



Imagen ilustrativa.

Implementación de planes de mejora en frijoleros de Pérez Zeledón (Video)

19 de Septiembre 2017 Por: Kenneth Mora Pérez ^[1]

La crisis de comercialización de frijol, acompañado de una necesidad de crecimiento y hacer un producto más competitivo, fueron los principales motivos **para que productores de Pérez Zeledón y el Tecnológico de Costa Rica (TEC),** ^[2] **se unieran para desarrollar acciones de mejora en los granos.**

La identificación de las necesidades de los productores, en conjunto con el fomento a una gestión operativa y administrativa, así como la mejora en el centro de acopio y de las prácticas de siembra fueron parte de las acciones que los productores de Águila y Pilas en Pérez Zeledón realizaron de la mano del TEC.

El proyecto, coordinado por las especialistas de la Escuela de Agronegocios ^[2], Betty Araya y Sonia Barboza, sirvió para que las asociaciones de productores de la zona, mejoraran

sus capacidades organizativas y al mismo tiempo, la calidad del grano, así como el manejo y presentación de su producto.

Observe un video con los detalles de esta iniciativa de extensión universitaria liderada por el TEC.

Veá también



[3]

Inverr



[4]

isan desarrollo económico (Video) [3]

Tecnologías solares impactan actividades productivas de la Zona Norte (Video) [4]

Source URL (modified on 04/10/2018 - 09:00): <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/node/2326>

Enlaces

[1] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/users/kenneth-mora-perez>

[2] <https://www.tec.ac.cr/escuelas/escuela-agronegocios>

[3] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2017/08/23/invernaderos-comunales-nueva-cinchona-impulsan-desarrollo-economico-video>

[4] <https://www.tec.ac.cr/hoyeneltec/2017/06/29/tecnologias-solares-impactan-actividades-productivas-zona-norte-video>