

6



GPAE

Red de promoción de la agroecología - GPBE

Nicaragua

Cosecha de Agua Experiencias de éxito



Boletín: Prácticas Agroecológicas

Web: www.gpaenicaragua.com

Síguenos



CONTENIDO

CONTENIDO	Pag.
PRESENTACIÓN	3
María de los Ángeles López	4
Victor Manuel Granado	6
Margarita de Jesús Herrera	9
Sandra Raquel Rubios	11

"PROGRAMA PARA PROMOVER LA AGROECOLOGIA PARA
UNA MEJOR SOBERANIA ALIMENTARIA EN NICARAGUA"

Managua, Nicaragua
GPAA - Equipo de coordinación

En el GPAE nos interesa que las oportunidades sean para todas y todos, es por eso que estamos convencidos y convencidas que contar con la **participación de la mujer** permite:

- Visibilizar las actividades en distintas esferas.
- Da paso o permite el protagonismo para la creación de nuevos liderazgos.
- Nos permite escalar en distintas áreas productivas.
- La presencia de la mujer, permite que todos los miembros de la familia se puedan integrar en los procesos de producción.
- En los procesos de producción y comercialización la mujer es clave en la dinamización de redes por rubros o productos.

Desde el GPAE contamos con una **política de género** que nos facilita:

- Elaborar un plan de acción en busca de la igualdad y equidad.
- Actividades específicas que permiten la dotación de recursos para potenciar los procesos de producción.
- Implementar una formación que, nos permite la adquisición y adaptación de nuevos conocimientos dentro del campo de la agroecología.

Red de Promoción de la Agroecología - GPAE

Es una instancia de coordinación interinstitucional e intersectorial, de carácter amplio que integra personas naturales y jurídicas, vinculadas a la promoción de la agricultura ecológica desde diferentes espacios en el ámbito local, departamental y nacional.

VISIÓN

Ser red líder a nivel nacional en la promoción de la agroecología como modelo de desarrollo sostenible que contribuye a elevar el nivel de vida de las familias rurales de Nicaragua.

MISIÓN

El GPAE es una red integrada por organizaciones y personas naturales que aglutinan pequeños y pequeñas productores y productoras jóvenes y mujeres que fomenta y promueve la agroecología como alternativa para la soberanía y seguridad alimentaria nutricional y así contribuir al desarrollo sostenible de las familias rurales en armonía con la naturaleza mediante procesos de aprendizaje, investigación, comunicación en todo el país.



**María de los Ángeles López
Cooperativa Municipios Unidos
Comunidad Las cruces, Mozonte
Nueva Segovia**

Doña María es Licenciada en ciencias de la Educación, educadora de profesión nos cuenta su experiencia del proceso de construcción y beneficios de contar con una cisterna para la cosecha de agua.

Para Doña María ha sido fundamental la participación activa dentro de las actividades de las organizaciones como la Cooperativa Municipios Unidos y el GPAA.

Algo que valora mucho son las capacitaciones recibidas en torno a los efectos del cambio climático, el mal uso de químicos en la producción de alimentos y la importancia de cuidar las fuentes de agua.

Ella se siente agradecida de contar con una cisterna con una capacidad de 27 barriles de agua, los beneficios de poder guardar agua le permite de alguna manera poder diversificar sus cultivos.









Beneficios

Doña María tiene cuatro (4) años de vivir en la comunidad Las Cruces, le ha tocado vivir temporadas donde no contaban con el agua, nos dice:

“Así espero que las demás personas que tengan este tipo de obra, que son unas obras magistrales, les den un buen aprovechamiento para que así puedan sobresalir en su vida cotidiana y de las demás personas”

¿Cuáles son sus logros?

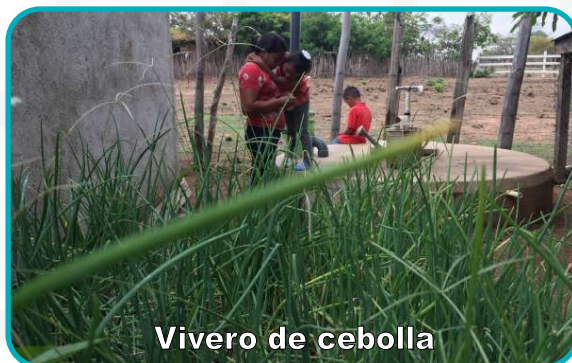
-  Un porcentaje del agua es para uso doméstico.
-  Puede hacer diversificación de cultivos.
-  Puede compartir agua con los vecinos.
-  No cuenta con un gran terreno, pero en lo que tiene ha logrado producir papayas, mangos, granadillas, aguacates.
-  Actualmente está sembrando cebolla.
-  Continúa ampliando la siembra de plantas medicinales.



¿Qué le diría a otros productores?

“Cada vez que hagas tu labor, hazlo con amor”

“No es cosa que te tengas que imponer, es cosa que te guste hacer”



Vivero de cebolla



Victor Manuel Granado Organización ODESAR San Pedro, Muy Muy Matagalpa

Para Don Victor tener una deficiencia física, no le ha sido impedimento lograr la instalación de un sistema eficiente de recolección de agua para las necesidades del hogar y la producción agrícola.

Con una extensión de 5 manzanas de tierra y 5 años implementando buenas prácticas agroecológicas, le permiten a Don Victor ser propietario de una experiencia única en su comunidad.

¿Cuáles son sus logros?

- Contar con un pila para cosecha de agua con la capacidad de 50 barriles de agua.
- Para el consumo de agua doméstico, cuento con un deposito de agua con la capacidad de 14 barriles de agua, esto también facilitado por el proyecto.
- También he construido otras piletas de agua.
- Construir una reserva de agua de 10 x 5 y 1.35 Mts. de profundidad, en verano no se seca y el agua sirve para la crianza de los animales.
- Producción agrícola - se trabaja los huertos familiares (permacultura) donde se ha logrado producir chiltoma, tomate, pepino.
- La producción de vegetales es propiamente para el autoconsumo del hogar.
- Producto de la participación en las capacitaciones, ya se cuenta con árboles frutales cosecheros, la mandarina es una fruta que le deja buenos beneficios, también se produce mango, níspero, nancite, achiote.
- Tener ingresos por la venta de frutas como la mandarina.

Distribución de los depósitos en que Don Victor lleva las actividades de recolección de agua para distintos propósitos.

- > Agua para actividades de producción - permacultura.
- > Capacidad 50 barriles



- > Agua para consumo humano.
- > Capacidad 14 barriles



- > Agua para uso doméstico.
- > Construido a partir de un ojo de agua.



- > Agua para la crianza de animales.
- > Ambos reservorios construidos por la retención de agua superficial



¿Sus perspectivas de futuro?

“Sembrar plantas que favorecen la retención de agua”

“Ampliar mi producción especialmente con variedad mejoradas, llámese plantas injertadas”



Árboles de mandarina

¿Qué le diría a otros productores?

“Yo invito a otros productores a que se acerquen a los espacios que te dan los proyectos para mejorar nuestra calidad de vida.”

“Los materiales que te pueden brindar en un proyecto importantes, pero considero de suma importancia las capacitaciones, he aprendido el tema de la cosecha de agua, como hacer la selección de la semillas, mejora de especie frutales y mucho más.”



Margarita de Jesús Herrera
Organización: NOCHARI
Comunidad: San Luis de Manares,
Nandaime, Granada.

La experiencia de doña Margarita da inicio 7 años atrás, cuando a la comunidad se acercó una de las promotoras de NOCHARI.







Para ese entonces, no contaba con cultivos así de manera formal, para obtener ingresos ella trabajaba como empleada doméstica y su esposo también tenía que salir a realizar trabajos fuera de la comunidad.

De esta época Doña Margarita recuerda que tenía que dejar a sus hijos al cuidado de su madre, o sea que pasaba poco tiempo con sus hijos.

Ahora junto con su esposo están enfocados en el crecimiento y desarrollo de la producción agrícola.



¿Cuáles son sus logros?

-  Tener un sistema de cosecha de agua le ha permitido trabajar desde su casa y en su propio terreno.
-  Pasar más tiempo con la familia, con los hijos.
-  Tiene un pozo artesanal equipado con una bomba eléctrica que le permite suplir agua a una cisterna para luego usar en la parte agrícola y otros usos.
-  Contar con agua en verano me ha permitido cosechar maíz, pipiam, tomate, chiltoma y chile.
-  Tener árboles frutales como naranja y limones, en tiempo de cosecha estos se puede comercializar.
-  Ha logra producir Cebolla, yuca, maíz, calala, granadilla, guineos, papaya

¿Sus perspectivas de futuro?

“Hacen falta mucha cosas, pero ahora que tengo acceso al agua, me gustaría ver sembrado en mi parcela productos como el repollo, lechuga, apio, son productos que me encantan, así que para mí es un reto que espero superar”

¿Qué le diría a otros productores?

“Yo les diría que, lo más bonito es poder comer alimentos que yo he cultivado, por ejemplo me puedo comer una cebolla cosechada en mi patio, o hacer un fresco natural con frutas cosechas en mi propia parcela, y lo mejor es que ya no tengo que gastar en eso, sencillamente lo tengo que cortar”



Cisterna en la parcela de Margarita



**Producción de
cebolla**



**Producción de
maíz y pipientes**



**Piplam para
producción de semillas**



Sandra Raquel Rubios
Banco Comunitario de Semillas Criollas
Organización: NOCHARI
San Diego, Diriomo, Granada.

Doña Sandra nos comparte la experiencia del Banco Comunitario de Semillas Criollas. Después de 5 años de trabajar como miembro activa, Doña Sandra se desempeña como fiscal de Junta Directiva dentro de esta organización compuesta en su mayoría por mujeres.

Desde que se integró a la organización, han tenido que superar dificultades, pero también han tenido que celebrar muchos logros.

¿Cuáles son sus logros?

- Se trata de un grupo organizado en su mayoría de mujeres
21 personas organizadas, de estas 19 son mujeres y dos hombres.
- Cuenta con su Junta Directiva
- Trabajan con préstamos de semillas al 2 por 1.
- La prioridad es garantizar semillas criollas.
- Los planes a futuro del grupo, es crecer en todos los aspectos.
- Actualmente han logrado obtener su propio terreno.
- Construir una pequeña casa donde funciona el Banco de semillas.
- Para acopiar semillas iniciaron con silo de metal, actualmente cuentan con 4 silos metálicos que les permite acopiar cantidad y variedad de semillas.
- Cuentan con una directiva de comercio.

“Lo más bonito que me ha pasado, fue descubrir de lo que somos capaces las mujeres, somos capaces de sembrar, cosechar, producir. Antes de esta experiencia mi producción eran mis hijos y nada más”

