

BPM | JUN 2020 | BOLETÍN 2

2020

BOLETÍN INFORMATIVO



Biodiversity Partnership Mesoamerica
Alianza Mesoamericana por la Biodiversidad





JUNIO 2020

NUESTROS PRINCIPIOS

- Todos nuestros socios firman el Compromiso de BPM, que define sus responsabilidades, y a la vez los compromete a cumplir con leyes sociales y ambientales
- Buscamos alianzas y colaboraciones con organizaciones y autoridades.
- Nuestra filosofía es colaborar, crear alianzas, y compartir experiencias – no competimos.
- Compartimos nuestras experiencias y aprendemos unos de otros.
- Creemos en la importancia de involucrar a la gente: “Conservar la biodiversidad, con la gente y para la gente.”
- Solamente si logramos crear conciencia y cambiar actitudes, tendremos un efecto duradero.
- Nos empeñemos en comunicarnos ampliamente con comunidades y público interesado.
- Nuestros objetivos están completamente conformes con los Objetivos de Desarrollo Sostenible.

¡Conservar la Biodiversidad, con la Gente y para la Gente!

Contenido

Mensaje de nuestro Presidente.....	4
Eventos	
Foro: Intercambio de Experiencias y Oportunidades en el contexto de COVID-19	4
Participación en el Programa Aventureros TV - Panamá.....	5
Proyecto Incentivos para la Biodiversidad	5
¡Bienvenido EcoTarcoles!.....	6
Noticias de nuestros socios	
España	
Grupo Primafrio: Estrategia ambiental.....	7
Costa Rica	
Latin American Sea Turtles (LAST): Retos y Progreso	8
Macaw Lodge: Nuevo Centro de Estudios de Bioversidad.....	9
República Dominicana	
Biomasa & Energía: Lecciones del Acuerdo de París.....	9
La Loma Macadamia: Cultivo sostenible.....	10
Panamá	
12Tree: Proyecto Cuango con Visión.....	11
Nuestros socios.....	12

MENSAJE DE NUESTRO PRESIDENTE, GEORGE JAKSCH

En esta época de la pandemia que afecta al mundo entero, debemos unir esfuerzos para superar los inconvenientes y riesgos ocasionados por el coronavirus. Entendemos los problemas y retos que se están presentando a nivel empresarial, pero estamos seguros que en esta ocasión será el tiempo nuestro mejor aliado para retornar a la normalidad.

Desde Biodiversity Partnership Mesoamerica queremos motivarlos a seguir trabajando juntos con mucha fuerza, con responsabilidad y en armonía con la biodiversidad.

¡Y sigamos fortaleciendo nuestra comunidad de pioneros: BPM!



EVENTOS

FORO: INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS Y OPORTUNIDADES EN EL CONTEXTO DE COVID-19

Organizado por Biodiversity Partnership Mesoamerica, este foro virtual fue realizado el 28 de mayo del presente año, en donde se trataron temas como:

- La pandemia: los efectos y soluciones a nivel empresarial.
- Retos y oportunidades para la biodiversidad.

Un evento muy interesante en donde las empresas Grupo Lafise (Nicaragua), Grupo Primafrío (España) y Grupo RBA (Costa Rica) compartieron su experiencia, así como otras acciones que se realizan en Panamá, Alemania e Italia.

BIODIVERSITY PARTNERSHIP MESOAMERICA (BPM)
INVITA AL FORO VIRTUAL

INTERCAMBIO DE EXPERIENCIAS Y OPORTUNIDADES EN EL CONTEXTO DE COVID 19

CON LA PARTICIPACIÓN DE NUESTROS ASOCIADOS GRUPO LAFISE, GRUPO PRIMAFRÍO Y GRUPO RBA

TEMAS
- LA PANDEMIA: EFECTOS Y SOLUCIONES
- RETOS Y OPORTUNIDADES PARA LA BIODIVERSIDAD

MODERADOR: TOBIÁS GARCÍA DE SCG-SUSTAINABILITY CONSULTING GROUP

FECHA: 28 DE MAYO, 2020
HORA: 8AM -9:30AM

Estuvieron presentes socios de BPM y participantes de los países Costa Rica, Nicaragua, Panamá, República Dominicana, Alemania, España e Italia. Agradecemos una vez más a los participantes por habernos acompañado.

PARTICIPACIÓN EN EL PROGRAMA AVENTUREROS TV - PANAMÁ

Desde Alemania, el Presidente de la Alianza Mesoamericana por la Biodiversidad, George Jaksch, dio una entrevista a Aventureros Panamá. Recomendamos darle un vistazo a este enriquecedor encuentro. Para acceder a la entrevista, ingrese [aquí](#).



PROYECTO INCENTIVOS PARA LA BIODIVERSIDAD



BPM en colaboración con el Programa Costa Rica + Natura, Programa Biodiversidad y Negocios en Centroamérica y República Dominicana Agencia GIZ, Fundación ALIARSE y Expertise France, ha realizado un proceso de consulta al sector privado, sobre Incentivos para que las Empresas participen voluntariamente en la Conservación de la Biodiversidad.

Los resultados de esta consulta contribuirán a la construcción de la propuesta sobre incentivos para la biodiversidad de Costa Rica para el Post2020.



¡BIENVENIDO ECOTARCOLES!

Tenemos un nuevo aliado: EcoTarcoles, es una empresa ecológica, conformada por jóvenes emprendedores que pretenden a través de su gestión ofrecer soluciones a diversos problemas ambientales en la zona del Pacífico Central de Costa Rica. El proyecto está basado en un modelo de educación ambiental conformado por campañas de voluntariado en actividades como: limpiezas de desechos sólidos en la playa, reforestación costera y agricultura orgánica comunitaria. Se trabaja en alianza con la Municipalidad de Garabito, empresas privadas y el grupo de Guardianes del Ambiente CR para lograr los objetivos deseados.



El nuevo proyecto de EcoTarcoles “Adopta un árbol con EcoTárcoles” promueve la conservación de la costera Playa Tárcoles, el cual motiva a las personas a sembrar un árbol en la casa o en la empresa. Asimismo, ofrece la siembra de la cantidad de árboles deseada, la libre elección de la especie, cuidado por dos años, certificados de adopción virtual, entre otros incentivos. Para más información, haga clic [aquí](#).



NOTICIAS DE NUESTROS SOCIOS



ESPAÑA

GRUPO PRIMAFRIO: ESTRATEGIA AMBIENTAL

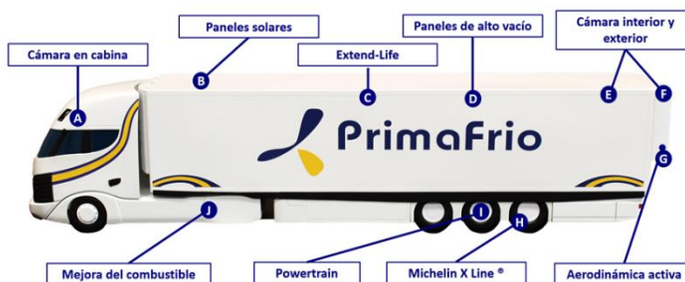
El Grupo Primafrio, empresa española con sede en Alhama de Murcia, cuenta con una experiencia de más de 50 años en el sector del transporte frigorífico nacional e internacional. Con una flota de más de 2,200 vehículos frigoríficos, es la primera empresa de transporte de productos hortofrutícolas de España y una de las más importantes de Europa.

Su programa de Acción MedioAmbiental incluye:

Smart Building, que incluye todas las mejoras realizadas en la base para mejorar su eficiencia energética; algunas son:

- Sensores y sistemas de control permiten regular óptimamente la iluminación y refrigeración de las instalaciones, con importantes reducciones de consumo, costos y emisiones.
- Instalación de 1,850 paneles fotovoltaicos en la cubierta del almacén de la sede, una superficie total de 15,000m³.

Smart Truck, dedicado a reducir las emisiones contaminantes y mejorar la eficiencia del combustible, así como, mejoras intrínsecas del camión desarrolladas junto a los fabricantes. Ejemplos:



- Reducir las emisiones y el consumo de gasoil, con innovaciones, tales como paneles de alto vacío para un aislamiento superior, y alas de aerodinámica activa.
- El desarrollo del simulador más avanzado tecnológicamente para el entrenamiento de conductores.

Primafrio también se distingue por sus compromisos sociales y colaboraciones:

- Con la Universidad Politécnica de Cartagena para fabricar material sanitario en la lucha contra el COVID-19
- Con el centro especial de empleo Jera Avanza por la integración laboral de personas con discapacidad.



COSTA RICA

LATIN AMERICAN SEA TURTLES (LAST): RETOS Y PROGRESO



Es un grupo costarricense con 11 miembros y una junta directiva de 5, trabajando juntos para hacer un cambio en la conservación de las tortugas marinas, miembros de WIDECAST, una red científica internacional con coordinadores de países residentes en más de 40 países y territorios de la Región del Gran Caribe.

Con la llegada del coronavirus a Costa Rica y al igual que otros países, las fronteras fueron cerradas y con ello, varios proyectos de voluntariado con LAST fueron cancelados, así como mucho de los fondos destinados a las actividades. Asimismo, las patrullas por la noche que tenían como objetivo prevenir robos y contrabando en los nidos de tortugas, se vieron afectadas y reducidas a una o dos por noche. Un 45 % de los nidos fueron robados debido a la caza furtiva desde los inicios de la cuarentena. A pesar de lo que ha sucedido desde la pandemia, Latin American Sea Turtles ha podido adaptarse a los cambios y las regulaciones y han logrado proteger nidos de tortugas incluso con una o dos patrullas por noche. Han podido proteger 55 % de los nidos en un radio de 7km de playa desde febrero a mayo, y esto ha sido la tercera temporada de protección más alta desde el 2012. Gracias a la ayuda y apoyo de la comunidad, esta organización puede continuar laborando para ayudar a pequeñas tortugas a regresar al océano. Felicitamos y apoyamos a LAST por sus logros en esta difícil época.



MACAW LODGE: NUEVO CENTRO DE ESTUDIOS DE BIOVERSIDAD

Tras casi cuatro décadas de exitoso trabajo en la restauración del paisaje y la recuperación de la biodiversidad en la Reserva Santuario de Macao, es muy grato comunicar la reciente fundación del Centro para la Restauración de la Biodiversidad (CBR).

La reserva inició a mediados de los ochenta, reforestando lo que fue un área muy deteriorada por la ganadería extensiva. Año tras año el uso del territorio fue evolucionando y se fue diversificando, desde bosques maderables que dotaron de material para la creación de Macaw Lodge, a cultivos agroforestales que hoy brinda la plantación de cacao para la fabricación de los chocolates Macaw Kakau. El ecoturismo, la agroforestería y los servicios ambientales han contribuido a sostener exitosamente el santuario.



Más hoy en día, conscientes de la necesidad de extender esfuerzos para la conservación ambiental, fundaron CBR con la misión de promover y restaurar la diversidad biológica, los ecosistemas saludables y el bienestar de las comunidades locales, apuntando a un futuro sostenible, con una economía socialmente justa.



REPÚBLICA DOMINICANA

BIOMASA & ENERGÍA: LECCIONES DEL ACUERDO DE PARÍS

Biomasa & Energía SRL (B&E) es una empresa dominicana que brinda soluciones a una gran amenaza biológica del bosque en la isla caribeña La Española (República Dominicana y Haití): la destrucción de sus bosques para la producción de carbón y los desechos agrícolas. El modelo de negocio innovador de la compañía genera energía de biomasa transformadora y da acceso a una solución de bioenergía alternativa eficiente, limpia y ecológica – reduciendo, entre otros, la huella de carbón de la región.



Fuente: Biocarbono & Energía

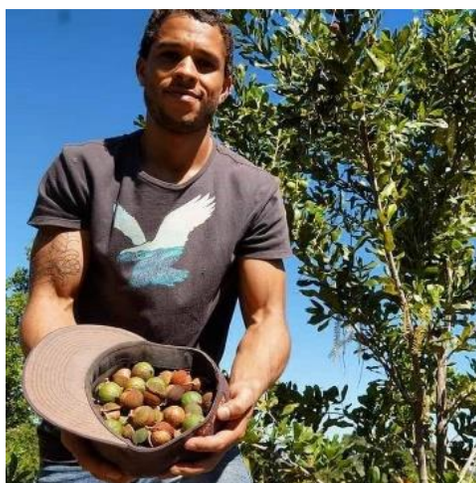
El Acuerdo Climático de París nos ayuda a estar claros en que la única forma de mantener la vida en este planeta es parando la emisión de carbono. Para eso es necesario redefinir el rol del carbón en nuestro ciclo de vida. Se debe fomentar la creación de ciclos que imiten el mismo ciclo de carbón de la naturaleza. Hacer

que el suelo vuelva a ser el lugar ideal para recoger y capturar el carbón en exceso que ahora hay en la atmósfera. Hay que cambiar nuestra cultura agrícola, por una agricultura regenerativa, para así restaurar el 6% de capa vegetal sana en nuestro suelo y volver a tener un 50% de carbono en ella. (Jaime Moreno). Para más información, haga clic [aquí](#).

LA LOMA MACADAMIA: CULTIVO SOSTENIBLE

La Loma Macadamia es un modelo de negocio sostenible, considerado el pionero de la República Dominicana, justamente porque integra de manera equitativa mediante el cultivo y comercialización de la nuez de macadamia, positivos impactos sociales, ambientales y económicos para todos los integrantes que componen la cadena de valor y su entorno.

Se han sembrado más de 100 mil árboles (cerca de 400 hectáreas) entre pequeños, medianos y grandes productores, que reforestan las lomas dominicanas gracias a los Bonos Verdes de La Loma, pasando por la agroindustria y hasta el consumidor final que adquiere los productos terminados y se convierte en un Consumidor Responsable.



La macadamia es producida por un árbol que evita la erosión causada por procesos agrícolas, y que además absorbe cuatro toneladas de CO₂ por hectárea al año. Así que al promover el consumo de la nuez de macadamia se está contribuyendo con modelos de agricultura sostenible.



PANAMÁ

12TREE: PROYECTO CUANGO CON VISIÓN



1·2·TREE

Nuestro socio 12Tree Finance (www.12tree.de/) es una empresa alemana dedicada a la inversión de fondos institucionales en proyectos agrícolas y forestales en centro y Suramérica, con altas normas sociales y ambientales incluyendo la conservación de la biodiversidad. Desde 2017 han invertido más de \$200 millones en 12 proyectos en 7 países, sumando más de 20,000 hectáreas. 12Tree tiene especial interés en la producción de cacao de calidad. En 2019 cosechó 940 toneladas de cacao; se espera llegar a 4,000 toneladas.

En 2017, 12Tree adquirió la propiedad Cuango, ubicada en la costa caribeña oriental de Panamá. Allí la empresa está transformando 1,500 hectáreas de praderas degradadas utilizando un sistema agroforestal perenne con potencial regenerativo, mientras protege 660 hectáreas de bosques tropicales.

La operación principal de Cuango será la producción de cacao de sabor fino, plátano y maderas nativas. El proyecto contempla la siembra de seis variedades de cacao para lograr la resistencia de los cultivos y la variedad de sabores.

En Costa Rica, 12Tree es (desde junio 2019) encargada de la finca bananera Platanera Río Sixaola.

NUESTROS SOCIOS



FUNDECOR
LABORATORIO VIVO DE MI PAISAJE



Sustainability
Consulting Group



BIOMASS & ENERGY
Alternative BIO - Energy



¡HÁGASE MIEMBRO AHORA!

Póngase en contacto con
nuestro equipo.



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 con la participación del sector empresarial, "con la gente y para la gente". Su ámbito de acción abarca la región de América Central y República Dominicana.

Correo electrónico: info@bpmesoamerica.org