốc gia tại Việt Nam
Thời gian:	60 ngày làm việc
Bắt đầu:	01/6 – 31/7/2013
Địa điểm làm việc:	tại Hà Nội có thể đi công tác tại Đà Lạt

1. Bối cảnh:

'Giám sát thải khí nhà kính từ phá rừng và suy thoái rừng và vai trò của bảo tồn, quản lý rừng bền vững và nâng cao trữ lượng cacbon rừng ở các nước đang phát triển' (REDD+) có khả năng mang lại lợi ích cho đa dạng sinh học nhưng cũng tiềm ẩn một số rủi ro. Giám sát tác động đa dạng sinh học của REDD+ có thể giúp đảm bảo giảm thiểu được rủi ro và đạt được lợi ích. Ngoài ra, kết quả của hoạt động giám sát này có thể giúp chứng minh việc tuân thủ các thỏa thuận về môi trường đa phương.

Nhận thức được nguy cơ tiềm ẩn và lợi ích tiềm năng này, Công ước khung của Liên hợp quốc về biến đổi khí hậu (UNFCCC) yêu cầu các nước tăng cường và hỗ trợ các biện pháp đảm bảo an toàn Cancun cho REDD+, bao gồm yêu cầu các hoạt động REDD+ phải *tuân theo với việc bảo tồn rừng tự nhiên và đa dạng sinh học, đảm bảo rằng các hành động ... không được áp dụng cho việc chuyển đổi rừng tự nhiên, nhưng được áp dụng để khuyến khích đảm bảo an toàn và bảo tồn rừng tự nhiên ...*. UNFCCC cũng yêu cầu các quốc gia REDD+ xây dựng một hệ thống cung cấp thông tin về phương pháp '*giải quyết và tôn trọng*' các biện pháp đảm bảo an toàn này (Hệ thống Thông tin Đảm bảo An toàn, SIS).

Các chức năng về giám sát rừng ngày càng được chia sẻ với các bên liên quan. Người dân địa phương đã bắt đầu hợp tác với các chuyên gia về lâm nghiệp phát triển và áp dụng các hệ thống giám sát. Hiện nay, có các trường hợp được tài liệu hóa về giám sát rừng có sự tham gia (PFM) trong các khu rừng nhiệt đới trên thế giới. "*Sự tham gia đầy đủ và hiệu quả của các bên liên quan, đặc biệt là các cộng đồng địa phương, trong quá trình xây dựng và thực hiện chương trình REDD+ quốc gia hiện nay được đẩy mạnh trong khuôn khổ UNFCCC. Thu hút sự tham gia của các bên liên quan ở địa phương vào hoạt động giám sát có khả năng cung cấp cho chương trình REDD+ quốc gia một sự giám sát hiệu quả về chi phí về cả phương diện cacbon và phi cacbon của hệ thống giám sát rừng quốc gia. Đồng thời, REDD+ có thể khuyến khích cải thiện các phương pháp PFM, tạo ra dữ liệu để cung cấp thông tin cho công tác quản lý thích ứng và quản trị rừng tốt hơn. Ứng dụng 'biện pháp không gây tổn hại', SNV cũng thừa nhận giá*

trị của giám sát rừng được cải thiện như điểm khởi đầu để quản lý và quản trị rừng tốt hơn không phụ thuộc vào sự phát triển REDD+.

PFM cung cấp một phương pháp tiếp cận đa diện thu hút sự tham gia của các bên liên quan, đặc biệt là người dân địa phương vào REDD+, và đóng góp vào sinh kế của người dân phụ thuộc vào rừng. Phương pháp này có thể áp dụng cho một loạt các thỏa thuận về quyền sử dụng rừng hay hệ thống quản lý và điều hành của Ban quản lý công hoặc tư nhân giao khoán cho người dân địa phương thực hiện chức năng giám sát nhất định thông qua quản lý rừng cộng đồng, trong đó Nhà nước cung cấp các dịch vụ tiếp cận kỹ thuật cho các thôn bản quản lý đất rừng. PFM có thể được sử dụng để thu thập dữ liệu về các chỉ số liên quan đến tính hiệu quả và tác động của REDD+, thông qua các phương pháp thu thập dữ liệu, và có thể đóng góp hiệu quả chi phí phù hợp với Hiệp định Cancun và các khung đảm bảo an toàn quốc tế khác.

Là một lĩnh vực can thiệp quan trọng trong cách tiếp cận của SNV cho “REDD+ hướng tới người nghèo”, PFM được tăng cường như là một phương tiện để công nhận đa lợi ích cho cộng đồng địa phương. Để chứng minh những lợi ích này, SNV và các đối tác đang thiết kế, thí điểm tại thực địa, và nắm bắt bài học kinh nghiệm từ các mô hình PFM để cung cấp thông tin cho công tác cải cách chính sách quốc gia và cải thiện các hoạt động hiện có. SNV can thiệp chiến lược vào PFM thông qua việc cung cấp các hướng dẫn hoạt động chung chung có thể áp dụng trên toàn cầu, bổ sung hỗ trợ kỹ thuật cho các phương pháp và quy trình giám sát được hoàn thiện với sự phối hợp của các đối tác tri thức. SNV cũng nỗ lực để đảm bảo PFM sẽ được kết hợp vào các hệ thống giám sát rừng hiện có ở cấp quốc gia và địa phương thông qua phát triển 'khung thực hiện' PFM; thí điểm tại địa phương và cung cấp đầu vào cho các khóa tập huấn kỹ thuật cho các bên liên quan.

Chương trình Hành động REDD+ Quốc gia của Việt Nam (NRAP) kết hợp với những đầu tư có tiềm năng lớn về sẵn sàng REDD+ cho Việt Nam¹ cho thấy sự tham gia là nguyên tắc quan trọng trong việc giám sát tác động của việc thực hiện hoạt động REDD+. Thông qua dự án MB-REDD, SNV và Tổng cục Lâm nghiệp Việt Nam (VNFOREST) cùng với chính quyền địa phương và các bên liên quan cộng đồng tại tỉnh Lâm Đồng hiện đang thực hiện thí điểm mô hình PFM. Là một phần của quá trình phát triển mô hình PFM, dự án MB-REDD sẽ hỗ trợ xây dựng khung thực hiện cho Việt Nam ở cấp quốc gia. Bên cạnh các bên liên quan chính và nhiệm vụ chức năng của họ trong việc điều hành mô hình PFM, khung thực hiện này sẽ xác định các điểm tiếp cận chiến lược qua đó PFM có thể gia tăng giá trị cho các hệ thống hiện tại đang được xây dựng về điều tra và giám sát rừng tại Việt Nam. Dự án hiện đang tìm kiếm hai chuyên gia trong nước để xây dựng khung thực hiện PFM nhằm cung cấp thông tin cho quá trình thực hiện NRAP (kế hoạch hành động REDD+ của tỉnh - PRAPs) và các sáng kiến khác trong ngành lâm nghiệp².

2. Mục tiêu:

Chuẩn bị một tài liệu về khung thực hiện PFM dựa trên bản dự thảo ban đầu kết hợp với những tài liệu cập nhật trong các hệ thống điều tra và giám sát rừng ở Việt Nam như một phương tiện để tham vấn nhiều bên liên quan trong quá trình xây dựng PFM cho NRAP và các sáng kiến khác về lâm nghiệp.

¹ Như Tuyên bố chung giữa nước CHXHCN Việt Nam và Vương quốc Na Uy về REDD+, và Quỹ Carbon của Quỹ Đối tác Carbon Lâm nghiệp (FCPF)

² VD: Hệ thống đảm bảo tính hợp pháp của gỗ (TLAS), Tăng cường thực thi luật lâm nghiệp, quản trị rừng và buôn bán gỗ (FLEGT), Hiệp định Đối tác Tự nguyện (VPA) giữa Việt Nam và Liên minh châu Âu

3. Nhiệm vụ:

Giai đoạn I - Chuẩn bị (23 ngày)

1. Rà soát các tài liệu REDD+ hiện có và đang được xây dựng của SNV về hướng dẫn hoạt động PFM để làm quen với khái niệm PFM và 'khung thực hiện' quốc gia (2 ngày)
2. Ngoài các đối tác tham gia vào sẵn sàng REDD+ và các sáng kiến lâm nghiệp khác, cần tham khảo ý kiến các bên liên quan tham gia chủ chốt vào hệ thống điều tra và giám sát rừng quốc gia để hiểu rõ các quan điểm khác nhau về cách áp dụng PFM cho NRAP tại Việt Nam (4 ngày)
3. Rà soát tài liệu dự thảo ban đầu về khung thực hiện PFM được SNV thực hiện năm 2012 để xác định ưu nhược điểm của các tài liệu chuẩn bị cho quá trình xây dựng khung thực hiện (2 ngày)
4. Rà soát các chính sách, luật pháp, quy định hiện có và đang được xây dựng ở Việt Nam liên quan đến tài nguyên rừng, quản lý và giám sát đất lâm nghiệp để xác định các điểm tiếp cận, những trở ngại và lỗ hổng liên quan đến PFM (5 ngày)
5. Rà soát các hệ thống điều tra và giám sát hiện có và đang được xây dựng của Việt Nam trong bối cảnh có những yêu cầu chính sách quốc gia và quốc tế (đặc biệt là những chính sách trong khung UNFCCC) và các cơ hội (10 ngày)

Giai đoạn II - Phân tích (25 ngày)

6. Xác định các mục tiêu chính của PFM ở các cấp độ khác nhau (cấp quốc gia, tỉnh, và địa phương) cho các loại hình quản lý rừng khác nhau (rừng sản xuất, rừng phòng hộ, rừng đặc dụng) và các hoạt động khác nhau về REDD+ (5 ngày)
7. Phân tích các tổ chức liên quan ở các cấp độ để xác định vai trò (trách nhiệm, quyền, lợi ích và mối quan hệ với các bên liên quan khác) và nhiệm vụ chức năng chính của PFM (thu thập dữ liệu, quản lý, báo cáo, xác minh và phân tích) (10 ngày)
8. Xác định nhu cầu năng lực chung và khoảng trống về năng lực cho các tổ chức liên quan được xác định ở các cấp độ để đáp ứng các nhiệm vụ chức năng được xây dựng trong bản dự thảo khung thực hiện PFM (10 ngày)

Giai đoạn III – Trình bày bằng văn bản (12 ngày)

9. Soạn thảo một khung thực hiện PFM, xây dựng dựa trên bản dự thảo ban đầu, kết hợp với những tài liệu cập nhật trong hệ thống điều tra và giám sát rừng của Việt Nam như là một phương tiện để tham vấn có sự tham gia của nhiều bên liên quan trong việc xây dựng PFM cho NRAP/ PRAPs (10 ngày)
10. Trình bày bản dự thảo về khung thực hiện PFM tại các diễn đàn tham vấn cấp quốc gia và địa phương để lấy ý kiến phản hồi của các bên liên quan và điều chỉnh tài liệu về khung thực hiện PFM (2 ngày)

4. Sản phẩm bàn giao:

1. Kế hoạch hoạt động ban đầu cho nhiệm vụ này cùng với các mốc dự kiến được sự SNV thông qua
2. Dự thảo mục lục có chú thích về khung thực hiện PFM.

- 3 Khung thực hiện PFM được xây dựng qua nhiều lần chỉnh sửa dựa trên ý kiến phản hồi của cán bộ tư vấn của SNV, các đối tác cung cấp tri thức và các bên liên quan trong nước.
- 4 Tài liệu tóm tắt và bản sao dưới dạng bản mềm/cứng các tài liệu tham khảo trong quá trình xây dựng khung thực hiện PFM.

5. Yêu cầu trình độ chuyên môn của nhóm tư vấn:

- 1 Văn bằng hai trong lĩnh vực lâm nghiệp/ quản lý tài nguyên thiên nhiên
- 2 Tối thiểu 10 năm kinh nghiệm trong việc cung cấp tư vấn kỹ thuật cho các dự án và chương trình lâm nghiệp của Việt Nam, đặc biệt là trong lĩnh vực điều tra và giám sát rừng.
- 3 Có kiến thức tốt về REDD+, chi trả dịch vụ hệ sinh thái (PES), và các cơ chế tài chính cho lâm nghiệp dựa trên hiệu quả.
- 4 Có kinh nghiệm về phương pháp tiếp cận có sự tham gia về giám sát rừng, bao gồm thu thập dữ liệu, quản lý, báo cáo, xác minh và phân tích dữ liệu.
- 5 Ưu tiên ứng viên có kiến thức và kinh nghiệm áp dụng các phương pháp tiếp cận có sự tham gia cho các hệ thống giám sát điều tra rừng ở nước ngoài

6. Thành phần nhóm tư vấn:

- 1 Chuyên gia về điều tra và giám sát rừng (40 ngày) – tổng quan về các khái niệm chung, định hướng chiến lược, và quản lý nhóm.
- 2 Chuyên gia tham gia nhiệm vụ (20 ngày) – xây dựng/điều chỉnh các chỉ số và các phương pháp thu thập dữ liệu.

7. Nộp hồ sơ ứng tuyển:

Các ứng viên gửi Sơ yếu lý lịch (cập nhật nhất) và Thư bày tỏ quan tâm trong đó nêu rõ mức phí tư vấn (net) mong đợi, tới Nguyễn Vinh Quang (nguyenvinh@snvworld.org). Hạn chót nộp hồ sơ: 17:00, ngày 20/05/2013.