



Banco ProCredit ofreciendo soluciones verdes para el agro

Banco ProCredit pertenece al grupo internacional ProCredit con presencia en países de Latinoamérica, Europa y África. El Banco a través de sus servicios financieros promueve los valores de responsabilidad, transparencia y conservación del medio ambiente, asegurando un desarrollo económico ambiental y socialmente sostenible, como uno de los componentes centrales de su misión.

Crédito Verde, es un ejemplo de los servicios que ofrece Banco ProCredit. Fue diseñado con el objetivo de impulsar inversiones en eficiencia energética, energías renovables y medidas de protección ambiental, las cuales a su vez buscan mejorar la modernización, productividad, innovación y competitividad de las empresas.

Es así que Banco ProCredit a través del Crédito Verde ha contribuido a que los clientes productores inviertan en diversos sistemas de riego para enfrentar una de las sequías más fuertes que ha sufrido el país en los últimos 32 años.

“Banco ProCredit, consciente de la necesidad de los productores de mejorar y tecnificar sus equipos de forma que puedan producir no sólo en tiempo de sequía, sino también mejorar los rendimientos de sus cultivos, pone a su disposición sus servicios y asesoría que permiten financiar diferentes sistemas de riego que a la vez ayudan a mitigar otro tipo de problemas que se avecinen por la explotación de los recursos naturales”, expresó María Soledad Castañeda, *Gerente de Negocios de Banco ProCredit*.

Datos oficiales indican que la agricultura representa el 18% del producto interno bruto (PIB) de Nicaragua y la ganadería el 10%.

 **Parte del
Grupo ProCredit**

El Crédito Verde, en el ámbito agrícola, apoya a los productores a modernizar sus maquinarias con equipos más eficientes y modernos que demanden menos consumo de combustible o energía lo que se traduce en reducción de costos operativos y reducción de emisiones de CO2 principales causantes del cambio climático.

“Banco ProCredit está siempre del lado de los productores y empresas nicaragüenses porque estamos convencidos del impacto de la contribución de este sector en el desarrollo económico del país”, subrayó Castañeda.

CRÉDITO PARA MITIGAR EFECTOS NEGATIVOS DE LA SEQUÍA

Marlon Alberto Aguilar Carrillo, es un joven productor y junto a su padre se dedican a los cultivos del plátano en sus fincas San Alberto y Calle de en Medio ubicadas en la municipalidad de Potosí, en el departamento de Rivas.

Aguilar trabaja de la mano con Banco ProCredit y adquirió el financiamiento del Crédito Verde, con el cual asegura recibió de forma ágil y de calidad por la atención personalizada que brindaron a su caso.

El productor también resaltó que dentro de las ventajas de suscribir un crédito con Banco ProCredit es que se ajusta al sistema de trabajo del agricultor “es decir si yo le digo yo tengo producción en un año en un año les doy la cuota del crédito”.

El crédito que solicitó Aguilar fue para invertir en el fortalecimiento del sistema de riego de aspersión y goteo.

SISTEMA DE RIEGO EFICIENTE

Para la siembra de las 12 manzanas de plátano Aguilar utiliza dos sistemas de riego: 1) de aspersión y 2) por goteo, dichas técnicas le han ayudado a sobrellevar los efectos negativos que le puede causar la sequía para su producción.

Aguilar explica que el “sistema de riego por goteo lo utiliza en las primeras etapas del cultivo por ejemplo cuando sembramos en el verano, porque es móvil y se reducen costos”.

Con el sistema de riego por goteo el productor puede “focalizar” la gota de agua exactamente donde está la planta y por tanto los resultados son “ahorro de agua, ahorro de mano de obra”, detalló Aguilar.

El productor detalló que el sistema tradicional de riego que utilizan sus colegas en el campo es el de gravedad o por inundación que consiste en extraer el agua con motores a través de unos tubos para llenar zanjas previamente escaradas.

“Con este sistema tradicional gastas mucho más agua y mano de obra porque tal vez necesitas a dos personas que anden poniendo quitando tubos haciendo zanjas y gastas más combustibles, porque tienes que

llevarte muchas más horas para poder regar una manzana”, explicó Aguilar.

EL MÁS EFICIENTE

Para Aguilar el sistema de riego por aspersión financiado con Banco ProCredit le permite significativos ahorros, ya que el máximo tiempo que tarda este proceso es de 15 minutos, puesto que una persona sólo coloca los aspersores y en 15 minutos “ya tenés una manzana regada”.

Además este sistema permite calcular la cantidad de agua que necesita el cultivo, mientras que con el de gravedad “no tenés ninguna certeza, y no sabes si estás utilizando menos de lo que requiere o más”, detalló la fuente.

Aguilar señala que en su cultivo se genera “un ahorro del 40% entre gastos de combustible y mano de obra. La inversión inicial es alto, pero con el ahorro se recupera en dos o tres años, es decir la inversión se paga sola”.

ASESORÍA CONSTANTE

Aguilar resaltó que luego de recibir su crédito además obtuvo un seguimiento por parte de los asesores financieros, quienes estuvieron en el paso a paso de la instalación de sus sistemas de riego.

“En ese aspecto le brindan asesoría. Te llegan a ver, te preguntan cómo está todo siempre está la disponibilidad de poder conversar”, dijo Aguilar.

La Gerente de Negocios de Banco ProCredit, aseveró que dentro de los beneficios del Crédito verde esta la asesoría técnica especializada a los clientes, además tasas de interés y plazos de créditos preferenciales haciendo estas inversiones aún más atractivas.

ESTRECHANDO ALIANZAS

Banco ProCredit con el objetivo de brindar a sus clientes condiciones preferenciales y ofertas especiales ha firmado alianzas comerciales con empresas especializadas en tecnologías amigables con el medio ambiente.

ECAMI, Tecnosol, Agrológico, Autos Alemanes y Jhon May, son ejemplo de algunas empresas con quienes Banco ProCredit tiene convenios “para que nuestros clientes tengan un mejor acceso a equipos que les beneficiarán para el crecimiento de su negocio, a través de iniciativas e inversiones amigables con el medio ambiente”, finalizó Castañeda.



Crédito Verde®