

NOVIEMBRE 2020

02

Negocios interculturales,
oportunidad post COVID-19
por Dr. Francisco J. Rosado May
Comité Nacional de Dirección del PPD

04

Laguna Om,
esperanza ante el cambio climático
por Pedro Antonio Macario Mendoza
El Machich SPR de RL

14

Aprendiendo y haciendo técnicas
agroecológicas en la producción de café
por Tomás Gómez Pérez
CEDECOT, A. C.



CONTENIDO

02

Negocios interculturales,
oportunidad post COVID-19
por Dr. Francisco J. Rosado May
Miembro Comité Nacional de Dirección del PPD

04

Laguna Om,
esperanza ante el cambio climático
por Pedro Antonio Macario Mendoza
El Machich SPR de RL

07

Turismo alternativo para conservar
y servir mejor en Laguna del Pom
por Javier Villegas Sierra
Playas de Palma Sola S.C. de R.L

10

Centro Ecoturístico Zazil-Há a través de los años
por Raúl García Góngora
Isla de Pájaros

12

Producción en granjas de traspatio con
técnicas agroecológicas
por Luis Gabriel Hernández Puch
Ki Ich Inkal

14

Aprendiendo y haciendo técnicas
agroecológicas en la producción de café
por Tomás Gómez Pérez
CEDECOT, A. C.

16

Al subir la cuesta
por Tres Cerros
Foro para el Desarrollo Sustentable

18

Compartiendo sentires, saberes y prácticas sustentables
por Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur
Sociedad Cooperativa



Foto: Claudia Novelo Alpuche · PPD México

NEGOCIOS INTERCULTURALES, OPORTUNIDAD POST COVID-19

POR DR. FRANCISCO J. ROSADO MAY · MIEMBRO COMITÉ NACIONAL DE DIRECCIÓN PPD

La recuperación de la economía es tarea primordial, en estos momentos y después de la pandemia por el COVID-19.

Lo es para las grandes empresas y para los pequeños negocios, en comunidades rurales o ciudades. Con este enorme reto y en la vorágine del momento, corremos el riesgo de entender y atender las necesidades de todos los tipos de negocios y empresas bajo un mismo concepto y modelo de economía guiado por el mercado y las ganancias.

La presión es fuerte, las políticas públicas están diseñadas bajo ese enfoque. Si algún grupo comunitario piensa en proyectar su negocio más allá del área a su alrededor, digamos incursionar en Cancún o Playa del Carmen, o incluso exportar a otro país, debe hacerse esta pregunta: ¿Es posible que tengan éxito negocios o pequeñas empresas que se crean en una comunidad rural o indígena? La respuesta está en aceptar que hay elementos comunes y no comunes entre negocios cuyo diseño

funciona bajo el modelo guiado por el mercado, con aquellas empresas que funcionan en comunidades rurales o indígenas.

Ambos comparten tres grandes momentos: el primero es la forma en cómo se crea el producto, el segundo es cómo se comercializa, y el tercero es la forma en cómo el ingreso regresa a la empresa y se distribuye. Mismos momentos, pero diferentes formas de trabajo; esto es lo que hay que hacer visible.

La forma de trabajo del modelo guiado por mercado y ganancias no necesariamente ha sido el más adecuado para las empresas y negocios comunitarios. En buena parte por ello se han desarrollado modelos de economía alternativa como comercio justo, economía solidaria, economía campesina, equidad comercial, entre otras. Todas ellas importantes y aplican en contextos urbanos o rurales/comunitarios, indígenas y no indígenas.

No obstante, las economías alternativas también siguen mejorando su entendimiento y atención a las empresas y negocios que se crean en comunidades rurales/indígenas. Uno de esos aspectos, que están emergiendo al estudiar los procesos que explican el éxito o fracaso de los negocios en comunidades, es el de la influencia de la cultura en el negocio.

Con la enorme presión de políticas públicas y modelo económico dominante, los principios culturales locales están tendiendo a desaparecer en los negocios.

La investigación desarrollada en la Universidad Intercultural Maya de Quintana Roo indica que, al perderse esos principios, la probabilidad de fracaso se incrementa notablemente.

En contraste, cuando un negocio creado por indígenas o personas de una comunidad se maneja guiado por sus propios principios culturales, su probabilidad de éxito aumenta en forma significativa.

Al comercializar el producto, se puede

ubicar dentro de la misma región cultural y no tendría mucho problema. Pero si trata de ubicarlo en otra región, con una cultura diferente (por ejemplo vender en Cancún o en Europa), entonces se tiene que desarrollar una estrategia diferente. Y no es nada más saber el otro idioma u otras costumbres para tratar de adaptarse a ellos (tal y como la economía convencional trata de solucionar una situación de negocios en un contexto multicultural).

En otras palabras, aquellos negocios indígenas que en el momento de la producción del bien que van a comercializar, lo hacen mediante la cooperación, la toma de decisiones horizontal, el respeto a la naturaleza y del uno al otro, así como el contacto continuo y directo con los consumidores, en vez del manejo convencional que implica una organización piramidal, relación jefe-empleado, toma de decisiones vertical y con base en un plan de negocios (elementos propios de la economía convencional) su probabilidad de éxito oscila alrededor del 80%.

Pero si el mismo negocio indígena trata de adoptar los principios de la economía convencional, que provienen de otra cultura y cosmovisión ajena a la suya, tiene alrededor del 80% de probabilidad de fracaso. No es fácil abrazar exitosamente otra forma de pensar, otra cultura, y esperar hacerlo bien. Ciertamente, no es imposible, pero sí es bastante difícil.

Una alternativa es, efectivamente, conocer bien la otra cultura y sus principios y valorar la probabilidad de éxito comercial.

Otra alternativa es, tejer una red multicultural posicionando elementos en común entre culturas o posicionando valores que pueden representar un impacto positivo en la comercialización del bien o bienes que la comunidad produce. Por ejemplo, los productos orgánicos, libres de pesticidas, forman parte de valores comunes entre los indígenas/rurales y un sector creciente en la cultura occidental.

Para diseñar una estrategia de comercialización exitosa habrá que examinar muy de cerca cada caso.

En la economía convencional la ganancia de la comercialización se distribuye en forma de pirámide inversa, ganan más los directivos, mientras más alto el nivel, mayor ganancia. En los negocios exitosos de comunidades rurales/indígenas hay una distribución más horizontal de las ganancias, incluso en beneficio de la comunidad.

En otras palabras, los negocios interculturales, con sólidas pero a la vez flexibles bases interculturales, permiten ir más allá de la multiculturalidad, tienen un mejor futuro. Pueden apoyar los procesos que han iniciado las economías alternativas, fortalecer el tejido social y contribuir al desarrollo sostenible, durante y después del COVID-19.

CONTACTO

Dr. Francisco J. Rosado May

francisco.rosadomay@gmail.com





Foto: El Machich SPR de RL

LAGUNA OM, ESPERANZA ANTE EL CAMBIO CLIMÁTICO

POR PEDRO ANTONIO MACARIO MENDOZA · EL MACHICH SPR DE RL

Con el presente proyecto se están conservando y manejando de forma sustentable, 35,000 hectáreas de bosque tropical o selva en los paisajes forestales de Quintana Roo. Con la implementación de las propuestas de conservación, vigilancia, protección y manejo del área destinada voluntariamente a la conservación (ADVC), se ha reducido la deforestación en la zona, se protege la biodiversidad, se contribuye a mitigar el cambio climático y con la actividad

apícola se genera trabajo y empleo para varios campesinos de la comunidad.

Laguna Om, un ejido forestal con 84,000 hectáreas de tierras que se encuentra en el municipio de Othon P. Blanco, Quintana Roo, y se localiza entre dos grandes reservas de la biosfera: Sian Ka'aan y Calakmul, a partir de mayo del 2019, ha pasado a formar parte del importante programa nacional de "Áreas Destinadas Voluntariamente a la

Conservación" (ADVC) de la Comisión Nacional de Áreas Naturales Protegidas (CONANP), confiriéndole un importante papel en la función de "conector biológico" para las poblaciones de flora y fauna de la región, funciones fundamentales para los procesos ecosistémicos y como reservorio de carbono.

Los pobladores de este ejido, que desde su fundación han tenido como

principales actividades económicas, el aprovechamiento forestal, la extracción de chicle y la agricultura tradicional por roza-tumba-quema, están convencidos que conservar no es prohibir y que podrán continuar con sus actividades apegados a las normas, reglamentos y leyes aplicables.

En este “macizo” forestal existen dos grandes comunidades vegetales: selva mediana subperennifolia y selva baja inundable.

Estudios científicos han reportado que en esa área existen aproximadamente 150 especies de árboles, nueve de las cuales están en alguna categoría de riesgo, según la Norma Oficial Mexicana 059-SEMARNAT-2010, y 32 especies de mamíferos y aves; entre éstas se ha registrado la presencia de los 5 felinos de América en peligro de extinción: jaguar, ocelote, jaguarondi o leoncillo, margay o tigrillo y puma.

También se han registrado en esta área otras especies en peligro de extinción o amenazadas como el pecarí de labios blancos, el mono aullador o saraguato y mono araña, el tapir o danto y especies de flora como el guano, helecho de montaña, jobillo; además de anfibios, reptiles y aves en categorías de protección.

Las autoridades ejidales y los ejidatarios, siempre han tenido muy buena disposición para colaborar y permitir la realización de estudios científicos con la academia, es así que desde el año 2001, investigadores de El Colegio de la Frontera Sur (ECOSUR) y de La Universidad Nacional Autónoma de México (UNAM), iniciaron trabajos en el

ejido, que van desde entender la dinámica de la sucesión secundaria, pasando por la restauración de ecosistemas, hasta la determinación del estado poblacional de especies de fauna, teniendo al jaguar como indicador de la “salud” del ecosistema.

Cabe destacar que en el ejido se desarrollan varios programas gubernamentales con énfasis en el manejo sustentable y estrategias para la mitigación del cambio climático, como: la implementación de una Unidad de Manejo de Vida Silvestre (UMA) registrada como “Sendero interpretativo para observación de flora y fauna”, y el Programa de Pago por Servicios Ambientales Concurrentes (PSA-FC) y por protección a la Biodiversidad (PSA-Biodiversidad) financiados por la CONAFOR.

La participación comunitaria constituye un elemento clave para la conservación de la biodiversidad debido a que toma en cuenta el conocimiento ancestral, así como la cosmovisión y necesidades de los poseedores del recurso.

Ha sido ampliamente documentado que, sin la conservación de los procesos ecosistémicos, la calidad de vida de las poblaciones humanas está seriamente comprometida.

Los pobladores de este ejido están demostrando la importancia de regresar a los orígenes, volver al paradigma del respeto a la naturaleza para disfrutar de los bienes y servicios que nos ofrece.

Los pobladores de Laguna Om tienen claro que sus selvas son pieza clave en la lucha contra el calentamiento global

y la conservación de procesos y servicios ecosistémicos. Las decenas de especies de abejas silvestres, aves y mamíferos que intervienen en este importante proceso son clave para el adecuado funcionamiento de los ecosistemas naturales y agrícolas.

En conclusión, Laguna Om es un ejemplo de compromiso ambiental de sus pobladores, así como de la posibilidad de formar vínculos con los académicos, las agencias gubernamentales y la sociedad en general para avanzar en temas prioritarios como la conservación de procesos ecosistémicos que mantienen la vida en el planeta.

La implementación de este proyecto de conservación que se localiza en el Paisaje Forestal Maderable y No Maderable, ha sido posible gracias al apoyo del Programa de Pequeñas Donaciones-México (PPD-México) del Fondo para el Medio Ambiente Mundial (FMAM), a través del Programa de las Naciones Unidas para el Desarrollo (PNUD); a la Dirección de la Reserva de la Biosfera Calakmul; a la Procuraduría de Protección al Ambiente del Estado de Quintana Roo; a la administración del Ejido Laguna Om; a la Sociedad de Producción Rural “El Machich” SPR DE RI; al Honorable Grupo de la Guardia Rural del Ejido Laguna Om y a la iniciativa y disposición de los ejidatarios del Ejido Laguna Om.

CONTACTO

Pedro Antonio Macario Mendoza
pmacario@ecosur.mx





Foto: Laguna Om · Sébastien Proust · PPD México

TURISMO ALTERNATIVO PARA CONSERVAR Y SERVIR MEJOR EN LAGUNA DEL POM

POR JAVIER VILLEGAS SIERRA · PLAYAS DE PALMA SOLA S.C. DE R.L

El proyecto de Palma Sola promueve la conservación del ecosistema de manglar a través del turismo alternativo en el poblado de San Antonio Cárdenas, municipio de Carmen, Campeche.

En paseos en lancha por los diferentes canales y arroyos naturales que desembocan a la Laguna del Pom por los ríos Grijalva – Usumacinta, damos a conocer el valor no solo económico del ecosistema en el que vivimos, si no, la importancia de la biodiversidad de la zona.

Los recorridos inician desde el canal de la localidad que nos permite salir a Laguna del Pom, que es tributaria del sistema lagunar estuarino de Laguna de Términos, considerada Área Natural Protegida desde 1994.

Los paseos son senderos interpretativos; como los fluviales en Laguna Pom, por canales y arroyos; terrestres en las parcelas, caminos y camperías.

Y después de los recorridos se invita a los paseantes a degustar los alimentos que se producen y consumen en la localidad de San Antonio Cárdenas.

En octubre de 2019 iniciamos la capacitación para preparar alimentos con seguridad e higiene. Las recetas son a base de la pesca de la laguna o los estanques de acuacultura que se han establecido no solo en la localidad sino en varias zonas de la Península de Atasta.

Tenemos una forma de preparar los alimentos de acuerdo a las condiciones y recursos económicos que tenemos. Pero tener que atender a una población externa nos indica estar preparados y para ello debemos:

1.- Tener un lugar que nos permita atender a los visitantes como una cocina y un comedor equipados y dejar una buena impresión del lugar y la forma como se les atiende.

2.- Saber las normas que existen para preparar los alimentos.

3.- Conocer y saber aplicar esta normatividad en el manejo, preparación de los alimentos para que sean higiénicos y estén desinfectados para que el comensal disfrute del sazón.

“Lo que aprendimos en la cocina de Playas de Palma Sola fue muy importante para mejorar la preparación de los alimentos. En el curso que tomamos en el laboratorio de alimentos, aprendimos cómo utilizar las tablas para el corte, cómo pesar los alimentos y sacar el porcentaje de la inversión y costo para fijar precios de venta. Me gustó mucho el curso, mejoramos bastante en todos los procesos”

Aún no tenemos equipado del todo la cocina, y seguimos en la capacitación, pues no es suficiente conocer y aplicar



Foto: Playas de Palma Sola S.C. de R.L

las normas, sino también conocer cómo administrar un negocio de alimentos para que sea rentable, de lo contrario toda la inversión se puede perder o quedarse en gastos de operación.

Estamos contentos de recibir apoyo financiero del PPD por segunda vez en el 2018 y no queremos que se desaproveche por no estar preparados, esto es, profesionalizados pues para nosotros es un nueva profesión, un nuevo oficio que no solo nos dará una fuente de ingresos a los socios de la cooperativa Playas de Palma Sola, sino también a la población de San Antonio Cárdenas y la Península de Atasta, quienes serán nuestros proveedores de los alimentos que se producen en la región como el pejelagarto.

Por ello seguiremos tomando el curso de capacitación, suspendido por el COVID-19, que tiene entre otros temas: 1. Establecimiento de comandas. 2. Establecimiento de formatos de control (orden de compra, vale de caja, vale de producto, inventario físico, fichas de producto, entradas y salidas de almacén). 3. Roles de trabajo, limpieza y mantenimiento preventivo. 4. Manuales de procedimientos.

Otro oficio que deseamos aprender y contamos con el apoyo del PPD, es el de guía de turismo de naturaleza y negocio comunitario especializado en avistamiento de aves. Nos estamos preparando también como guías certificados para fortalecer la relación con los operadores turísticos que traen visitantes desde Campeche y estamos seguros que les gustarán mucho las aves de la región de San Antonio Cárdenas.

CONTACTO

Javier Villegas Sierra

villegasierra@yahoo.com.mx

Cel: 9381032458 y 9381258880

[Facebook](#)

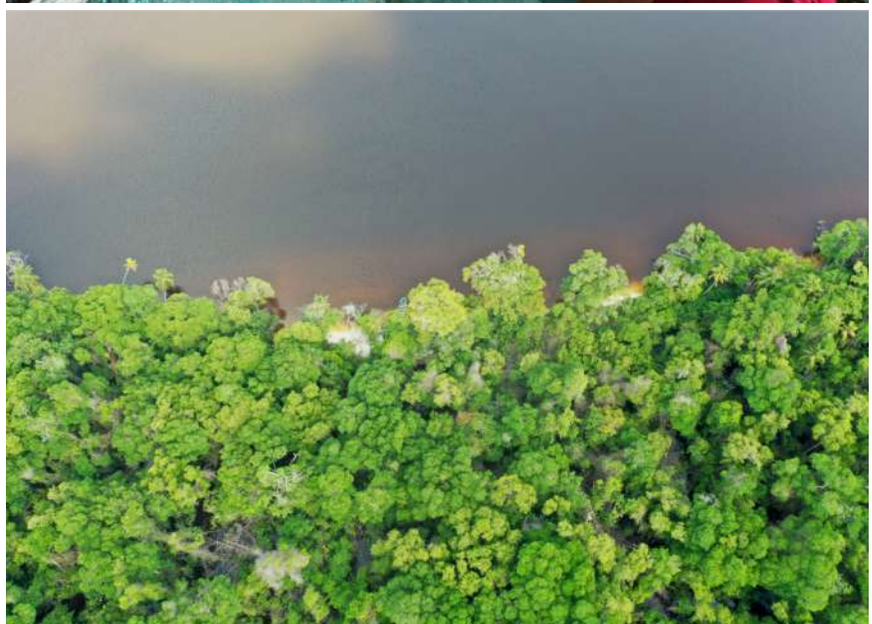




Foto: Laguna del Pom · Sébastien Proust · PPD México



Foto: Omar Hernández Carmona · Isla Aguada · PPD México



CENTRO ECOTURÍSTICO ZAZIL-HA A TRAVÉS DE LOS AÑOS

POR RAÚL GARCÍA GÓNGORA · ISLA DE PÁJAROS

Isla Aguada es una comunidad de pescadores que hizo un cambio radical al dedicarse ahora al turismo de naturaleza. La cooperativa Isla de Pájaros fue la primera cooperativa turística en 2003. La idea nació en busca de una nueva alternativa de trabajo ya que la pesca era muy escasa.

Con una pequeña embarcación se tomó la decisión de adecuarla para ofrecer el servicio de observación de la flora y

ya que la comunidad se encuentra en el Área Natural Protegida de Laguna de Términos y en ella se encuentra el delfín pico de botella, la tortuga carey y una gran variedad de aves, siendo los mayores atractivos hasta el día de hoy. Gracias al apoyo del PPD, la cooperativa empezó a crecer y se obtuvieron embarcaciones adecuadas para la actividad turística.

La cooperativa ha logrado proyectos que tienen por objetivo la conservación de la

flora y fauna y han logrado que la comunidad tome conciencia del cuidado y aprovechamiento responsable de los recursos naturales. La educación ambiental ha sido uno de los pilares más importantes para crecer, ya que se concientiza a las escuelas de toda la comunidad con pláticas, actividades y eventos sobre cómo cuidar el medio ambiente.

La comunidad empezó a visualizar el

turismo como una nueva alternativa de trabajo, no solo con los recorridos, sino también en otros ámbitos, como son los restaurantes, hoteles, las tiendas, entre otros sitios.

En el 2010 la cooperativa obtuvo el apoyo para la construcción de un restaurante al que nombramos "Zazil-Há" nombre en maya que significa "Agua clara", donde se sirven una gran variedad de platillos típicos de la región.

La cooperativa Isla de Pájaros, cuyo nombre comercial es "Centro ecoturístico Zazil-Há", ofrece actividades y servicios como son los recorridos para la observación de flora y fauna en lancha o en kayak, pesca artesanal, hospedaje y alimentación.

Se agradece al programa PPD por todo el apoyo que le ha brindado y que se considere como estrategia para la protección de la biodiversidad del

Paisaje de la cuenca baja del Río Grijalva-Usumacinta.

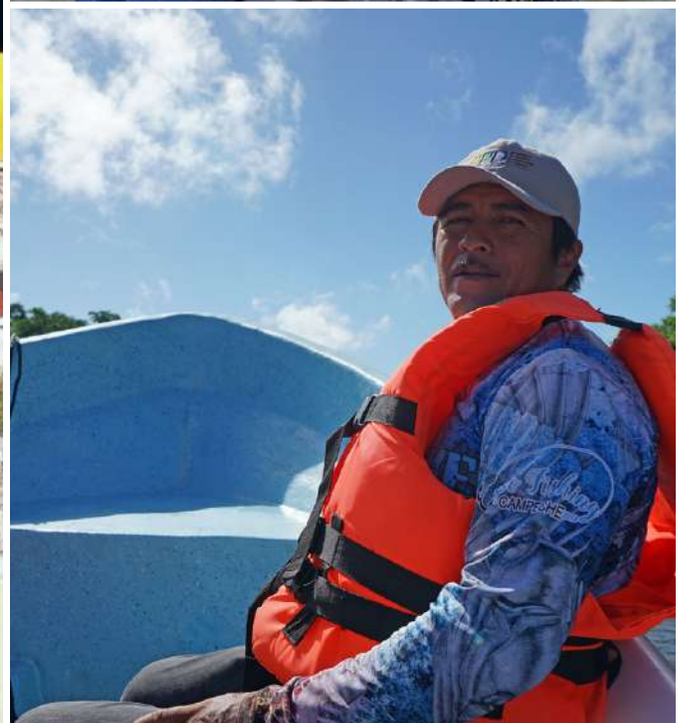
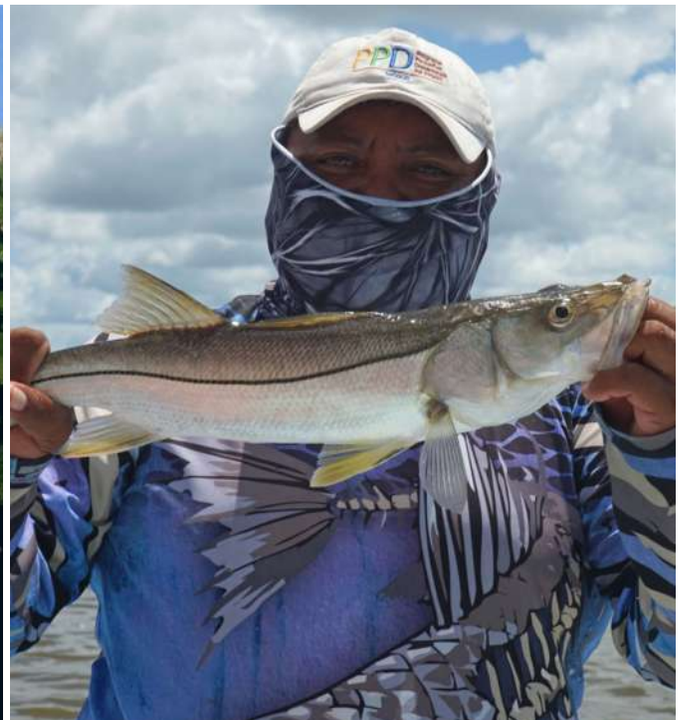
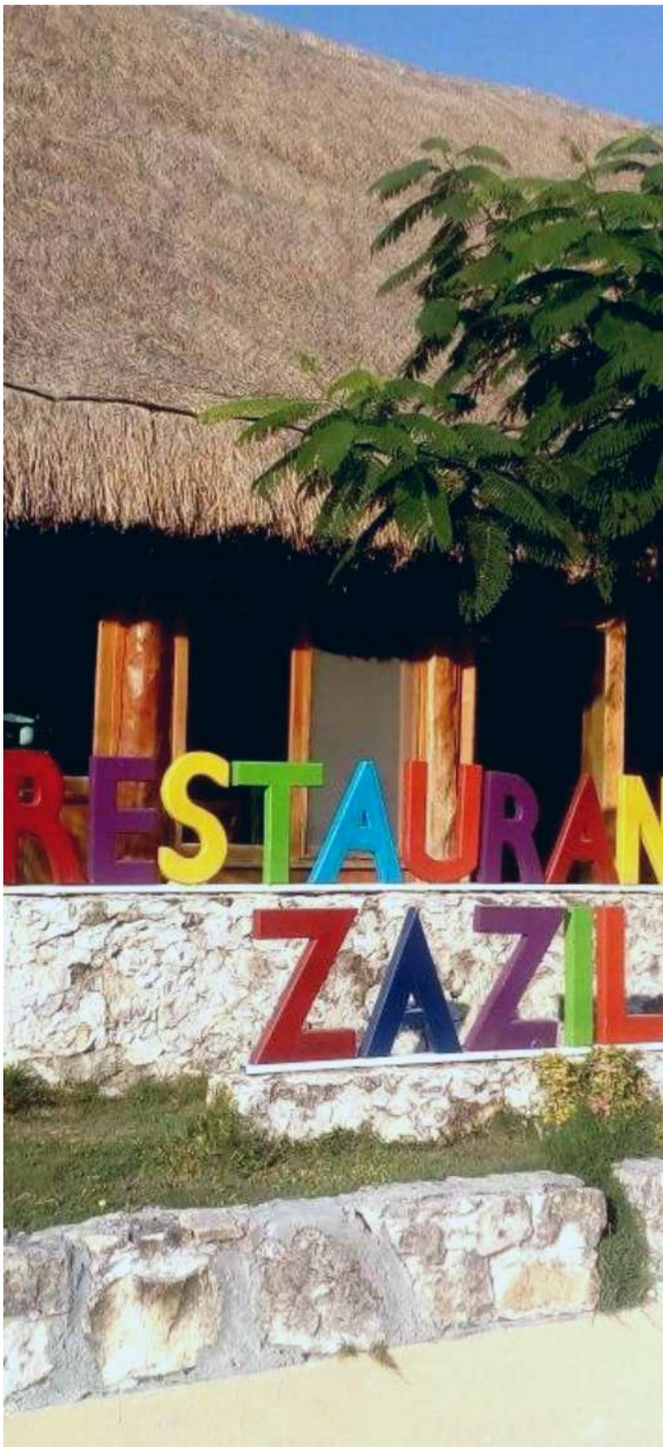
CONTACTO

Lorena Benítez Cruz
ecozazil@hotmail.com

Tel: 938-127-0654 y 938-255-0315

[Facebook](#)

[Web](#)





PRODUCCIÓN EN GRANJAS DE TRASPATIO CON TÉCNICAS AGROECOLÓGICAS

POR LUIS GABRIEL HERNÁNDEZ PUCH · KI ICH INKAL

Pisteakal, es una comisaría del municipio de Tzucacab, ubicada en el sur del estado de Yucatán, rodeada por una zona de selvas en buen estado de conservación, principalmente selva mediana caducifolia y subcaducifolia donde se pueden encontrar especies importantes de flora como: tzalam, jabín, chaká, ciricote, ya'axnik, kitanché, cedro, entre otros.

En cuanto a la fauna se han registrado especies como: venado cola blanca, oso hormiguero, mico de noche, jabalí, pavo de monte, loro frente blanca y muchos más.

En la comunidad de Pisteakal, la asociación civil Ki Ich Inkal, desarrolla un proyecto sobre producción de hortalizas de traspatio, meliponicultura y manejo

de gallinas ponedoras, con el objetivo de implementar actividades productivas con técnicas agroecológicas que contribuyan a la disminución de la contaminación, así como la producción de alimentos libres de agroquímicos.

Como primer paso, las mujeres se organizaron y con apoyo de Ki Ich Inkal en el 2018 se consiguió el apoyo

financiero de la SEDESOL y se pudieron implementar 30 huertos de traspatio beneficiando a igual número de familias de las comunidades de Noh-bec y Pisteakal, ambas comisarías del municipio de Tzucacab.

A finales de ese mismo año con el apoyo del PPD a través de la propuesta de "Instalación y producción de 30 granjas con técnicas agroecológicas", estas mismas familias recibieron colmenas de abejas meliponas, así como capacitación y asistencia técnica. Al mismo tiempo a través del programa de "Emprendedores rurales", la Fundación Heifer de México", apoyó a 11 familias de las mismas comunidades proporcionándoles 50 gallinas ponedoras por familia, así como insumos y acompañamiento.

En el primer año del proyecto en sus huertos, las mujeres de Pisteakal y Noh-bec, lograron producir: zanahorias, rábanos, cilantro, hierbabuena, repollo, chile kat, chile habanero y tomate. Muy contentas comentaban que además de consumir sus hortalizas, pudieron intercambiar entre ellas, incluso algunas comercializaron sus excedentes en la cabecera municipal, esto las animó para continuar la producción, aunque tendrán que esperar a que bajen completamente los niveles de agua en sus patios, producto de las inundaciones causadas por la tormenta tropical "Cristóbal".

En cuanto a las colmenas de abejas meliponas, en su primer año las familias

realizaron de una o dos divisiones de manera que algunas han triplicado sus colmenas y algunas ventas de miel, esto sin duda las tiene muy motivadas. Como siguientes pasos se contemplan talleres de capacitación para poder elaborar subproductos de la miel.

El manejo de gallinas ponedoras no corrió con la misma suerte, ya que varias se perdieron durante la tormenta tropical "Cristóbal", sin embargo, las familias confían en que se buscará la manera de continuar con el proyecto.

Sin duda el esfuerzo de las familias está dando sus primeros frutos, ya que además de consumir alimentos sanos producidos por ellas mismas, se está contribuyendo a disminuir la contaminación del suelo y manto freático por uso excesivo de agroquímicos en áreas de paisaje forestal de aprovechamiento milpero. Además, por su ubicación, el municipio colinda con la Reserva Estatal Biocultural del Puuc, por lo que contribuye disminuyendo la presión sobre los ecosistemas y se favorece la conservación del hábitat de la flora y fauna silvestre.

CONTACTO

Luis Gabriel Hernández Puch
lhernandez@ambientesustentable.com



APRENDIENDO Y HACIENDO TÉCNICAS AGROECOLÓGICAS EN LA PRODUCCIÓN DE CAFÉ

POR TOMÁS GÓMEZ PÉREZ · CEDECOT, A. C.

En la comunidad de Tzajalchén, municipio de San Juan Cancuc, un grupo de 80 productoras y productores de café vinculados a través de siete comunidades indígenas, desarrollan un sistema de manejo, rescate y mejora de producción de café bajo sombra, debido a las enfermedades provocadas por la roya que dismanteló todo el ciclo productivo en años anteriores. Esta situación ha perjudicado la economía familiar y el aumento de la migración, provocando el abandono de las parcelas de café, ya que es el único cultivo que genera ingresos económicos anuales.

El grupo ha logrado establecer un vivero comunitario con sistema de riego para la producción de 32,000 mil plantas de café arábica, resistente a enfermedades de la roya y 20,000 árboles de sombra con especies nativas de la región. Se han estado capacitando técnicamente para el cuidado y el buen mantenimiento de la producción de las plantas de café y manejo de sombras con el propósito de hacer renovación 80 hectáreas de parcelas de café.

Este trabajo comunitario ha logrado alcanzar buenos acuerdos y definición de roles y responsabilidades que nos ha permitido contar con un buen proceso organizativo y un avance exitoso en nuestros trabajos.

Por otro lado, se ha trabajado de forma agroecológica libre de pesticidas químicos. La agroecología nos permite mantener esas prácticas muy nuestras, heredadas de nuestros antepasados. Para nosotros como productores, es una forma de hacer agricultura pensando no sólo en los rendimientos, sino ver nuestra finca y nuestras parcelas de una forma integral, es decir, producir pero respetando la naturaleza, el agua, el suelo, los árboles, plantas, animales y también a los seres humanos.

Hemos desarrollado prácticas de conservación de suelos a través de usos del aparato "A" para la realización de trazos y utilizamos materiales de la región, así como piedras, palos de agua, chaya y yuca que nos sirven para producir nuestros propios alimentos en la misma parcela.

Así mismo, hemos hecho prácticas de zanjas de infiltración, desarrollando diferentes obras de conservación de suelos para evitar la erosión. Estos trabajos los realizamos de forma participativa, a su vez que compartimos las experiencias en los talleres de capacitación por los técnicos de la organización "Centro de Experimentación para el Desarrollo Comunitario Tzeltal, A.C."

Nuestro trabajo continuará aprendiendo de la agroecología para mejorar nuestro sistema de producción de café, con principios de biodiversidad ecológica y el cuidado de la salud de las personas y del medio ambiente.

Estas acciones forman parte del proyecto financiado por el Programa de Pequeñas Donaciones, con el objetivo de fortalecer los sistemas de producción de café con prácticas agroecológicas en siete comunidades indígenas del municipio de San Juan Cancuc, Chiapas.

CONTACTO

Tomás Gómez Pérez
cedecotac@gmail.com





AL SUBIR LA CUESTA

POR TRES CERROS · FORO PARA EL DESARROLLO SUSTENTABLE

Al subir la cuesta pasando la cabecera municipal de Tenejapa, todo es llegar a la cima y dar vuelta a la izquierda, para que el paisaje cambie por completo. Ahora vamos de bajada y en el horizonte se pueden escudriñar a lo lejos las montañas del norte de Chiapas, aquellas que guardan detrás la llanura del golfo y el mar.

Al llegar a Tres Cerros, ya estaba reunida toda la pandilla de briosos jóvenes entre ellos un buen número de muchachas, vestidas con blusa y falda tradicional, es decir, hechas en casa, que participan desde hace tres meses en los talleres que los técnicos de Foro están impartiendo en sus localidades. Son reuniones de capacitación sobre técnicas agroecológicas, solo que ahora les llaman talleres.

En ellos aprenden a elaborar fertilizantes o insecticidas orgánicos, a veces solo conversamos sobre cómo es la naturaleza, o vemos algunas películas sobre cómo se está cuidando y produciendo café en otras partes de Chiapas. Pero hoy vamos a hacer un estudio cromatográfico de las parcelas de los compañeros de la localidad.

Lo primero que hay que hacer -nos dijo el técnico- es moler la tierra muy seca hasta lograr un polvito muy fino.

Después se agrega una sustancia química y se deja reposar por media hora. Pasado ese tiempo, se agita y nuevamente se deja reposar una hora y se vuelve a agitar y así todo el día, hasta que la muestra de tierra descansa por tres horas y entonces ya se deja reposar hasta el día siguiente por la mañana.

Eso es lo que vamos a hacer hoy, preparar las noventa muestras de suelo para mañana, en un papel especial al que le habremos puesto unos líquidos que tienen plata y agua destilada. También necesitamos una báscula de miligramos, embudos y cajitas de vidrio. Todo eso parece un laboratorio, algo parecido teníamos en la preparatoria del Colegio de Bachilleres de Chiapas (COBACH).

Estas reuniones en donde aprendemos, son bien interesantes, no solo porque aprendemos cosas nuevas, que se aplican o se usan de manera inmediata en el cafetal o cualquier otro cultivo, si no también porque conozco a muchachos y muchachas de otras comunidades y así es cómo voy teniendo amigos en muchas partes. Pero ese es otro tema del que hablaré en otro momento.

Hoy lo que quiero decirles, es que con la Unión Democrática del Pueblo (UDP) donde están mis papás y tíos y otros

amigos de la comunidad, ya llevamos un montón de años trabajando con los de Foro.

Llegaron primero con un proyecto con las mujeres, algo así como mejorar el uso de los solares y patios de las casas. Trajeron semillas y formaron grupos de mujeres a las que se enseñó a sembrar sus hortalizas.

Algunas mujeres, no todas, siguen sembrando y aprovechando para su comida. En cambio, otras mujeres se cansaron y lo fueron dejando. Otra vez llegaron con la idea de reciclar botellas de plástico. No era mala la propuesta, lástima que a los compas no les interesó mucho y hasta ahí quedó. Lo que sí ha funcionado muy bien son las farmacias. Todas, las 14 farmacias que se abrieron, siguen funcionando y ahora venden otras mercancías como papelería, estambres o hilos para costurar. En estos días nos reunimos dos veces a la semana con los de Foro y los compañeros del grupo de café orgánico para aprender y después trabajar como técnico con la UDP o donde se pueda.

CONTACTO

Foro para el Desarrollo Sustentable
oscar.torrems@gmail.com





Foto: Foro para el Desarrollo Sustentable

COMPARTIENDO SENTIRES, SABERES Y PRÁCTICAS SUSTENTABLES

CON LA COLABORACIÓN Y PARTICIPACIÓN DE GLADIS ROSARIO, DOLORES ECHEVERRÍA, GRISELDA GÓMEZ, IRLANDA GUTIÉRREZ, YESENIA ZETINA, ANA MARÍA OSORIO, GRACIELA ARA, DOMINGA ALEJO, INÉS ALEJO, ALEJANDRA DE VELASCO Y CLAUDIA VELÁSQUEZ - LAS MUJERES RURALES DE LA FRONTERA SUR A. C.

Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur impulsan las Comunidades de Aprendizaje Locales como sus espacios de expresión, donde mujeres, hombres y juventudes colocan el corazón para sentir y compartir a través de la escucha, el diálogo y la reflexión colectiva las problemáticas que les afectan como personas y como comunidad, pero al mismo tiempo se expresan para compartir historias, experiencias, saberes, estrategias colectivas y avivar proyectos sustentables, como es el caso del proyecto PPD, que actualmente está fortaleciendo cuatro procesos sustentables de los grupos de mujeres rurales organizadas que conforman la sociedad cooperativa. Quienes buscan su bienestar y al mismo tiempo promueven la conservación de la biodiversidad y los bienes naturales.

Las mujeres rurales que van guiando los procesos y los espacios compartidos, durante el desarrollo de las diferentes actividades, van promoviendo con los grupos la importancia de vincular la participación local, el reconocimiento del trabajo, la visibilización de las decisiones de las mujeres rurales y juventudes, de la importancia de la planeación y la organización, y del reconocimiento, cuidado y conservación del territorio, de su biodiversidad y sus bienes naturales. Procesos que van acompañando de talleres de capacitación en prácticas agroecológicas, medicina tradicional, cultura del buen trato, ahorro comunitario, y sobre todo con reuniones de reflexión que les han permitido avanzar integralmente en sus actividades.

Si bien, sus actividades productivas y de reflexión se han visto limitadas por la contingencia actual, causada por la pandemia COVID-19. Las mujeres rurales líderes y de los grupos comunitarios, han avanzado con las actividades que se han propuesto. Sumando a ello, la campaña de información sobre a qué se refiere el COVID-19, su posible origen, pero sobre todo las medidas básicas de cuidados

y prevención que se deben mantener. Cabe mencionar, que ante esta situación mundial, ha florecido la importancia de la autonomía de la producción sustentable de alimentos, la solidaridad y organización comunitaria y la importancia de la conservación de la biodiversidad y los bienes naturales.

Los procesos sustentables de los grupos comunitarios participantes, dieron inicio desde hace cuatro años aproximadamente. A partir del impulso económico, organizativo y técnico que parte del proyecto PPD, se está trabajando colectivamente no sólo para alcanzar mejores resultados en cuanto a sus ingresos económicos, sino también para profundizar y difundir la relación que los procesos sustentables tienen con el cuidado del territorio, la biodiversidad y los recursos naturales.

Por sencillos que parecieran los procesos, en cada etapa se desarrollan no solo como proyectos productivos sustentables, si no como espacios para el aprendizaje mutuo a través de la acción-reflexión-acción. Espacios, en cada actividad, promueven la convivencia con buen trato entre los hombres, mujeres y juventudes participantes, y que desde su condición, saberes, experiencias y responsabilidades puedan impulsar la importancia de dar continuidad a los procesos sustentables, a la conservación de la biodiversidad y el buen uso de los recursos naturales.

En general, para ir avanzando en sus proyectos productivos sustentables, las mujeres rurales, se organizan en grupos comunitarios y van realizado en común y a sus tiempos, las siguientes actividades:

Reuniones comunitarias de presentación del proyecto y su proyección; Reuniones comunitarias de diagnóstico y planeación participativa; Talleres de prácticas agroecológicas; Talleres de sensibilización ambiental con la comunidad escolar; Vinculación y capacitación con Protección Civil Estatal;

Vinculación institucional y comunitaria; Avance en la implementación de acciones de reactivación del suelo, siembras con prácticas agroecológicas, regeneración de acahuales, producción de plantas medicinales; Fortalecimiento de la producción de miel limpia; Fortalecimiento de la medicina natural, como un proceso preventivo; Fortalecimiento de los procesos administrativos y de inversión; Reactivación de espacios de intercambio, saberes y expresión.

Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur avanzan positivamente, a pesar de las calamidades causadas por la contingencia actual del COVID-19 y la extrema sequía y las inundaciones. La fuerza de su organización, la vinculación entre mujeres, hombres y juventudes, la resiliencia comunitaria y el compromiso por conservar los bienes naturales, están permitiendo fortalecer sus proyectos sustentables e ir reflexionando sobre la importancia de los mismos para la posibilidad de ir construyendo una vida digna, autónoma y sustentable.

Aplicando las relaciones de buen trato con todas las formas de vida, sobre todo en éstos momentos tan complicados e inciertos. Han valorado y reconocido la resiliencia de los grupos organizados de las mujeres rurales de la sociedad cooperativa, pudiendo resaltar la importancia de mantener sus grupos de ahorro durante muchos años y les ha permitido tener liquidez, pero sobre todo les ha facilitado las formas de organizarse en este tipo de desastres.

Han reivindicado la importancia de la biodiversidad, de la soberanía alimentaria, de las plantas medicinales y el buen manejo de los bienes naturales. Son comunidades que a la fecha cuentan con alimentos naturales, y no dependen significativamente de insumos externos. Son mujeres organizadas, que día a día van resaltando su posición y participación y la importancia de continuar facilitando espacios donde

puedan potencializar sus saberes y capacidades, donde puedan libremente continuar con sus proyectos productivos sustentables. Proyectos detonadores de la soberanía alimentaria, la conservación de la biodiversidad y sobre todo de la confianza con ellas mismas y entre ellas.

Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur nos regalan sus sentires a través de los siguientes testimonios:

“Al reunirnos con las mujeres de las Comunidades de Aprendizaje Locales podemos compartir el amor por la naturaleza. Juntas reflexionamos que se están perdiendo muchas plantas y animales. Y juntas, compartimos la preocupación por la contaminación del suelo y el agua.”

“Cuando nos reunimos con las mujeres del grupo, compartimos cómo estamos, qué nos pasa como mujeres, qué pasa en la familia, en la comunidad; y en nuestro territorio del río Usumacinta. Compartimos ideas, preocupaciones, sentimientos, experiencias, sueños y esperanzas.”

“La CAL y las actividades nos adueñan de nuestro territorio, amar la tierra, plasmar la flora y la fauna en el bordado. Invitan a la gente a amar su territorio, la biodiversidad.”

“En las CAL nos expresamos como mujeres, pero sobre todo expresamos nuestro amor por la naturaleza, por la biodiversidad, por los ríos y los árboles de nuestra región.”

“Las mujeres de las CAL se levantan y explican desde su corazón lo que sienten de ellas mismas, desde sus territorios, defendiendo su río. Es un trabajo que debe tener secuencia, es seguir, seguir, avanzar. Es mi territorio mi cuerpo, es mi territorio mi casa donde vivo, mi comunidad.”

CONTACTO

Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur A. C.
claudiacomunitario@gmail.com



Foto: Las Mujeres Rurales de la Frontera Sur A. C.



ACCIONES LOCALES · IMPACTOS GLOBALES