

2
0
1
9

BPM | SET 2019 | BOLETÍN 3

**Boletín
informativo**

Alianza
Mesoamericana
por la
Biodiversidad



¿Desea formar parte de la
BPM?

¡Póngase en contacto con
nuestro equipo!

INFORMACION GENERAL

Nuevo miembro: Coobana, R.L.

BPM da la bienvenida a su nuevo miembro de Panamá: Cooperativa de Servicios Múltiples Bananera del Atlántico, siendo esta la primera organización indígena que se une a la Alianza. Esta organización es una cooperativa que se dedica a la producción de bananos y otros productos de alta calidad, competitivo e inspirada en la confianza de los clientes Nacionales e Internacionales e impulsando el Desarrollo Sostenible de pequeños artesanos y productores rurales mediante el sistema de Comercio Justo. De esta manera, COOBANA busca generar trabajos y mejorar la vida social y económica de sus trabajadores y asociados.



Imagen cortesía de [Fairtrade Foundation](https://www.fairtrade.org/)

Contenido

Información general

Nuevo miembro:
Coobana R.L. 2

República Dominicana

Un Futuro para la Sierra 3
¡Aún es posible salvar
los corales! 3

Costa Rica

Capacitaciones de Guías
Turísticos y Nuevos
Senderos para el Aviturismo 4

Nuevo Sendero de bosque
Reserva La Tigra 5

Aniversario de Ríos
Tropicales 5

Conversatorio Anual de
Socios de la BPM 6

Reunión BPM-MINAE 6

Nicoverde exporta piña
Premium costarricense 7

CATIE imparte charlas de
Carbono Azul 7

RSE en banano de
Costa Rica 8

Panamá

Programa de Educación Ambiental
Coobana R.L. 8
Biodiversity Check Turismo 9

Escuela de Campo, de Un Futuro para la Sierra

[La Loma Macadamia](#), junto con la Asociación de Productores de Macadamia, lanzó su nueva iniciativa: La Escuela de Campo, ubicado en la zona de San José de las Matas. El proyecto de aprendizaje, del programa Un Futuro para la Sierra, es un módulo de apicultura y producción orgánica. En esta escuela los conocimientos se aprenden de manera práctica.

En el módulo se hicieron pruebas y diagnóstico sobre los conocimientos teóricos y prácticos de los participantes y se hizo un bosquejo de planificación para el resto del módulo. El objetivo de la iniciativa es diseñar una propuesta educativa que surja desde las necesidades de los participantes. Se contó en total con la participación de 12 productores. Apoyo del Programa Biodiversidad y Negocios de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, GIZ.



Un Futuro para la Sierra es un programa de asistencia técnica para 200 productores de macadamia por medio de una alianza de instituciones públicas y privadas, gracias al Consorcio Ambiental Dominicano (CAD).

¡Aún es posible salvar los corales!

Se estima que se ha perdido una quinta parte de los arrecifes de coral del mundo, por lo cual es sumamente importante trabajar en la conservación y restauración de estos ecosistemas. Con esta misión, un grupo de expertos apoyados por la [Cooperación Alemana para el Desarrollo, GIZ](#) trabaja para recuperar y restaurar estos ecosistemas por medio de la jardinería de coral. Esta técnica se hace mediante un mecanismo que permite instalar estructuras submarinas con fragmentos de coral, monitorear su desarrollo y luego transplantarlos a arrecifes coralinos. Hasta el momento se han instalado 9 jardines productivos en República Dominicana siendo en total 2.5km de corales transplantados, dos jardines con 6 estructuras en Cayos Cochinos, Honduras, tres jardines con 18 estructuras en Haití y en Costa Rica se han identificado dos sitios potenciales para el establecimiento de dichos corales.



Capacitaciones de Guías Turísticos y Nuevos Senderos para el Aviturismo

Con el fin de capacitar a los participantes y preparar a los guías turísticos a la hora de dar tours, nuestro socio Macaw Lodge impartió 3 días de talleres y caminatas con dicho fin. El primer día se impartieron caminatas de identificación de anfibios (de noche) y el segundo día

se hicieron caminatas de relaciones interespecíficas, así como de identificación de plantas medicinales, su importancia y usos. El tercer día Pablo Gordienko habló sobre la importancia de las plantas nativas en los jardines de los hoteles y sus relaciones entre sí, posterior a esto, se realizó una visita a la colección de árboles de frutas tropicales. Finalmente, habló sobre la importancia de la polinización de las abejas meliponas y los biofermentos para las plantas y los seres humanos.

Macaw Lodge

Inaugurado en 2011, Macaw Lodge es un centro de trabajo, crecimiento y evolución para el ecoturismo, la investigación y la conservación. El Lodge es la culminación de una visión de larga data de la familia Gordienko. Participa en un programa de inversión forestal patrocinado por el gobierno diseñado para revertir los daños causados por la siembra excesiva de cultivos agrícolas monótonos. Desde 1980 administra el Santuario de Macao Limitada, la granja que ahora es el hogar de Macaw Lodge y The Macaw Lodge Private Forest Reserve. Apuntan hacia un modelo de sostenibilidad, restauración de bosques y el retorno de muchas especies de animales, plantas, insectos y aves, incluida la guacamaya roja.



Reserva Bosque la Tigra tiene nuevo sendero de bosque

La Reserva Bosque La Tigra ahora cuenta con 4.5km de sendero que atraviesa casi 40 hectáreas de bosque, tanto secundario como maduro.

Con la habilitación del sendero los visitantes tendrán acceso al bosque y a toda la biodiversidad que habita en dicho lugar, así como a las 1800 especies de árboles nativos que hoy se han cultivado en el vivero del proyecto y se han sembrado en el sitio. Esto sucedió gracias al Programa Biodiversidad y Negocios de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, GIZ.



¡Feliz Aniversario a Ríos Tropicales!

Nuestro socio Ríos Tropicales celebró su 34 aniversario en setiembre. Gracias por aportar a la conservación y restauración de la biodiversidad en Costa Rica por medio del ecoturismo y ser parte de la BPM.

Ríos Tropicales®
ADVENTURES + CONSERVATION



Conversatorio anual de socios de la BPM

San José. El pasado 9 de octubre se sostuvo el conversatorio anual con los socios de la BPM sobre el intercambio de experiencias productivas sostenibles en el marco de la situación actual de la biodiversidad. Se presentó el Proyecto Estrella Verde: Un modelo integral innovador de gestión del paisaje de DOLE, Reserva Bosque La Tigra y el Proyecto Del campo al Plato. Estos proyectos han sido posibles gracias a los aliados del Programa Biodiversidad y Negocios de la Cooperación Alemana para el Desarrollo, GIZ.



CATIE imparte charlas en el marco de la PreCOP25.

Belén. El Centro de Convenciones de Costa Rica recibió a delegaciones de distintos países en el marco de la PreCOP 25 los días 8,9 y 10 de octubre. Como parte de los eventos paralelos, el CATIE participó paralelamente al tema de carbono azul. Esto por medio de las charlas “El nexo de cambio climático y océanos en la Agenda 2030” y “Does coastal blue carbon matter for my NDC?”. El carbono azul, punto clave para enfrentar el cambio climático en el mundo, está doblemente amenazado por el aumento del nivel del mar, así como por las acciones humanas que destruyen los ecosistemas. Este es el capturado por los ecosistemas oceánicos del mundo,

Reunión con el Ministro de Ambiente y Energía.

San José. El pasado 7 de agosto el señor George Jaksch, Presidente de la BPM y Aída Rojas, Coordinadora Ejecutiva de la BPM, realizaron una reunión con el Ministro Carlos Manuel Rodríguez con el propósito de promover la participación del sector privado costarricense en la conservación y restauración de la biodiversidad.



principalmente manglares, marismas, pastos marinos y macroalgas, lo que lo hace un aspecto clave para enfrentar el cambio climático.

La PreCOP25, por medio de actividades como esta, buscó generar consciencia sobre la importancia de los océanos que desde los años 70 han absorbido más del 70 % del exceso de calor generado en el planeta. Algunas conclusiones han sido que se debe trabajar con innovación y aportar soluciones para manejar con responsabilidad y de manera conjunta con las comunidades costeras, gobiernos y organizaciones y que entre los retos destacan plasmar la visión azul, desarrollar mecanismos financieros, promover proyectos de restauración, brindar monitoreo y control, así como contabilizar las emisiones y captación del carbono.

Nicoverde; empresa premium de exportación de piña costarricense

[Nicoverde](#), de la empresa italiana Nico Fruta, exporta piña de alta calidad desde su planta de producción ubicada en Pital de San Carlos, hacia mercados internacionales donde se distingue por sus buenas prácticas sociales y ambientales a lo largo de toda la cadena de valor del cultivo.

La fruta es suministrada por alrededor de 120 productores de la zona, a quienes se les da asistencia técnica, capacitación técnica sobre la importancia de la biodiversidad, gestión de la calidad y el cumplimiento de estándares internacionales.

La piña de Nicoverde está certificada, entre otras, Global GAP, Fairtrade, Rain Forest Alliance – UTZ y USDA Organic. Además, han desarrollado una alianza público-privada con el Programa DeveloPPP de ejecutada por la Cooperación Alemana para el Desarrollo, GIZ, por encargo del Ministerio Federal Alemán de Cooperación Económica y Desarrollo, con el fin de fortalecer la cadena de valor de la piña certificada en manos de pequeños productores y organizaciones costarricenses. Este proyecto desarrolla capacidades en estas personas para aumentar la producción de piña orgánica que se comercializa en el extranjero, gestionando de manera eficiente los recursos disponibles en las fincas.

Como parte de su responsabilidad ambiental, Nicoverde cuenta con un laboratorio que ha desarrollado microorganismos benéficos que se aplican en el campo, ayudando a nutrir el suelo y a evitar plagas y enfermedades. Cuentan con innovadoras y precisas técnicas de producción, para mejora y optimización de los procesos productivos, donde han logrado usar hasta un 60% menos de agroquímicos. En la actualidad trabajan en el desarrollo de bioproductos para alcanzar el compromiso 0 pesticidas 2020-2021.



Responsabilidad Social Empresarial en banano de Costa Rica- CORBANA

Con el fin de mejorar sus prácticas ambientales y sociales CORBANA es parte de la [Comisión Ambiental Bananera \(CAB\)](#). Este es un órgano conformado por distintas organizaciones del Estado, academia y empresas para el control del tema ambiental en las fincas productoras de banano, con el fin de proteger el ambiente y tener un mejor equilibrio con la naturaleza. En la CAB se establecen los requerimientos ambientales de las zonas productoras de banano para impulsar un modelo de producción responsable y sostenible que vele por la protección del ambiente y la sostenibilidad de la producción bananera.

En dicha comisión se trabajan los ejes de agua (ahorro de agua en procesos), reciclaje (manejo de residuos sólidos), protección de bosques (reservas forestales y bosque) y auditorías ambientales (evaluación de cumplimiento y eficacia del Sistema de Gestión Ambiental del sector).



PANAMA

COOBANA R.L

¿Qué es COOBANA R.L ?

Es una empresa que se dedica a la producción de bananos, mayoritariamente, de alta calidad. Cuenta con certificaciones Fair Trade, Rainforest Alliance y Global G.A.P.

Compromisos

Permite a muchos trabajadores obtener un pago justo por su trabajo, mejorando así su calidad de vida y la de sus familias, en un ámbito social y económico.

Programa de Educación Ambiental – COOBANA R.L.

Panamá. Desde COOBANA R.L se sabe que la recuperación de los humedales es importante para captar dióxido de carbono de la atmósfera y son importantes para la producción de banano. Es por ello que en los meses de agosto y septiembre se llevaron a cabo diversas acciones de reforestación en la finca adquirida por COOBANA R.L, en las cuales se contó con la participación de los profesores y estudiantes de la Escuela 4 de Abril.



El objetivo principal fue que los estudiantes aprendieran sobre el cuidado del ambiente por medio de la siembra de árboles y su importancia para el futuro. Al mismo tiempo, se les enseñó sobre las diferentes especies de flora y fauna de su entorno.

En otra actividad, se realizó una jornada de trabajo con hijos de los asociados y voluntarios para reforestar 28 hectáreas que habían sido usadas para ganadería en el pasado. Con el proyecto, se han sembrado 600 plántones de sangrío y cativo.

Finalmente, un grupo de niños, hijos de socios, han ido a actividades que recalcan la conservación de tortugas marinas, para educarlos en la importancia de cuidar esta especie.

Biodiversity Check Turismo: Herramienta para la inclusión de la Biodiversidad en la Gestión Empresarial

El Biodiversity Check Turismo es una herramienta práctica, para hoteles u otras empresas del sector turismo que desean incluir a la biodiversidad como un elemento de su gestión ambiental. La actividad turística aprovecha los ecosistemas, especies, genes y hábitats por medio de flora, fauna, bosques, ríos, humedales entre otros para su quehacer diario por lo que es importante su cuidado. Sin embargo, la biodiversidad actualmente está amenazada por el cambio climático y por la pérdida acelerada de especies debido a las actividades humanas, por lo que conservar la biodiversidad no solo es esencial para las actividades turísticas, sino que lo es para la sostenibilidad.

La herramienta de BCT es aplicable a empresas de todo tamaño para determinar los impactos negativos que se pueden estar generando e evitar impactos futuros, a través del diagnóstico, el plan de acción y la implementación voluntaria. La aplicación de esta herramienta ayuda a mejorar la gestión de la biodiversidad en la empresa, el cumplimiento de leyes y normativas ambientales, mejora el posicionamiento en el mercado de la organización, garantiza el capital natural a largo plazo y satisface la creciente demanda de ofertas y turismo sostenible en mercados internacionales. Además, puede servir como un elemento de marketing y promoción para la empresa, atrae clientes informados y con mayor poder adquisitivo y mejora de la imagen corporativa, entre otros beneficios. Si está interesado en conocer más información sobre la herramienta de BCT y cómo la puede aplicar en su empresa, no dude en [contactarnos](#).



La Biodiversity Partnership Mesoamérica (BPM) es un modelo de alianzas público-privadas para el desarrollo, creado en 2012, que busca la conservación y regeneración de la diversidad biológica como un elemento clave en los negocios, con la gente y para la gente. Su ámbito de acción abarca la región mesoamericana, desde México hasta Panamá.

Correo electrónico: info@bpmesoamerica.org

Tel: (506) 2234-5912

