



## Sección V. Anuncios

### Subsección segunda. Otros anuncios oficiales

#### ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA

#### CONSEJERÍA DE AGRICULTURA, MEDIO AMBIENTE Y TERRITORIO

20469

*Acuerdo del Pleno de la Comisión de Medio Ambiente de las Illes Balears del Proyecto de Instalación temporal de carteles informativos y balizamiento marítimo en la playa des Caragol (TM Santanyí), promovido por el Ayuntamiento de Santanyí.*

En relación con el asunto de referencia, y de acuerdo con el artículo 39 de la Ley 5/2005, de 26 de mayo para la conservación de los espacios de relevancia ambiental (LECO), se comunica que el Pleno de la CMAIB, en sesión de 21 de junio de 2012

#### CONSIDERANDO

1. Que el proyecto consiste en la instalación temporal, de mayo a septiembre, de un balizamiento marítimo, formado por siete balizas con anclaje ecológico, distantes 100 m entre sí y a 200 m de la costa, para dar una mayor seguridad a los bañistas, y en la instalación de dos carteles informativos fabricados en madera de pino tratada.
2. Que las balizas están situadas en el LIC y ZEPA Archipiélago de Cabrera y los carteles en el LIC y ZEPA SE 0000228 Cap de Ses Salines.
3. Que en la imagen que se aporta de la playa des Caragol, donde se dibujan los puntos donde se situarán las balizas, se observa que hay diferentes balizas que pueden estar sobre posidonia.
4. Que el estudio de evaluación de las repercusiones ambientales prevé diferentes medidas preventivas, como instalar los anclajes ecológicos sobre el fondo arenoso, evitando en todo momento su colocación sobre el prado de posidonia, y situar los carteles en zonas libres de dunas.

#### ACUERDA

Informar favorablemente el proyecto de instalación temporal de carteles informativos y balizamiento marítimo en la playa des Caragol (TM de Santanyí), promovido por el Ayuntamiento de Santanyí, dentro del LIC y ZEPA SE0000228 "Cap de Ses Salines" y el LIC y ZEPA SE0000083 "Archipiélago de Cabrera", puesto que se desprende que no hay afección significativa en los mencionados lugares, siempre que los elementos intermedios del balizamiento estén diseñados de forma que se evite el rozamiento de la cadena o del extremo con el fondo, impidiendo círculos erosivos en la posidonia más cercana.

Palma, 30 de agosto de 2012

**El presidente de la CMAIB**  
José Carlos Caballero Rubiato

