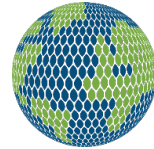




REPALEAC
NETWORK OF
INDIGENOUS AND LOCAL POPULATIONS FOR
THE SUSTAINABLE MANAGEMENT OF
FOREST ECOSYSTEMS IN CENTRAL AFRICA



ART
Architecture for
REDD+ Transactions

ANECAP, COICA, Red MOCAF and REPALEAC form the first technical committee of ART's initiative to capture the value of jurisdictional REDD+ beyond carbon

Mérida, Yucatan, 13th February 2023 –The indigenous and local communities' organizations ANECAP, COICA, Red MOCAF, and REPALEAC are pleased to announce that they have agreed to partner with the Secretariat of the Architecture for REDD+ Transactions (ART) to form a technical committee to develop the module on socio-cultural benefits of forests and REDD+ programs with a rights approach to Indigenous Peoples and Local Communities that will be part of a new optional certification under ART. This certification will be developed through a process reaffirming the importance of complying with the Cancun Safeguards, especially respect for the rights of Indigenous Peoples and Local Communities and full and effective participation. The direct inclusion of these organizations in the technical committee reflects a process of innovation and constant improvement that considers the contributions of Indigenous Peoples and Local Communities. The committee had its first meeting on February 6th and 7th in Mérida, Yucatan, Mexico.

The [certification](#) will enable ART Participants to objectively demonstrate the positive impacts of their REDD+ programs that go beyond greenhouse gas emission reductions and removals. The certification's three distinct modules will be for biodiversity benefits, non-CO₂ climate benefits, and socio-cultural benefits of forests and REDD+ programs to Indigenous Peoples and Local Communities. When complete, the new certification is intended to allow ART Participants to bring additional value to carbon credits that are certified and issued by ART in conformance with The REDD+ Environmental Excellence Standard (TREES). Impact claims will be independently verified, providing the market with added confidence in the results.

"For ANECAP, this participation is important because it responds to the demands that exist from the indigenous territories established as communal reserves and their partner communities so that they are valued in an integral way beyond carbon. Including the valuation of biodiversity, ancestral knowledge and all the services of mother nature, for the development of a full life and to face the challenges of climate change in better conditions", said Fermin Chimatani, President of ANECAP and Leader Harakbut.

The ART Secretariat anticipates that global public consultation will begin prior to the end of 2023.



REPALEAC
RESEAU DES POPULATIONS
AUTOCHTONES ET LOCALES POUR
LA GESTION DURABLE DES ECOSYSTEMES
FORESTIERS D'AFRIQUE CENTRALE



ART
Architecture for
REDD+ Transactions

ANECAP, COICA, Red MOCAF, y REPALEAC forman el primer comité técnico de la iniciativa ART para capturar el valor de REDD+ jurisdiccional más allá del carbono

Mérida, Yucatán, 13 de febrero de 2023 -Las organizaciones indígenas y de comunidades locales ANECAP, COICA, Red MOCAF, y REPALEAC se complacen en anunciar que han acordado colaborar con el Secretariado de la Arquitectura para las Transacciones REDD+ (ART) para formar un comité técnico que desarrolle el módulo sobre beneficios socioculturales de los bosques y los programas REDD+ con enfoque de derechos para los Pueblos Indígenas y las Comunidades Locales que formará parte de una nueva certificación opcional bajo ART. Esta certificación se desarrollará a través de un proceso que reafirme la importancia del cumplimiento de las Salvaguardas de Cancún, en especial el respeto a los derechos de los Pueblos Indígenas y las Comunidades Locales y la participación plena y efectiva. La inclusión directa de estas organizaciones en el comité técnico refleja un proceso de innovación y mejora constante que considera los aportes de los Pueblos Indígenas y Comunidades Locales. El comité tuvo su primera reunión el 6 y 7 de febrero en Mérida, Yucatán, México.

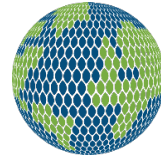
La [certificación](#) permitirá a los Participantes de ART demostrar objetivamente los impactos positivos de sus programas REDD+ que van más allá de la reducción y secuestro de emisiones de gases de efecto invernadero. La certificación constará de tres módulos distintos: beneficios para la biodiversidad, beneficios climáticos distintos del CO2 y beneficios socioculturales de los bosques y los programas REDD+ para los pueblos indígenas y las comunidades locales. Una vez completada, la nueva certificación permitirá a los Participantes de ART aportar un valor adicional a los créditos de carbono certificados y emitidos por ART de conformidad con el Estándar de Excelencia Medioambiental REDD+ (TREES). Los impactos reportados serán verificados de forma independiente, proporcionando al mercado una mayor confianza en los resultados.

“Para ANECAP es importante esta participación porque responde a las demandas que existen desde los territorios indígenas establecidos como reservas comunales y sus comunidades socias para que estos sean valorados de manera integral más allá del carbono. Incluyendo la valoración de la biodiversidad, el conocimiento ancestral y todos los servicios de la madre la naturaleza, para el desarrollo de vida plena y afrontar en mejores condiciones los desafíos del cambio climático”, dijo Fermin Chimatani, Presidente de ANECAP y Líder Harakbut.

El Secretariado de ART prevé que la consulta pública mundial comience antes de finales de 2023.



REPALEAC
RESEAU DES POPULATIONS
AUTOCHTONES ET LOCALES POUR
LA GESTION DURABLE DES ECOSYSTEMES
FORESTIERS D'AFRIQUE CENTRALE



ART
Architecture for
REDD+ Transactions

L'ANECAP, le COICA, le Red MOCAF, et le REPALEAC forment le premier comité technique de l'ART afin de saisir la valeur de la REDD+ juridictionnelle au-delà du carbone.

Mérida, Yucatan, 13 février 2023 - Les organisations autochtones et des communautés locales ANECAP, COICA, Red MOCAF et REPALEAC ont le plaisir d'annoncer qu'elles ont accepté de collaborer avec le Secrétariat de l'Architecture Transactionnelle REDD+ (ART) pour former un comité technique chargé de développer le module sur les avantages socioculturels des forêts et des programmes REDD+ avec une approche basée sur les droits pour les Peuples Autochtones et les Communautés Locales qui fera partie d'une nouvelle certification optionnelle sous ART. Cette certification sera élaborée à travers un processus réaffirmant l'importance de se conformer aux garanties de Cancún, en particulier le respect des droits des Peuples Autochtones et des Communautés Locales et une participation pleine et effective. L'inclusion directe de ces organisations dans le comité technique reflète un processus d'innovation et d'amélioration constante qui tient compte des contributions des peuples autochtones et des communautés locales. Le comité a tenu sa première réunion les 6 et 7 février à Merida, Yucatan, Mexique.

La [certification](#) permettra aux participants ART de démontrer objectivement les impacts positifs de leurs programmes REDD+ qui vont au-delà de la réduction et de la séquestration des émissions de gaz à effet de serre. La certification se composera de trois modules distincts : les avantages en matière de biodiversité, les avantages climatiques hors CO2 et les avantages socioculturels des forêts et des programmes REDD+ pour les populations autochtones et les communautés locales. Une fois achevée, la nouvelle certification permettra aux participants d'ART d'apporter une valeur supplémentaire aux crédits carbone certifiés et émis par ART conformément à la norme d'excellence environnementale REDD+ (TREES). Les impacts rapportés seront vérifiés de manière indépendante, ce qui donnera au marché une plus grande confiance dans les résultats.

"Pour l'ANECAP, cette participation est importante car elle répond aux demandes des territoires indigènes établis en tant que réserves communales et de leurs communautés partenaires d'être valorisés de manière globale au-delà du carbone. Y compris la valorisation de la biodiversité, des savoirs ancestraux et de tous les services de Mère Nature, pour le développement d'une vie pleine et pour affronter les défis du changement climatique dans de meilleures conditions", a déclaré Fermin Chimatani, président de l'ANECAP et Lider Harakbut.

Le secrétariat de l'ART prévoit que la consultation publique mondiale commencera avant la fin de 2023.