

# **Facilitan tecnología para producir semilla**

**EL SIGLO DE TORREÓN**  
Marzo 12, 2010

**CRISTAL BARRIENTOS / EL SIGLO DE TORREÓN**

Para que los productores de semilla puedan acceder a nuevas alternativas de producción más eficientes, modernas y menos costosas, la Universidad Autónoma Agraria Antonio Narro (UAAAN), Unidad Torreón, y la Asociación de Empresas Semilleras, firmaron un convenio de colaboración.

Este será el cuarto año que el plantel y la asociación trabajarán de manera conjunta, pues de esta manera la Narro cumple con su rol de vinculación con el sector productivo.

El objetivo es generar y promover paquetes tecnológicos que ofrezcan las mejores condiciones posibles de rentabilidad en el cultivo de forrajes como sustento de la producción lechera de la Región.

Se busca establecer una serie de cultivos experimentales con semillas híbridas producto de la biogenética y la aplicación de innovaciones en fertilizantes que pretenden mejorar la productividad en cultivos de maíz y sorgo forrajero.

La renovación del convenio fue firmada por el director de la UAAAN Unidad Torreón, Eliseo Raygosa Sánchez; el coordinador de las carreras agronómicas del plantel, Víctor Martínez Cueto; el coordinador general del proyecto "Evaluación y demostración de maíz y sorgo forrajero", Armando Espinoza Banda; y Nemesio Ramírez, representante de la Asociación de Empresas Semilleras de la Comarca Lagunera.

Los resultados de los cuatro años de trabajo ya fueron reconocidos por las autoridades de la Sagarpa, y a partir de este año comenzarán a difundirlos como parte de sus recomendaciones para los productores de diferentes regiones de México.