



Importancia de los Humedales...

Los humedales son indispensables por los innumerables beneficios o "servicios ecosistémicos" que brindan a la humanidad, desde suministro de agua dulce, alimentos y materiales de construcción, y biodiversidad, hasta control de crecidas, recarga de aguas subterráneas y mitigación del cambio climático.



El convenio fue firmado en la ciudad de Ramsar (Irán) el 18 de enero de 1971. En él se establece como principal objetivo la conservación y el uso racional de los humedales mediante acciones locales, regionales y nacionales y gracias a la cooperación internacional, como contribución al logro de un desarrollo sostenible en todo el mundo.

Entre los principales aspectos que aborda éste convenio, indica:

1. Establece que los Humedales conforman un recurso natural de gran valor económico, cultural, científico y recreativo, cuya pérdida es irreparable.
2. Indica que los Humedales cumplen funciones ecológicas fundamentales en la regulación de: Régimen hidrológico y como hábitat de flora y fauna características de la zona.
3. Fomenta la conservación de los Humedales y las aves acuáticas, creando reservas naturales en la lista de humedales de importancia internacional y establece las medidas adecuadas para su custodia.

En Chile, Dicha convención es ratificada e incorporada a nuestro cuerpo legal, a través de la promulgación del Decreto Supremo n° 771/81, sobre Convención relativa las Zonas Húmedas de importancia internacional, áreas protegidas.

Hasta el año 2015, Chile ha inscrito 12 sitios de importancia internacional, los cuales se distribuyen entre la Zona Altiplánica (7), zona costera central (2), zona cordillerana central (1), zona costera región de Los Lagos (1) y zona costera región de Magallanes (1).

Los Humedales proveen de bienes y servicios importantes para la existencia de la vida (agua, alimentos, etc.) de aquellos que se encuentran asociados a ella, teniendo atributos que los distinguen de otros ecosistemas, razón por la cual radica su importancia en el sistema vital del planeta.

Encontramos entre sus funciones:

1. Control de inundaciones
2. Estabilización de la línea costera y control de la erosión
3. Transporte de aguas
4. Exportación de biomasa
5. Gran diversidad biológica
6. Patrimonio cultural

