

Excmo. Sr Presidente y Académicos de la Real Academia de Ciencias Veterinarias de España y demás personas que asisten presencialmente o de forma telemática en este acto, especialmente a nuestros queridos colegas Iberoamericanos que participan cada vez más en los ciclos de conferencias de la RACVE.

Agradezco la invitación que se me ofrece por parte de la Academia para introducir la conferencia que va a impartir la Dra. Sonia Pérez Garnelo, y que lleva por título “Bancos de germoplasma y biotecnologías reproductivas en la conservación de razas autóctonas y especies silvestres amenazadas”. La conferencia que va a tratar la Dra. Pérez Garnelo es un tema que en la mayoría de los casos todos los especialistas en la reproducción animal hemos trabajado de una manera u otra. En el departamento que trabaja la Dra. Sonia y la persona que les habla, el Departamento de Reproducción Animal del INIA, en este tema fue pionero, fue y es bastión en sus líneas de trabajo e investigaciones.

Hay que resaltar que los bancos de germoplasma son trabajos que se mantienen a lo largo del tiempo. El que existe en el INIA, ya le faltan menos de dos décadas para alcanzar el siglo de existencia, la personas que han participado más directamente en su mantenimiento han sido el Dr. Domingo Carbonero Bravo, el Académico de la RACVE Dr. Tomás Pérez García, la Dra. Isabel Vázquez González, y la Dra. Sonia Pérez Garnelo.

Sonia es una investigadora que desde sus principios profesionales ha centrado su especialidad en el estudio y conservación en todas sus formas de la célula espermática, esto la ha acercado al tema del que nos va hablar hoy, en la que es una gran especialista como todos ustedes van a comprobar a lo largo de su charla. Las ponencias que la Dra. Imparte están muy enriquecidas por sus propios trabajos, además de ser muy amenas por las imágenes (en la mayoría propias) que adjunta. Personalmente he podido trabajar con ella en proyectos y gestión de investigación (llegamos a compartir la dirección del Departamento de Reproducción), donde pude comprobar lo metódica y rigurosa que es en sus trabajos.

No quiero alargar más esta presentación, y me complace dar paso a la Dra. Sonia Pérez Garnelo para desarrollar su exposición.

Dr. Raúl Sánchez Sánchez

Académico de Número