



Desde UPA aportamos nuestra opinión, a estos talleres participativos

Sobre el humedal artificial, creado en 2006 en la llamada "Laguna del Cañizar."

Considerando la pluviometría de la zona, nos parece muy importante seguir manteniendo los usos agrícolas del Río Cella,

Y dada su fluctuación de caudales, vemos incompatible su uso, como humedal, que deje el agua retenida, con su uso normal para riego, y mantenimiento de un río.

Los cinco pueblos aguas abajo, con un riego cuando hay agua, mantienen algo su renta, pues ya sabemos lo duros que son los secanos en esta zona de Teruel.

Es importante que el río Cella lleve agua cuando la hay, en todo su tramo, tanto por poder regar, como por restaurar niveles, y mantener su ecosistema vivo en todo su tramo

Las reales ordenanzas .Con un turno rotatorio de riego, mantienen el río y las Vegas vivas, cuando hay agua, desde cabecera asta su final.

Solo en inviernos muy, muy lluviosos, que son los menos, se podría estancar agua en el vaso de la laguna.

Pero, entonces, lo vemos incompatible con el uso agrícola y forestal de las vegas de cella y villarquemade .donde se crían con poco gasto y poca energía, cereales, arbolado, patatas etc. en una tierra que bien saneada, (y los años lluviosos es imprescindible,) rinde mucho con poco gasto.

Esto se lleva haciendo desde su desecación en 1740.favoreciendo a todos, tanto pueblos arriba, cómo abajo.

Considerando también, que en Teruel y en concreto en esta zona, se esta apostando fuerte por la ganadería. Un humedal, mas pronto que tarde, traería muchas figuras de protección, que normalmente traen más restricciones, que beneficios para el sector agrícola y ganadero.

Aunque esta organización es cociente de la obligación de estos sectores de velar y proteger el medio ambiente cumpliendo normativa e incluso más, pues, normalmente es nuestra casa, en donde vivimos.

Esta organización, considera que lo mejor para la zona y para vertebrar el territorio, Repartiendo la riqueza que da el agua, en la medida de un río muy fluctuante en caudales.

Sería volver a su estado anterior a 2006, restituyendo las hilas y acequia madre, a como estaban,

Asu vez, permitiendo en tiempo y forma sus limpiezas, para el óptimo uso del agua, tanto para riego como para mantenimiento de un río.

Secretario regional: José Manuel Roche Ramo