REDD+

Reduction of Emission from Deforestation and Forest Degradation

REDD+ is seen as an opportunity for turning Vietnamese forestry into a sustainable sector, which truly benefits the environment and the national socio-economy. As a long-term REDD+ partner in Vietnam, JICA and the SNRM Project continue to support the government of Vietnam and its people to enable the full implementation of REDD+ at the national level as well as in the Northwest.

<KEY AREAS OF WORK>

1. NATIONAL POLICY: Provision of technical advice to the national policy making process related to REDD+

2. PROVINICIAL LEVEL:

- **A. Planning:** Formulation/revision of the Provincial REDD+ Action Plans (PRAPs) for four Northwestern provinces.
- **B. Implementation:** Planning and implementation of REDD+ activities in pilot communes to build REDD+ implementation capacities.
- **C. Forest monitoring:** Application of the improved methodology for annual forest resources monitoring and reporting.

<TARGET PROVINCES>

Lai Chau, Dien Bien, Son La and Hoa Binh



IN ORDER TO OPERATIONALIZE REDD+ IN THE COUNTRY, THE SNRM IS PROVIDING ITS SUPPORT IN FOLLOWING CATEGORIES

NATIONAL POLICY

Vietnam has been one of the top-runners in REDD+ since its decision for participation nearly 10 years ago. By now, Vietnam stands nearly at the end of the preparation phase with installation and establishment of key REDD+ pillars as defined by UNFCCC.

Inheriting the JICA's past experience in supporting REDD+, the SNRM Project contributes continuously to the formulation and implementation of national REDD+ policies including but not limited to the National REDD+ Action Program (NRAP), FREL/FRL, NFMS, and others. The SNRM Project also provides technical inputs to the ERPD formulation process under the FCPF Carbon Fund.

PLANNING

The NRAP requests all provinces with forest to develop Provincial REDD+ Action Plans (PRAPs) in order to assist the implementation of the NRAP. JICA supported the formulation of the country's first PRAP issued by Dien Bien Province in 2014.

Utilizing this experience, the SNRM Project further supports the formulation/revision of PRAPs for four Northwestern provinces of Lai Chau, Dien Bien, Son La, and Hoa Binh based on the newly issued national guidelines.

Development of a PRAP requires extensive analysis of the forest changes in the recent past, forest change drivers and obstacles to forest restoration, existing policies and institutions, and other related issues in and around the forestry sector. The PRAP formulation also involves a series of stakeholder consultation to ensure the plan to be inclusive as well as the proper assessment of its technical and financial feasibility, risks, and impacts.

The SNRM Project technically assists these Northwestern provinces to go through this planning process from the beginning to the end.

IMPLEMENTATION

In the Northwest, forests are at risk largely due to the expansion of farmland by local populations. The experience from a previous

technical cooperation project (2010-15) proved the potential of village-based or collaborative management approach as a solution.

In each of the four target provinces, a pilot commune has been selected to carry out REDD+ activities in order to build capacity and accumulate practical knowledge and experience in the PRAP implementation.

In these pilot communes, each participating village forms a Village Management Board on Forest Management and Livelihoods Development (VMBFLD) to coordinate the village-level activities. A team of district and commune extension officers facilitates the formulation, implementation, and monitoring of village-based action plans.

The project promotes the village-based or collaborative management arrangement, enabled through utilizing the measures including but not limited to forest land allocation, forest protection contracting, Payment for Forest Environmental Services (PFES), benefit-sharing agreements, and livelihoods development.

FOREST MONITORING

All the above activities are for better forest management at the end of the day. Proper forest monitoring is thus important to assess the progress towards this goal as well as for law enforcement.

Under the project, villagers play a key role in forest patrolling and violation detection through Village Forest Patrolling Teams (VFPTs). VFPTs work in close collaboration with commune-based forest rangers by providing initial indications on forest changes which occur in their area. Forest rangers and large forest owners are then obligated to undertake the measurement and reporting of these forest changes using tablet PCs (with the mobile app).

The reports compiled through tablet PCs are used for annual official reporting under Forest Protection Department, going through district, province, and then to national level.







REDD+

Giảm phát thải từ mất rừng và suy thoái rừng

REDD + là một sáng kiến quốc tế nhằm hỗ trợ phát triển bền vững ngành lâm nghiệp Việt Nam, thực sự mang lại nhiều lợi ích môi trường, kinh tế và xã hội. Là một đối tác lâu dài về REDD + tại Việt Nam, JICA và Dự án Quản lý Tài nguyên Thiên nhiên Bền vững (SNRM) tiếp tục hỗ trợ chính phủ và người dân Việt Nam thực hiện đầy đủ REDD + ở cấp quốc gia cũng như ở khu vực Tây Bắc.

<HOẠT ĐỘNG CHÍNH>

1. CHÍNH SÁCH QUỐC GIA: Cung cấp tư vấn kỹ thuật cho Việt Nam trong quá trình xây dựng chính sách quốc gia liên quan đến REDD+

2. CẤP TỈNH:

- **A. Lập kế hoạch:** Xây dựng/ điều chỉnh Kế hoạch Hành động (KHHĐ) REDD+ cấp tỉnh của bốn tỉnh thuộc khu vực Tây Bắc.
- **B. Thực hiện:** Lập kế hoạch và thực hiện các hoạt động REDD+ tại các xã thí điểm nhằm nâng cao năng lực thực hiện REDD+
- **C.** Theo dõi diễn biến tài nguyên rừng: Ứng dụng phương pháp cải tiến trong việc theo dõi và báo cáo diễn biến tài nguyên rừng hàng năm.

<CÁC TỈNH MỤC TIÊU>

Lai Châu, Điện Biên, Sơn La và Hòa Bình



ĐỂ VẬN HÀNH REDD+ TẠI VIỆT NAM, DỰ ÁN SNRM HỖ TRỢ THỰC HIỆN CÁC NỘI DUNG SAU

CHÍNH SÁCH QUỐC GIA

Tính từ thời điểm cam kết tham gia gần 10 năm trước đây, Việt Nam vẫn luôn là một trong những nước đi đầu trong việc thực hiện REDD+. Đến nay, Việt Nam gần như đã hoàn tất giai đoạn chuẩn bị sau khi đã thiết lập và xây dựng các trụ cột chính để thực hiện REDD+ theo quy định của Công ước khung của Liên Hiệp Quốc về Biến đổi Khí hậu (UNFCCC).

Kế thừa những kinh nghiệm của JICA trong việc hỗ trợ thực hiện REDD+, dự án SNRM tiếp tục hỗ trợ Việt Nam xây dựng và thực hiện các chính sách quốc gia về REDD+, bao gồm Chương trình hành động quốc gia về REDD+, Mức phát thải tham chiếu (FREL/FRL), Hệ thống theo dõi diễn biến tài nguyên rừng quốc gia và các chương trình khác. Dự án SNRM cũng hỗ trợ kỹ thuật cho quá trình xây dựng Văn kiện Chương trình giảm phát thải trong khuôn khổ Quỹ các-bon thuộc Quỹ đối tác các-bon trong lâm nghiệp (FCPF).

LẬP KẾ HOẠCH

Theo yêu cầu của Chương trình hành động quốc gia về REDD+, tất cả các tỉnh có rừng phải xây dựng Kế hoạch Hành động REDD+ cấp tỉnh. JICA đã hỗ trợ tỉnh Điện Biên xây dựng thành công KHHĐ REDD+ cấp tỉnh đầu tiên trên cả nước, được UBND tỉnh Điện Biên phê duyệt vào năm 2014.

Áp dụng những kinh nghiệm đó và các văn bản hướng dẫn mới được ban hành tại cấp trung ương, dự án SNRM tiếp tục hỗ trợ xây dựng/điều chỉnh KHHĐ REDD+ cấp tỉnh cho bốn tỉnh thuộc khu vực Tây Bắc bao gồm Lai Châu, Điện Biên, Sơn La và Hòa Bình.

Công tác xây dựng KHHĐ REDD+ cấp tỉnh đòi hỏi phải phân tích kỹ biến động tài nguyên rừng và đất lâm nghiệp trong những năm vừa qua, các nguyên nhân dẫn đến sự biến động và rào cản đối với quá trình phục hồi rừng, các chính sách và thể chế hiện có, cũng như các vấn đề liên quan trong và ngoài ngành lâm nghiệp. Quá trình xây dựng kế hoạch cũng yêu cầu phải có sự tham vấn với nhiều bên liên quan nhằm đảm bảo kế hoạch được lập mang tính toàn diện và đánh giá chính xác tính khả thi về mặt kỹ thuật và tài chính, cũng như các rửi ro và tác động của kế hoạch.

Dự án SNRM hỗ trợ kỹ thuật cho các tỉnh thuộc khu vực Tây Bắc để thực hiện hoàn chỉnh từ đầu đến cuối quy trình lập kế hoạch này.

THƯC HIỆN

Tài nguyên rừng ở khu vực Tây Bắc hiện nay đang bị đe dọa chủ yếu do nhu cầu mở rộng đất canh tác nông nghiệp của người dân địa phương. Kinh nghiệm thực hiện dự án hỗ trợ kỹ thuật giai đoạn 2010 - 2015 trước đây cho thấy phương thức quản lý rừng hợp tác và dựa vào cộng đồng là một giải pháp tiềm năng.

Mỗi tỉnh trong bốn tỉnh mục tiêu đã lựa chọn một xã thí điểm để thực hiện các hoạt động REDD+ nhằm xây dựng năng lực và tích lũy các kiến thức, kinh nghiệm thực tế đóng góp cho việc thực hiện KHHĐ REDD+.

Tại các xã thí điểm, những thôn/bản tham gia đều thành lập một Ban quản lý rừng và phát triển sinh kế cấp thôn/bản để phối hợp thực hiện các hoạt động thuộc phạm vi thôn/bản. Nhóm cán bộ khuyến nông - lâm cấp huyện và xã đã được thành lập để thúc đẩy công tác xây dựng, thực hiện và giám sát các hoạt động cấp thôn/bản.

Dự án thúc đẩy phương thức quản lý hợp tác/dựa vào cộng đồng thôn/bản thông qua nhiều hoạt động, bao gồm giao đất lâm nghiệp, khoán bảo vệ rừng, chi trả dịch vụ môi trường rừng, xây dựng thỏa thuân chia sẻ lợi ích, và phát triển sinh kế, v.v.

THEO DÕI DIỄN BIẾN TÀI NGUYÊN RỪNG

Tất cả các hoạt động trên được thực hiện nhằm mục đích nâng cao chất lượng quản lý rừng. Vì vậy, việc thực hiện tốt theo dõi diễn biến tài nguyên rừng đóng vai trò quan trọng trong việc đánh giá kết quả thực hiện so với mục tiêu đề ra, cũng như thúc đẩy thi hành pháp luật.

Trong khuôn khổ dự án, người dân - thông qua các tổ tuần tra rừng cấp thôn/bản - đóng vai trò chính trong tuần tra rừng và phát hiện sai phạm. Các tổ tuần tra rừng phối hợp chặt chế với kiểm lâm địa bàn và cung cấp những thông tin ban đầu về diễn biến rừng xảy ra trên địa bàn. Lực lượng kiểm lâm và các chủ rừng lớn có trách nhiệm tiến hành đo đạc và báo cáo diễn biến tài nguyên rừng bằng máy tính bảng (đã cài Ứng dụng di động).

Số liệu báo cáo từ máy tính bảng sẽ phục vụ công tác báo cáo chính thức hàng năm của lực lượng kiểm lâm, tại cấp huyện, tỉnh và trung ương.





