

**Las inquietudes de los asistentes a la
"Mesa de Balance Hídrico, Todo por la DMA pero sin ella"
fueron las siguientes:**

Al perder el servicio lo valoramos, en clara referencia a los servicios de un río.

No confundamos valor con precio, vayamos a una valoración cualitativa, cuánto mas nos cuesta proteger ese río, si usamos conceptos de precios del servicio estamos reforzando un modelo capitalista. ¿Qué modelo quiere el ciudadano?

La Ley nos dice que el agua, la propiedad del agua la dicta las concesiones. El Ecosistema ¿de quién es? es de todos. Hablemos pues de Ecosistemas.

Adecuemos las concesiones a las novedades, esta cada vez mas aceptado que el río es algo mas que un canal, que no es ya el tiempo de la Agricultura, que los ríos son mas complejos

¿Qué percepción tiene el ciudadano del Medio Ambiente? La de la televisión. La visión, la imagen, no la experiencia. Así por ejemplo el ciudadano paga por tener una buena vista en sus estancias en la costa o en la montaña. Pone precio a una vista porque quiere ver un paisaje. Trabajemos en que la gente considere que un paisaje no es un precio sino un valor.

Los desastres naturales, sobre el medio natural, cuestan dinero. Conocer cuánto cuesta la desaparición del medio natural seria otra herramienta: la economía de la recuperación de un ecosistema

Alrededor de un río, en el río, se hacían clásicamente cosas como pasear, pescar, bañarse, jugar, y hoy estos usos prácticamente han desaparecido.

El Balance Hídrico. Para que? Con los modelos podemos conocer cuanto caudal circularía por los ríos sin las regulaciones y usos concesionales y comparar. La función de la modelización es comparar, tal tramo del río tendrá estos usos si consideramos su caudal ecológico o sino. Es complejo. Hay que explicar los esquemas al ciudadano.

Sostenibilidad, concepto devaluado de usarlo para todo y por todos. Sostenibilidad es No tener conflicto.

Este Plan de Cuenca ha roto con la Unidad de Cuenca. A cada CCAA se le ofrece su pastel.

Quién contamina las masas de aguas son en mayor parte los usos agrícolas y no los usos urbanos.

Perversión del lenguaje de la Administración Hidráulica, una de las Medidas para obtener los Objetivos de Buen estado de las Masas de Agua son los Embalses. Tal cual lo pone en este Plan de Cuenca.

Este Plan de Cuenca es un Plan Bicéfalo, calidad y cantidad son objetivos separados, y sobre todo es un Plan de Aleluyas.

Hay que incluir todo tipo de asociaciones en la defensa de los ríos, pedir una propuesta unitaria a los expertos.

Los regadíos que salen en el Plan de Cuenca ¿para quién van a ser?

La modernización del regadío es otra burbuja económica. El dinero ahora se mueve en los temas de la modernización: transferencia de concesiones, demanda energética, canalizaciones, cultivos, etc. Pasemos página, y pidamos la Reconversión del Regadío.

Nos hace falta un Rearme Moral. BASTA YA.