



Seminario "Estrategias Innovadoras en cuencas y deltas y sus mecanismos de implementación"

El Seminario "Estrategias Innovadoras en cuencas y deltas y sus mecanismos de implementación" se llevó a cabo el 25 de octubre de 2016 en Buenos Aires. Fue co-organizado por Delta Alliance Argentina, Fundación Humedales - Wetlands International y Fundación Torcuato Di Tella, con el apoyo de la Embajada de los Países Bajos en Buenos Aires. El seminario consistió en una serie de presentaciones de expertos internacionales sobre casos innovadores de intervención en deltas y cuencas urbanas y sus mecanismos de aplicación.

Los expertos internacionales invitados fueron el Prof. Dr. Ir. Han Meyer (Universidad Tecnológica de Delft, Países Bajos), el Dr. Machiel van Dorst (Universidad Tecnológica de Delft, Países Bajos) y la Prof. PhD. Lisa Diedrich (Universidad Sueca de Ciencias Agrícolas, Suecia).

A modo de bienvenida, el seminario fue presentado por representantes de las instituciones organizadoras. El Sr. Daniel Blanco intervino en nombre de la Fundación Humedales - Wetlands International, Lic. Hernán Carlino lo hizo en nombre de la Fundación Torcuato Di Tella, Mg.Arch.PhD (cand) Verónica Zagare habló en nombre de Delta Alliance Argentina y el Embajador Adjunto Sr. Marc Hasselaar dio la bienvenida a la audiencia en nombre de la Embajada de los Países Bajos en Buenos Aires.

Luego se dio comienzo a las presentaciones de los expertos. El Prof. Dr. Ir. Han Meyer presentó "Delta de Paraná - un caso excepcional". Mediante una presentación de ejemplos de la práctica actual en los Países Bajos, el Dr. Meyer reflexionó sobre los tres temas principales de la Agenda para los sistemas hídricos del siglo XXI: Restablecer la capacidad de resiliencia natural, combinar la estrategia de riesgo de inundación con otras agendas y hacer que el sistema adaptable. Tras revisar las estrategias actuales aplicadas en los Países Bajos, abrió una discusión sobre el Delta del Paraná.



Dr. Machiel van Dorst presentó "Para encontrar la combinación de la resiliencia ecológica y social: ¿Cómo conectamos nuestras metas globales ya largo plazo con los deltas resilientes con la perspectiva de los residentes- aquí y ahora"? Siguiendo un enfoque holístico, la presentación comenzó con una revisión de las bases de la resiliencia ecológica, ambiental y social, terminando con la presentación de casos de "diseño holístico resiliente en deltas " de todo el mundo.

La Prof.PhD Lisa Diedrich presentó "Futuros paisajes de agua urbanos - enfoques de diseño específicos del sitio". Después de introducir los desafíos para los paisajes urbanos, presentó una serie de publicaciones y ejemplos de intervenciones en los Países Bajos, Alemania y los Estados Unidos de América.

Luego de las presentaciones, tuvo lugar un espacio para preguntas y reflexiones sobre el tema del seminario acerca de las potencialidades de aplicar estrategias innovadoras en el Delta del Paraná. Los invitados al seminario incluyeron autoridades nacionales, provinciales y municipales, así como instituciones académicas, centros de investigación y organizaciones civiles.

El seminario se celebró en el auditorio de la Universidad Torcuato Di Tella, que cedió el espacio para este fin.

