

LOCALIZADO AUGAS ABAIXO DA DEPURADORA DE SANTIAGO,  
DESPERTOU UNHA FORTE OPOSICIÓN

## PROXECTO DE MINICENTRAL NO RÍO SAR

O río Sar ven sendo un dos ríos de Galicia de peor calidade de auga, non só polos vertidos directos que recibe senon tamén porque a depuradora de augas residuais da cidade é insuficiente. Augas abaixo da depuradora, polo cauce circula un líquido espeso e grisallo, fedorento; as análises químicas poñen de manifesto que non se inicia a recuperación ata Bertamiráns, a varios quilómetros do vertido. Pois ben: o 9 de Xullo deste ano saíu a exposición pública un proxecto de aproveitamento hidroléctrico no río Sar, ó que concorren tres peticionarios, dous dos cales prevén a construción dun azude a menos dun quilómetro do desague da depuradora, e o terceiro, que utiliza tamén a auga dun afluente do Sar, algo máis abaixo.

Os veciños e veciñas da zona, que veñen soportando os inconvenientes derivados da deterioración do río - inutilidade da auga para rego, depósitos de detritus nos terreos das beiras, cheiros, nubes de mosquitos....-



Pepe Salvadores

encóntranse con que, lonxe de ter próxima unha solución para o problema ambiental e sanitario da zona, teñen diante un proxecto que llelo vai agravar: as augas represadas serán augas sucias, as xa frecuentes crecidas do río poden facelas chegar ás vivendas, etc. Presentadas alegacións no prazo fixado, reuníronse posteriormente os principais afectados nunha xuntanza convocada por ADEGA, na que acordaron iniciar accións para poñer de manifesto a súa oposición á instalación da minicentral e a súa demanda de recuperación do río. A día de hoxe, prosiguen as accións e non hai comunicación da decisión adoptada por Augas de Galicia. ¿Atreveranse Sanidade e Medio Ambiente a dar un informe favorable á instalación? ¿Ousará o goberno galego, a quen a Directiva Europea 91/271 obriga ó saneamento dos vertidos de poboacións de máis de 15000 habitantes para o ano 2000, permitir a minicentral sen antes ter solucionada a depuración?.

## EÓLICA SI, MAIS NON ASI

O posicionamento do ecoloxismo a favor das enerxías limpas e renovábeis, - polo tanto a favor da enerxía eólica-, tén sido e será sempre un posicionamento constante, firme e decidido. Mais isto non pode implicar que teñamos que calar ante os impactos de cada proxecto concreto, e con tanta máis razón canto que en Galicia xa temos pagado impactos dabondo por unha sobreproducción enerxética que provocou o anagamento dos nosos millores vales ou que conta cunha das térmicas máis contaminantes de Europa, sen que, por outra parte, notemos nós intención algunha de que a promoción desta enerxía eólica veña acompañada de medidas para o aforro enerxético nen dun plan para substituír, -senón todo o contrario-, á enerxía dos grandes encoros ou a provinente doutras fontes altamente contaminantes: aí están, -a pesar de tanta potencia eólica solicitada-, o encoro do Umia; as ameazas sobre o Seia, o Návía ou o Ulla; a incineradora de Cerceda, etc.

Por iso rexeitamos e seguimos rexeitando plans e parques eólicos como os que están a invadir a serra do Xistral, a serra do Careón, os que amenazan á serra da Queixa e demais lugares de alto valor patrimonial e ambiental ou os que, de Ribadeo a Oleiros, amenazan as paisaxes e o entorno de toda a liña de costa, incluídas praias tan singulares como a praia das Catedrais en Ribadeo. Ante tal invasión do territorio polas empresas eléctricas, nada de exaxerado pode ter que os ecoloxistas volvamos a reclamar das Consellerías de Industria e Medio Ambiente que a protección do patrimonio, -sexa natural, arqueolóxico, histórico, etnográfico ou paisaxístico-, ten que prevalecer sobre o lucrativo negocio das empresas eléctricas. E neste traballo seguimos.

No que se refire aos parques eólicos da costa de Lugo, despois de ter participado en charlas informativas por todas as localidades da Mariña de Lugo, estamos

agora a promover mocións nos distintos Concellos da Comarca e a recoller sinaturas para entregar nos Concellos e nas Consellerías de Medio Ambiente e Industria rexeitando a ubicación destes parques eólicos, porque, aparte dos impactos ambientais, resultaría ofensivo que se poideran levantar torres eólicas de máis de 20 pisos de altura onde os propietarios (por sorte) non poden siquera construír unha pendella. Con isto, ao fin, non vimos a solicitar outra cousa que non teñan recoñecido Comunidades Autónomas como Asturias onde, por Decreto-Lei, non está permitida a ubicación de parques eólicos nos parques naturais, en zonas de protección de aves, nos lugares propostos para a Rede Natura, en zonas de protección de costa, de protección forestal, etc.

Daniel Vispo (LUGO)