

COMISIÓN DE CIENCIA, INNOVACIÓN Y TECNOLOGÍA

(Periodo Anual de Sesiones 2022-2023)

Nota de Prensa

Se realizó la Primera Sesión Extraordinaria y Audiencia Pública Descentralizada de la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del periodo anual 2022 – 2023 en la región Cajamarca

La Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología del Congreso de la República continúa trabajando para promover el desarrollo tecnológico en todo el país. Esta vez, la Universidad Nacional de Cajamarca fue el escenario en el que se llevó a cabo la Primera Sesión Extraordinaria y Audiencia Pública Descentralizada de este grupo de trabajo.

El tema abordado en esta oportunidad se denominó “Perspectivas y Desarrollo Económico a través de la Ciencia, Tecnología e Innovación en la región de Cajamarca”

En el evento destacó la ponencia del congresista Segundo Quiroz Barboza, motivo por el cual se aprobó por unanimidad solicitar al Consejo Directivo del Congreso que disponga el pase del P.L. 2830, Ley que Declara de Necesidad Pública e Interés Nacional la Creación e Implementación del Instituto de Mejoramiento Genético del Ganado en el Perú, con sede en Cajamarca, a la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología como Comisión dictaminadora.

El objetivo de este proyecto de ley es aplicar los conocimientos científicos y tecnológicos en el desarrollo del procedimiento de mejoramiento genético, obteniendo una mayor producción, rentabilidad e innovación en el sistema de reproducción animal, y mantener la sostenibilidad de la cadena alimentaria, mejorando la calidad de vida de los productores ganaderos de la región de Cajamarca y de todo el país.

Otro punto de la agenda fue la participación del jefe del Instituto Nacional de Innovación Agraria (INIA), señor Jorge Juan Ganoza Roncal, el cual expuso los siguientes temas:

- Lineamientos, planes y actividades científicas, tecnológicas y de innovación en el marco del Sistema Nacional de Ciencia, Tecnología e Innovación (SINACTI).
- Actividades de investigación científica e innovación orientadas a la seguridad alimentaria para hacer frente a la crisis de fertilizantes (urea).

En la reunión también participaron representantes del Gobierno Regional de Cajamarca, alcaldes de diferentes provincias de la región, la sociedad civil de

Cajamarca, gremios, universidades e institutos educativos:

- Gobierno Regional de Cajamarca
- Municipalidad Provincial de Cajamarca
- Municipalidad de Hualgayoc – Bambamarca – Cajamarca
- Municipalidad distrital de Tongod, Provincia de San Miguel – Cajamarca
- Universidad Nacional de Cajamarca
- Universidad Nacional Autónoma de Chota
- Universidad Nacional de Jaén
- Instituto de Educación Superior Tecnológico Público Chota
- Instituto de Educación Superior Tecnológico Público de Cutervo
- Gremio Granja Porcon de Cajamarca-Cajamarca
- Gremio Fongal de Cajamarca

Además, fue sustentado el Predictamen de los Proyectos de Ley Acumulados N°s 2354/2021-CR, 2996/2021-CR, 2390/2021-CR, 1470/2021-CR, 2456/2021-CR y el Proyecto de Ley 2654/2021-CR, mediante el cual se propone, con texto sustitutorio, la “Ley que declara de interés nacional la creación, implementación y ejecución de parques científicos - tecnológicos en diversas regiones del país. Situación que fue muy bien recibida por las autoridades presentes, por los gremios y la sociedad civil de Cajamarca. Este predictamen quedó al voto, y será visto en la próxima sesión de la Comisión, en vista del cruce de horarios con la sesión del pleno del congreso, según señaló el congresista Segundo Montalvo, presidente de la Comisión de Ciencia, Innovación y Tecnología.

Lima, 23 de setiembre de 2022

Facebook: <https://web.facebook.com/ccit.congreso>

Twitter: <https://twitter.com/comisionCIT>

Contacto de prensa: Lic. Renzo Georffino Bellmunt. Celular: 936606524

