



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



costera del mar
CARIBE

Listado de productores de agricultura orgánica de la República Dominicana





Proyecto: Biodiversidad y Negocios en América Central y República Dominicana: Contribución del Sector Turístico para la restauración y la protección de la diversidad biológica marina y costera del mar Caribe.

Por encargo de: Comisión Europea y el Ministerio Federal de Cooperación Económica y Desarrollo (BMZ), ejecutado por la Cooperación alemana para el desarrollo, GIZ; en cooperación con el Sistema de Integración Centroamericana (SICA).

Región: República Dominicana, Honduras y Haití.

Co-solicitantes: Fundación Grupo Puntacana (FGPC), Global Nature Fund (GNF), Centro Agronómico Tropical (CATIE), CounterPart International (CPI).

Duración: Febrero 2017 - Diciembre 2019.

Coordinación: Global Nature Fund (GNF).

Crédito de la foto:

página 1,4: © Thomas Schaefer, GNF

página 6: Cornerstone - pixelio.de

página 8: Manfred Walker - pixelio.de

Para más información: www.globalnature.org

Información para los y las productores: Esta es una primera edición. Si usted produce productos orgánicos, por favor contáctenos. Con mucho gusto le incluiremos en nuestro próximo listado, previsto para finales de 2019.

Listado de productores de agricultura orgánica de la República Dominicana

Productos agrícolas para un sector turístico más sostenible y responsable con la Biodiversidad dominicana

Introducción

Esta información tiene como objetivo apoyar a las empresas turísticas de la República Dominicana -hoteles y restaurantes - para que ofrezcan productos agrícolas más sostenibles y amigables con la biodiversidad. También quiere ayudar a los intermediarios del sector turístico a identificar a los productores y productoras locales, para que puedan ampliar su oferta y prepararse para una creciente demanda del mercado hacia productos orgánicos.

Este listado fue elaborado en colaboración con el Ministerio de Agricultura, y el Departamento de Agricultura Orgánica, quienes facilitaron la información de fondo, así como los contactos de los productores orgánicos de la República Dominicana. 55 agricultores confirmaron su interés en ser incluidos en este catálogo, que nos complace presentar ahora.

Con esta actividad, queremos fomentar cadenas de suministro sostenibles en la República Dominicana con un valor local agregado. Queremos apoyar a la producción orgánica, a sus productores y a sus familias, mejorar la calidad de los alimentos ofrecidos en las empresas turísticas y contribuir a la protección de la biodiversidad.

¡Por favor, no dude en ponerse en contacto directo con los productores!

Biodiversidad, turismo y agricultura

Existe una fuerte interrelación entre el turismo y la biodiversidad. La República Dominicana atrae a sus turistas con playas y aguas cristalinas, arrecifes de coral, palmeras, tortugas, buena comida y muchas otras atracciones – la mayoría de ellas basadas en la biodiversidad. La alimentación de los turistas se basa en la producción agrícola y en el sector pesquero, ambos dependientes directamente de los llamados “servicios ecosistémicos”, es decir, de los servicios que nos ofrece la naturaleza.

La presión sobre los bellos paisajes y sobre los recursos naturales se agrava con el aumento del número de turistas. Por eso, es importante tomar medidas para reducir los impactos negativos como, por ejemplo, comprar productos agrícolas orgánicos. Según el Ministerio de Agricultura, hasta el 90% de los productos agrícolas demandados son cosechados en el país. Cada vez más hoteles prefieren que la procedencia de sus compras sea local y sostenible. Aumentar de manera continua el porcentaje de los alimentos locales y producidos de manera más sostenible, es una contribución importante a la economía local y a la conservación de la biodiversidad.



¿Por qué es importante la biodiversidad?

No sabemos cuántos organismos viven en nuestro planeta, ni cuántos desaparecen cada año. Sin embargo, en la actualidad, conocemos que la pérdida de especies causada por actividades humanas avanza 1.000 veces más rápido de lo que ocurriría en circunstancias naturales. Esta disminución dramática de la diversidad biológica ocurre en todo el mundo, provocando no sólo una crisis ecológica sino también graves pérdidas económicas.

La conservación del medio ambiente y el uso sostenible de los recursos naturales y de la biodiversidad debería estar también en el interés de los actores del sector económico. La biodiversidad y los servicios que prestan los ecosistemas son esenciales para la producción agrícola, el abastecimiento de recursos hídricos, la creación de un microclima, el suministro de madera y otros productos no forestales, las zonas de recreación, o como sumideros de carbono.

El impacto de la agricultura en la biodiversidad

La agricultura se ha expandido a gran escala desde las dos últimas generaciones debido al crecimiento de la población y la demanda de los países del Norte hacia el café, el azúcar, el cacao el banano, y otras frutas tropicales. Durante el siglo XX, la República Dominicana perdió el 85% de sus bosques, principalmente para obtener tierras de cultivo y pastizales. La deforestación y la degradación de los bosques ha provocado efectos adversos en la diversidad y la ecología.

Debido a la pérdida de ecosistemas y al uso intensivo de agroquímicos (pesticidas y fertilizantes), muchas especies de animales y plantas se encuentran actualmente en peligro de extinción. También los paisajes adyacentes, los bordes de los bosques, las franjas ribereñas y las aguas, han sido fuertemente deteriorados por los productos químicos procedentes de los campos agrícolas. Los ríos transportan los plaguicidas al mar, donde se puede medir el impacto negativo en la disminución de la biodiversidad marina, tanto en los arrecifes de coral, como en las zonas de pesca. El uso excesivo de fertilizantes genera un impacto similar, cambiando hábitats adyacentes y ecosistemas acuáticos.

¿Por qué agricultura orgánica?

La agricultura ecológica comprende una serie de medidas aplicadas al cultivo que, por un lado, mejoran la calidad del producto y, por el otro, son beneficiosas para los ecosistemas, la fauna y la flora. En la agricultura orgánica, el uso de pesticidas y fertilizantes químicos está prohibido. Por supuesto, parte de la biodiversidad es dañina para los cultivos y necesita ser expulsada para obtener una buena cosecha. Por lo tanto, los y las agricultores combinan métodos sostenibles, tradicionales y recientes, en las prácticas agrícolas, en la fertilización y en el control de plagas. Además de productos sanos sin restos de pesticidas, a través de la agricultura orgánica se obtienen suelos más fértiles que fijan el CO₂ y combaten el cambio climático. O también ríos y estuarios sin carga venenosa para los arrecifes, y una gran biodiversidad, que fomenta la dinámica natural e impide el desarrollo de plagas. La agricultura orgánica es un gran paso adelante hacia una mayor biodiversidad en la agricultura.



PROVINCIA	PRODUCTO
Azua	guineo
Barahona	cacao, guineo, cafe
Duarte	cacao
Duarte	cacao
Duarte	cacao
El Seibo	cacao, plátano, verduras, huevos, miel
Espailat	cacao, plátano
Montecristi	guineo, plátano
Montecristi	guineo
Montecristi	guineo
Peravia	aguacate
Puerto Plata	guineo
Samana	
San Cristobal	guineo, yuca
San Cristobal	guineo
San Jose de Ocoa	verduras
San Pedro de Macoris	agua de coco
Sanchez Ramirez	piña
Santiago	cacao
Santiago	guineo
Santiago	guineo, verduras
Santiago	guineo, verduras
Santo Domingo	guineo
Santo Domingo	microgreens, brotes
Valverde	guineo
Valverde	plátano
Valverde	guineo
Valverde	limones, guineo, plátano, verduras chinola, lechosa, sandia, melon
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	limones, guineo
Valverde	guineo
Valverde	limones, piña, guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	guineo
Valverde	plátano, guineo

PRODUCTOR / COOPERATIVA / EMPRESA	CORREO ELECTRONICO	TELÉFONO
APROBANO	aprobano_finca6@yahoo.es	8092999659
Hacienda Vidal	cvprimerica@hotmail.com	9296423312
CONACADO	jgomez@conacado.com	8098410815
Coopcanor	mvargascoopcanor@gmail.com	8092904555
COOPERATIVA	yo.almonte@hotmail.com	8298049928
Inversiones Italo Tropicales	kalvinbencos@hotmail.com	8082995170
HUMARIAS SRL	e.humarias2008@hotmail.com	8292776397
Grupo Almonte SRL	aalmontejr@grupoalmonte.com.do	8294516183
Empresa Productos Dominicanos Efepe srl	fulpe16@hotmail.com	8092415659
Juan Carlos Filpo (Rincon Bananero)	gerencia@ricobana.net	
Eurofresh dominicana	duenns.guevara@eurofresh.net	8297488189
Asobaam	ejperezd@gmail.com	8098563266
Frutos Pachamama EIRL	frutospachamama1@gmail.com	8296611833
Unalusa	mistermike16@hotmail.com	8095823887
Unidad Agricola Lucero	mistermike16@hotmail.com	8093997758
Inversiones ROSSLAND	euris.luciano@hotmail.com	8097292084
Coolbevco, SRL	vmestre@coolbevco.com	8092469173
Asociacion de Productores de Piña de Cevicos, Inc. APROPIC	apropic1987@yahoo.com	8095850169
Jose Paiewonsky e Hijos, SRL	albania@josepaiewonsky.com	8095751512
Unidad Agrícola Lucero, SRL	unalusa@hotmail.com	8095823887
Fruveca	vicencub@hotmail.com	8098779174
Agropecuaria Rohi	mvber@gmail.com	8097633990
Cana Group Corp	mcastillo@canagroupcorp.com	8097966680
Futura Farms	yduran@futurafarms.com	7862086694
Banasalva	ajp1602@gmail.com	8092844860
Asociacion Agricola Bananera Nuevo Amanecer	asoabana@yahoo.com	8098966934
Banamek International Corp.	banamek@gmail.com	8292592993
Cadenagro srl	cadenaigorje007@gmail.com	8293437924
Banama	contabilidad2@banama.com.do	8095727496
ASOANOR	controlinterno.asoanor@yahoo.com	8095727105
Guidom	eguzman@guidomsa.com	8097966541
Estefany María Frías Martínez	frias.estef@gmail.com	8498036347
Asociacion Agricola Bananera Nuevo Amanecer	hilaritysosa@yahoo.es	8098796242
IBADOM	ing.rodnyjimenez@gmail.com	
jovibanana	jovibananaod23@hotmail.com	8098413424
Asociación de Pequeños Productores La Santa Cruz.	kicoperalta@gmail.com	8299673742
Bomar(la Barranquita)	larimar13@claro.net.do	8097071877
La Santa Cruz	lisodlc@gmail.com	8094136911
Sunset Fruits	luisgil@sunsetfruits.com	8296037719
Edenfruit	manuelsantana27@hotmail.com	8297807519
SiGloxxi	miladysalmanzar@hotmail.com	8093616666
Olga Maria Frias Martinez	olgam_09@hotmail.com	8299189999
Finca Renatto Colon	renatto.colon@hotmail.com	
Bananera Abeja S.R.L	reyes.robinson@gmail.com	8297561975
Finca Agrpina Serrata Tejada	rosannytejada@hotmail.com	8493602253
kellisa iv srl	ztorres@kellisa2.com	8099797008

