AMBIENTE

Directorio

M.Informe encargado a experto sobre el deslinde de Doñana insta a "respetar la integridad del sistema dunar"

Dominio público marítimo Consejero Ministerio de Medio Ambiente

Cajasol



Deja tu comentario

Imprimir Enviar

COMPARTE ESTA

NOTICIA

Medio Ambiente

Facebook

0 tweets

tweet

menéame

Foto: EP

El catedrático de la UGR, Miguel A. Losada, afirma que el brazo arenoso y sus riberas y ríos "forman un sistema físico inseparable"

SEVILLA, 2 Sep. (EUROPA PRESS) -

El informe elaborado por el catedrático de la Universidad de

Granada (UGR) Miguel Ángel Losada en 2008 por encargo de la Junta de Andalucía y el Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino (MARM) sobre el deslinde del brazo arenoso del Parque Nacional de Doñana insta a "respetar la integridad geomorfológica y funcional del sistema dunar del estuario y de cada una de sus partes".

NOTICIAS RELACIONADAS

Ecologistas pide a la Junta de Andalucía que no recurra el deslinde de Doñana y que revise el estuario del Guadalquivir (02/09/2010)

Ecologistas pide a la Junta que no recurra el deslinde de Doñana y que revise el estuario del Guadalquivir (02/09/2010)

M.Ecologistas pide a la Junta que no recurra el deslinde de Doñana y que revise el estuario del Guadalquivir (02/09/2010)

IU cree que el Ministerio "enmienda la desastrosa gestión" de la Junta andaluza en Doñana y pide "más colaboración" (02/09/2010)

Los Verdes cree que el deslinde de Doñana es una "buena respuesta a la pasividad de la Junta" (02/09/2010)

Selección realizada automáticamente por Colbenson

SUSCRÍBETE A LAS NOTICIAS DE ANDALUCÍA EN TU ENTORNO:

Titulares en tu Web Boletín Personalizado Así, en dicho informe, al que tuvo acceso Europa Press, este experto en ingeniería de puertos y costas, afirma que "el brazo arenoso de Doñana, sus riberas del lado del mar y del lado del estuario, los caños y las lagunas marales, así como los ríos y los arroyos están relacionados entre sí y forman un sistema físico inseparable".

Este informe fue encargado al catedrático a propuesta de la Dirección General de Costas del MARM y del Consejo Superior de Investigaciones Científicas (CSIC), organismo este último que mostró su disconformodidad con el deslinde del brazo arenoso de Doñana propuesto por el Gobierno central, cuyo expediente fue incoado por la Dirección General de Costas por resolución del 10 de septiembre de 2007.

De este modo, Losada desaconseja que se apruebe la propuesta de deslinde alternativo presentada por la Consejería de Medio Ambiente de la Junta de Andalucía, que comprende el territorio que se extiende "siguiendo el primer cordón dunar hasta la desembocadura del Guadalquivir y remontando por el estuario siguiendo la línea alcanzada por la máxima pleamar equinoccial hasta el límite sur de la marisma de Doñana".

Las razones que esgrime el catedrático para oponerse a la propuesta de la Junta se basan en la idea de que el brazo arenoso "está evolucionando en función de las acciones de las dinámicas fluvial, marítima y atmosférica y no sólo por acción de la marea astronómica".

Losada considera así "correcta" la inclusión de todos los cordones dunares y no sólo el primero como pretende el Gobierno andaluz en el dominio público marítimo-terrestre ya que éstos "participan en la dinámica sedimentaria del brazo arenoso de Doñana, su evolución afecta a sus riberas marítimas y estuarina y los procesos que los conforman y controlan su evolución están activos en su integridad y lo seguirán estando en la próximas décadas tanto por la acción humana como por la natural".

"Se recomienda que la Dirección General de Costas tenga en cuenta en el deslinde la integridad geomorfológica y funcional del estuario y de cada una de sus partes y que, aunque el deslinde se realice en dos actos administrativos separados o dos fases --algo el catedrático no aconseja-- interprete, simultáneamente, el conjunto de ambos y que, en ningún caso, queden pequeñas islas de terrenos privados situados dentro del dominio público, de acuerdo con la sentencia de la Audiencia Nacional de 25 de enero de 2002", señala el documento.

FUNCIONAMIENTO DEL ESTUARIO DEL GUADALQUIVIR

Tal y como dilucida el catedrático en el informe, la totalidad del brazo arenoso de Doñana constituye la playa barrera y sistema dunar del estuario del Guadalquivir. Los procesos de su formación y evolución y el balance neto de sedimentos en el brazo, en su conjunto y en cada una de sus partes. es el resultado de las acciones de las dinámicas

A LA ÚLTIMA EN **CHANCE**



DEPORTES



Más Noticias Más Leídas

Detenida una mujer por tener una plantación de marihuana en su casa de la capital

Alejandro Sanz ofrece este viernes un concierto en Alcalá de los Gazules

Celebran elecciones este viernes para renovar 27 Consejos Reguladores de las Denominaciones de Calidad

Comienza este viernes el izado de postes de catenaria del tranvía en el primer tramo del Paseo de la Estación

Alejandro Sanz ofrece este viernes un concierto en Alcalá de los Gazules

El incendio de Andújar obliga a 15 familias a pernoctar fuera de sus hogares

El PSOE de la capital proclama a Carmen Peñalver como candidata a las elecciones municipales

2 de 4 03/09/2010 10:57