

## FACILITACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL PLAN ESTRATÉGICO PARA LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA 2011-2020 Y LAS METAS DE AICHI PARA LA DIVERSIDAD BIOLÓGICA A TRAVÉS DE MEDIOS CIENTÍFICOS Y TÉCNICOS

UNEP/CBD/SBSTTA/17/2

Señor Presidente,

Perú, reconocer el esfuerzo en el giro metodológico de la organización en esta reunión; lo cual compartimos y felicitamos, tal como se manifestó en el acuerdo del GRULAC. Quiero informar que Perú, viene dando pasos significativos para cumplir con sus compromisos con el Plan Estratégico y las Metas de Aichi al 2020, es así que gracias a la cooperación del Gobierno de Finlandia, tuvimos la oportunidad de generar una plataforma de información que en una primera fase trabajara la organización de la información de la Amazonía Peruana, integrando instituciones importantes en el conocimiento de nuestra biodiversidad como el Museo de Historia Natural de la Universidad Nacional Mayor de San Marcos, el Instituto de Investigaciones de la Amazonia Peruana y la Facultad de Ciencias Biológicas de la Universidad Ricardo Palma, se adoptó el estándar Pliniam core, y aplicativos informáticos para organizar otras temáticas de información en biodiversidad. Estos resultados es producto de un trabajo de varios años y ha motivado a instituciones sectoriales y organizaciones civiles a mostrar su interés en integrarse a dicha Plataforma, lo cual permitirá que en un mediano plazo, Perú cuente con sistema de bases distribuidas, **necesitamos asesores para que no se repitan algunas de las lecciones aprendidas en las que las organizaciones o Partes, tuvieron que atravesar en el desarrollo de sus sistemas o plataformas**, se ha priorizado el trabajo con las siguientes 4 categorías que son especies migratorias, exóticas invasoras, sujetas a tráfico y especies amenazadas. . [www.biocanperu.minam.gob.pe](http://www.biocanperu.minam.gob.pe)

Avances en el Plan Estratégico 2020 y Metas Aichi.

- Plan marino costero se ha reactivado y se está actualizando la plan PE2020
- 133 Sitios prioritarios para la conservación, ACR, ACL,
- Estrategia de Humedales que responde a la Meta 11, 14 (13 y 1 en proceso )
- Se ha iniciado un diagnóstico para la priorización de las EEI, Plan de control, prevención y erradicación de EEI. Se está trabajando la

actualización de la Terminología para la gestión de las EEI que son tareas de sectores que responden a otros convenios internacionales.  
Meta 9

- Concordamos con el énfasis que hiciera con respecto a tomar atención sobre los ecosistemas de montañas en temas de cambio climático.
- Los gobiernos departamentales vienen trabajando sus estrategias y planes de acción de diversidad biológica.
- Con respecto a los avances en Perú, ha desarrollado dos Talleres con expertos, uno con respecto al “Estado de la Taxonomía en el Perú”, y el otro sobre el “Estado de la Conservación de las Especies Vegetales en el Perú”, ambos con objetivos puntuales, el de taxonomía trabajo una aproximación del estado actual de la taxonomía en el Perú; explorar los potenciales aportes de la taxonomía y los taxónomos en el Perú para el cumplimiento con las Metas de Aichi; finalmente, analizar las potencialidades de desarrollo de la taxonomía en el Perú.
- Estos resultados, se están contemplando en la Estrategia y Plan de Acción Nacional para la diversidad Biológica, que ya se encuentra en su etapa final, 6 objetivos y 13 metas que contribuyen con el PEDB-2020, se ha considerado también un proceso especial con nuestros pueblos indígenas para sus aportes y sugerencias y se colocará en la web del ministerio del Ambiente, [www.minam.gob.pe](http://www.minam.gob.pe), para una consulta nacional.
- Sugerimos de ser posible se cuente con una lista con todas las iniciativas, herramientas y asesoramientos que las Partes han ofrecido porque son varios los avances y sería bueno contar con dicha información.
- Nuestro país considera que es prioritario seguir promoviendo y facilitando, asociaciones con organismos internacionales pertinentes, como las presentadas en el transcurso de estos días, deseamos que nos ayuden a acortar los tiempos, para lograr los análisis del estado de nuestra megadiversidad, con las herramientas presentadas y con actividades dirigidas a fortalecer las capacidades, en el uso de las mismas.