

Parques eólicos marinos

Una vez agotado todo el suelo interior para montar instalaciones eólicas, ahora le toca el turno al mar. De momento, desde el Delta del Ebro a Benicarló, hay presentados tres proyectos de actuaciones eólicas que supondrán la construcción de hasta doscientos setenta aerogeneradores, con una producción total de 710 MW de potencia total y situados a una distancia de la costa que oscila entre los 4 y 8 kilómetros.

Son actuaciones novedosas de impactos desconocidos, que afectan a ecosistemas submarinos y terrestres, aunque con *importantes y sólidos planteamientos de producción de energía no contaminante*, y por tanto habrá que buscar un punto de contacto que potencie este tipo de instalaciones frente a las típicas formas de producción de energía basadas en el uranio (centrales nucleares) y en la quema de combustibles fósiles (centrales térmicas).

Por lo que respecta a nuestra postura, es clara a favor de las formas de producción de energía no contaminantes, sostenibles y renovables, aunque hay muchos problemas por los que debemos luchar. ¿Reflexionamos juntos?

1.-**Debemos frenar el brutal consumo de energía:** todos nosotros somos los clientes de las empresas energéticas y debemos concienciarnos de que hay que ahorrar energía. En el fondo la energía es un negocio y nosotros no nos damos cuenta del poder que tenemos, limitando su consumo, solicitando energías verdes, tomando medidas para evitar pérdidas energéticas en las viviendas, etc.

2.-**Viviendas y construcción:** no nos pueden seguir ofreciendo construcciones basura sin unas adecuadas condiciones de aislamiento térmico y acústico. Esta circunstancia unida al mayor poder adquisitivo de los españoles y a los fuertes contrastes térmicos que padecemos, hacen que buena parte del consumo está potenciado por los sectores turístico, doméstico, servicios e industrial, que se ven obligados a instalar todo tipo de equipos eléctricos que sirvan para mitigar el rigor estival e invernal actual y ofrecer comodidades.

3.-**Debe haber contraprestaciones:** no se puede plantear un modelo energético donde vale todo. Por un lado tenemos un Plan de Energías Renovables (eólica, solar, geotérmica, etc) y por otro lado funciona una política energética donde se prevé la construcción de cientos de centrales térmicas en toda España y de las cuales, once son de nueva creación para la Comunidad Valenciana. La futura instalación de miles de parques eólicos en toda España debe llevar pareja la reducción progresiva de las instalaciones de producción energética contaminantes. ¡Con la energía, como con otras muchas cosas, no se debería jugar!

4.-**No podemos permitirnos el lujo de seguir destruyendo la naturaleza a este ritmo:.....**



¡¡REVISTA CIENTÍFICA TOLL NEGRE!!

Al cierre de esta publicación debemos informaros que tenemos prácticamente acabado el cuarto volumen de nuestra revista científica Toll Negre. Próximamente podréis tener las nuevas investigaciones editadas, a través de los dos

formatos previstos: el *digital o electrónico* que es gratuito (os lo podéis bajar de la web <http://www.eapv.org/eapv.home-cas.htm>, sección revistas) y el *impreso en papel*, que por el momento sólo podéis conseguirlo por suscripción o bien consultarlo en alguna biblioteca pública. Seguimos haciendo grandes esfuerzos para su edición; nos mantenemos ilusionados con el proyecto y esperamos ansiosamente la colaboración de nuevos investigadores. ¡Creemos que es fundamental que la ciencia llegue a todo el mundo y se utilice como una herramienta de conservación.

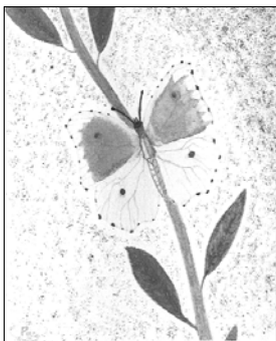
****¡SUSCRÍBETE YA!****

.....

Ejemplar subvencionado por:



CONSELLERIA DE TERRITORI I HABITATGE



RESUMEN DE ACTIVIDADES YA REALIZADAS

*REPORTAJE SOBRE DÁTILES DE MAR PARA PUNT2 (CANAL9):

a mediados de julio miembros de nuestra organización y miembros de la Sociedad Española de Malacología (SEM), participamos en la realización de un documento único sobre la problemática de la captura de dátiles de mar en la costa mediterránea. Las filmaciones y opiniones se realizaron en los municipios de Vinaròs, Benicarló y Peñíscola, tradicionales e intensas zonas productoras y recolectoras.



Como ya sabéis, se trata de una especie protegida y tanto la captura como la comercialización y venta, están totalmente prohibidas por la normativa europea y española. También goza de protección en los países norteafricanos que han firmado convenios de conservación (Barcelona y Berna). Aún así, la extracción, venta y consumo están a la orden del día, sobre todo en verano, y existen ya innumerables **mercados negros** que los importadores de pescado camuflan con partidas arancelarias y papeles de compra venta de pescado de otros países. Si a esto le sumamos la poca voluntad política por solucionar el problema, la escasa vigilancia y la nula concienciación ciudadana, que es en el fondo la que reclama esta especie, nos encontramos con un panorama desolador de difícil solución (al igual que el consumo de pezqueñines y otras especies protegidas). Desde luego la solución es rápida:

¡NO LOS COMAS!

La fecha prevista de emisión del programa será para mediados de *Septiembre 2004* (programa de medio ambiente Punt2) y os aseguramos que será espectacular.

***PRESENTAMOS SUGERENCIAS AL PROYECTO DE CONSTRUCCIÓN DE 8 PARQUES EÓLICOS MARINOS EN NUESTRO TRAMO LITORAL:** os informamos de la presentación de varias sugerencias a la memoria resumen del proyecto de parques eólicos (promotor: empresa Capital Energy S. L.), que prevé la construcción de 128 aerogeneradores desde la desembocadura del río Senia hasta el puerto de Benicarló. Tened en cuenta que se trata de inmensas moles de 80 metros de altura más 40 metros de aspa (tripala), que se alojarán en seis líneas paralelas, a distancias que oscilarán entre los 4 y 8 km de la costa.

El estudio es una somera declaración de intenciones y nos preocupan las afecciones al ecosistema marino por los pilotajes submarinos, campos magnéticos, cableado submarino, instalación de nuevos tendidos eléctricos terrestres para evacuar la energía, afecciones a especies protegidas, destrucción forestal, influencia sobre la pesca, peligrosidad, etc. Lo más llamativo del proyecto es que la Subestación Transformadora de Energía (SET) se situará en Albocásser, y se deberá montar un nuevo tendido eléctrico que atravesase Vinaròs y Benicarló (barranco de Aiguadoliva), Cálíg (junto al pueblo), Cervera, Sant Mateu, Salsadella y Albocásser. No entendemos por qué no se monta la SET en el propio municipio de Vinaròs y se evitan impactos innecesarios (afecciones a terrenos agrícolas, barrancos, vegetación autóctona, cortafuegos, expropiaciones, afecciones a la salud por campos magnéticos, etc). ¡En fin debe haber un estudio a detalle en el futuro!

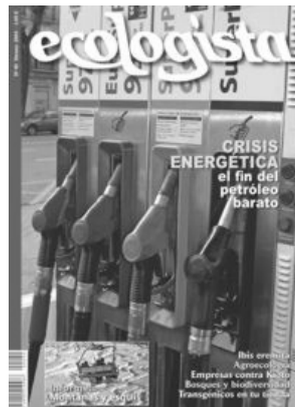
***APOYO AL DOCUMENTO CONTRA LA UBICACIÓN DE LA DEPURADORA DE PEÑÍSCOLA:** hemos apoyado a los vecinos afectados por la futura depuradora de Peñíscola ya que se pretende ubicar en unos terrenos inadecuados y que vulneran numerosa normativa. De momento hemos enviado una carta al "Sindic de Greuges" para mostrarle nuestra disconformidad e informarle sobre las actuaciones potenciadas por el Ayuntamiento de Peñíscola.

Más información: <http://www.depuradora.ya.st>

Calendario de puestos de venta

Os informamos sobre el calendario de colocación de puestos informativos en Vinaròs para lo que queda de año. Tened en cuenta que estas actividades han sido autorizadas, legalmente y por escrito, por el Ayuntamiento de Vinaròs y se ubicarán en la plaza del Mercado (plaza San Agustín) desde las 9,00 h. a las 13,30 h. Os invitamos a visitarnos, adquirir material o charlar con nosotros sobre temas relacionados con el medio ambiente.

***14 de agosto *18 de septiembre**
***16 de octubre *13 de noviembre**



Si eres socio/a de APNAL-Ecologistas en Acción, junto con nuestra circular informativa recibirás el último número de la revista "El Ecologista", publicación dedicada a divulgar todo tipo de informaciones sobre el medio ambiente a nivel nacional e internacional.

En pocas palabras: ¡ACCIÓN!

Construcciones por doquier

La fiebre de PAI'S y construcciones llega a los más recónditos lugares, fomentado por las administraciones, ayuntamientos, turismo

etc. Oímos noticias de proyectos de macroconstrucciones en zonas interiores como Xert, Sant Jordi o Cervera del Maestre. Nada ni nadie se libra ante esta fiebre que lo depreda todo. No tenemos bastante con las barbaries urbanísticas en la costa como en Sierra de Irta (Peñíscola) con miles de construcciones junto al parque natural; Marina d'Or (Oropesa) o La Renegá (Oropesa-Benicassim), donde, en esta última, se construye sobre acantilado alto y en terrenos que han sufrido incendios recientemente; sino que además tenemos que aguantar cientos de proyectos de campos de golf (en algunos casos se están ampliando, como en Sant Jordi) y macroubanizaciones (La Tossa en Benicarló, Pebret y Fardatxo en Peñíscola, etc...), lo cual crea conflictos sociales por expropiaciones y usurpaciones, enormes pérdidas de masas forestales y agrícolas, sobreexplotación de acuíferos, vertidos, voraz consumo energético, grave pérdida de biodiversidad, etc. ¿Esto es el progreso?

P. N. Sierra de Irta

Más animaladas en el parque natural de la Sierra de Irta y zonas aledañas. Cada día es una sorpresa y si los constructores avanzan amenazadoramente hacia sus límites protegidos en la zona Pebret, sólo tenéis que ver agresivas actuaciones de los planes parciales urbanísticos (como el de San Antonio, cerca de la ermita), que inciden en terrenos protegidos sin que la administración haga nada. Pero no queda ahí el catálogo de incidencias, para colmo y con el fin de dar a conocer el espacio protegido, la Generalitat Valenciana, Conselleria de Territorio y Vivienda, ha emprendido obras en la pista de acceso al parque, que prevén el arreglo de la colada del mar o camí Pebret y el hormigonado de las zonas de máxima pendiente (bco. Volante a torre Badum y zona Argilaga). Por la pista y en coche, permitiremos la entrada de miles de personas sin control ni vigilancia, que afectarán irremediabilmente al entorno. ¿Hasta cuándo?

Marjal de Peñíscola

Miedo nos da el planteamiento del Ayuntamiento de Peñíscola de explotar ordenadamente el humedal de la marjal de Peñíscola (espacio protegido por el Catálogo de Zonas Húmedas de la Comunidad Valenciana) por medio de la redacción de un Plan de Actuación. Nos tememos lo peor: explotación recreativa, visitas guiadas en épocas inadecuadas, desconcienciación social, actuaciones de limpieza inadecuadas y con maquinaria pesada, etc. Ya conocemos desde hace 22 años los planteamientos de este municipio y sus gobernantes, y hemos de deciros que seguiremos muy de cerca su futuro. Dadas las reducidas dimensiones de este humedal y sus enormes presiones humanas y urbanísticas (prácticamente está cercado y aislado), lo que se debería hacer es un auténtico plan de recuperación urgente y de choque, que incidiera en eliminar residuos, cortar vertidos, regenerar sus aguas, evitar más presiones urbanísticas impidiendo construcciones en franjas de menos de 500 metros (reclasificación de estos suelos a no urbanizables y protegidos), realizar planes de investigación científica sobre la situación de sus especies, fomentar la educación ambiental en zonas aledañas, racionalizar la masiva construcción de viviendas en su término municipal (los acuíferos no dan más y ello puede provocar la salinización del humedal y la afección a las especies en peligro de extinción), etc... ¡Si ya lo sabemos, una quimera en los tiempos que nos ha tocado vivir!... No perdemos la esperanza....

Sección de humor



* Guía de bolsillo de la ciencia moderna:

1. Si es verde o reptá, es biología
2. Si huele mal, es química
3. Si no funciona, es física.
4. Si no se entiende es matemáticas
5. Si no tiene sentido, es económicas o psicología

* ¿Qué es más rápido?

Tres amigos discuten sobre la cosa más rápida del mundo:

-El primero dice: Yo creo que la cosa más rápida del mundo es el rayo, pues cuando cae del cielo baja tan rápido que ni lo ves.

-El segundo comenta: Yo creo que es la luz, porque cuando llegas a tu casa y pulsas el interruptor, al instante y sin darte cuenta ya ha aparecido.

-El tercero afirma: Pues yo creo que hay otra cosa más rápida que el rayo y la luz.

-Los otros dos comentan: ¿Y cual es?

-La diarrea. Una noche estaba en el campo y de pronto me dio un dolor de barriga intenso; salí para mi casa como un rayo y cuando encendí la luz ya me había cagado.

Otra vez debemos pedirnos vuestro apoyo para mejorar poco a poco nuestra organización. Os adjuntamos dos modelos de cuestionarios:

1.- Socio/a de APNAL-Ecologistas en Acción, donde además de verificar vuestros datos y hacer las correcciones pertinentes, debéis responder de forma sencilla a una serie de cuestiones importantes para nuestro funcionamiento interno.

2.- Voluntariado (UCM): estamos participando en un estudio nacional, realizado desde la Universidad Complutense de Madrid, sobre el voluntariado. Tomaros vuestro tiempo y rellenad adecuadamente el sencillo cuestionario. Una vez cumplimentado tenéis dos opciones:

- Enviarlo directamente a Madrid
- Remitírnoslo a nosotros para que los enviemos todos a la vez.

¡Gracias por colaborar!

Cuestionarios

Nuestra postura sobre el agua

Reproducimos el editorial de la última revista "El Ecologista", donde se resumen nuestros planteamientos sobre el conflicto del agua:

Una de las consecuencias ambientales y sociales de las Elecciones Generales del 14 de marzo ha sido el apoyo que han recibido la gran mayoría de los partidos políticos que han incluido en sus programas electorales la oposición al Plan Hidrológico Nacional (PHN) del Partido Popular. Lejos quedan las declaraciones del ex-ministro de Agricultura, Arias Cañete, en las que decía que la tramitación parlamentaria del PHN iba a ser "un paseo militar" gracias a la mayoría con la que cuenta el PP en el Congreso y agregaba que el propio Aznar afirmó en un Consejo de Ministros que el Plan Hidrológico "salía por huevos".

Más cercanas las inauguraciones relámpago y adjudicaciones virtuales de la ex-ministra de Medio Ambiente, Elvira Rodríguez, con objetivos electorales e intentando que el trasvase fuera imposible de derogar. Pero ahora partidos como el PSOE, IU, ERC, CHA, IC-V que han participado activamente en los últimos años en las movilizaciones ciudadanas contra el PHN, y especialmente contra el Traspase del Ebro, suman 178 diputados y diputadas, superando la mayoría absoluta, lo que supone una victoria histórica del movimiento de oposición a la gestión irracional y despilfarro de un recurso como el agua, con un claro límite.

Aunque las organizaciones ecologistas han acogido con gran satisfacción el abandono del proyecto del trasvase, consideran que la alternativa del nuevo Gobierno a dicho proyecto tiene un grave error de fondo: pretende cubrir todas las expectativas de aumento de la demanda de agua, en lugar de orientar su propuesta a lograr una buena gestión del agua. Es más, incluso aporta más hectómetros cúbicos a las cuencas mediterráneas de los que recogía el propio trasvase del Ebro.

Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF/Adena han pedido al Gobierno que trabaje en la mejora de la gestión desde todos los ángulos. Para ello proponen la elaboración de nuevos planes de cuenca, la elaboración de un registro de regadíos ilegales y legales en las cuencas mediterráneas, y que los usuarios paguen el precio real del agua. Critican también que el plan recoja la desalación como principal alternativa al trasvase, sin tener en cuenta que fomenta el mantenimiento y aumento de regadíos y el desarrollo urbanístico descontrolado, con la consiguiente esquilmación de los recursos naturales. Además, advierten de los efectos ambientales de la construcción de desaladoras, especialmente en lo que se refiere al consumo energético y a los vertidos de salmuera. Teniendo en cuenta los efectos directos e indirectos de un plan de esta envergadura, las organizaciones ecologistas exigen, además, una evaluación ambiental estratégica que asegure que se cumple la Ley de Costas y en la que se estudien los efectos sobre la red Natura 2000.

Por último, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF/Adena reiteran su oposición frontal tanto a la construcción de grandes embalses como a los trasvases, y especialmente al trasvase Júcar-Vinalopó, así como a los posibles minitransvases en Castellón y Murcia.

Por fin la autorización municipal

A nuestra precariedad por no poseer un local propio, donde disponer de un centro de documentación, infraestructuras y desarrollo de actividades, tuvimos que unirle, como ya os explicamos en la anterior circular, que nos estaba costando horrores conseguir un permiso para montar puestos informativos en la ciudad de Vinaròs durante el año 2004. Pues bien, después de siete meses de papeleos y poca voluntad, el Ayuntamiento de Vinaròs (a finales de junio de 2004) nos autorizó, por escrito, la instalación de dichos puestos informativos, de los cuales, anteriormente, ya os hemos dado ubicación y fechas.

¡MAS VALE TARDE QUE NUNCA Y GRACIAS!

Noticias breves

1.-**Excursiones:** durante el mes de septiembre vamos a reiniciar nuestras salidas de campo comarcales para conocer especies, parajes naturales y continuar con nuestra tradición observadora y deportista. Suelen ser en sábado o domingo, y pasamos todo el día en contacto con la naturaleza, dejando atrás prisas y problemas, y fomentando la educación, cultura y amistad. Si te interesa conocer un poco más dónde vives y quieres colaborar, no lo dudes, contacta con nosotros (tlf: 610604180) y te informaremos adecuadamente.

2.-**Toll Negre e intercambios:** como ya sabréis, nuestra revista científica Toll Negre es una fuente importante de saber que potencia que exista un incesante número de intercambio de publicaciones con Universidades, centros de investigación y movimiento conservacionista. Fruto de nuestro trabajo permite que publicaciones como "Collectanea Botanica" editada por el Institut Botànic de Barcelona; "Flora Montiberica"; "Acta Botanica Malacitana"; "Mètode" de la Universidad de Valencia; "Galemys" de la Sociedad Española para la Conservación y Estudio de los Mamíferos-SECEM; "Revista Catalana d'Ornitologia" editada desde el Institut Català d'Ornitologia, etc., estén presentes en nuestra biblioteca. De esta forma estamos un poco más al día de lo que se investiga y descubre.

3.-**Río Servol (Vinaròs):** al acabar las obras de canalización de este importante río a su paso por Vinaròs, sólo nos queda una zona hidráulica artificializada y aniquilada ecológicamente hablando. El paisaje alterado y su historia geológica sepultada. El dinero de los contribuyentes del despilfarro y todo para poder construir más y más en sus inmediaciones con una falsa sensación de seguridad. ¡No se debería actuar de esta manera con nuestros ríos!

APNAL-ECOLOGISTAS EN ACCIÓN ¡El estudio de la naturaleza!

Sala de reuniones: c/ San Nicolás nº 1 1º 12.500 Vinaròs (los jueves desde las 21,00 h.)

Dirección postal: APNAL-EA Apdo 237 12.500 Vinaròs

Cuotas: Juvenil (18,00 €/año) / Jubilad@ (18,00 €/año)
Numerari@ (35,00 €/año) / Protector (60,00 €/año)
Familiar (100,00 €/año) / Otras

E-mail: vinaros@eapv.org **Web EAPV:** <http://www.eapv.org/eapv.home-cas.htm>

Web APNAL-EA: <http://www2.uji.es/cyes/internatura/grupos/apnal.html>

****Suscripciones a la revista científica Toll Negre: 3 números por 8,00 €/año****

