

Soluciones holandesas a desafíos argentinos:

Agua & Infraestructura

“La naturaleza debe ser parte del proceso de desarrollo de la infraestructura costera”

Una misión holandesa encabezada por el Ministro de Agricultura Martijn Van Dam y el Director de Asuntos Internacionales del Ministerio de Infraestructura y Ambiente Willem Mak e integrada por altos funcionarios y representantes de 25 empresas visitó Argentina del 5 al 8 de septiembre.

Los objetivos de la misión se focalizaron en las áreas de agua e infraestructura y agrologística en las cuales Holanda tiene una supremacía tecnológica y una sólida experiencia.

El Ministro Buryaile, quien había coordinado esta visita con el Ministro Van Dam en el marco de una reunión en la OCDE destacó que la experiencia holandesa va a ser valiosísima para que la competitividad de la agricultura argentina tranquilas adentro se transfiera también tranquilas afuera, y convocó a proyectar al mundo una agricultura ambientalmente sustentable, productivamente y socialmente sustentable.

El Ministro Van Dam recordó el status de Holanda como líder europeo y segundo exportador agrícola mundial, pues concentra en el puerto de Rotterdam el mayor polo de comercialización del continente y su rol en tecnología y logística relacionado con la organización, el control y la gestión de cuencas hídricas y áreas ribereñas.

Por otra parte, el gobierno argentino ha lanzado el Plan Nacional del Agua, el cual tiene por objetivo general establecer un Pacto entre el Estado Nacional, las Provincias, el Sector **Privado y la Sociedad**, a partir del cual se establezcan políticas públicas y directrices consecuentes de cuya implementación se logre la cobertura universal de agua potable, la provisión de saneamiento a tres cuartos de la población, la reducción de la vulnerabilidad de las personas frente a los extremos climáticos, el incremento del 15% de la superficie bajo riego potencialmente ampliable y el desarrollo de proyectos de propósitos múltiples (abastecimiento de agua, riego, protección frente a inundaciones, recreación y turismo, desarrollo industrial e hidroenergía). Todo ello en un marco de preservación de recursos hídricos, en calidad y cantidad (presupuestos mínimos ambientales), gerenciamiento de las demandas, innovación y participación pública. El Plan para ello integra una serie de Planes y Programas Sectoriales a partir de los cuales se implementa la política hídrica del Estado Nacional.

En el marco de las exposiciones, el Ministro de Infraestructura y Medio Ambiente Willem Mak destacó que sus propias costas y el delta disponen de un entorno ecológico único y seguro. Se recordó que en Holanda las primeras organizaciones que comenzaron a trabajar acerca del problema del agua datan del siglo XIII, teniendo a partir de ese momento autoridades regionales del agua.

Marcela Laguzzi de la Water Authority Brabantse Delta, experta en gestión del agua y su gobernanza subrayó la imprescindible cooperación de todos los sectores involucrados y definió un modelo de gestión con tres niveles:

Un nivel técnico donde se asignan objetivos y políticas, con conocimientos, experiencia y capacidad.

Un nivel institucional en el que se adopta la legislación, la organización y el financiamiento.

Un nivel relacional en el que se desarrolla la cultura y la ética del agua.
Ver más detalles en :

<http://argentina.nlembajada.org/negocios/top-sectors/agua.html>

Y el Plan Nacional del Agua de Argentina en :

<http://www.mininterior.gov.ar/plan/docs/plan-nacional-agua.pdf>