




Colombia : Proyecto para la Creación de la Cadena de Valor de la Carne Bovina Mediante la Optimización del Microbioma del Rumen y el Manejo de Forrajes Utilizando una Plataforma Digital



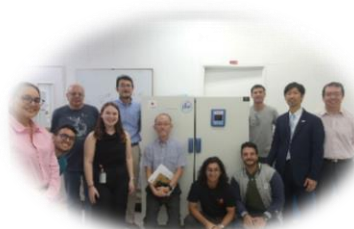
El pasado 3 de mayo, el **Sr. Hiroshi Sato**, representante residente de JICA en Colombia viajó a Palmira para oficializar la primera donación de equipos de parte del Gobierno de Japón  al Centro Internacional de Agricultura Tropical -CIAT, bajo el marco del Proyecto SATREPS de Ganadería  donde fue recibido por su director general, el Dr. Joseph Tohme.




Durante el encuentro, el Dr. Manabu Ishitani, Investigador Principal del CIAT y como Co-Gerente del Proyecto, presentó los avances y resultados preliminares de los componentes en los cuales participa el CIAT.

El Sr. Sato resaltó las actividades desarrolladas en los modelos de la predicción de biomasa y algunos atributos nutricionales de los forrajes  adaptados a la región, en tanto que el Dr.

Tohme expresó su agradecimiento a JICA y el Gobierno Japonés  por la larga historia de Cooperación Técnica brindada al CIAT y recalcó la importancia de optimizar el manejo de forrajes para apoyar los productores de la carne bovina en Colombia .



Terminaron el recorrido visitando en el Centro Internacional de Agricultura Tropical -CIAT.

¡Desde JICA Colombia seguimos promoviendo la ganadería sostenible en Colombia! 



Haga clic el código QR para ver el resumen y boletines del Proyecto SATREPS de Ganadería



Facebook de la Oficina de JICA Colombia

