



## Nota de Prensa

### **El Ayuntamiento de Algete anuncia la construcción de dos nuevos campos de golf.**

**En medio de un mal año hídrico y cuando se empiezan a encender las alarmas por el descenso de las reservas de agua y las escasez de lluvias, se anuncia la firma de un convenio para la construcción de dos campos de golf de 36 hoyos y una escuela con un campo de aprendizaje.**

Los terrenos en los que se pretende construir estos campos tienen la calificación de "No urbanizable de Especial Protección del Parque Fluvial de la Vega del Jarama" y en su día fueron reservados para su inclusión en el futuro Parque Regional del Jarama Medio, limitándose y restringiéndose al mínimo las construcciones a realizar en ellos.

La zona en la que se ubicarán los nuevos campos ya cuenta con un elevado número de instalaciones de este tipo: Moraleja, Alcobendas, San Sebastián de los Reyes, RACE, Alalpardo.

De acuerdo con la información de los promotores, el riego se hará con agua procedente de una estación depuradora que no existe siendo su situación actual la de "en proyecto". Las necesidades de 60 l/s suponen un total de 1.892.160 m<sup>3</sup> anuales y equivale al denominado caudal ecológico del río Jarama de dos meses y medio.

Actualmente el único agua que circula por ciertos tramos de algunos ríos, como el tramo medio-bajo del Jarama, son aguas residuales. Cuando desde grupos conservacionistas se propone utilizar aguas residuales para ciertos usos, se hace con la idea de mejorar la calidad del agua que circula por los ríos, sustituyendo aguas cristalinas captadas en las cabeceras de los ríos por aguas residuales. Sin embargo ciertos gestores han visto en el agua reciclada la oportunidad de aumentar la oferta y por tanto los beneficios materiales, sin considerar que es insostenible seguir detrayendo mayores cantidades de agua de los cauces. Es ya tradicional la imagen del río Jarama seco en verano y a pocos metros del mismo extensas praderas de césped regadas con agua procedente del río.

La calificación de sostenible que los promotores del proyecto le asignan no es veraz y no solo por el gran consumo de agua, es insostenible por la gran cantidad de pesticidas y fitosanitarios que son necesarios para mantener en buen estado las praderas, en una zona donde el nivel freático es alto y dónde sin ninguna duda estos productos llegarán a los acuíferos y al río, contaminando aún más unas aguas que posteriormente se utilizarán para regar las huertas de la vegas madrileñas. También es insostenible por la ocupación de terrenos próximos al río y la expulsión de los mismos de toda la fauna ligada al soto y al bosque de ribera.

Por otra parte las instalaciones se sitúan en terrenos incluidos y afectados por la huella sonora del nuevo aeropuerto de Barajas por lo que detrás del proyecto podría haber encubierta una

operación especulativa para salvar el valor de los terrenos. ¿Quién puede disfrutar jugando al golf mientras los aviones sobrevuelan sus cabezas a escasos metros de altura?

Una parte del proyecto, la escuela de golf con un campo de nueve hoyos, se realizará sobre terrenos públicos en los que estaba previsto construir un "Centro de Educación Ambiental, de Ocio y actividades relacionadas con la naturaleza", abierto a todos los habitantes del pueblo, el cual es ahora parcialmente sustituido por unas instalaciones cuya explotación correrá a cargo de una empresa privada durante 30 años, limitando el acceso a la zona. Nuevamente se produce la privatización encubierta de un espacio público que reportará, a la empresa explotadora, importantes beneficios.

Este anuncio llama aún más la atención por tratarse del municipio de Algete cuyo ayuntamiento había demostrado, hasta ahora, sensibilidad con los temas medioambientales en general y del agua en particular y esta decisión supone un peligroso cambio en los planteamientos hasta ahora defendidos.

Comarca del Jarama, 12 de febrero 2005