



## POLLENÇA



Algunos de los vecinos denunciadores, junto a la pancarta que han colgado en la zona. FOTO: J. FRAU.

## Propietarios de s'Albufereta denuncian que el agua está contaminada por una bacteria fecal

**J. FRAU.** *Pollença.*

Un grupo de propietarios de tierras comprendidas en la reserva natural de s'Albufereta, situada en la Badia de Pollença, han denunciado que los acuíferos de la zona presentan un alto grado de contaminación por la presencia de la bacteria *Escherichia coli*, que "puede afectar a las personas".

El portavoz vecinal, Alejandro Siquier, explicó ayer que han denunciado el caso a las administraciones competentes, a las que se han remitido copias de las diferentes analíticas realizadas en la zona y que demuestran la presencia de la citada bacteria, además de altos grados de salinidad, en los canales y acequias de la reserva. "Uno de los puntos de recogida es la Font Salada, lo

que indica que están contaminados los acuíferos", sostienen.

Los propietarios también se han puesto en contacto con el Defensor del Pueblo, cuya oficina ha contestado que la conselleria de Medio Ambiente no ha remitido la información solicitada sobre el estado de las aguas de s'Albufereta.

Este grupo de vecinos exige a la Administración un estudio microbiológico de todos los pozos de Pollença para conocer el origen de la bacteria contaminante. Por otra parte, consideran imprescindible la apertura de las salidas al mar de los canales y acequias de la reserva natural, al entender que la obstrucción de cuatro de las cinco salidas a la Badia de Pollença impide la regeneración natural de las aguas

que están estancadas. También solicitan un estudio de la salinidad de los terrenos agrícolas ubicados en la reserva y que en ésta se permita cultivar con métodos no tradicionales.

### Versión del Govern

Por su parte, fuentes de la conselleria de Medio Ambiente aseguraron ayer que las últimas analíticas realizadas en S'Albufereta el pasado mes niegan que exista contaminación. En la zona donde más presencia de la bacteria se ha detectado había 170 unidades por cien mililitros de agua, cuando "en el agua depurada hay millones de unidades". Las fuentes añaden que se mandará toda la documentación al Defensor del Pueblo.