

Desarrollan proyectos para acelerar crecimiento de plantas

por Patricia López Núñez

Jóvenes queretanos desarrollan tres proyectos relacionados con la aceleración del crecimiento de las plantas, que impulsará al sector agropecuario del Estado mediante un fertilizante novedoso, además de otro proyecto para el uso de elementos para recuperar el esmalte de los dientes y otros jóvenes más desarrollan una silla de ruedas a la que se controlaría por medio de la voz, informó el presidente de Expociencias Bajío AC, Jorge Álvaro Cerón Hernández.

Esos tres proyectos ganaron premios nacionales y todavía no se patentan porque se encuentran en desarrollo, pero son un ejemplo del potencial científico y tecnológico del Estado para el que se demanda un apoyo más fuerte de la iniciativa privada.

Cada año, Expociencias Bajío presenta alrededor de 50 proyectos de investigación de diferentes instancias educativas de nivel superior y medio superior. De esos proyectos se selecciona a los mejores diez proyectos para enviarlos a exposiciones científicas nacionales.

En el 2016 se identificó a los proyectos que representarán a Querétaro a nivel internacional a Londres, España y Brasil en áreas como agricultura, medio ambiente y ciencias de los materiales.

“Aquí lo importante es ver la posibilidad de patentar los proyectos, registrarlos, para que se consoliden y se comercialicen para que generen empleos que beneficien a la comunidad. El 5 por ciento de todos los proyectos que han participado con nosotros ya cuentan con algunos registros, patentes, modelos de utilidad o publicaciones”, resaltó.