

El Govern recuerda que el Pacte ya preveía los parques eólicos

Asegura que la depuradora de Alaior ya no realiza vertidos

(Pág. 9)

52

16 MAR. 2007

LOCAL/9

Ultima Hora Menorca / Viernes, 16 de marzo de 2007

El Govern recuerda que el Pacte ya preveía los parques eólicos que critica el Consell

El Plan Director Sectorial Energético de 2002 delimitaba tres zonas para estas instalaciones

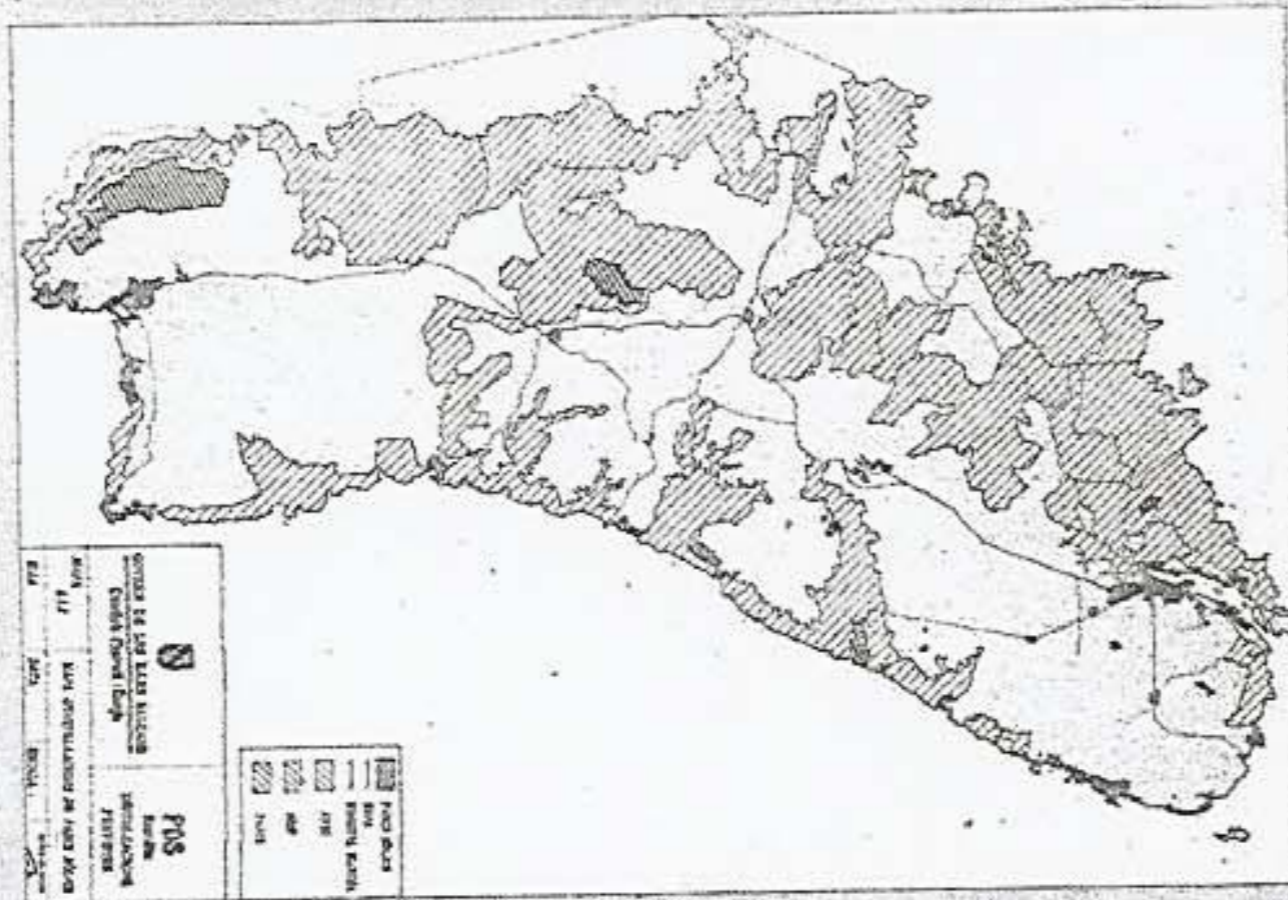
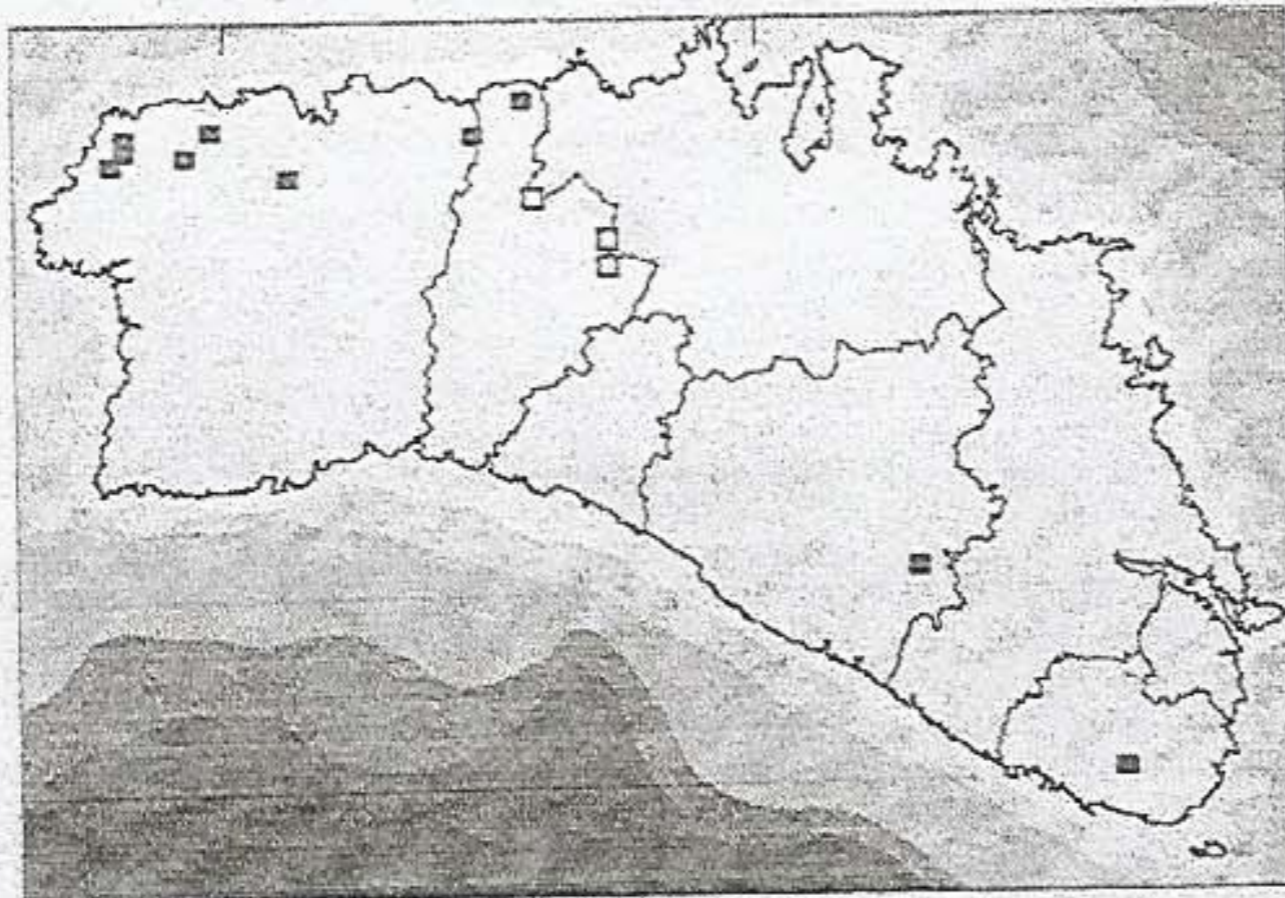
El conseller Cristóbal Huguet acusa a Consell y a los alcaldes de Es Mercadal y Ferreries de practicar un doble lenguaje al criticar una iniciativa que sus partidos aprobaron cuando gobernaban.

ILAC

El conseller de Treball y Formació, Cristóbal Huguet, considera que las críticas del Consell y los Ajuntaments de Ferreries y Es Mercadal sobre los parques eólicos supone un ejercicio de incoherencia. Asegura que la izquierda ataca ahora decisiones que ellos mismos tomaron cuando gobernaban Balears en época del Pacte de Progrés.

Los dos parques eólicos que actualmente alimentan la polémica, el de Ses Comunes y Son Bruc, se encuentran dentro de una zona que el Pacte de Progrés delimitó precisamente como apta para estas instalaciones.

Huguet realiza esta afirmación basándose en el Plan Director Sectorial Energético de 2002. «Esto demuestra la contradicción, la ignorancia o la mala fe que preside la actuación de los que critican estos proyectos», asegura el conseller, en referencia al conse-



Dos mapas reveladores. Los parques eólicos proyectados en Son Bruc y Ses Comunes (en blanco en el mapa de arriba) encajan dentro de las áreas que el Pacte de Progrés delimitó como aptas para estas instalaciones en el Plan Director.

ller de Ordenació del Territori de Menorca, Marc Pons, y los alcaldes de Ferreries y Es Mercadal, Josep Carreres y Ramon Orfila.

«Orfila ya era alcalde, Carreres teniente de alcalde y Marc Pons ya trabajaba en el Consell y conocía el Plan», replica el conseller. Además, el Pla Territorial Insular (PTI) hace referencia al Plan Director que bendice los parques eólicos.

Según Huguet, la situación se ha desbordado cuando desde el Consell amenazan con llevar a los tribunales al Govern balear si sigue tramitando los proyectos. «La obligación de toda institución es tramitar los proyectos que recibe, sin amenazas», recuerda el conseller.

«No nos preocupa»

De todos modos, Huguet asegura que la amenaza de la denuncia «no nos preocupa». En clave de futuro, el conseller recuerda que todas estas críticas y cruce de acusaciones discurre paralelo a la tramitación, y no quiere aventurar si finalmente estos dos parques eólicos serán bendecidos o no por el Govern balear. Lo que sí apunta ya es que la tramitación requiere unos plazos que no permitirán que concluyan dentro de esta legislatura (a la que le quedan solamente dos meses escasos), y será el próximo ejecutivo autonómico quien concluya el tema.

Medi Ambient rebate a Morlà y asegura que la depuradora de Alaior ya está arreglada

La conselleria de Medi Ambient del Govern balear asegura que el alcalde de Alaior, Pau Morlà, «crea una alarma social injustificada» al difundir que existen vertidos en la depuradora de Alaior.

La conselleria defiende que la estación «sólo ha sufrido un pequeño vertido de agua en el torrente por las obras de remodelación, que ya fue arreglado en la última semana de febrero». Según Medi Ambient, el mismo día en que se detectó la fuga se envió un camión al torrente para absorber el agua. «Por lo tanto, se ha actuado con total diligencia», concluyen.

Además, la conselleria añade que el agua ya tratada que se vierte en el torrente de Cala en Porter no puede llegar a la playa «porque el torrente muere antes, y por lo tanto, no puede existir perjuicio a la imagen turística que quiere ofrecer el municipio».

Medi Ambient también acusa al alcalde de Alaior de efectuar declaraciones falsas al hablar de mal rendimiento de la estación depuradora. Como argumento, la conselleria esgrime los análisis realizados el pasado verano y el archivo de una denuncia por este tema. No obstante, la conselleria ya ha tomado muestras del agua de la depuradora para realizar otro análisis.