

Barañao: “histórica” misión al Reino Unido pone los cimientos para un nuevo vínculo con eje en la ciencia



El Ministro de Ciencia & Tecnología Lino Barañao con el Ministro de Universidades & Ciencia Jo Johnson.

. El Ministro Lino Barañao firmó con su par británico Jo Johnson una “Declaración de Intención” para reforzar la cooperación en la investigación, desarrollo e innovación.

. El Presidente del Conicet Alejandro Cecatto selló un acuerdo con la Royal Society.

. El Director Nacional de Cooperación Mariano Jordan renovó el Acuerdo de Asociación con el Instituto Europeo de Bioinformática.

“El área de Ciencia y Tecnología es uno de los pilares en la cooperación bilateral y bi-multilateral entre la Argentina y el Reino Unido, tal cual se manifiesta en el párrafo dedicado al sector en la Declaración Conjunta* de septiembre pasado”, expresó el Embajador Carlos Sersale di Cerisano.

En ese marco, y con el fin de profundizar las relaciones, se desarrolló la misión de cuatro días del Ministro Lino Barañao para promocionar la ciencia, cooperación y captación de inversiones en ciencia y tecnología.

La gira fue valorada como “histórica” por el propio Barañao: “Marca un hito de reconstrucción de un vínculo de larga data, con una historia de trabajo común, muy productiva. Creemos que la ciencia y tecnología pueden construir la base sobre la cual cimentar un nuevo vínculo entre Argentina y el Reino Unido. Creo que están llamados a jugar un papel fundamental en esta nueva etapa”.

La intensiva agenda sirvió para estudiar posibilidades de cooperación e identificar, mediante asociaciones público-privadas, aquellas áreas en las cuales obtener resultados concretos en el corto plazo: biomedicina, industria farmacéutica, agricultura de precisión y nuevos materiales basados en la agro-tecnología.

AGENDA Y ACUERDOS

El martes, Barañaño visitó el Science Museum de Londres, donde mantuvo un encuentro con su par Jo Johnson, Ministro de Universidades y Ciencia. El eje central de la agenda fueron los mecanismos para aumentar la cooperación en la formación de recursos humanos y el trabajo conjunto en temas específicos de la relanzada agenda bilateral. En este contexto, firmaron una “Declaración de Intención” para reforzar la cooperación en la investigación, desarrollo e innovación en las áreas de ciencias biológicas, agro tecnología, materiales avanzados y nanotecnología, TICs, paleontología y ciencias marinas.

A su vez, el presidente del CONICET, Alejandro Cecatto, también dio un paso importante para profundizar las relaciones en el área de la ciencia y la tecnología. Junto al Secretario de Asuntos Externos y Vicepresidente de la Royal Society, Profesor Martyn Poliakoff, un socio mundialmente reconocido y del más alto nivel, Cecatto firmó el miércoles un memorándum de entendimiento para la formación de recursos humanos.

La misión comenzó el lunes con una visita al Crick Institute, donde se reunieron con el Premio Nobel de Medicina Sir Paul Nurse. Entre otros temas, se sentaron los lineamientos para una asociación público-privada de cooperación internacional destinada a la formación postdoctoral de científicos argentinos. Posteriormente, la delegación visitó las instalaciones y laboratorios de GSK en la localidad de Stevenage, que constituye un caso de exitosa vinculación público-privado con empresas de tecnología de punta en el Reino Unido, y que ya tiene presencia en nuestro país.

La biomedicina fue otro de los ejes de la misión. Al respecto, la delegación visitó el martes las instalaciones del Instituto Europeo de Bioinformática, institución asociada al EMBL. Allí Jordan firmó junto a su par del EMBL, Silke Schumacher, la renovación del acuerdo de Asociación del MinCyT con el laboratorio. Argentina es uno de los tres países fuera del espacio europeo asociado al EMBL, lo cual ha permitido que distintos grupos de investigadores se beneficien de esta cooperación.

Por la noche, el Ministro Barañaño mantuvo una reunión con científicos argentinos en el Reino Unido. “La comunidad de RAICES es una parte muy importante del sistema científico nacional porque nos permiten acceder a información, a recursos, a infraestructura de investigación, y en todo este tiempo han aportado muchísimo a la realización de la ciencia en Argentina y a también fortalecer los vínculos internacionales”, valoró.

El último día, la delegación visitó Kew Gardens, el jardín londinense dedicado a la investigación botánica, donde se reunieron con Richard Barley, Director de Horticultura,

y David Cope, Director de Asuntos Externos, con quienes se conversó sobre la potencial colaboración en ciencia y *management* de parques.

En el balance final, Barañaó aseguró estar “muy satisfecho” con la misión. “Nos llevamos muchas iniciativas para trabajar en Argentina. Probablemente se consoliden el año próximo, con las visitas oficiales y a través de distintos eventos que ya estamos organizando a partir de las propuestas planteadas estos días”, dijo el Ministro al concluir su visita.