

Nuevos Bachilleratos en la Red de Escuelas Agrícolas representan una tendencia de crecimiento en la matrícula estudiantil

- A partir de este 2024 se implementa en el país los nuevos Bachilleratos en Técnico Profesional e Innovación Agroforestal y el Bachillerato Técnico en Desarrollo Agroempresarial.
- En 2024 los estudiantes de la Red de Escuelas Agrícolas realizarán dos Agroferias para presentar sus proyectos de investigación y los productos que cultivan.

Tegucigalpa, Honduras 29 de febrero 2024.- En el año 2024 la matrícula en la Red de Institutos Técnicos Comunitarios (RED-ITC) presenta una tendencia positiva al crecimiento, como resultado de las nuevas alternativas académicas que ha puesto en marcha el Gobierno de la Presidenta Xiomara Castro a través de la Secretaría de Educación orientando los bachilleratos a las potencialidades productivas de los municipios.

De acuerdo con los datos de la Secretaría de Educación, la inscripción abierta está permitiendo que más jóvenes formen parte de la Red Agro.

Los nuevos bachilleratos en Técnico Profesional e Innovación Agroforestal y el Bachillerato Técnico en Desarrollo Agroempresarial que se implementa en la RED-ITC y Red de Escuelas Agrícolas, están dejando un impacto positivo en las áreas rurales del país.

Con estas nuevas alternativas educativas se busca promover la política de autonomía alimentaria y una agricultura sostenible que permita el aprovechamiento de los recursos naturales que tienen las comunidades y así potencializar las actividades de la agricultura familiar.



La Secretaría de Educación bajo el liderazgo del Ministro, Profesor Daniel Esponda ha realizado esfuerzos muy grandes en estos dos años del Gobierno de la Presidenta Xiomara Castro, para poder tener una oferta académica formativa y pertinente en los

contextos rurales, ya que el sector agro sigue siendo la oportunidad para que las comunidades logren el desarrollo.

El Gerente de la RED-ITC, Emin Rodríguez, manifestó; “Hay proyectos que están contribuyendo a que se logre ingresar una matrícula con mayor orientación, que sean jóvenes que realmente les interese el sector agro, además se va lograr que ellos no solo estudien por estudiar”.

Agregó que con estas ofertas académicas podrán formar capacidades de liderazgo, habilidades para la vida, oportunidades para poderse anclar con emprendimientos con sus familiares y también para poder continuar estudiando en las universidades o para poder obtener una oportunidad laboral.

Para los estudiantes que son parte de la Red de Escuelas Agrícolas, esto ha sido un incentivo para poder seguir aprendiendo del campo, lugares donde han crecido y que han visto a su familia trabajar en el rubro de la producción.

“Toda mi vida he vivido en ambientes agrícolas, siempre me ha gustado y se me dio la oportunidad de venir a un lugar donde se estudia la agricultura y esto para mí ha sido excelente, quiero ser un ingeniero agrónomo y emprender mi propio negocio en el agro porque aquí se nos enseña de todo, podemos innovar, aplicar nuevas técnicas y así mejorar la producción”. Expresó, Anthony Vásquez, estudiante del SCITA.

Mientras tanto, la estudiante del SCITA, Darling Fonseca originaria del departamento de El Paraíso, destacó; “La experiencia en SCITA ha sido muy bonita, ya que nosotros tenemos conocimientos a gran escala, también la experiencia que nosotros tenemos como persona y una convivencia con los compañeros, somos estudiantes que proporcionamos la innovación y lo representamos con los productos que cosechamos”.

Datos de Interés

En el 2024 se realizarán 2 agroferias, en donde los estudiantes presentarán los productos que se cultivan en las Escuelas Agrícolas.

Dirección de Comunicaciones, Estrategia e Innovación Digital.

