



Biodiversidad y Negocios

en América Central y República Dominicana

Apoyo al **SECTOR TURÍSTICO**

para la *restauración* y la *protección* de **la diversidad biológica marina y**



Inicia proceso hacia Certificación de destino turístico sostenible en las Galeras

El proceso de certificación en Las Galeras busca, además, ser una experiencia piloto de cara a la creación de un EcoLabel nacional en la República Dominicana. Pág. 2

República Dominicana transfiere modelo para restauración de arrecifes de coral a Honduras y Haití

Con el fin de promover la restauración de arrecifes de coral en Cayos Cochinos y Haití, se llevó a cabo un intercambio de experiencia en República Dominicana entre Fundación Grupo Puntacana, la Fundación Hondureña para la Protección y Conservación de Cayos Cochinos (Fundación Cayos Cochinos) y la Fundación Amiga Island. Pág. 2

Boletín No. 1



Octubre, 2018

Implementado por:





Este boletín es un resumen de las acciones implementadas por el proyecto Biodiversidad y Negocios en América Central y República Dominicana | Un apoyo del sector turismo para la restauración y la protección de la diversidad biológica marina y costera del mar Caribe.

Inicia proceso hacia certificación de destino turístico sostenible en Las Galeras

Del 3 al 7 de setiembre la certificadora alemana TourCert realizó una visita al municipio de las Galeras en República Dominicana, con el objetivo de verificar la viabilidad de iniciar un proceso de certificación de destino turístico con un plus de biodiversidad. Esta certificación podría constituir a Las Galeras como primer destino turístico en el mundo en incluir a la biodiversidad como un eje transversal.

El proceso de certificación en Las Galeras busca, además, ser una experiencia piloto de cara a la creación de un EcoLabel nacional en la República Dominicana



República Dominicana transfiere modelo para restauración de arrecifes de coral a Honduras y Haití

Con el fin de promover la restauración de arrecifes de coral en Cayos Cochinos y Haití, se llevó a cabo un intercambio de experiencia en República Dominicana entre Fundación Grupo Puntacana, la Fundación Hondureña para la Protección y Conservación de Cayos Cochinos (Fundación Cayos Cochinos).

Durante esta capacitación, funcionarios de la fundación fueron certificados en la especialidad PADI "Coral First Aid", y participaron de actividades de construcción de viveros, mantenimiento de colonias y trasplante de fragmentos de la especie de coral *Acropora cervicornis*. Este curso de PADI es una estrategia para involucrar a profesionales de la industria del buceo, pescadores, activistas, administradores y científicos en el cuidado y restauración de arrecifes coralinos, mediante la técnica de experiencia práctica llamada "jardinería de corales".

"Proteger la biodiversidad es fundamental. El sector turístico en especial depende en gran medida de la diversidad biológica y de los servicios que prestan los ecosistemas, como son el agua, la belleza escénica, el suministro de alimentos y la protección del litoral", explicó Victor Galván, gerente de proyectos e investigación de la Fundación Grupo Puntacana.

La Fundación Grupo Puntacana trabaja en la restauración coralina desde 2005, a la fecha han plantado más de 4 kilómetros de tejido (~8000 colonias) de coral en las costas de Punta Cana en República Dominicana.



Portal de conocimiento para la herramienta Biodiversity Check Turismo es una realidad

Para apoyar la transferencia de conocimiento y el intercambio de información entre expertos, se ha desarrollado un portal de conocimientos sobre la herramienta Biodiversity Check. Este portal permitirá a los expertos en la herramienta tener una plataforma para consulta, distribución y apoyo en la gestión del Biodiversity Check.

El portal ha sido desarrollado dentro la plataforma de la Alianza Mesoamericana para la Biodiversidad (BPM) quien apoya la implementación de la herramienta y además contribuye en institucionalizar y dar sostenibilidad a la misma.



Tres hoteles dominicanos se comprometen con la Biodiversidad

Clave Verde, Chalet Tropical, El Morro son las tres empresas que han suscrito compromisos con la biodiversidad en el marco de la herramienta Biodiversity Check. La firma de este compromiso responde al trabajo realizado por las empresas en la construcción de un Plan de Acción por la Biodiversidad el cual impulsa el cumplimiento de medidas dentro de las empresas para proteger y conservar la biodiversidad.



Expertos hondureños iniciaron ruta hacia la protección de la biodiversidad



El curso "Training of Trainers: Biodiversity Check Turismo" fue desarrollado durante mayo anterior en Honduras con el fin de dar a conocer una herramienta para la aplicación en empresas del sector turismo. El objetivo del Biodiversity Check es el análisis del estado de la empresa en materia de biodiversidad y el desarrollo de un plan de acción. Durante este proceso de capacitación participaron adicionalmente expertos haitianos que buscarán implementar la herramienta en el país durante los próximos meses.

Esta iniciativa fue desarrollada en coordinación con Global Nature Fund (GNF), la Dirección General de Gestión Ambiental de MiAmbiente y el Proyecto Marino Costero.

Aplicación para reporte de avistamiento de ballenas cada vez más cerca

En un trabajo junto al CEBSE se desarrolló un prototipo que permitirá a futuro desarrollar una aplicación móvil para que turistas e investigadores puedan reportar avistamientos de ballenas en la Bahía de Samaná. Esta aplicación busca no solo apoyar los esfuerzos de monitoreo de CEBSE, si no también ser una herramienta de educación ambiental para turistas y pobladores de la zona.

Se espera que el desarrollo de la aplicación inicie durante noviembre y durante el primer trimestre del 2019 se realicen las primeras pruebas de esta aplicación para su posterior uso.



Honduras firma memorándum de entendimiento para institucionalizar el Biodiversity Check Turismo en La Atlántida

La Secretaría de Estado en los Despachos de Recursos Naturales y Ambiente (MiAmbiente+), la Cámara de Turismo de La Ceiba, y la Cooperación alemana para el desarrollo, GIZ; realizaron la firma de un Memorándum de Entendimiento con el objetivo de lograr el anclaje de la herramienta Biodiversity Check en el Departamento de Atlántida en la República de Honduras y fortalecer su aplicación en empresas turísticas de la región.

"La firma de este Memorándum reitera el compromiso de los actores de esta región e inicia el primer paso de una alianza estratégica de múltiples contrapartes en beneficio de la biodiversidad; así comprobaremos una vez más que las alianzas son una herramienta poderosa para alcanzar las metas internacionales"; explicó Svenja Paulino, directora del Programa Biodiversidad y Negocios en Centroamérica y República Dominicana de la GIZ.





Destinos Samaná, Monte Cristi y Atlántida crean plan de acción para proteger la biodiversidad

Como parte de herramienta del Biodiversity Check Destinos, los municipios de Samaná y Monte Cristi en la República Dominicana desarrollaron encuentros con actores políticos clave y empresarios de las regiones para analizar la interacción de estos destinos con la biodiversidad. Este análisis permite a ambos destinos elaborar planes de acción que buscan fortalecer la gestión de la biodiversidad junto al compromiso de cada uno de los actores para proteger y conservar la biodiversidad de los destinos. El proceso del Biodiversity Check Destino fue apoyado por este proyecto en conjunto con las agencias de cooperación JICA y PNUD.

Por su parte, el destino Atlántida en Honduras, realizó un proceso similar que dio como resultado que la Organización de Gestión del Destino (OGD Atlántida), se encuentre trabajando en la incorporación de indicadores de biodiversidad a su propia certificación de empresas llamada "Distintivo Atlántida", esta como parte de una de sus medidas contempladas en su plan de acción para la biodiversidad.



Samaná, Monte Cristi y Atlántida son los primeros destinos en la región que cuentan con un plan de acción para la biodiversidad, vinculado al Biodiversity Check Destinos que implementa el Global Nature Fund (GNF) y la GIZ en el marco de este proyecto.



Siganos en Facebook: Programa Biodiversidad y Negocios – CCAD y GIZ



Siganos en Instagram: @biodiversidadynegocios

Publicado por: Cooperación alemana para el desarrollo, GIZ
Costa Rica | Apdo 8-4190 - 1000 San José | T +506 4052-2780
Autor: GIZ
Diseño: GIZ
Fecha: Octubre, 2018

La GIZ es responsable del contenido de la presente publicación. Este documento se ha elaborado con la asistencia financiera de la Unión Europea. Las opiniones expresadas no reflejan necesariamente la opinión oficial de la Unión Europea. Por encargo del Ministerio Federal de Cooperación Económica (BMZ) de Alemania



El papel en el que se imprimió esta publicación está elaborado a partir de algas no comerciales, depositadas por las mareas en las playas. Su transformación en papel es menos contaminante que la del papel regular.

