

### Firma de convenios para Producción Animal



Este jueves 19, en la sede de El Zanjón, se concretó la firma de convenios para proyectos de producción animal, importante hecho para la Facultad debido a las posibilidades laborales y de avance científico que se abren a partir de ahora. El

acto inició con la inauguración y visita a las flamantes instalaciones de los laboratorios de Química, para luego firmar los convenios en la Biblioteca.

Los responsables de rubricar los mismo fueron el Gobernador de la Provincia, Gerardo Zamora, el secretario nacional de Políticas Universitarias, Alberto Dibbern, y la rectora de la UNSE,



Natividad Nassif, ante un nutrido público conformado por la comunidad educativa, representantes del sector agropecuario, del gobierno, entre otras instituciones y público en general.

En su alocución, la señora rectora destacó "la mirada

estratégica del gobernador de convertir en políticas las demandas de los productores para el desarrollo que hacen posible las transformaciones, que signifiquen la mejora en la calidad de vida de los santiagueños, a través del conocimiento y la innovación tecnológica", posteriormente dijo que "el convenio fortalecerá importantes áreas de producción animal y también aquellas asociadas en forma interdisciplinaria, como por ejemplo



química y tecnología de los alimentos. Esto también facilitará una mejor formación de grado en genética animal, a través de m a r c a d o r e s genéticos". En tanto Dibbern destacó su apoyo en el proyecto pues "representa un importante factor para el desarrollo de la región", a la vez que

desde la Secretaría que preside se busca la inclusión y la calidad, en pos de lograr transformar a la universidad en "ese rol fundamental de responsabilidad social universitaria".

Por su parte, el Gobernador Zamora remarcó el apoyo de su gestión al impulso del sector agropecuario en la provincia. En este sentido destacó varios puntos, como la importancia de que el conocimiento científico no quede sólo en los claustros, sino que con estos proyectos se abre la posibilidad de formar especialmente a los pequeños productores en la búsqueda de un desarrollo sustentable, pues "estamos poniendo énfasis en proyectar desde la ganadería, como generador de valor agregado importantísimo, con potencial y rápido crecimiento posible, que podríamos duplicar la capacidad ganadera, no solo ganado vacuno sino también ganado menor", expresó. A su vez, tras conocer las instalaciones de los laboratorios y los científicos trabajando resaltó que "fue gratificante y esperanzador ver a esos jóvenes capacitados, y lo importante es resaltar que este conocimiento científico sea trasladado a la economía y a la posibilidad de trabajo y mejor vida a los santiagueños".

### Acreditación de MADEZAS

La Facultad tiene el agrado de informar que la Maestría en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas fue acreditada con categoría B por 6 años. Según comunicó la Dra. Adela Beili de la CONEAU, la acreditación fue resuelta en la sesión plenaria N° 330, el pasado 9 de mayo del corriente año.

### Curso de posgrado

El lunes 13 inició el curso de posgrado de Agroecología, perteneciente a la Maestría en Desarrollo de Zonas Áridas y Semiáridas, el cual estuvo a cargo del profesor Ing. Agr. Santiago Sarandón, de la Facultad de Ciencias Agrarias y Forestales de la Universidad de La Plata. El curso contó con asistencia de alumnos de Santiago del Estero, Tucumán, y Catamarca, y resultó de gran interés para los mismos, por la visión sistémica y de cuidado del medioambiente que proporciona.