DESENVOLVIMENTO DA METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DE SALVAGUARDAS DE REDD+



06/12/2017

Produto 1 - Plano de trabalho



Camila Pianca
Carlos Eduardo Marinelli

APRESENTAÇÃO

O Objetivo desta consultoria é oferecer apoio técnico-metodológico no desenvolvimento de metodologia para avaliar se cada salvaguarda de Cancun têm sido considerada e respeitada nas políticas que levam aos resultados de REDD+1 e na aplicação de recursos provenientes de pagamentos por resultados.

Este documento pretende responder a seguinte pergunta: Quais os passos necessários para o alcance de cada objetivo específico, descrito a seguir:

- Buscar referências em sistemas de monitoramento e avaliação de salvaguardas similares para construção da base conceitual e requisitos do SISREDD+;
- 2. Prover insumos para o desenvolvimento de um procedimento de ouvidoria sobre violação das salvaguardas;
- 3. Apoiar a condução de um processo participativo, em âmbito nacional, para desenvolvimento de indicadores;
- 4. Construir, qualificar e validar indicadores para avaliação das salvaguardas de Cancun, seus atributos mínimos e formas de monitoramento dos indicadores com participação ativa da sociedade;
- 5. Consultar e consolidar os indicadores e a proposta conceitual de desenvolvimento do SISREDD+ junto a Câmara Consultiva Temática sobre Salvaguardas e demais stakeholders; e
- 6. Desenvolver o conceito para o desenvolvimento da SISREDD+, que servirá de insumo para as próximas etapas de implementação do SISREDD+ e que terá como principal desdobramento a elaboração dos sumários de salvaguardas de REDD+, que devem ser apresentados periodicamente pelo Brasil junto a Convenção do Clima.

Este Plano de trabalho apresenta uma síntese da parte operacional do projeto e, portanto, pode ser considerado instrumento de suporte à sua execução e servir para o planejamento por parte das instituições envolvidas e para o acompanhamento do andamento do projeto.

As etapas principais de desenvolvimento deste projeto são as seguintes: 1. Planejamento e gestão do projeto; 2. Desenvolvimento de indicadores para avaliação das salvaguardas de REDD+; e 3. Desenvolvimento do documento conceitual para o desenvolvimento do SISREDD+. Essas etapas serão realizadas entre os meses de novembro de 2017 e outubro de 2018 (12 meses), conforme segue no cronograma abaixo. Cada etapa é constituída por um conjunto de atividades a serem executadas, incluindo: planejamento e gestão adaptativa da execução do projeto junto à assessoria técnica do PoMUC/GIZ e o DFCD/MMA; pesquisa aplicada; coordenação de fóruns participativos; desenvolvimento de métodos e procedimentos técnicos; análise de dados e informação; sistematização e apresentação de resultados e produtos do projeto.

para os povos que vivem na floresta, e também para as populações que vivem nos centros urbanos, como a regulação do clima.

1

¹ REDD+ (Reduções de emissões provenientes de desmatamento e degradação florestal combinadas com práticas de manejo florestal sustentável, conservação e aumento de estoques de carbono florestal). Este instrumento foi criado no âmbito da Convenção-Quadro das Nações Unidas sobre Mudança do Clima (UNFCCC) para incentivar países em desenvolvimento a conservar e a recuperar suas florestas. A conservação e recuperação de florestas traz benefícios para a mitigação e adaptação à mudança clima, frente a seus efeitos adversos, ao mesmo tempo em que proporcionam benefícios para a conservação da biodiversidade e oferece serviços ecossistêmicos

PROCESSO DE DESENVOLVIMENTO DA METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO DAS SALVAGUARDAS DE REDD+

Definição das bases conceituais do SISREDD+ Recolhimento de prérequisitos do SISREDD+

Levantamento de informações e pesquisa aplicada

Recolhimento dos requisitos do SISREDD+ e de atributos dos indicadores

Oficina 1

Reunião para complemetação dos requistos

CCT-Salvaguardas

Indicadores do SISREDD+

Construção de indicadores e de seus atributos específicos

Oficinas 2, 3 e 4

Estabelecimento de parâmetros de avaliação

Definição do modelo conceitual do SISREDD+

Oficina 5

Avaliação e validação das fichas de indicadores

Oficina CCT-Salvaguardas

Consolidação do conceito do SISREDD+ Elaboração e avaliação do conceito de desenvolvimento do SISREDD+

> Visitas consultivas estratégicas e questionário online

Aprimoramento da proposta conceitual

Seminário nacional Consolidação do documeto conceitual do SISREDD+

CRONOGRAMA GERAL

Os encontros participativos (oficinas e seminário) estão registrados com a localidade onde serão realizados e produtos estão registrados com a letra x.

ETAPAS, PRODUTOS e ENCONTROS PARTICIPATIVOS		2017		2018									
		Nov	Dez	Jan	Fev	Mar	Abr	Mai	Jun	Jul	Ago	Set	Out
1	Produto 1. Plano de trabalho		X										
2	Oficinas regionais para elaboração de indicadores nos estados do Acre, Mato Grosso, Pará, Minas Gerais, Distrito Federal				AC	МТ	PA	MG DF					
	Reunião para complementação dos requisitos com a CCT-Salvaguardas ²					X							
	Produto 2. Documento de requisitos								X				
	Oficina de validação das fichas dos indicadores com a CCT- Salv									DF			
	Produto 3. Fichas metodológicas dos indicadores									x			
3	Visitas consultivas estratégicas e questionário online para avaliação da proposta conceitual										X	X	
	Seminário nacional para aprimoramentos e consolidação do conceito do SISREDD+												DF
	Produto 4. Documento conceitual do SISREDD+												X

 $^{^2\} http://redd.mma.gov.br/pt/camaras-consultivas-tematicas/salvaguardas$

Quadro de oficinas de desenvolvimento de indicadores para avaliação das salvaguardas de REDD+, públicos e seus objetivos específicos.

Oficina 1. Acre

Data: 27/02 a 01/03/2018

Local: Rio Branco

Público alvo: especialistas e atores com conhecimento nos temas correlatos e membros das CCTs

Objetivos

Pré-oficina (1 período) para nivelar entendimentos sobre sistemas de informação e avaliação de salvaguardas de REDD+

Elaborar os requisitos do SISREDD+ tendo por base os pré-requisitos reunidos e os resultados da pesquisa aplicada e recolher subsídios para ouvidoria

Complementação, priorização e validação de atributos orientadores dos indicadores tendo por base os requisitos do SISREDD+

Oficina 2. Mato Grosso

Data: 26 a 28/03/2018

Local: Cuiabá

Público alvo: atores e representantes dos diferentes setores da sociedade (nacional)

Objetivos

Pré-oficina (1 dia) para nivelamento conceitual e aprimoramento de requisitos do SISREDD+ construídos na oficina anterior

Proposição de alvos e Identificação de indicadores e complementação de seus atributos com base nos requisitos do SISREDD+ construídos na oficina 1

Salvaguardas selecionadas: Consistências nas políticas florestais, Estruturas de governança e Risco de reversão

Oficina 3. Pará

Data: 10 a 12/04/2018

Local: Belém

Público alvo: atores e representantes dos diferentes setores da sociedade (nacional)

Objetivos

Pré-oficina (1 dia) para nivelamento conceitual e aprimoramento de requisitos do SISREDD+ construídos nas oficinas anteriores

Proposição de alvos e Identificação de indicadores e complementação de seus atributos com base nos requisitos do SISREDD+ construídos na oficina 2

Salvaguardas selecionadas: Conhecimento e direitos dos PIPCTATFS e Participação

Oficina 4. Minas Gerais

Data: 08 a 10/05/2018

Local: Belo Horizonte

Público alvo: atores e representantes dos diferentes setores da sociedade (nacional)

Objetivos

Pré-oficina (1 dia) para nivelamento conceitual e aprimoramento de requisitos do SISREDD+ construídos nas oficinas anteriores

Proposição de alvos e Identificação de indicadores e complementação de seus atributos com base nos requisitos do SISREDD+ construídos na oficina 3

Salvaguradas selecionadas: Biodiversidade e Deslocamento de emissões

Oficina 5. Distrito Federal

Data: 28 a 30/05/2018

Local: Brasília

Público alvo: especialistas e representantes dos setores da sociedade e regiões, carregando uma "memória" dos debates e avanços do processo nas oficinas

Objetivos

Avaliação dos indicadores, proposição de sua forma de cálculo e variáveis envolvidas

Disponibilidade de dados sobre as variáveis e fontes dos dados

Estabelecimento de parâmetros para avaliação da situação dos indicadores

Debate do modelo conceitual preliminar para o desenvolvimento do SISREDD+