

Reporte El Geco Verde



Estimados miembros de la comunidad y miembros de nuestro proyecto

Bienvenidos a la primera edición del boletín de Global Green Carbon Nicaragua llamado “**Reporte El Geco Verde**”. El propósito de este boletín es informarles acerca de el progreso en general de nuestro proyecto y cualquier asunto que creamos conveniente que ustedes conozcan, tanto en la actualidad como en el futuro. Así también esperamos continuar comunicándonos con ustedes de esta forma e invitarles a participar en aquellas cosa que sientan que es de nuestro interés y que pueda beneficiarnos a todos o que necesiten ser discutidas de una forma más amplia.



GLOBAL GREEN CARBON
Nicaragua

Noticias recientes del Proyecto



A la fecha hemos hecho grandes progresos en el proyecto. Hemos trabajado para identificar cerca de 200 hectáreas de tierra ideales para el proyecto y continuaremos con el mapeo y diseño de las fincas que formarán parte de la primera etapa. Con personas como ustedes formando parte de nuestro proyecto sabemos que la noticia se ha esparcido rápidamente y más personas están mostrando interés.

Con esto en mente continuaremos con nuestros esfuerzos de buscar y mapear tierras adecuadas para el proyecto y estamos seguros que lograremos nuestro próximo objetivo de agregar otras 400 hectáreas de tierra a la próxima fase del proyecto.

También hemos conseguido identificar una serie de proveedores para los viveros de plátano, bambú, cacao y arboles maderables. Actualmente estamos en el proceso de negociación de costos y plazos de entrega.



El proceso de Carbono



Seguimos trabajando en los documentos del proyecto, los cuales son esenciales para recibir los beneficios de los créditos de carbono generados de la plantación y el mantenimiento de los árboles de cacao.

Debido a los requisitos dentro de los estándares de carbono que estamos tratando de lograr, se nos ha informado que tendremos que mover hasta finales de 2012 la implementación completa del proyecto. Esto es debido a que los estándares requieren que los proyectos como el nuestro lleven a cabo muestreos y análisis de líneas bases antes de que el proyecto inicie, para documentar oficialmente el nivel actual de carbono secuestrado en cada finca y así tener con que comparar los niveles futuros de carbono. También es necesario establecer una serie de fincas del proyecto piloto para “probar” los diferentes elementos del proyecto.

Los resultados de las fincas del proyecto piloto nos ayudarán a saber los cambios y las necesidades de ajustes al diseño general del proyecto.

Línea de tiempo del proyecto



En términos prácticos esto significa que no podremos empezar a implementar el establecimiento de las plantaciones de cacao y árboles maderables este año a como estaba planeado originalmente, ya que se perderá la temporada óptima para la siembra. Sin embargo nosotros seguiremos implementando el proyecto con el inicio de la plantación de frijoles en noviembre y seguiremos con el establecimiento de viveros dentro de las fincas y los sistemas de cacao a comienzos del próximo año. Esto nos permitirá aprender de cualquier eventualidad que pudiera surgir en las fincas del proyecto piloto y al mismo tiempo preparar los suelos a través del cultivo de frijoles para el establecimiento de la actividad forestal y agroforestal en la etapa posterior.

Comprendemos que esto puede cambiar algunos de sus planes, pero creemos que este paso es necesario con el fin de garantizar un futuro sostenible, exitoso y rentable para el proyecto.

Las personas



En otras noticias, después de cinco meses de trabajo en el campo, Simón Besnard ha dejado su cargo como Director del Proyecto de Global Green Carbon, para continuar con su carrera y doctorado en Europa. Estamos muy agradecidos por su excelente labor en la creación de estos importantes lazos con ustedes como participantes de el proyecto.

Tenemos el agrado de anunciarles que Isabel Sandoval estará trabajando con nosotros como Director de Proyecto en Río San Juan en lugar de Simón Besnard. Ella se unirá al equipo de GGC-N a mediados de marzo. Isabel cuenta con una amplia experiencia en sistemas forestales y agroforestales.



Ella es nicaragüense y ha trabajado en sistemas de extensión agroforestal de cacao con el IPADE de 2001 a 2004 por lo que algunos de ustedes se ha reunido o trabajando con ella en ocasiones anteriores. Esto es lo que nos ha comentado Isabel: *“Me parece interesante trabajar para Global Green Carbon porque impulsa procesos sostenibles en las comunidades, en donde se busca mejorar las condiciones de vida de los productores. Además, se están haciendo esfuerzos para mitigar el cambio climático, lo cual es vital para nuestra supervivencia. El hecho de tener la oportunidad de participar en estos proyectos me emociona porque siento que puedo ayudar a construir un mundo mejor.”*

Esperamos darle la bienvenida a nuestra oficina en Boca de Sábalo y estamos contentos de tenerla como parte del equipo para así tener mayor éxito en nuestro proyecto.

Eventos y reuniones



Martín Noponen regresará a Sábalo el 5 de marzo y estará trabajando con ustedes todo ese mes. Por mi parte, espero verlos a todos ustedes a mediados de marzo. Estaremos organizando un evento durante este período de tiempo para firmar nuevos contratos y para responder cualquier pregunta que ustedes tengan.

Por último, quisiéramos agradecerles a todos ustedes por su arduo trabajo y confiamos en que continuaremos haciendo que este proyecto sea un éxito para todos nosotros.



Atentamente

Kirsten McGregor

CEO, Global Green Carbon - Nicaragua S.A.
Presidente, Global Green Carbon Corporation



GLOBAL GREEN
Carbon

Contactos:

Kirsten McGregor
Presidenta & Co-Fundadora
Global Green Carbon Corporation
kmcgregor@globalgreencarbon.com

Oficinas en Estados Unidos: California
199 Figueroa Street, 3rd Floor, Ventura,
California 93001.

Email: info@globalgreencarbon.com
Teléfono: 805.643.7476

Oficina del Proyecto: Nicaragua
Barrio Fino, Boca de Sabalos
Río San Juan, Nicaragua
Teléfono: (505) 8620.5864

