



Los miembros de la Junta Directiva de la Sociedad Española de Biotecnología (SEBIOT) han recibido con alegría el nombramiento de la Presidenta de SEBIOT como Secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, y mantienen firmes esperanzas en el mantenimiento de un alto nivel en la Ciencia española.

Carmen Vela fue elegida Presidente electo de la SEBIOT en el año 2008 y desde 2010 es Presidente de esta asociación científica. La elección por votación se basó en su dilatada carrera científica y empresarial en Ingenasa, una pequeña empresa que nació hace 30 años y ha sido la bandera española en Biotecnología. La labor doble de Carmen Vela como Directora de la empresa y científica es inusual en nuestro país. La labor científica de Ingenasa se ha desarrollado en el área de la sanidad animal y se basa en el desarrollo de sistemas de detección de virus y de vacunas contra los parvovirus porcino, los cuales afectan al feto de los cerdos y conduce a la pérdida de viabilidad, un problema de dimensión mundial. Además, la empresa bajo la dirección de Carmen Vela, ha desarrollado sistemas de diagnóstico basados en anticuerpos monoclonales.

Su doble versión de científica y empresaria le ha valido que sea asesora de importantes instituciones nacionales e internacionales, habiendo sido miembro del Consejo asesor del CSIC y del anterior Ministerio de Ciencia y Tecnología. Lo que es muy relevante porque conoce de primera mano estamentos claves de la administración estatal en el ámbito de la Ciencia. Así mismo, Carmen Vela ha tenido una importante presencia en instituciones europeas, habiendo actuado como asesora y evaluadora de programas científicos europeos, incluido el prestigioso programa EUREKA. Carmen Vela ha sido miembro de jurados de premios internacionales, de premios científicos y patentes. Por tanto su conocimiento de las instituciones europeas relacionadas con la financiación de proyectos, avala que España vaya a tener una importante presencia en instituciones europeas.

Una de las deficiencias del sistema español de investigación ha sido el de la protección de la propiedad intelectual y la generación de patentes. La dimensión de científico en la empresa de Carmen Vela le ha valido ser inventora en 13 patentes de cobertura nacional e internacional.

Los miembros de SEBIOT conocemos la fuerza, determinación y capacidad de trabajo de nuestra Presidenta y auguramos que en clima de reducción de fondos y recortes presupuestarios, sus esfuerzos para aupar la ciencia española van a tener un firme baluarte en la actual Secretaria de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación.