



ANASS

**E
L**

**L
A
G
O**

**V
E
R
D
E**

Tienes en tus manos el número cinco de esta publicación modesta, gratuita y de corta tirada, que sólo la leemos los que estamos convencidos de que otro mundo es posible. Nuestras verdades e independencia no interesan a una mayoría de ciudadanos que están inhibidos e hipnotizados en esta sociedad. Sociedad del bienestar que no cubre necesidades emocionales como la amistad, el compañerismo, la tolerancia, la tranquilidad, el afecto. Sociedad del bienestar en la que el número de casos de cáncer crece, así como las enfermedades coronarias, las alergias, los accidentes laborales, la violencia doméstica. Sociedad del bienestar en la que la especulación y la corrupción destruye todo lo que encuentra a su paso.

Los ecologistas somos otra parte más de esta sociedad y al estar participando en ella somos víctimas y verdugos a la vez. En este número os resumimos un amplio informe sobre las propuestas que hemos puesto a disposición de los cuatro grupos políticos que se presentan a las elecciones municipales. Se trata de propuestas que no tienen ningún color político y que sólo tratan de mejorar la salud de un planeta agonizante.

La verdad es que los políticos locales no nos ilusionan y que su programa electoral sobre temas ambientales es sólo un mero relleno. Ni están interesados ni están concienciados en contribuir a solucionar los graves problemas ambientales que tenemos ya encima. Sin embargo esperamos que lean nuestras propuestas y que las tengan en cuenta. Por otra parte también observamos que los políticos creen que realizar una política ambiental no les da votos. Estamos convencidos de que no es así y que cuando el ciudadano descubre que su calidad de vida mejora sabe agradecerlo mucho más que con una subvención o con una obra faraónica. Ya va siendo hora de que pasen de hacer favores personales a los que se lo piden y velen por los intereses generales de la población.

También escribimos otros artículos sobre los venenos, la conservación de las especies y otros impactos ambientales. El tema del clima y del consumo siempre va a estar en nuestra revista por ser las dos grandes lacras que amenazan a nuestra sociedad y nuestra propia existencia. Entendemos que no son las principales preocupaciones de la sociedad prieguense, pero si hay un cambio de mentalidad se solucionarían tanto unas como otras.



CLIMA

Un lazo verde contra el cambio climático



El pasado 22 de abril, día de la Tierra, colocamos un gran lazo verde en la fachada del ayuntamiento de Priego. Esta acción ha estado enmarcada dentro de la campaña internacional «Salvemos nuestro clima», que pretende llamar la atención de los ciudadanos sobre el problema del cambio climático y la necesidad de adoptar soluciones.

El color verde es el color de la vida y la esperanza. Se usa desde hace mucho para definir el vitalismo consciente de los que se sienten responsables de los problemas que nos afectan.

El distintivo internacional *Salvemos nuestro clima*, refleja el impulso y la buena voluntad para resolver el problema del cambio climático. Impulsado por Ecologistas en Acción, SEO/BirdLife, WWF/Adena, Greenpeace, Amigos de la Tierra y otras entidades intenta llamar la atención respecto a todas las iniciativas frente al efecto invernadero.

El Cambio Climático es un asunto que debe pesar en el debate político.

Es imprescindible reducir las emisiones de los gases de efecto invernadero en los países industrializados un 30% para el año 2020, y un 80% para el año 2050, para que la temperatura global no aumente más de 2°C respecto a las temperaturas preindustriales. De este modo podremos evitar que se desencadenen impactos que sin duda tendrán dramáticas consecuencias ambientales, económicas y sociales. Superar esta temperatura supondría la extinción masiva de especies, un coste económico del orden del 20% del PIB mundial, el aumento del riesgo de sufrir hambrunas, el

riesgo de padecer enfermedades como la malaria, e inundaciones y escasez de agua para millones de personas que viven en los países más vulnerables y empobrecidos.

El cambio climático lleva un ritmo muy superior al de las medidas políticas que se toman. Las Administraciones públicas: estatal, autonómicas y municipales, deben dar máxima prioridad a la lucha para frenar el cambio climático. Los científicos se han pronunciado nuevamente y sus estudios no presentan un panorama muy positivo precisamente.

La lucha contra el cambio climático es tarea de todos. Nosotros podemos hacer nuestra parte utilizando el transporte público en lugar del coche, ahorrando energía en nuestros hogares y lugares de trabajo y ejerciendo un consumo responsable. Exigimos a las empresas y a las administraciones que afronten sus responsabilidades promoviendo las acciones legislativas y reglamentarias pertinentes para conseguir entre todos este objetivo. Si se actúa ya, aún es posible combatir el mayor problema global del S.XXI.

«Frente al cambio climático, menos CO₂»



DIEZ COSAS QUE HACER

¿Quieres ayudar a detener el calentamiento global? Aquí te proponemos diez sencillas acciones con las que ahorrarás emitir mucho Co_2 a la atmósfera:

CAMBIA DE LUZ

Si cambias una bombilla normal por una de bajo consumo ahorrarás 400 kilos de Co_2 al año.

CONDUCE MENOS

Camina, usa la bici, comparte coche y utiliza el transporte público más a menudo. Ahorrarás 1,5 Kg. de Co_2 por cada 5 Km. Sin conducir.

RECICLA MÁS

Puedes ahorrar 1000 Kg. de Co_2 al año con sólo reciclar la mitad de tu basura.

COMPRUEBA TUS NEUMÁTICOS

Mantener los neumáticos inflados correctamente puede mejorar el rendimiento del combustible de tu coche. Cada litro de gasolina libera a la atmósfera 2,5 Kg. de dióxido de carbono.

USA MENOS AGUA CALIENTE

Calentar agua consume mucha energía. Usa menos agua caliente instalando una ducha de baja presión, (3 Toneladas de Co_2 ahorradas al año) o lavando la ropa con agua fría o templada, (225 Kg. de Co_2 ahorradas al año).

EVITA COMPRAR PRODUCTOS CON MUCHO ENVOLTORIO

Puedes ahorrar 545 Kg. de dióxido de carbono si reduces tu basura un 10%.

REGULA EL TERMOSTATO

Baja el termostato dos grados en invierno y aumentalo dos grados en verano. Con este sencillo ajuste conseguirás ahorrar unos 900 Kg. de Co_2 .

PLANTA UN ÁRBOL

Un solo árbol consume una tonelada de dióxido de carbono a lo largo de su vida.

APAGA LOS APARATOS ELECTRÓNICOS QUE NO ESTÉS UTILIZANDO

Sólo con apagar el televisor, el dvd y el ordenador cuando no los estás utilizando, ahorrarás miles de kilos de Co_2 al año.

CONVIÉRTETE EN PARTE DE LA SOLUCIÓN

Difunde el mensaje entre amigos y conocidos.





ACTUALIDAD



La muerte de un perro, tras ingerir un cebo presuntamente envenenado, enciende las alarmas sobre el uso de veneno.

El suceso se produjo el pasado mes de marzo, cuando una vecina de la aldea de El Tarajal paseaba con su perro por las inmediaciones del río Salado.

Tras ser alertados de la muerte del can, miembros de Ecologistas en Acción realizaron una batida por la zona, con el fin de localizar más cebos envenenados.

El cadáver del perro fue retirado por miembros del Servicio de Protección de la Naturaleza (SEPRONA) de la Guardia Civil.

No es la primera ocasión en la que se producen episodios de envenenamiento, tanto de animales domésticos como de fauna silvestre, en la zona. Cabe recordar que el pasado año la Consejería de Medio Ambiente suspendió temporalmente la actividad cinegética en un coto de caza por este motivo.

La proliferación de usuarios de vehículos a motor en el medio natural origina importantes procesos erosivos en nuestras sierras.

El importante aumento de usuarios de estos vehículos que se ha experimentado en los últimos años, ha incrementado de manera notable la aparición de importantes procesos erosivos en numerosos puntos de nuestro entorno natural.

Si el tránsito de estos vehículos por las pistas y caminos, no significa mayor problema que la contaminación acústica y atmosférica que puedan originar, los daños se vuelven irreversibles cuando circulan campo a través, en zonas de fuertes pendientes, provocando la apertura de brechas en el terreno, y produciendo importantes pérdidas de cubierta vegetal y de suelo. Estos efectos se ven agravados por la abrupta orografía del terreno y la existencia de elevadas pendientes.

Ecologistas en Acción ha detectado este tipo de problemas en lugares como la Sierra de Albayate, la Sierra de los Judíos, Las Angosturas y, especialmente, en el pinar del Puente de San Juan, donde a los graves daños ocasionados en la edafología del enclave hay que añadir el elevado riesgo de incendio que conllevan este tipo de conductas, al tratarse de una zona con alto grado de combustibilidad, tanto por las especies forestales existentes como por la densidad de las mismas.

Sin embargo, no resulta sólo el medio forestal el dañado por estas prácticas, habiendo sido numerosos los agricultores cuyos terrenos de cultivo han sido, de uno u otro modo, afectados por las mismas.

Desde Ecologistas en Acción solicitamos a las Administraciones competentes que tomen medidas tendentes a solucionar este problema, así como a minimizar y corregir los graves procesos erosivos originados.

LA JUSTICIA ACTÚA CONTRA ECOLOGISTAS Y CIUDADANOS

El día 26 de abril está señalado en el Juzgado de lo Penal nº 3 de Almería el juicio oral por injurias y calumnias contra Pilar Rodríguez, abogada de Ecologistas en Acción.

La abogada y Secretaria de la Comisión Jurídica de Ecologistas en Acción-Andalucía ha realizado y realiza una ardua labor en el ámbito jurídico ante los tribunales por irregularidades urbanísticas y ambientales.

El motivo de lo que está ocurriendo surge a raíz de una sentencia del Juez Don Tomás Cobo a favor del Ayuntamiento de Níjar, sentencia que ha sido revocada por el Tribunal Superior de Justicia de Andalucía y que, además, condena por segunda vez a dicho Ayuntamiento por «desviación de poder».

Lo que debió de ocurrir.- que la Fiscalía iniciara una investigación contra el Ayuntamiento de Níjar por «presunto delito continuado de prevaricación».

Lo que está ocurriendo.- que el Juez de lo Contencioso Administrativo nº 1 de Almería, Don Tomás Cobo, que no aplicó la ley y amparó la desviación de poder municipal, denuncia a la abogada de Ecologistas y pide una indemnización de 30.000 € y dos multas por calumnias e injurias que suman 57.000 € y el Fiscal Doña Lourdes Aznar hace otra petición de elevadas cifras que llega a quintuplicar lo que suele ser las condenas habituales.

Ecologistas en Acción y sus letrados vienen accionando contra infracciones de la legalidad urbanística y medioambiental que cometen particulares, empresas y la propia administración (empresarios, senadores, directores generales, delegados provinciales, alcaldes,...), a cambio se han recibido amenazas, ataques a las propiedades, intentos de sobornos..., está claro que interesa desmotivar y eliminar a título individual a aquellas personas activistas que defienden el interés público de los ciudadanos y que se enfrentan a la acción fraudulenta ejercida por el poder político, económico...



ALGUNAS PROPUESTAS DE ECOLOGISTAS EN ACCIÓN PARA LOS PARTIDOS POLÍTICOS ANTE LAS PRÓXIMAS ELECCIONES MUNICIPALES

La administración local se la institución pública más cercana a las personas y a los territorios, por lo que su implicación en la conservación del medio ambiente es esencial. Las administraciones deben encarar su parte de responsabilidad en la crisis ecológica en la que nos vemos inmers@s, y adquirir un compromiso decidido con el respeto, protección y conservación del medio ambiente.

Por ello, desde Ecologistas en Acción proponemos a los partidos que asuman una serie de propuestas que consideramos que mejorarían la calidad de vida de los ciudadanos y ciudadanas y asegurarían la sostenibilidad del municipio.

TRANSPORTE:

Apostar por una nueva política de movilidad urbana sostenible.

El parque automovilístico ha aumentado considerablemente durante los últimos años.

Las continuas saturaciones en las vías públicas, el aumento de la contaminación acústica y atmosférica, los innumerables daños humanos y materiales provocados por los vehículos privados a motor demuestran la ineficiencia y perjuicios provocados por el actual modelo de transporte.

Además, una de las consecuencias más catastróficas del aumento del uso de vehículos privados es la emisión de gases efecto invernadero que contribuyen mucho al Cambio Climático, el que sin duda representa el mayor desafío al que se enfrenta la humanidad.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- 1 La elaboración (con la participación de los agentes sociales) y puesta en práctica de Planes de Movilidad Sostenible.
- 1 Reorganizar los servicios muni-

cipales y el modelo urbanístico de modo que se reduzcan las necesidades de movilidad motorizada.

Fomento del uso de la bicicleta como medio de transporte idóneo para el conjunto urbano prieguense. Instalación de aparcamientos y equipamientos especialmente adaptados a este vehículo.

- 1 Potenciar el transporte colectivo, mejorando su gestión y servicio, y dándole prioridad sobre el transporte motorizado privado.
- 1 Restricciones al uso del coche, con medidas de pacificación de tráfico, reducción de los límites de velocidad, incremento de la fiscalidad (sobre todo a los vehículos más emisores de gases de efecto invernadero y de gases contaminantes), restricciones a aparcamiento y a la circulación, etc.
- 1 Fomento del uso de la bicicleta como medio de transporte idóneo para el conjunto urbano

prieguense. Instalación de aparcamientos y equipamientos especialmente adaptados a este vehículo.

URBANISMO, INFRAESTRUCTURAS Y TURISMO

No especular con el futuro.

La vivienda ha pasado de ser un bien de primera necesidad a un elemento de inversión. Así, la inversión de grandes capitales en vivienda sube el precio de las mismas. Esta circunstancia favorece la nueva construcción frente a la rehabilitación y el modelo de ciudad dispersa frente al de ciudad compacta con mezcla de usos.

Este modelo urbano requiere un mayor consumo de suelo, agua, energía e infraestructuras de transporte. Además, conlleva una gran dependencia del vehículo particular y, por tanto, mayor fragmentación del territorio, incremento de emisiones de CO₂, emisiones de ruidos, etc.

Por otra parte, este modelo urbanístico basado en la reclasificación de suelo y la nueva construcción y no en satisfacer las -





necesidades de la población, favorece la corrupción de miembros de corporaciones locales y organismos autonómicos responsables de la aprobación de los diferentes instrumentos de planeamiento.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Crear órganos municipales de participación en materia urbanística.
- | Renunciar a los convenios como sistema de desarrollo de la actividad urbanística.
- | Establecer directrices en cuanto al diseño y la planificación de los sistemas y espacios verdes de la ciudad, mediante actuaciones de compensación respecto a la distribución de las zonas verdes dentro de la trama urbana, la consolidación de los sistemas verdes como elementos de integración, social, cultural y estructural, así como la incorporación de criterios conservacionistas en la planificación y diseño de los mencionados espacios públicos.
- | Recuperación de los huertos del Bajo Adarve, incentivando su uso por las nuevas generaciones de manera que acerquen la sabiduría hortelana de nuestros mayores hacia nuestro pequeños y se cree con ello un vínculo con la naturaleza, mediante el respeto y el conocimiento de la misma.
- | Elaborar y aprobar un reglamento municipal que proteja a los árboles situados tanto en la vía

pública como en los espacios privados de podas innecesarias, talas injustificadas e indiscriminadas y daños al patrimonio arbóreo de nuestra ciudad. Además establecer criterios para la poda y la plantación y cuidado de éstos en la vía pública.

- | Poner en marcha planes de diversificación de fuentes de financiamiento municipales que hagan prescindibles los ingresos por recalificación urbanística
- | Implantación de pantallas vegetales que minimicen los impactos visuales que las diversas urbanizaciones, legales e ilegales, han provocado en el paisaje prieguense (Vega, Polígono industrial, Cubé, etc).

RESIDUOS

Reducir y Reutilizar.

La generación desbordada de residuos urbanos supone uno de los problemas más acusados a los que se enfrentan las instituciones municipales. El aumento progresivo de éstos hace que cada vez más se necesiten vertederos más grandes y sistemas de separación más costosos. En el peor de los casos, el incremento de los residuos supone la construcción de incineradoras, decisión altamente desacertada porque la combustión de plásticos y demás residuos supone la emisión de gases y partículas nocivas, que se liberan a la atmósfera, incrementado gravemente el riesgo sanitario para las poblaciones cercanas. La emisión de dioxinas en el proceso de incineración es uno de los riesgos más graves que suponen las incineradoras.

Por ello, el compromiso municipal debe girar en torno a la implantación de programas educativos que

conciencien a la ciudadanía no sólo en la separación de residuos sino en su reducción, reutilización y valoración como recurso que debe reponerse, apostando por implantar sistemas de recogida más sostenibles y soluciones de gestión más eficientes que los existentes.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Dar prioridad a las políticas de prevención y reducción de residuos de origen domiciliario, comercial e industrial y establecer sistemas de recogida y clasificación sostenibles que faciliten un adecuado y eficiente tratamiento de los mismos.
- | Mejorar los sistemas de separación de residuos para optimizar su reutilización, compostaje o reciclaje, reduciendo de este modo la fracción resto.
- | Implantar un sistema de recogida selectiva de los residuos biodegradables para poder elaborar un compost de calidad comercial. Los mejores resultados se obtienen en pequeñas plantas locales de compostaje.

Creación de una Red de Espacios Naturales Protegidos Municipales (Sierra Cristina, La Cubé, Albayate...),

- | Establecer medidas efectivas de control y erradicación de los vertederos ilegales existentes.
- | Poner en marcha programas de sensibilización y concienciación para que el conjunto de las personas comprendan la importancia que tiene la gestión adecuada de los residuos, priorizando la reducción y la reutilización sobre el reciclaje, y la dimensión del problema que genera no hacerlo.

CONSERVACIÓN DE LA NATURALEZA

Conservar para vivir.
Uno de los mayores problemas





ambientales a nivel planetario, junto con el cambio climático y el consumismo, es la drástica pérdida de biodiversidad. En las últimas décadas todos los ecosistemas de la Tierra han sufrido una transformación drástica debido a las actividades del ser humano, que continua convirtiendo espacios naturales en terrenos urbanos, agrícolas, y para otros usos.

En nuestro país, las especies y espacios naturales están desapareciendo o viéndose alterados por un modelo de desarrollo insostenible ya expuesto en este documento, pero también por la falta de políticas activas de conservación desarrolladas por todas las administraciones. Aunque los Ayuntamientos no son las administraciones que cuentan con competencias más amplias para afrontar estas carencias, sí tienen competencias en muchos temas con importantes repercusiones en la conservación de la Biodiversidad.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Priorizar la conservación de la naturaleza en la gestión de los terrenos de titularidad municipal, estableciendo planes de conservación y uso público que incluyan la prohibición de la actividad cinegética y otros usos consuntivos.
- | Creación de una Red de Espacios Naturales Protegidos Municipales (Sierra Cristina, La Cubé, Albayate...), donde se incluyan los espacios naturales de mayor interés ecológico y paisajístico. Se diseñarán planes de uso y gestión. En el caso de que se trate de terrenos privados se establecerán convenios voluntarios de gestión.
- | Adhesión a la iniciativa internacional «Cuenta Atrás 2010» de la UICN cuyo objetivo, asumido por todos los Jefes de Gobierno de Europa, es frenar la pérdida de biodiversidad antes de 2010.
- | Elaboración de una Ordenanza para el establecimiento de los criterios de planificación, construcción y sistemas de financia-

ción de los caminos públicos municipales, así como regular el uso, conservación y protección de los caminos públicos municipales, fuentes, abrevaderos y alcubillas públicos.

- | Regular, mediante ordenanza municipal, el uso de los vehículos motorizados en el medio natural.

AGRICULTURA Y ORGANISMOS MANIPULADOS GENÉTICAMENTE

Municipios libres de transgénicos.

El proceso de creación de organismos manipulados genéticamente está rodeado de incertidumbres que pueden dar lugar a multitud de efectos imprevistos y su utilización en la agricultura y la alimentación supone riesgos inmanejables para la salud, para el medio ambiente y para la seguridad alimentaria.

Por todo ello, una mayoría de la población rechaza el uso de transgénicos en la alimentación y en 2006 más de 170 regiones europeas y 4.500 gobiernos o entidades locales se habían integrado en la Red Europea de Regiones Libres de Transgénicos, ejerciendo así su derecho soberano a proteger su economía, su medio ambiente y la salud de sus habitantes.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Declarar el Municipio como Zona

Potenciar la recuperación de la huerta tradicional de Priego como fuente de generación de empleo y riqueza en nuestro municipio y como sustento de un paisaje tradicional y ambientalmente sostenible. Para ello se deben diseñar actuaciones que incentiven la reconversión a la agricultura ecológica, así como desarrollar las potencialidades de la huerta como centros de educación ambiental y actividades agro-turísticas.

Libre de Transgénicos.

- | Desarrollar planes de información y sensibilización a los/las agricultores/as y ganaderas/os para que conozcan los riesgos e incertidumbres que supone la utilización de los OGM.
- | Potenciar la recuperación de la huerta tradicional de Priego como fuente de generación de empleo y riqueza en nuestro municipio y como sustento de un paisaje tradicional y ambientalmente sostenible. Para ello se deben diseñar actuaciones que incentiven la reconversión a la agricultura ecológica, así como desarrollar las potencialidades de la huerta como centros de educación ambiental y actividades agro-tu-

El consumo de productos locales, producidos en nuestra comarca, no sólo genera beneficios económicos sino que, además, generan importantes beneficios ambientales que se traducen en una menor utilización de los medios de transporte que genera el consumo de productos importados. Por ello se hace necesario crear los canales adecuados para que los productos que se producen en nuestra ciudad sean consumidos por los prieguenses. Esto es especialmente recomendable en los productos agrícolas que salen de las huertas de Priego, productos sanos que deben de ser incluidos en los comedores de los centros educativos y potenciados entre los establecimientos de hostelería y la ciudadanía en general.



rísticas.

- 1 El consumo de productos locales, producidos en nuestra comarca, no sólo genera beneficios económicos sino que, además, generan importantes beneficios ambientales que se traducen en una menor utilización de los medios de transporte que genera el consumo de productos importados. Por ello se hace necesario crear los canales adecuados para que los productos que se producen en nuestra ciudad sean consumidos por los priegueses. Esto es especialmente recomendable en los productos agrícolas que salen de las huertas de priego, productos sanos que deben de ser incluidos en los comedores de los centros educativos y potenciados entre los establecimientos de hostelería y la ciudadanía en general.

AGUA

Ahorro y eficiencia.



El abastecimiento urbano de agua potable es uno de los elementos básicos para el desarrollo de nuestra actividad cotidiana, a la vez que una de las actuaciones que se llevan a cabo en las ciudades que más incidencia ambiental pueden conllevar. Por ello, se considera necesario la adopción de una serie de

medidas encaminadas a incrementar la eficiencia en la utilización del agua, sin afectar negativamente a la calidad de vida de las personas. Asimismo, consideramos que uno de los pilares básicos en los que debe basarse la gestión del agua es precisamente en garantizar la calidad del recurso que se aporta.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- 1 Establecimiento de un sistema de bloques en la tarifa del agua, de tal manera que el precio de la misma se incremente sustan-

- 1 Realización de campañas de sensibilización entre los usuarios para fomentar el ahorro, debiéndose subvencionar el establecimiento de elementos para favorecer el ahorro en los hogares (instalación de aireadores en los grifos, etc.).
- 1 Establecimiento de una doble red de distribución, de cara a la reutilización de las aguas residuales depuradas, procedentes de las depuradoras de aguas residuales, para el riego de parques y jardines y el baldeo de calles.

Actuaciones de recuperación ambiental de fuentes, manantiales, cauces fluviales e infraestructuras ligadas al uso del agua.

Aprovechar antiguas infraestructuras hidráulicas en desuso (molinos, norias, etc) para producir energía eléctrica.

Creación de un sistema de albercas que recojan las aguas sobrantes de la Fuente del Rey y de otros manantiales urbanos. Esta albercas se instalarán en las huertas, aprovechando los desniveles existentes, para el riego de las mismas. Esta opción es económica y ambientalmente más interesante que elevar las aguas de la depuradora de Las Angosturas, que supondría un coste económico importante y un consumo energético inaceptable, además de un importante daño para el caudal del río.

cialmente conforme aumente el consumo. En los primeros consumos el agua debería pagarse a un precio reducido, mientras que el su precio debería incrementarse sustancialmente en consumos superiores. De esta manera los precios actuaría como elementos racionalizadores del consumo incentivando el ahorro y penalizando el derroche. Para que resulte eficaz, se considera necesario que la diferencia de precios entre los bloques debería ser ostensible, estimándose que el precio del bloque superior debería ser 15-20 más alto que el del bloque inferior o básico.

- 1 Establecer la obligación en los nuevos desarrollos urbanísticos de una doble red para las viviendas unifamiliares, de tal manera que los jardines privados se rieguen obligatoriamente con agua residual depurada, procedente de las depuradoras de aguas residuales, así como de la separación de aguas pluviales de las residuales. De esta manera se garantiza el correcto funcionamiento de las depuradoras de aguas residuales, incluyendo los días de fuertes lluvias
- 1 En aquellos casos en los que la topografía del terreno lo permita, deberán establecerse lagunas artificiales naturalizadas con



Implantación de pantallas vegetales que minimicen los impactos visuales que las diversas urbanizaciones, legales e ilegales, han provocado en el paisaje prieguense (Vega, Polígono industrial, Cubé, etc).

bosque de ribera autóctono, a la salida de las depuradoras de aguas residuales, debiendo ir a parar a las mismas esas aguas, antes de ir a los cauces. De esta manera se conseguiría una mejor depuración de las aguas, así como la creación de hábitat ricos en vegetación y sobre todo en fauna.

- | Actuaciones de recuperación ambiental de fuentes, manantiales, cauces fluviales e infraestructuras ligadas al uso del agua.
- | Aprovechar antiguas infraestructuras hidráulicas en desuso (molinos, norias, etc) para producir energía eléctrica.
- | Creación de un sistema de albercas que recojan las aguas sobrantes de la Fuente del Rey y de otros manantiales urbanos. Esta albercas se instalaran en las huertas, aprovechando los desniveles existentes para el riego de las mismas. Esta opción es económica y ambientalmente más interesante que elevar las aguas de la depuradora de Las Angosturas, que supondría un coste económico importante y un consumo energético inaceptable, además de un importante daño para el caudal del río.
- | Realizar los riegos de jardines durante la época estival evitando las horas de insolación y las consiguientes pérdidas de agua por evaporación.

ENERGÍA

Reducir el consumo eléctrico y apostar por las energías renovables.

La reducción en el gasto energético municipal y el aumento de la eficiencia son fundamentales, no sólo por su efectividad práctica, sino para transmitir a la ciudadanía una política de austeridad en el gasto y una mayor optimización de los recursos económicos del consistorio. El crecimiento progresivo en gastos como el alumbrado extraordinario y la poca eficiencia energética de la mayoría de centros municipales demuestra una ausencia de sensibilización en este tema que debe ser paliada con políticas más comprometidas con el medio ambiente y con la mayor optimización del presupuesto municipal, que puede revertir en otras partidas municipales como las destinadas a juventud, mujer, medio ambiente, cooperación internacional o mayores.

El segundo aspecto que se debe tener en cuenta es la integración dentro de las políticas municipales de sistemas de energías renovables en los centros municipales, en las viviendas públicas y en la construcción de nuevos edificios, algo que con la nueva normativa es obligatorio. Además, el asumir criterios de bioconstrucción en los nuevos edificios puede ser una forma de aumentar la eficiencia energética de los mismos y así reducir el consumo. Todas estas medidas pueden hacer reducir el consumo y mostrar a la ciudadanía que existe alternativa viable, concienciándola de la importancia del ahorro y la apuesta por las energías renovables.

COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Establecer una Agencia Municipal de la Energía dependiente de la Concejalía de Medio Ambiente que garantice y fomente la reducción y eficiencia energética de todos los proyectos de la ciudad y las políticas municipales. Este

organismo deberá contar con la participación de agentes técnicos, económicos y sociales.

- | Reducir y controlar la contaminación acústica y lumínica de la ciudad a través de programas y planes concretos.
- | Incluir criterios de bioconstrucción en todas las nuevas edificaciones realizadas por la institución municipal y las empresas municipales.
- | Realizar ecoauditorías a los edificios dependientes del Ayuntamiento y actuar en consecuencia con los resultados de las mismas.
- | Velar por el cumplimiento de las máximas exigencias incluidas en el Nuevo Código Técnico de la Edificación, en especial en los aspectos relacionados con la energía.
- | Establecimiento de programas



educativos de sensibilización y concienciación para el fomento del ahorro y la eficiencia energética.

- | Sustitución progresiva de las bombillas y aparatos eléctricos convencionales por bombillas y aparatos de bajo consumo.
- | Regular el uso de la iluminación en las dependencias municipales, dando prioridad a la iluminación natural frente a los ambientes artificiales.
- | Creación de una Escuela Taller que fomente la energía solar como fuente de empleo y que inicie la panelación solar de los edificios e infraestructuras municipales.



- | Elaboración de un plan para la panelación solar de los polígonos industriales.
- | Elaboración de un estudio sobre las potencialidades eólicas de nuestro municipio.
- | Sustitución progresiva del parque móvil municipal por vehículos de tecnología híbrida o eléctricos.

CONTRATACIÓN PÚBLICA

Establecer criterios ecológicos en su política de compra y contratación.

El sector de la contratación pública tiene un gran impacto económico. Según datos de la Comisión Europea, el gasto en este sector supone el 16% del PIB europeo. Por lo tanto sus potenciales beneficios sobre el medio ambiente son enormes.

El alcance potencial de una contratación pública con criterios ambientales va más allá del mero hecho de comprar, por ejemplo, papel reciclado. El arco de posibilidades de actuación es enorme; desde comprar bolígrafos de tinta recargable, hasta edificios escolares energéticamente más eficientes, pasando por la utilización de mobiliario de oficina con madera certificada, la compra de equipos informáticos de bajo consumo energético, una iluminación urbana ahorradora de energía y que evite la contaminación lumínica, flotas de vehículos eléctricos o propulsados por hidrógeno, alimentos biológicos en los comedores y bares de los edificios públicos, electricidad proveniente de fuentes de energía renovable, etc. Una amplia perspectiva sobre estos criterios abarca, no sólo a los productos adquiridos, sino también a los servicios contratados. Por ejemplo, se pueden comprar aparatos y electrodomésticos de bajo consumo energético, que cumplan los requisitos de una determinada ecoetiqueta, pero también se puede incluir como criterio de contratación de un servicio de limpieza, que la empresa adjudicataria utilice aparatos de estas mismas características.



COMPROMISOS PROPUESTOS

- | Encargar una evaluación interna, que analice la necesidad real de contratación de cada uno de los productos y servicios. Los artículos que menos contaminan son aquellos que no se producen.
- | Establecer un programa de formación para los agentes implicados en la contratación, y una definición de los criterios ambientales para los productos que se compren, incorporando, de forma general, los siguientes principios:
 - ✓ que sean reutilizados, reciclados, y reciclables.
 - ✓ que lleven embalajes mínimos, reutilizados y/o reciclados.
 - ✓ que se basen en materias primas renovables y/o recicladas
 - ✓ que sean modulares, recargables, o recambiables.
 - ✓ que estén libres de sustancias peligrosas.
- | Utilización de papel reciclado, tanto a nivel administrativo (folios, sobres, etc.), como en la cartelería y en las publicaciones que editan las distintas áreas municipales.



H2O



Fuente de la Salud

A nadie ha pasado desapercibido el lamentable aspecto que ha presentado nuestro más emblemático manantial durante los últimos meses. Así, la ausencia del líquido elemento junto a la acumulación de la suciedad y el abandono del entorno de la Fuente del Rey, daba un deplorable aspecto nunca antes observado por los prieguenses.

Desde Ecologistas en Acción se solicitó información sobre este asunto en el Consejo Municipal de Medio Ambiente. Nos preocupaba y aún nos preocupa el alarmante descenso del caudal de este manantial.

Las respuestas que nos ofrecieron tanto el concejal delegado de servicios municipales como el perito municipal no nos convencieron en absoluto. Para empezar nos negaban que el manantial de la Fuente del Rey se viera afectado por el periodo de sequía que padecemos y nos afirmaban que aquí hay agua en abundancia para todos. Justificaban el triste aspecto de la Fuente de la Salud en las nefastas obras de remodelación que se realizaron hace una década en el recinto y, como única solución, proponían impermeabilizar el vaso (llegando a proponerse su cementado) y la instalación de un sistema de reciclaje de agua, un circuito cerrado en el que las aguas retornasen de nuevo al manantial.

Ahora, tras la instalación de este sistema de retorno del agua, el manantial presenta un "caudal ornamental" que la hace más agradable a los ojos de los turistas. Pero tras esa falsa imagen se oculta un problema que la clase política no quiere ver. El cada vez más exiguo régimen de precipitaciones que padecemos junto con los sondeos y extracciones legales e ilegales de agua que proliferan por la zona de influencia del acuífero están poniendo en serio peligro la más importante señal de identidad de nuestra ciudad. Priego del Agua corre el riesgo de quedarse sin la fuente del líquido elemento.

"Valle de Abdalajís, Villa de Manantiales", esta sin agua por el AVE.

El 24 de Marzo del 2005, la tuneladora que excavaba el túnel para la línea ferroviaria de alta velocidad Córdoba-Málaga, reventaba los acuíferos de la sierra del Valle de Abdalajís; pese a que estos estaban perfectamente delimitados en el atlas hidrológico de la provincia de Málaga de 1988.

En menos de una semana el primero de sus manantiales dejó de verter agua, en Julio el manantial más emblemático, "los Atanores," padecía la sequía, de igual manera el depósito municipal que abastecía de agua a la población.

El Administrador de Infraestructuras Ferroviarias (ADIF) argumentaba que el caudal drenado por el túnel, es decir, que salía a escape libre para perderse era de 2 litros por segundo. La realidad la desveló el profesor Pulido Bosch de la Universidad de Almería, en su estudio asegura que el caudal drenado inicialmente rozaba los 600 litros/segundo.

Fuente de la Reina es el único manantial activo tras este crimen hidrológico, pero con menos agua.

Primeramente, para abastecer de agua a la población, regar las huertas y dar de beber al ganado, camiones cisterna traían el agua desde Antequera. Éstos ya han desaparecido por la puesta en marcha de un pozo, así se abastece al municipio, aunque esta agua pertenece al mismo acuífero dañado y retrasa la recuperación de los manantiales. Lo más probable es que en los meses de sequía, sobre todo veraniega, carezca de suficiente agua.

El túnel perfora el paraje natural del sierra de Huma-Abdalajís, en las inmediaciones del Chorro, habiéndose visto manadas de Cabra Montes (*Capra pyrenaica hispánica*) dentro del casco urbano en busca del agua o bebiendo en piscinas privadas. El Arroyo las Piedras ha perdido la flora y fauna ya que, al secarse los manantiales, sus aguas inexistentes no aportan ningún caudal a este, ahora seco, arroyo.

La actividad agrícola y ganadera ha sufrido grandes pérdidas, siendo estas actividades de los recursos económicos más importantes de la zona.

Por desgracia en esta construcción, falleció un trabajador por accidente laboral y hubo cinco heridos por explosión de gas metano.

La ex-alcaldesa malagueña Celia Villalobos, en el Parlamento de Madrid, declaró que este desastre ecológico es el peor de la provincia de Málaga en toda su historia.

Para recoger el sentir de la población y hacer eco de esta destrucción, surge PLATAFORMA PROMANANTIALES, que bajo el slogan "Valle de abdalajís, la cara oculta del AVE", luchan para que las aguas vuelvan por su cauce, sellando la brecha abierta, y quede garantizada el agua natural tras la finalización de las obras.

Además de denunciar este atentado medioambiental ante la fiscalía de Málaga, trasladada posteriormente al Juzgado Territorial de Antequera, donde se halla actualmente, esta Plataforma ha demostrado que nada de esto es fruto de la casualidad, ya que, por el mes de Abril de 2006, encontraron un documento del estudio del impacto ambiental realizado en 1999, donde se puede leer:

...el impacto sobre la sierra de Abdalajís será severo...

...habrá que proceder al drenaje total de sus acuíferos...

...el abastecimiento de agua a la población se tendrá que hacer por otros medios...

Sabían perfectamente todo lo que iba a ocurrir, y por eso se denuncia la negligencia, pasividad e ineficacia de los responsables de las obras.

Ecologistas en Acción, ante tantas pruebas de que esto se pudo haber evitado, colaborará en lo que pueda para que la PLATAFORMA PROMANANTIALES consiga su objetivo, que no es más de lo que antes había, su lema, "Valle de Abdalajís, Villa de Manantiales".

Contactos.

www.plataformapromanantiales.org



ANDAR

Andar es desplazarse por el espacio utilizando el movimiento de las piernas, primero una y luego otra, puesto que el músculo, unido a los huesos por tendones y tejido conectivo, convierte la energía química en tensión y contracción, tirando de los huesos como lo hace una palanca a lo largo de su bisagra. La coordinación de estos movimientos, aprendida desde la infancia, permite mover el cuerpo para hacerlo presente en otro sitio distinto, porque se desea cambiar de lugar o porque no se tiene más remedio que hacerlo.

Se puede iniciar el proceso de mover una pierna y luego otra cuando se siente hastío o vacío existencial, y se decide que la mejor manera de ponerle freno es dirigirse hacia un centro comercial a comprar algo. Para realizar este acto preferimos que el traslado de nuestro cuerpo ya no lo hagan nuestras piernas sino otro cuerpo, normalmente autopropulsado gracias a los carburantes fósiles, lo cual nos permite, según creemos, ahorrar esfuerzo y tiempo. En tal caso, nuestras piernas, junto al resto del cuerpo, son transportadas cómodamente ejercitando únicamente la articulación del tobillo para pisar el acelerador o el freno, sobre todo en los atascos que se forman porque gran parte de la población quiere disfrutar de la comodidad de desplazar su cuerpo en automóvil y considera sólo ocasionalmente incómodos los insultos entre conductores o la posibilidad de

sufrir uno de los 257 accidentes diarios con víctimas que se producen en las carreteras españolas.

Mucho más raro es el mecanismo de asociar el movimiento que realizan nuestras piernas al apretar el acelerador con los gases de efecto invernadero expulsados a la atmósfera por el tubo de escape que esto produce. Por eso, solemos creer que el Cambio climático nada tiene que ver con el cambio de espacio de nuestro propio cuerpo cuando nos trasladamos en uno de estos cuerpos mecánicos autopropulsados gracias a los carburantes fósiles. Erróneamente pensamos que cambios como el Cambio climático se realizan en una escala de tiempo muy distinta de la de nuestros cambios.

Eso sí, la posibilidad de gestionar mucho más eficazmente el desplazamiento del propio cuerpo permite la administración exacta de nuestro tiempo y que busquemos la máxima efectividad del esfuerzo que dedicamos a cualquier actividad, aunque ello devenga en estrés. Por eso solemos dedicar nuestro tiempo y esfuerzo a actividades más interesantes como trabajar horas extras no remuneradas o ver la televisión 3 horas y 45 minutos al día, que es la media que se estima dedicamos a dicha actividad en el estado español.

Gracias a la televisión aprendemos cada día cómo es el mundo, lo que nos evita tener que desplazarnos para saber qué pasa fuera. De esta forma

también nos ahorramos encuentros con vecinos o conocidos, o con las anécdotas ciudadanas de lo cotidiano que pudieran entretenernos y robarnos tiempo para otras actividades más importantes como trabajar horas extras, ver nuestra serie favorita de televisión o ir de compras. También gracias a la televisión y a las nuevas tecnologías de la comunicación podremos poco a poco ahorrarnos múltiples desplazamientos y no tendremos que andar para comprar.

Andar es lo se recomienda que hagan las personas cuando quieren cuidarse, porque una hora al día trasladando el cuerpo a pie activa la circulación, reduce el estrés y quema 300 calorías. Andar es una actividad que incluso ayuda a tener el tipo de cuerpo que cada uno de los anuncios de publicidad que salen en la televisión nos dicen que hay que tener. Por eso ahora muchos atareados ejecutivos y ejecutivas en los Estados Unidos de América, y de otros territorios que persiguen el mismo modelo de sociedad, comen rápidamente y utilizan el tiempo asignado a la comida para ir al gimnasio. Allí se puede dejar cómodamente el coche en un lujoso parking y unas escaleras mecánicas transportan tu cuerpo, incluidas las piernas, hasta la entrada del recinto. Una vez dentro, te subes a una máquina que te permite andar durante horas sin trasladarte, que es como moverse pero sin andar hacia ningún lado.



CONSUMO

Un comercio un poco más ecológico

Poco a poco nuestra ciudad avanza en algunos aspectos "ecológicos". Prueba de ello es el eje comercial de la zona Palenque-Lozano Sidro. En esta zona, con una gran densidad de tráfico de vehículos, se ha beneficiado al peatón con la ampliación de los espacios acerados. Asimismo queremos resaltar las iniciativas comerciales de la zona; por una parte hay que destacar la apertura en la plaza Palenque de un comercio dedicado al reciclaje de tonel de impresoras, una actividad que no sólo genera importantes beneficios para el medio ambiente, sino que además supone un considerable ahorro para el consumidor. Por otra parte, los prieguenses podemos adquirir en los dos supermercados existentes en la calle Lozano Sidro, vino y queso procedentes de la agricultura y ganadería ecológica.

También es posible en la misma calle tomar un café o una caña en uno de los pocos establecimientos de hostelería libres de humo que existen en nuestro pueblo, o adquirir productos de medicina natural en el herbolario existente.

Para finalizar nuestro recorrido por la zona, hay que reseñar la apertura de una nueva frutería que ha tenido la feliz iniciativa de instalar una sección dedicada a productos procedentes de la agricultura ecológica. Una iniciativa a la que le deseamos el mayor éxito.

Todos estos datos son indicados de que los ciudadanos cada vez somos más responsables a la hora de adquirir productos y servicios.

Ecodepósito

Triodos Bank ha lanzado el nuevo Ecodepósito Triodos, único producto de ahorro medioambiental en España, con una mayor rentabilidad del 3,50% T.A.E. Bajo el lema "Plántese. Invierta en vida", Triodos Bank invita a personas, empresas e instituciones interesadas por el respeto al medio ambiente y la conservación de la naturaleza a plantarse ante el cambio climático con sus decisiones económicas, invirtiendo en un depósito que permite la plantación de árboles de Gestión Sostenible y que cuenta con el apoyo de las cinco mayores organizaciones de defensa del medio ambiente en España: Amigos de la Tierra, Ecologistas en Acción, Greenpeace, SEO/BirdLife y WWF/Adena.

Por cada Ecodepósito contratado, el Banco se compromete a plantar un árbol en nombre del cliente en el Bosque Triodos, una plantación situada en el municipio de Alcaraz (Albacete), gestionada de forma sostenible. Los árboles, que pertenecen a especies autóctonas de la zona y no serán talados ni objeto de comercialización alguna, permitirán compensar emisiones de dióxido de carbono una vez que hayan crecido. El Bosque Triodos cuenta con certificación en agricultura ecológica de Sohisert, y está en proceso de certificación FSC (Forest Stewardship Council).

Además, quienes contraten depósitos por importes iguales o superiores a 3000 euros, recibirán una suscripción gratuita como socio durante un año a una de las cinco organizaciones medioambientales que apoyan el Ecodepósito. De esta forma, el cliente podrá conocer las diferentes alternativas para combatir el cambio climático de la mano de las principales organizaciones ecologistas, a las que el Banco vuelve a unir en un proyecto común de desarrollo sostenible.

El Ecodepósito, como el resto de productos de Triodos Bank, se enmarca dentro de la política de Inversión Socialmente Responsable del Banco. Uno de los ejes principales de actuación de la entidad es la financiación de iniciativas, empresas e instituciones que promueven la conservación de los recursos naturales, como la agricultura ecológica o biodinámica, las energías renovables, la bioconstrucción, el reciclaje o el transporte de bajo consumo. Triodos Bank, referente de la banca ética europea, tiene como misión contribuir a un cambio positivo y sostenible de la sociedad desde el sistema financiero, mejorando la calidad de vida de las personas y respetando el medio ambiente y la cultura.

CORREO DE LOS LECTORES



CONTENEDORES HASTA LA BOLA

Les voy a contar la anécdota que me ocurrió hace poco. Llevaba yo un mes guardando en mi casa las botellas de cristal, algo que hago a pesar del poco espacio disponible en mi domicilio, cuando decidí meterlas en el carrito de la compra y dirigirme al contenedor donde habitualmente las deposito para su reciclaje. Una vez allí pude comprobar como el contenedor estaba completamente lleno, "hasta la bola". Yo me dije a misma que no las dejaría fuera del contenedor, ya que sé lo que ocurre cuando los envases quedan fuera de los contenedores, y es que los trabajadores del servicio de recogida de R.S.U. tienen la consigna por parte de Epremasa de no dejar nada fuera de los contenedores, por lo que proceden a compactarlos con el resto de la basura orgánica. Decidí subir por la calle Málaga buscando el contenedor que habitualmente existía enfrente del Bar las Vegas; misión fallida pues esos contenedores los había quitado de ese lugar. Continué por la calle Cañada; un contenedor de papel lleno a rebozar y ni rastro del contenedor para envases de vidrio, y eso que existen bares que generan gran cantidad de envases de vidrio en las cercanías. Finalmente seguí por la calle Noria, baje por la calle Málaga y regresé a la calle Río para dejarlos fuera, junto a un contenedor rebosante de envases, a pesar que de sabía que mi esfuerzo de guardarlos sería estéril.

Es necesario reivindicar más contenedores, más personal y mejores condiciones laborales para los trabajadores de recogida de Residuos Sólidos Urbanos.

Gema Pérez



LAUREL

Poco a poco van viendo la luz las nuevas infraestructuras en el Parque Natural. Deseamos que a partir de estas iniciativas se generen opiniones favorables a la conservación de la naturaleza y se difundan los valores del Parque entre la población local. Que no quede todo como un mero reclamo turístico o como un lavado de imagen de los políticos en los medios de comunicación.

Se rumorea que por Rute o por Iznajar hay muchos ciudadanos británicos que no se integran con el resto y que lo único que saben apreciar de nuestra tierra es el clima. Pues esto no es así por la zona de Zamoranos-Tarajal-El Poleo. Nuestros nuevos vecinos se integran en fiestas, actividades culturales, repoblaciones, limpieza de basuras y han venido a mejorar el entorno y las relaciones en nuestro medio rural. Desde el Ayuntamiento se ha tenido la feliz idea de dar clases de español para ingleses en la aldea de Camponubes, esperamos que tenga éxito. Aunque los que llevan más años con nosotros no necesitan el taller pues ya se defienden bastante bien con nuestro idioma.

Nos alegra ver cómo, poco a poco, la sociedad prieguesa sale del inmovilismo y comienza a movilizarse por los asuntos que les afectan. La última prueba de ello ha sido la concurrida asamblea de representantes de vecinos y de otras asociaciones y colectivos que han mostrado su pesar y desacuerdo con la posible construcción junto al vial del castillo, edificio que ocultaría las vistas de la muralla y de la torre del homenaje desde la calle Ribera. Ahora habrá que ver qué intereses defiende el Ayuntamiento, si los de la constructora o los de la ciudad.



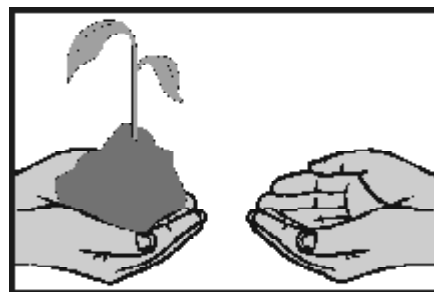
CHAPAPOTES

Viene siendo habitual abrir la compuerta en alguna almazara el Viernes Santo o el día 3 de septiembre. También suelen hacerlo los días de tormenta. Esta vez aprovechando las lluvias del Jueves Santo por la tarde y la crecida del río Salado, sus aguas iban negras y con un olor pestilente. El compañero que lo vio nos lo dijo dos días después, volvía del campo y tenía prisa por estar con su familia. Además una denuncia en este caso es difícil que prospere pues, mientras cogen la muestra, los residuos ya van muchos kilómetros más abajo debido al caudal y la velocidad que llevaban las aguas en ese momento.

Funcionamiento de la Junta Recreativa del Parque. Agenda apretada para informar de proyectos que impide que participen los representantes ecologistas y los ruegos y preguntas se suprimen o se van muchos de los asistentes por ser muy tarde

La ubicación definitiva de la depuradora es un error que destruye el paraje de las Angosturas y después van con el cuento de que la carretera no va a pasar por abajo para preservar dicho paraje. En fin que con tanta mentira y tanto despropósito sólo se pueden engañar a ellos mismos. Esperamos que esta breve nota de crítica no sirva de excusa para detener las obras de la carretera o de la depuradora otros cinco años. Todas las alternativas se deberían haber estudiado a la vez y la carretera debería estar finalizada desde hace tiempo, pero parece que hasta que no salga en la foto un alcalde socialista no tendremos carretera.

Continúan los sondeos y extracciones del acuífero de la Fuente del Rey. Mientras las Administraciones miran hacia otro lado y nos ponen un circuito cerrado de agua en el manantial. Nuestra generación ha sido testigo de la pérdida de manantiales como el de La Milana, ¿permaneceremos impasibles mientras saquean nuestra más emblemática fuente?.



SOCIOS

En este número han participado más compañeros con sus artículos, fotos e ideas y además tenemos un compañero más encargado de la distribución y de ayudar en todo lo que haga falta. En el número cuatro tuvimos una serie de problemas para sacarlo a tiempo y después para distribuirlo que en este número se han subsanado.

Con ciertas reticencias por parte de algunos socios hemos elaborado, un año más, una carroza de reyes magos. Si queréis colaborar, aportar argumentos a favor o en contra de esta actividad o de cualquier otra podéis hacerlo a través del correo electrónico, del correo ordinario o hablando personalmente con cualquiera de los organizadores. Es una buena oportunidad para salir a la calle, la tradición y las ilusiones de los niños son maravillosas, pero el consumismo canalla empaña bastante esta celebración.

Este año hemos hecho tantas actividades o más que en el año anterior, pero antes teníamos tres o cuatro reuniones al año y ahora llevábamos un año sin reunirnos (desde octubre de 2005 hasta octubre de 2006). Parece que organizamos todo de memoria y que la página web, las denuncias y el resto de gestiones siguen su curso. Sin embargo, no está de más que convoquemos la Asamblea General más a menudo para informar y para ver si otros compañeros se animan aportando sus ideas y su trabajo voluntario.

Estamos preparando para fechas próximas varias salidas al campo; entre ellas una ruta ornitológica y una marcha por Albayate. Todas estas actividades se anunciarán por medio de la página web.



UNA VERDAD INCÓMODA

La historia de la apasionada entrega de un hombre decidido a exponer los mitos e ideas equivocadas acerca del calentamiento global y de su prevención. Este hombre es el ex vicepresidente Al Gore, que después de las elecciones de 2000 decidió cambiar de rumbo y dedicarse a ayudar a salvar el planeta. Este conmovedor retrato de Al Gore y de su «espectáculo itinerante de calentamiento global» muestra a un hombre divertido, abierto y dispuesto a todo para hacer llegar a la mayor cantidad de gente posible la sorprendente verdad acerca de lo que él llama «la emergencia planetaria» antes de que sea demasiado tarde.

Las peores tormentas conocidas en Norteamérica tuvieron lugar en 2005 y Al Gore no se muerde la lengua a la hora de explicar lo que

está pasando. El documental, además de exponer claramente los hechos y de hacer algunas predicciones, cuenta la historia personal de Al Gore, desde el universitario idealista que empezó a preocuparse por la crisis medioambiental a escala mundial, pasando por el joven senador que debió enfrentarse a una terrible tragedia familiar, hasta el hombre que casi llegó a presidente, pero que regresó a su primera pasión, el medio ambiente, convencido de que aún se podía hacer algo.

UNA VERDAD INCÓMODA, usando el ingenio, la inteligencia y la esperanza, demuestra que el calentamiento global ya no puede verse como un tema político, sino como el mayor reto moral al que se enfrenta nuestra civilización.

Vivencias de un zagal andaluz.

Isidoro Sánchez Povedano.

Editorial Egara

Se trata de una novela con una lectura fácil, divertida y llena de picardía, ambientada en un pueblecito andaluz en los años de la Segunda República. Pero el libro adquiere mucho más interés si descubrimos que las «vivencias» son reales, así como las personas.

Además la descripción del pueblo concuerda exactamente con la aldea de Zamoranos y no es sólo una novela sino también un documento que puede valer para saber a qué se dedicaban, cómo y donde vivían algunos de nuestros bisabuelos. Es por ello que, aunque el libro es difícil de conseguir, es totalmente recomendable y quizás sería buen momento para que salga una nueva edición de él.

En el libro se distinguen tres valores dignos de elogiar como son el respeto por la naturaleza, la defensa de las tradiciones populares y la crítica a las corridas de toros. Sin embargo, algunos capítulos y

comentarios pecan de exceso de nostalgia, de un machismo propio de la época o de un elogio al trabajo de sol a sol, distinguiendo entre los trabajadores y los holgazanes que visitaban los bares con excesiva frecuencia.

Extraemos algunos fragmentos en los cuales se describe el río y los tajos aldeaños a él, así como la fauna que los habitaba:

«Este río forma un amplio arco de herradura antes de juntarse con el Guadajoz, del que es afluente. Actualmente en la temporada de otoño y verano lleva muy poco agua, porque sus afluentes los han captado para los pueblos. Los molinos de la orilla del río que hacían la harina, se encuentran en la actualidad abandonados. Estos molinos o aceñas se movían con la corriente del agua, la cual hacía girar una gran rueda que era la que ponía en movimiento la muela y ésta rodando sobre la solera, trituraba el trigo. El cauce que conducía el agua se limpiaba cada cuatro o cinco años y al cortar el caudal, en los sitios que quedaba el agua estancada eran retenidos muchos peces y anguilas. Ese día todo el

pueblo comía pescado. En un trozo de túnel que había, he visto sacar anguilas de más de un metro de largo y peces de dos kilos.

.....

..., a la sombra de un granado o de los chopos, con el canto de los ruiseñores, petirrojos, mirlos e infinidad de otros pájaros que por allí había. También era una delicia ver como el martín pescador, con sus bonitos colores, subido sobre la rama de un taraje se zambullía en el agua para salir con un pez en el pico; o a la culebra que andaba buscando el nido de un pájaro
.... aunque a veces tropezaba con una comadreja que emprendía una gran lucha y siempre terminaba la culebra cortada por muy fuerte que fuera.

.....

En el tajo de Peña Rubia todos los años anidaba una pareja de águilas culebreras, que todo el día estaba pasando por encima del valle o de los montes de enfrente, llevando en las garras o en el pico una culebra o un lagarto retorciéndose en el aire, que depositaban en el poyo que hay en el centro del tajo donde tenían el nido. Las gallinetas y patos salvajes ... »



FOTO DENUNCIA

Salchichas, ¿para perros?

Esta vez la foto que mostramos es poco elocuente si la sacamos de su contexto. La bolsa vacía de salchichas para perros fue encontrada en un olivar junto a una zona agreste donde anida el búho real y se avista con cierta facilidad la garduña y el zorro.

Es habitual en el campo encontrarse bolsas y latas de comida para personas, pues son muchos los que van al campo y tiran los envases debido a su falta de educación y conciencia. Sin embargo, un envase de comida para perros en ese lugar no creemos que sea por que alguien se llevó un «perrito» y quería darle de comer en el campo.

En una zona tan alejada de cortijos o aldeas, lo más normal es que las salchichas hallan sido envenenadas por algún cazador



de los que creen que «las alimañas» son las responsables de la falta de caza.

Cualquier persona sensata debe reconocer que la falta de caza es debida a las enfermedades, la mala gestión de los cotos, la destrucción de hábitat y la contaminación con fitosanitarios. Pero, como contra eso no somos capaces de luchar, la emprendemos contra los pocos carnívoros que todavía sobreviven en un entorno tan degradado. Los casos de envenenamiento son cada vez más frecuentes y cuando se envenena accidentalmente un perro, el que justifica la colocación de cebos dice que los perros no deben estar sueltos. Es verdad que es una falta sancionable llevar los perros sueltos por el campo y que te arriesgas

a pagar una multa. Pero colocar veneno es un delito y te arriesgas a estar varios años en la cárcel.

BOLETIN DE SUSCRIPCIÓN

Lago Verde se enviará gratuitamente a todas las personas que lo soliciten

NOMBRE: _____

DIRECCIÓN: _____

POBLACIÓN: _____

PROVINCIA: _____ CÓDIGO POSTAL: _____

SUGERENCIAS: _____

Remitir a ANASS-EA - Apartado de Correos 182 - 14800 Priego de Córdoba

