

## El Senado español debate con los expertos sobre los riesgos hidrológicos

### *The spanish Senate debats with experts about hydrological risks*

El Senado español convocó, los pasados días 24 y 25, a más de 200 expertos en temas de prevención de riesgos relacionados con el agua, para intercambiar impresiones con los senadores y asesorar en materia hidrológica ante la inminente puesta en marcha de nuevas políticas sobre ordenación del territorio, en especial la urbanística e hidrológica.

Las jornadas estuvieron organizadas por la Comisión para el Estudio de las Políticas de Prevención y Asistencia en Situaciones de Catástrofe que preside el senador Clemente Sanz. Se plantearon 6 temas de debate: La planificación frente a los riesgos hidrológicos, Medio ambiente y Riesgos hidrológicos, Cobertura de riesgos y responsabilidades, Riesgos geológicos relacionados con el agua, Dominio Público hidráulico y La protección civil ante el riesgo de inundaciones.

El tema de los humedales fue tratado en diversas ponencias, constituyendo el núcleo principal de alguna de ellas, como la del doctor Carlos Montes, experto en este tipo de ecosistemas. Se habló fundamentalmente de humedales relacionados con ámbitos fluviales (llanos de inundación, etc.) y del riesgo de degradación y desaparición al que están sujetos estos ecosistemas por el hecho de ser zonas húmedas. Se hizo mención de lo engañosas que resultan a veces las transformaciones, haciendo que se pierda la percepción de un riesgo que siempre está latente y perdura por el hecho de ser zonas inundables por las crecidas de los ríos.

Como conclusión general, se puso de manifiesto que las causas de muchas de las catástrofes hidrológicas se deben a planteamientos indebidos que no toman en consideración la vocación natural del terreno. Hubieron muchas propuestas por parte de los expertos, que un comité delegado se está encargando en estos momentos de sintetizar para su posterior difusión.

Esta iniciativa ha tenido una espléndida acogida tanto en foros profesionales, como universitarios, sorprendidos ante la convocatoria y respuesta multitudinaria y satisfechos de poder transmitir unos conocimientos que sirvan de base a los legisladores para el desarrollo de futuras estrategias respetuosas con la naturaleza.