

Amigos de

La Tierra



Amigos de
la Tierra

40 años de movilización, resistencia y transformación



- 3 - 4** participación / socios y socias
- 5** áreas de Amigos de la Tierra / cooperación
- 6** áreas de Amigos de la Tierra / residuos
- 7** áreas de Amigos de la Tierra / agricultura y alimentación
- 8 - 9** artículo central / cambio climático y energía
- 10** piensa global
- 11 - 13** actúa local
- 14** opinión

editorial

40 años de transformación en el norte y en el sur

El 15 de junio de 1971 se reunían en Roslagen (Suecia) ecologistas de varios países de Europa y EEUU. Había nacido Amigos de la Tierra Internacional.

En 2011, 40 años después, formar parte de la red de organizaciones ecologistas de base más extensa del mundo es una satisfacción. En todos estos años, la federación ha conseguido vertebrar a los movimientos sociales y ecologistas en los países industrializados, pero sobre todo en los países empobrecidos, que se han hecho con un papel protagónico en la federación. Solo en este último año, se han incorporado 7 nuevos miembros de países como México, Uganda o Mozambique.

En este contexto, en Amigos de la Tierra España contribuimos esencialmente a la federación conectando las realidades y experiencias de los grupos ecologistas europeos y latinoamericanos. Con esto, contribuimos al fortalecimiento de una sociedad civil crítica e impulsamos propuestas transformadoras a ambos lados del Atlántico.

En Amigos de la Tierra Internacional entendemos que la crisis social y ambiental en el norte y en el sur tiene su origen en las políticas económicas actuales. Por tanto, enfrentar problemas globales exige una propuesta transformadora global. En la actualidad, la crisis económica supone una gran oportunidad para movilizar a la sociedad indignada ante las injusticias, resistir a los abusos de los poderes económicos y políticos y convertir nuestro programa de cambio social en alternativas para construir un mundo sostenible, justo y solidario.

A lo largo del mundo celebramos el cumpleaños 40 años de Amigos de la Tierra Internacional. Desde Kuala Lumpur a Nueva York, desde Usaia a Finisterre.

¡Celébralo con nosotros!



Víctor Barro
Presidente de Amigos de la Tierra

Boletín editado por: Amigos de la Tierra España - C/ Cadarso, 16 B° E - 28008 Madrid - tierra@tierra.org - www.tierra.org

Dirección: Lawrence Sudlow.

Coordinación: Teresa Rodríguez Pierrard.


Corrección de estilo: Cristina Prieto.

Fotografías: Amigos de la Tierra.

Diseño y maquetación: Jesús Cabezas Martín - www.VanBeret.es

Colaboradores: Víctor Barro, Diana Osuna, Alejandro González, Blanca González Ruibal, Alejandra Hemingway, Rebeca Moreno, Roser Badia, Hazel Morgan, M^a del Pino Díaz, Montse Fernández, Xulio López, Nnimmo Basse, Yoisel Ortega, Mario Esteban.

Nº depósito legal: M-5381-2007

Imprenta: Mundoprint. Impreso en papel 100% reciclado 

Éxito de S.O.S. Clima en el festival sostenible SOS 4.8 Estrella de Levante

En el mes de mayo, estuvimos con la campaña de cambio climático de Amigos de la Tierra en Murcia, en uno de los festivales más sostenibles de la geografía española, SOS 4.8 Estrella de Levante.

Este año conseguimos 1.000 firmas gracias a los voluntarios y voluntarias que nos acompañaron a lo largo del festival, ¡muchas gracias por vuestro apoyo! Con las recogidas de firmas estamos comprobando como la gente se compromete y decide pedir medidas vinculantes que nos permitan enfrentarnos al cambio climático en nuestro país.

El festival, además de ser un evento sostenible, ofrece un espacio de debate sobre las temáticas relacionadas con la sostenibilidad, entrelazando arte, música y reflexión.



Varios artistas apoyan la campaña por una ley de cambio climático

Vetusta Morla, Ellos, Algora y Buena Esperanza han hecho público su apoyo a través de unos vídeos, donde han firmado para apoyar S.O.S. Clima y piden a la ciudadanía su firma para actuar frente al cambio climático en España en el Día de la Música Heineken.

Siguiendo con nuestra ruta por los distintos festivales sostenibles, en junio, estuvimos en el Día de la Música en Madrid, para conseguir un mayor respaldo público para la ley de cambio climático de reducciones anuales.

Con nuestra participación en el Día de la Música Heniken pretendemos impulsar iniciativas sostenibles que sirvan de ejemplo al conjunto de sectores que pueden optar por mejorar la calidad de este tipo de eventos, sin la necesidad de condenar al medio ambiente, con elecciones de productos y tecnologías que terminan minando nuestro entorno.

Si todavía no has firmado por una ley de cambio climático en España entra en www.sosclima.org y ¡apoya nuestra campaña!

Tercera Semana de lucha contra los transgénicos

A lo largo de la tercera semana de lucha contra los transgénicos salimos a la calle, junto Plataforma Rural y la Alianza por la Soberanía Alimentaria de los Pueblos, de las que formamos parte, para denunciar las políticas del Gobierno, así como para informar a la ciudadanía sobre la situación de los transgénicos en España.

Así, organizamos talleres, mesas redondas y acciones de calle, entre otras actividades, con el fin de exigir al Ministerio de Medio Ambiente y Medio Rural y Marino la aplicación del principio de precaución, protegiendo el medio ambiente, la salud pública y los modelos de agricultura más sostenibles.



Ciberactúa: ¡No queremos arroz con genes humanos al aire libre!

Hace unas semanas publicamos la localización exacta de los campos experimentales con transgénicos al aire libre. España ya ha acogido el 42% de todos los experimentos con transgénicos al aire libre realizados en la Unión Europea durante los últimos años.

Gracias a la publicación de esta información pudimos saber que la empresa italiana Transactiva solicitó permiso para cultivar al aire libre un arroz con genes humanos en Vinarós, Castellón. El interés de esta solicitud es puramente comercial, y pone en riesgo al medio ambiente y nuestra salud.

Un conjunto de organizaciones, principalmente de la provincia de Castellón, nos hemos unido para exigir que no se apruebe esta solicitud, que puede terminar afectando a toda la sociedad.

¡Únete! ¡Envía un mail al Presidente de la Generalitat Valenciana!

Firma en el apartado de Actúa de www.tierra.org

40 años de movilización, resistencia y transformación

El 15 de junio, Amigos de la Tierra Internacional, la federación de grupos ecologistas más grande del mundo, cumplió 40 años.

Todos los grupos que conformamos la federación, nos sentimos especialmente orgullosos de ser parte de este movimiento conjunto que contribuye a una transformación local y global para avanzar hacia una sociedad donde los principios de justicia social y ambiental sean una realidad.

El trabajo de Amigos de la Tierra Internacional se centra en reducir la influencia que ejercen las políticas económicas actuales y las acciones de algunas de las multinacionales más poderosas del mundo, así como en buscar sociedades sostenibles que aseguren la justicia ambiental y social, la dignidad humana y el respeto por los derechos humanos y los pueblos. En Amigos de la Tierra Internacional partimos de la convicción de que un mundo mejor es necesario y posible y continuaremos trabajando con este fin durante los próximos cuarenta años.

Para celebrar estos 40 años, la federación ha realizado una publicación con 40 logros de todos los grupos. Cabe destacar uno de los primeros logros de Amigos de la Tierra España, que mantuvo un papel protagonista en el fin de la caza de ballenas. En representación de las ONG ecologistas de España, conseguimos un puesto como observadores en la 33ª asamblea de la Comisión Ballenera Internacional, y persuadimos al partido en la oposición para presentar ante el Parlamento un proyecto de ley para prohibir la caza de ballenas. Esto allanó el camino para que en 1985 cesase la caza de cetáceos en España.

Pero son muchos los logros de todos los países que conforman Amigos de la Tierra Internacional. A modo de ejemplo podemos señalar algunos de los éxitos de otros grupos, como en Alemania, donde se consiguió la eliminación de las centrales energéticas de carbón o como en Costa Rica donde lograron la prohibición histórica de la minería a cielo abierto. No dejes de leer la publicación para conocer todo el trabajo del que formas parte en www.foei.org.

¡Felicidades por formar parte de Amigos de la Tierra Internacional!



Lanzamos la campaña: Se busca Maíz transgénico MON810

Ahora, todas las personas que quieran ejercer su derecho a la información sobre los cultivos transgénicos, pueden hacerlo con esta nueva campaña que lanzamos desde Amigos de la Tierra.

Si quieres descubrir dónde están los campos comerciales de maíz transgénico MON810, escribe un mail a sebuscamon810@gmail.com, y nos pondremos en contacto contigo para asesorarte y enviarte todos los materiales que necesitas para tu investigación.

Con la campaña "Se busca maíz transgénico MON810", queremos que la sociedad civil pueda ejercer su derecho a la información a través de la localización de los campos comerciales transgénicos. La legislación europea obliga al Gobierno a hacerla pública, sin embargo, el ejecutivo sigue sin ofrecer esta información a la ciudadanía. Por este motivo desde Amigos de la Tierra promovemos la transparencia en la gestión de estos cultivos y exigimos a la administración que informe sobre ellos a la población.

La actualidad sobre cambio climático en el blog S.O.S. Clima

Si quieres estar al tanto de todas las propuestas que surgen para frenar el cambio climático, así como seguir las negociaciones de las cumbres, ya tienes tu sitio web de referencia www.sosclima.org.

En el blog de la campaña, podrás obtener información general y detallada sobre la campaña para una ley de cambio climático y sobre la campaña de justicia climática, otra de las líneas de acción del área de cambio climático y energía de Amigos de la Tierra, y una de las demandas más importantes a nivel mundial para lograr unas medidas justas y efectivas sobre clima para todos los países.

Si todavía no has firmado por una ley de cambio climático en España, ¡entra para apoyar la campaña!

Reducción de los efectos del cambio climático y de la vulnerabilidad en El Salvador

Este pequeño país, donde uno de cada tres habitantes se encuentra en situación de pobreza, debe afrontar con sus escasos recursos la difícil tarea de prepararse, prevenir los riesgos y paliar las consecuencias de un cambio climático provocado principalmente por nosotros, los países.



La situación geográfica de El Salvador en el área centroamericana conlleva una importante exposición a fenómenos climáticos extremos, los cuales están experimentando un aumento de frecuencia e intensidad que se relaciona con el cambio climático. Además, el aumento del nivel del mar, otro efecto asociado al cambio climático, pone en riesgo los asentamientos humanos en las zonas costeras, la producción agrícola y los bosques salados (manglares), que son vitales para la conservación de la biodiversidad y reservorios de cría de una gran parte de las especies de peces y mariscos de valor comercial y pilar de subsistencia para muchas de las personas que viven en el litoral.

En este contexto, en Amigos de la Tierra hemos planteado desarrollar acciones dentro de nuestra línea de cooperación que, en concordancia con las prioridades de nuestra organización en energía y cambio climático, contribuyan a combatir esta situación. Nuestra contribución en este aspecto ha sido la concepción y desarrollo de un proyecto que, con el apoyo económico de AECID y en trabajo conjunto con la asociación MANGLE, uno de nuestros principales aliados civiles en el país, ha supuesto un año y medio de grandes esfuerzos en la cuenca del Río Lempa.

La razón de trabajar sobre la cuenca de Lempa se debe a que, además de ser el río más importante del país, es el protagonista de las principales inundaciones consecuencias de huracanes y tormentas tropicales que azotan el país. Asimismo, su desembocadura se sitúa en el centro de la Reserva de la Biosfera de Xiriualtique-Jiquilisco, un humedal protegido por el Convenio Ramsar debido a la gran biodiversidad que acoge.

En el proyecto hemos mejorado la organización y la capacidad de respuesta de la sociedad civil apoyando el desarrollo organizativo; ampliando y dotando a los sistemas locales de alerta temprana con sistemas de comunicación por radio y estaciones meteorológicas; organizando comisiones comunales de protección civil; generando mapas de riesgo para la identificación y priorización de acciones preventivas en 6 microcuencas, y fortaleciendo las unidades ambientales de los municipios que desarrollan gran parte de las acciones de protección de los recursos naturales, así como de prevención y actuación frente a las catástrofes.

Otra de las líneas del proyecto ha consistido en proteger el bosque salado de la Reserva de la Biosfera, preservando sus principales valores naturales y generando oportunidades de aprovechamiento sostenible de los recursos naturales para las comunidades asentadas en la zona. Para ello se han establecido acciones para incentivar su participación en la gestión del espacio protegido mediante 6 comités ambientales, acciones de sensibilización ambiental, capacitación y dotación de la guardería del área protegida, colocación de arrecifes artificiales para favorecer la cría de peces, establecimiento de pequeñas áreas de cría de mariscos, etc.

Hemos cumplido con creces los objetivos marcados, fruto de nuestro decidido esfuerzo, pero sobre todo de la determinación, la entrega y la entusiasta participación de las comunidades locales del área protegida.

Algunas cifras del proyecto:

- **5.000** PERSONAS PARTICIPANTES EN ACCIONES DE EDUCACIÓN AMBIENTAL
- **6** UNIDADES MUNICIPALES AMBIENTALES DOTADAS Y EN FUNCIONAMIENTO
- **6** COMITÉS AMBIENTALES CREADOS
- **6** MICROCUENCAS CUENTAN CON MAPA DE RIESGOS Y SISTEMA DE PREVENCIÓN Y ALERTA TEMPRANA
- **200** PATRULLAJES MARÍTIMOS REALIZADOS
- **500** PATRULLAJES TERRESTRES REALIZADOS
- **30.000** HUEVOS DE TORTUGA PROTEGIDOS DEL EXPOLIO
- **20.000** NEONATOS DE TORTUGAS LIBERADOS

Compostaje o cómo la reducción de residuos es posible y está en manos de la ciudadanía

En Amigos de la Tierra llevamos años denunciando los problemas derivados de la sociedad de consumo y de la generación de residuos. Pero también promovemos alternativas a su gestión que pasan, sin duda, por un cambio de dimensiones estratégicas en las políticas públicas, en los hábitos cotidianos de cada persona.



Reducción, reutilización, reciclaje, vertido, incineración. Éste es el orden lógico, más sostenible y el establecido por la Unión Europea para la gestión de residuos. Lamentablemente, no se prioriza en la transposición de la Directiva Marco de Residuos en España. El gobierno estatal se doblega a las presiones de las comunidades autónomas y de la industria más reacia a una gestión ambientalmente responsable de los residuos, en detrimento de los intereses de la sociedad y del medio ambiente. Con esta falta de ambición legislativa, los poderes públicos garantizan la promoción del actual modelo de crecimiento basado en el consumo, consolidan en nuestra sociedad la incultura del “usar y tirar” y perpetúan las injusticias que el derroche de unos pocos genera en la mayor parte de la humanidad.

Desde Amigos de la Tierra pensamos que el “mejor residuo es aquel que no se produce” y sabemos que más del 80% de los que se generan podrían ser reutilizados o reciclados.

En este sentido, la reducción de los residuos sólidos urbanos mediante el compostaje es un ejemplo cotidiano y viable de la disminución en origen de la fracción orgánica residual.

Desde la asociación consideramos de gran importancia esta práctica, sencilla y sostenible, que colabora en gran medida tanto en la educación ambiental como en la gestión de los residuos urbanos. Presente a lo largo del tiempo en más de 30 municipios, la reutilización de la materia orgánica es una de las campañas más importantes de la asociación, a través de la cual formamos e informamos a la sociedad sobre la práctica de compostaje.

En tu casa, el colegio, tu lugar de trabajo, el centro cultural o el polideportivo, cualquier sitio es óptimo para hacer compostaje y reciclar así los restos de poda, hojas secas, frutas y verduras.

La separación en origen de la materia orgánica y su correcto tratamiento permite obtener un compost de excelente calidad. Este fertilizante natural es casi indispensable para un país donde el proceso de erosión y desertificación aumenta de forma alarmante.

La práctica de compostaje tiene muchos valores añadidos. El primero y fundamental es la recuperación de un recurso tan valioso como es el residuo orgánico. Al compostar favorecemos la productividad de la tierra sin contaminarla con químicos dañinos para los ecosistemas que acaban incorporándose a nuestra cadena alimentaria.

Por otro lado, al reducir en origen los residuos orgánicos se disminuyen los problemas derivados de su gestión (transporte, separación, etc.) Los residuos orgánicos que no llegan al vertedero o a la incineradora contribuirán a la reducción de gran número de estos lugares y reducirán, en extensión, los problemas ambientales y sanitarios derivados de su funcionamiento. Todas estas ventajas se añaden al valor personal que tiene producir un compost de calidad elaborado por nosotros y para nosotros.

Poco a poco, la problemática de la gestión de residuos, la necesidad de su reducción y las alternativas existentes van calando en la población. La reducción de la generación de residuos sólidos urbanos es una realidad a nuestro alcance.



Se busca: maíz transgénico MON810

En Amigos de la Tierra lanzamos una campaña de localización de campos transgénicos comerciales

En el Estado Español se cultiva maíz transgénico desde 1998 incumpliendo la normativa europea que obligaría a mantener un registro público con la localización de las parcelas que lo cultivan. Esta situación impide a los agricultores y agricultoras vecinas protegerse de la contaminación y hace inviable cualquier tipo de seguimiento o control.

Así, España se ha convertido en la puerta de entrada y campo de experimentación de los transgénicos en la UE, en gran parte debido a la política de oscurantismo y falta de control por parte de los sucesivos gobiernos. La localización exacta de los campos transgénicos tanto comerciales como experimentales se ha ocultado a la ciudadanía, lo que ha permitido su proliferación, ajenos a cualquier tipo de control legal o social.

En 2010 Amigos de la Tierra tuvo acceso por primera vez a localización exacta de los campos transgénicos experimentales, gracias al control social que ha permitido su publicación, las solicitudes para experimentar con transgénicos al aire libre, en 2011, se han reducido aproximadamente a la mitad. Sin embargo los campos transgénicos experimentales son tan solo una pequeña (aunque peligrosa) minoría del total. En 2010 se cultivaron 67.726 hectáreas de maíz transgénico MON810, el único autorizado actualmente para cultivo en la UE (además de la patata Amflora), un cultivo cuyos graves impactos ambientales, sociales, económicos y de destrucción de modelos sostenibles de agricultura son sobradamente conocidos.

La llegada de Rosa Aguilar al Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino en el mes de octubre pasado supuso un cambio en su posición oficial sobre transgénicos. La Ministra ha manifestado varias veces en público (además de que "come transgénicos sin problemas") que su deseo es que los cultivos transgénicos "no vayan a más en España". Entre las medidas que se han anunciado se encuentra establecimiento de normas de responsabilidad civil por daños causados por contaminación transgénica y el establecimiento de un registro de las personas que cultivan transgénicos. Sin embargo no se conoce la forma que tendrá el registro, ni cuándo será implementado. De hecho, no está claro que realmente se vaya a realizar en el periodo tan corto que queda de legislatura.

Por eso, creemos que la sociedad civil puede presionar para lograr un cambio real, publicando la localización



de campos transgénicos comerciales para colaborar a través del derecho de acceso a la información ambiental. Para ello estamos ofreciendo de forma gratuita test de detección de transgénicos a todas las personas, organizaciones y plataformas que estén interesadas en saber si se cultivan transgénicos en su territorio.

Desde Amigos de la Tierra entendemos que el acceso a la información ambiental, y en este caso a la localización de las parcelas dónde se cultiva maíz transgénico, es un derecho fundamental. Para poder garantizar nuestros derechos como ciudadanía, agricultores y agricultoras, y para conseguir que cultivar transgénicos, poniendo en riesgo otros modelos de agricultura y los derechos de las personas consumidoras, no sea un acto ajeno a todo control.

Si quieres participar en la campaña, escribe un email a sebuscamon810@gmail.com

Leyes de cambio climático en Europa, ¿para cuándo?

El pasado mes de junio, dentro de la campaña S.O.S. Clima, reunimos en Madrid a políticos y expertos en cambio climático de diferentes países para debatir públicamente la creación de una Ley de Cambio Climático con objetivos de reducción vinculantes.

Un marco legislativo transversal, con objetivos de reducción anuales y con un reparto de las responsabilidades por sectores, permitiría a España convertirse en un referente en la lucha para frenar el cambio climático y cumplir sus objetivos de reducción. Las leyes europeas e internacionales desarrolladas en materia de cambio climático han sentado las bases y han definido los objetivos, pero es necesario diseñar un mecanismo que permita su cumplimiento.

Para reducir los elevados niveles de emisiones de CO₂ se necesitan políticas ambiciosas y bien diseñadas, para lo cual los mejores mecanismos posibles son el establecimiento de los presupuestos de carbono (la cantidad de gases de efecto invernadero, GEI, establecida que se puede emitir a largo plazo por un sector determinado) y los proyectos domésticos de mitigación. Ambos sistemas están dirigidos a la internalización de los GEI y a su integración en el ámbito público, así como en las cuentas de resultados. Con los presupuestos de carbono se busca reducir las emisiones acumuladas y no las puntuales, que es lo que se suele hacer para lograr los objetivos en momentos concretos.

El hecho de que el Reino Unido y Escocia cuenten con leyes de cambio climático o que el País Vasco haya presentado un borrador que, de ser aprobado por el parlamento, podría convertirse en la primera iniciativa de este tipo que entra en vigor en España, son ejemplos claros de que una ley es viable. Según Mike Childs, responsable de la campaña The Big Ask, gracias a la cual se consiguió la ley en Reino Unido, nos acompañó durante la jornada: "este tipo de leyes asegura al gobierno en funciones y a los que le preceden reducir sus emisiones de manera efectiva, y que todos los sectores públicos implicados puedan diseñar sus políticas en función de unos objetivos establecidos".

Para Childs, la *Climate Change Act*, aprobada en 2008, responde a "un modelo de ley exportable a cualquier otro país, como por ejemplo a España". En este caso concreto se establece por ley la creación de un comité de asesores de cambio climático que se encarga de proporcionar los presupuestos de emisiones anuales y de vigilar el cumplimiento de los objetivos, lo que según el experto medioambiental "es parte del éxito, junto a la implicación mostrada por todos los partidos políticos, para sacarla adelante".



Otro hecho clave para la viabilidad de la ley inglesa es el apoyo que ha tenido por parte de las empresas energéticas, incluso antes de presentarse la moción. En este sentido, se busca establecer un calendario u hoja de ruta que les permita hacer sus inversiones y poder ir transformándose o incorporando otras fuentes de energía como las renovables. En cuanto a las razones que han permitido este consenso, Childs señala "seguridad energética, volatilidad del precio de los combustibles fósiles, inestabilidad en los países exportadores de petróleo y gas y el hecho de querer ser líderes en el uso de energías limpias".

Los objetivos vinculantes de la propuesta británica pasan por obtener reducciones de emisiones de GEI de un 80% como mínimo en 2050, mediante acciones en Reino Unido y en el extranjero, y por disminuir las emisiones de CO₂ en un 26% para 2020.

El proyecto de ley de Euskadi

El debate en España parece haber superado la fase de "sí o no" y ahora se sitúa en el "para cuándo", según palabras de Hugo Morán, diputado del grupo socialista. La iniciativa de Ley de Cambio Climático en el País Vasco podría suponer el despegue definitivo, ya que el hecho de que otras comunidades sigan la iniciativa vasca y formulen sus propias leyes de cambio climático podría cristalizar en una ley de ámbito nacional.

La propuesta presentada en mayo está en parte inspirada en la normativa escocesa y establece principios y orientaciones para que todas las administraciones públicas, como ya están haciendo las empresas, se comprometan a



incorporar la variable ambiental y climática a todos sus planes sectoriales. El proyecto, que podría ser aprobado en diciembre, plantea entre otras medidas el uso de tecnologías bajas en carbono, herramientas de mitigación, promoción de certificados de sostenibilidad, la formación y el empleo verde o la edificación de cara a 2016 de todos los edificios públicos de cero emisiones.

Esta ley supone, además, una oportunidad para transformar el tejido empresarial de Euskadi en uno más eficiente, al igual que ocurre con las otras leyes de cambio climático, obligará a las diferentes administraciones implicadas –transporte, medioambiente, energía– a informar periódicamente al Parlamento sobre los objetivos alcanzados en emisiones.

El estado de las campañas nacionales por una ley de cambio climático

La campaña S.O.S. Clima se lleva a cabo en 18 países europeos para conseguir leyes de cambio climático de ámbito nacional. Muchos países están ya muy cerca de su aprobación.

Irlanda ya ha comenzado el debate de la ley en el parlamento, sin embargo no se ha aprobado por la falta de estabilidad política en la propia cámara. La ley, aunque flexible, tiene una gran ventaja, la exclusión explícita de los mecanismos de compra de derechos de emisión, haciendo que todas las reducciones de las

emisiones sean internas. Se da el mismo caso que en Austria, donde el parlamento ya ha apoyado recientemente el borrador de ley.

También a expensas del estado está la ley en Finlandia. Tras las elecciones en abril, esta legislación es una de las apuestas legislativas más fuertes para la nueva y heterogénea coalición gubernamental. Es un caso similar al de República Checa. Aquí, con la ley a punto de aprobarse, un vuelco electoral y la victoria conservadora han supuesto un revés a la campaña, que ha vuelto a empezar de cero con la búsqueda de apoyos de los partidos en el nuevo gobierno de coalición.

Por último, Eslovenia ya cuenta con los borradores de ley sometidos a examen por su parlamento y la ciudadanía, siguiendo un proceso muy parecido al del resto de países, donde poco a poco la propuesta legislativa ha ido ganando adeptos entre la clase política. A su vez, países como Hungría o Dinamarca cuentan con el apoyo de los grupos políticos progresistas a sus propuestas de ley.

Estas campañas, en las que hemos trabajado durante los últimos años en Amigos de la Tierra, son la parte más visible de la vieja y, a la vez, nueva visión colectiva del mundo, la transformación. Sobre este concepto veremos pronto crecer nuevas campañas que integren la movilización y la demanda ciudadana y una transformación profunda de nuestro sistema energético y económico. Esperamos que S.O.S. Clima suponga la primera de las victorias de esta visión.

Noticias Internacional

Shell continúa perpetuando violaciones de derechos humanos y medioambientales

Amigos de la Tierra Internacional publicó una “fe de erratas” del informe anual 2010 de Shell durante la asamblea general de la multinacional. El documento recoge 12 casos de violaciones de derechos humanos y medioambientales, donde se muestran los impactos de las operaciones extractivas de petróleo y gas que Shell lleva a cabo.

La “fe de erratas”, que pretende ser una llamada de atención y responsabilidad para los accionistas y la junta de Shell, es un informe que analiza en profundidad casos de contaminación, con daños prácticamente insalvables para la vida de las personas afectadas, soborno, esclavitud y violación de leyes nacionales e internacionales.

Amigos de la Tierra denuncia los objetivos de agrocombustibles de la aviación

La industria de la aviación, con el apoyo de la Comisión Europea, anunció un objetivo de 2 millones de toneladas anuales de agroqueroseno para el año 2020. Esto podría requerir hasta 3,5 millones de hectáreas, el tamaño de Bélgica, para los cultivos, con consecuencias ambientales muy graves.

Amigos de la Tierra Europa, presentó un estudio, “Obviando los hechos: El lavado verde de la aviación a través de los agrocombustibles”, donde se muestra como la aviación facilita y favorece los planes de expansión de la industria. Así evitan la presión para reducir el uso de combustibles y desvían la atención de la necesidad real de reducir la demanda de vuelos para evitar las peores consecuencias del cambio climático.

Incluso organizaciones institucionales como el Banco Mundial, la OMC, la ONU y la OCDE, recomiendan eliminar los subsidios a los agrocombustibles, dado su impacto sobre la pobreza y los precios de los alimentos.



Exigen la exclusión del Banco Mundial de la financiación de la lucha contra el Cambio Climático

Con ocasión de la reunión sobre cambio climático de Naciones Unidas en Bangkok, más de 100 redes nacionales e internacionales de la sociedad civil, representando a millones de personas de todo el mundo, entregaron una carta a la secretaria ejecutiva de la Convención Marco de la ONU sobre el Cambio Climático. En la carta se sostiene que proporcionar fondos para luchar contra el cambio climático es un deber legal, y que todos los países, incluidos Estados Unidos y la Unión Europea, acordaron.

Financiar la lucha contra el cambio climático forma parte de las indemnizaciones por la deuda climática que los países industrializados tienen con los países del Sur. Esta deuda ha de ser administrada por una institución democrática, responsable, transparente y regida por un Consejo formado principalmente por países del Sur, no por el Banco Mundial.

Los impactos socioeconómicos de los cultivos transgénicos al descubierto

Amigos de la Tierra Europa publicó un nuevo informe que revela los costes ocultos del cultivo de transgénicos, asumidos de forma injusta por los sectores convencional y ecológico. Los costes que implica mantener la separación de los cultivos transgénicos del resto son mucho más altos de lo que se pensaba en un principio, y pueden contribuir al aumento del precio de los alimentos.

La política europea parte del principio de que aquellos que quieren permanecer libres de transgénicos deben pagar por todas las medidas para conseguirlo. Investigaciones oficiales de la UE concluyen que la segregación de los cultivos transgénicos del resto puede incrementar los costes hasta un 13%, pero las cifras reales son mucho mayores. La nueva investigación de Amigos de la Tierra muestra que existen importantes costes añadidos por la separación de estas cosechas que superan claramente cualquier estimación de potenciales beneficios por el uso de estos cultivos.

Amics de la Terra Balears

En el Día Mundial del Medio Ambiente, desde Amics de la Terra invitamos a la ciudadanía a sumarse a una campaña en defensa de las comunidades empobrecidas más afectadas por el cambio climático, *Un Clima de Injusticia*. Una performance, en cada isla, llamó la atención del público, gracias a los grupos de voluntarios, que representaron a los afectados por el cambio climático, pidiendo soluciones a un político que seguía su discurso habitual sin comprometerse a nada.

Un nuevo vídeo con el mismo título que da nombre a la campaña, *Un Clima de injusticia*, difunde la problemática y explica el concepto de justicia climática. Echa un ojo al vídeo, firma y súmate a la campaña.

Amics de la Terra Eivissa: www.amics-terra.org

Amics de la Terra Mallorca: www.amicsdelaterra.org

Amics de la Terra Mallorca

Salida climática marina

Seguimos investigando los efectos del cambio climático en Mallorca. Esta vez visitamos el Centro de Interpretación de Cabrera, con Isabel Moreno, socia de Amics de la Terra y Catedrática de Biología Marina, y con Miquel Sociés, pescador artesanal desde hace más de 30 años.

Ambos nos explicaron que los efectos del cambio climático todavía no se notan tanto en el Mediterráneo al tratarse de un mar casi cerrado. También nos contaron que la calidad de las aguas marinas balears ha mejorado mucho en los últimos años y que no hay sobre explotación pesquera gracias a la concienciación de los pescadores, que han conseguido la declaración de reservas marinas y vedas que han permitido recuperar especies. Sin embargo, la posidonia sigue en regresión en algunas zonas.



Acciones de conservación con nuestros socios y voluntarios

En abril fuimos al Barranc de Biniaraix, una zona muy emblemática de la Serra de Tramuntana, en la que realizamos diversas acciones de conservación (limpieza del sotobosque de antiguos olivares, poda de árboles, reconstrucción de paredes de piedra seca, etc.) Y además, también tuvimos tiempo para comer sopas mallorquinas, bañarnos en el torrente y ver la puesta de sol..., todo un lujo para el paladar y la vista.

Amics de la Terra Eivissa

Eivissa se suma a la lucha contra los transgénicos

También, en el Día del Medio Ambiente, 5 de junio, nos reunimos una gran cantidad de asociaciones de defensa de las tradiciones rurales para la realización de una jornada. El acto, que se centró en la lucha contra los alimentos transgénicos, también permitió que desde Amics de la Tierra Eivissa concienciásemos a los viandantes de los inconvenientes de estos alimentos y la facilidad con la que llegan a nuestros platos. Además, participamos en una mesa redonda en la que se discutió la conveniencia de crear una plataforma para aunar los esfuerzos de colectivos de agricultores y ecologistas. Y concluimos que era necesario centrarse en la búsqueda de una alimentación libre de transgénicos y en la creación de un mensaje positivo para involucrar a la ciudadanía.



La algarroba, para muchos, ya una delicatessen

El pasado 8 y 9 de junio tuvo lugar el congreso de la algarroba con la finalidad de revalorizar este producto del campo de Eivissa. En Amics de la Terra participamos en las jornadas para dar a conocer las propiedades de este alimento mediante preguntas y ofreciendo la degustación de todo tipo de recetas de algarroba elaboradas por nuestros simpatizantes. Con nuestra ponencia, "Transformando las percepciones de la algarroba", explicamos nuestro trabajo de concienciación y la iniciativa del valor añadido de la algarroba mediante su transformación en harina. Nuestro objetivo: el fomento del consumo de los alimentos locales y la conservación de la actividad agrícola como parte indispensable del paisaje insular.

Amigos da Terra Galicia

Voluntariado ambiental en espacios naturales

Durante los fines de semana de abril, mayo y junio, el Centro de Educación Ambiental As Corcerizas colaboró en el programa "Voluntariado Ambiental en Espacios Naturales", un proyecto de educación ambiental multidisciplinar puesto en marcha por la Dirección Xeral de Xuventude e Voluntariado y por la Dirección Xeral de Conservación da Natureza de la Xunta de Galicia.

Este programa tiene por objeto promover el voluntariado a través de actividades de educación ambiental encaminadas a la conservación, recuperación, sostenibilidad y divulgación de los valores ambientales de distintos espacios naturales de Galicia.

Entre las muchas actividades que se llevaron a cabo en el centro, durante estos fines de semana, destacaron la revegetación de una de las balsas del filtro de depuración biológica, la creación de refugios para anfibios y reptiles o la restauración y recuperación ambiental de varios rieguros de la zona.

Tengo una pregunta para usted

A principios del mes de mayo, organizamos, en colaboración con el resto de ONGD, que forman parte de la Coordinadora Galega, el programa "Tengo una pregunta para usted". Los políticos que encabezaban las listas de los principales partidos que concurrían a las elecciones municipales se sometieron a las preguntas de la ciudadanía en materia de solidaridad, cooperación y medio ambiente. El acto se organizó de forma simultánea en cinco ciudades (A Coruña, Ferrol, Ourense, Pontevedra y Santiago de vmpostela), dejando patente que la cooperación y la solidaridad siguen sin encajar en la mayor parte de los programas de los partidos políticos.

Premio de la Fundación Biodiversidad

El pasado 2 de junio tuvo lugar, en el Lucernario del Ministerio de Medio Ambiente, Medio Rural y Marino, la entrega de los premios Fundación Biodiversidad, unos galardones en los que el documental "Golfo de Fonseca: La lucha por un futuro sostenible", realizado por Amigos da Terra y AGARESO, consiguió el segundo premio en la categoría de comunicación y creación.

Miembros de ambas organizaciones recibieron de manos de Rosa Aguilar este galardón, que reconoce la labor de comunicadores y creadores que contribuyen a implicar a la sociedad en la mejora del medio ambiente, así como a emprendedores que hacen una decidida apuesta por la gestión sostenible de los recursos naturales.

www.agareso.org



Curso de construcción y rehabilitación con barro

A finales de mayo, llevamos a cabo en As Corcerizas un monográfico de construcción con barro, en el que contamos con el bioconstructor, Guido Tomasini, que nos enseñó todas las técnicas que existen para trabajar con este material. Tras conocer la preparación de las diferentes masas de barro y demás materiales, llevamos a la práctica cuatro técnicas de construcción con barro crudo: trenzado con avellano y revoco con barro para tabiquería interior, realización de ladrillos, construcción de muros de carga y revocos con distintos tipos de barro y otros materiales.

Pionero en Galicia y referente a nivel estatal en el empleo de la bioconstrucción y la arquitectura bioclimática en sus instalaciones, el Centro de Educación Ambiental As Corcerizas, se está convirtiendo en un referente en formación y aplicación de estas técnicas bioconstructivas, más sostenibles y respetuosas con nuestro medio ambiente.



Amigos de la Tierra Baética

La conciencia ciudadana sale a la calle en Sevilla

Los meses de buen tiempo son una época perfecta para aprovechar y salir a la calle y así desarrollar muchas más actividades con la ciudadanía. Desde el grupo local de Amigos de la Tierra Andalucía lo tenemos comprobado.

En la campaña de *La Apuesta*, los centros educativos participantes celebraron, en primavera, uno de los momentos más esperados por el alumnado y profesorado: "El Encuentro de Apostantes". Este acto es uno de los más valorados desde que, en el año 2007, comenzamos a celebrarlo de forma anual, con el objetivo de fortalecer la Red de Apostantes, compartir aprendizajes y realizar una formación con el profesorado implicado en la campaña.

También desde el área de Residuos incidimos en la concienciación de la ciudadanía con la campaña *La R es lo que cuenta*. Así salimos a la calle con un stand informativo donde asesoramos e informamos a las personas interesadas, a la vez que las animamos a colaborar para paliar las injusticias medioambientales.

Por último cabe comentar, nuestra reciente entrada en el mundo de la agricultura a través de la autogestión de un huerto urbano (Parque Alcosa, Sevilla). El objetivo es fomentar la participación y el voluntariado ambiental, dentro de un contexto urbano, favoreciendo el contacto con el medio natural y la agricultura ecológica.



Amigos de la Tierra Aragón

Nuestra campaña contra los transgénicos en Aragón sigue tomando fuerza. En el mes de mayo participamos en la mesa redonda "Los transgénicos y sus acciones", cuya finalidad era debatir sobre los impactos de los transgénicos y dar a conocer las distintas campañas para frenarlos. El acto tuvo lugar en el marco de las jornadas "Con sumo cuidado" organizadas por la cooperativa Ecoflor.

Por otro lado, junto a las organizaciones ecologistas de ámbito estatal, hemos presentado alegaciones al proyecto del embalse de Biscarrués, en Huesca, acompañadas por estudios de prestigiosos científicos. En estos se demuestra como existen otras alternativas, con menor impacto ambiental, que conllevan un coste económico menor. Además, según la Confederación Hidrográfica del Ebro se transformaría en una "masa de agua modificada", cuando en la actualidad goza de "muy buen estado".

Amigos de la Tierra Com. de Madrid

Sensibilizar, formar e incidir.

Estas son las premisas básicas que el grupo de Amigos de la Tierra de Madrid quiere remarcar en su trabajo diario. Es por eso que desde la constitución del grupo hemos ido incorporando actividades a nuestra agenda dirigidas hacia la consecución de nuestros objetivos.

Hemos trabajado con asociaciones, familias y colegios para sensibilizar sobre el uso del compostaje como el mejor medio de reutilización de residuos, remarcando la utilidad que tiene dar una segunda vida a nuestros desechos tanto para nosotros como para el medio ambiente.

Debido a nuestro interés por la formación hemos puesto en marcha un curso de monitores ambientales. De esta forma, podremos aprovechar el efecto multiplicador que se produce cuando se va incrementando el número de personas con conocimientos sobre sostenibilidad medioambiental e implicados en la materia.

La incidencia en la vida política y social es un objetivo irrenunciable, es por ello que las salidas climáticas que realizamos mensualmente se convierten en una actividad reivindicativa donde queremos implicar al mayor número de agentes políticos y sociales. La lucha por la defensa del medio ambiente está marcada en rojo en nuestra agenda, por eso necesitamos aunar nuestros esfuerzos y trabajar de manera coordinada con el conjunto de la sociedad. Os necesitamos como grupo y como actores de transformación social. ¡Os esperamos!



Cuarenta años de ecologismo

Amigos de la Tierra Internacional celebra 40 años de trabajo por el medio ambiente y las personas

Presentado por: Nnimmo Bassey
Presidente, Amigos de la Tierra Internacional

Los hitos son símbolos que nos guían y nos impulsan a tomar un tiempo para recordar y reflexionar sobre lo que hemos logrado, además de prepararnos para los desafíos que tenemos por delante. Tras cuarenta años de campañas, en Amigos de la Tierra Internacional podemos echar la vista atrás y valorar nuestra contribución a la búsqueda de justicia ambiental y social con humildad, pero con una considerable satisfacción.

Cabe destacar como ejemplo, una campaña en conjunto a favor de una serie de acuerdos intergubernamentales para regular la gestión de residuos y el uso de químicos, como pesticidas y sustancias perjudiciales para la capa de ozono. Ahora parece inconcebible que se arrojase desechos nucleares al mar y que no existiera ningún control sobre las sustancias químicas más letales que persisten y se acumulan en la gente y la naturaleza.

Sin embargo, sabemos que todavía nos queda mucho por hacer. Los nuevos retos que surgen, provocados por el actual modelo económico, requieren una respuesta fuerte, integral e innovadora. Nuestros ecosistemas están en un momento crítico: los bosques y la biodiversidad están desapareciendo, el cambio climático está calentando el planeta y los recursos hídricos son contaminados por la explotación de petróleo, gas y carbón. Las comunidades y los países de todo el mundo se han visto gravemente afectados por las crisis financiera, alimentaria y energética.

Si bien Amigos de la Tierra Internacional fue originalmente una organización ecologista con sede en el norte, creció y evolucionó para incluir a muchos más grupos, principalmente del Sur Global. Amigos de la Tierra Internacional ahora se enorgullece de contar con 76 grupos nacionales de todo el mundo. Somos más de 2 millones de personas, que sumamos nuestras fuerzas a movimientos campesinos, pescadores, indígenas, de mujeres, trabajadores y jóvenes, en nuestra lucha por un mundo mejor.

Creemos que solamente tendremos éxito si combatimos las causas subyacentes a los problemas socio-ambientales. Por lo tanto, es necesario ir al centro del problema y combatir la determinación de corporaciones,

gobiernos e instituciones financieras internacionales, que antepone los intereses económicos a la salud y el bienestar de La Tierra y su gente.

Además, tenemos la fuerza y la capacidad para participar masivamente en cumbres internacionales de medio ambiente y economía. De esta forma, nos aseguramos de que los gobiernos del mundo sean conscientes de los impactos que sus decisiones tienen en la vida de la gente y el medio ambiente, haciéndoles llegar qué piensan las personas de todo el mundo.

La federación de Amigos de la Tierra Internacional es muy diversa, y es aquí donde radica nuestra fuerza. Somos un caleidoscopio de diferentes grupos – grandes y pequeños, del norte y del sur, viejos y nuevos – todos con sus propias inquietudes, estilos, estructuras y procesos. Gracias a esta variedad, conseguimos una dinámica realmente creativa y enérgica, que genera campañas poderosas y multidimensionales. Así, contamos con un tesoro de sistemas de conocimiento y sabiduría que nos inspira nuevas ideas y conceptos.

Estamos comprometidos con la construcción de un movimiento por un mundo mejor basado en la solidaridad, en lugar de la competencia y la destrucción. Hoy, en nuestro cuarenta aniversario, junto a la gente de todo el mundo, nos mantenemos firmes y orgullosos para continuar luchando por la justicia ambiental y por el cambio social que necesitamos de forma urgente.



¡¡YA ESTA DISPONIBLE EL E-BOOK QUE TE GUIARA POR LA RED PARA LOGRAR ALCANZAR UN MUNDO MEJOR!!

Mas Información en:
<http://websostenibilidad.wordpress.com>
websostenibilidad@manuelquiros.com



integral

MC EDICIONES
 VIVE MEJOR EN UN MUNDO MEJOR

CADA MES EN TU QUIOSCO

SUSCRÍBASE CON UN 25% DE DESCUENTO EN fgarcia@mcediciones.com

C/Orense, 11
 28020 Madrid
 T. 91 417 04 83
 F. 91 417 04 84

Paseo San Gervasio, 16-20
 08022 Barcelona
 T. 93 254 12 50
 F. 93 254 12 61




La revista para las personas que desean vivir en un mundo mejor: salud natural, ecología, medio ambiente, bienestar y sabiduría interior.

Casa saludable

Cómo hacer de tu hogar un entorno más sano

Elisabet Silvestre Mariano Bueno



LIBROS CÚPULA



as corcerizas
 Centro de Educación Ambiental · Albergue

Campamentos de verano de Amigos de la Tierra

Campamentos ambientales para jóvenes y niñ@s

Descubre también como las nuevas tecnologías conviven con la naturaleza

Juegos, talleres, excursiones y veladas en la montaña gallega!

Información e inscripciones
988 374 318
www.ascorcerizas.com

Amigos de la Tierra



Amigos de la Tierra España es una asociación ecologista con la misión de fomentar el cambio local y global hacia una sociedad respetuosa con el medio ambiente, justa y solidaria.



Todavía nos queda mucho por hacer

- Desde Amigos de la Tierra estamos consiguiendo grandes logros medioambientales para nuestro futuro.
- Nos encontramos en un momento crucial para invertir tendencias y para avanzar en la mejora del entorno natural, promoviendo la concienciación y la responsabilidad activa de la ciudadanía, gobiernos y empresas. Todos y todas somos responsables del legado que dejaremos a las futuras generaciones.
- La urgencia de nuestra labor crece cada día, así como las barreras con las que nos encontramos y a las que tenemos que hacer frente también. Por eso no podemos lograrlo sin tu ayuda. Gracias al apoyo que recibimos de todos y todas podremos contribuir a lograr un cambio positivo.

Esperamos poder continuar el viaje juntos.

**¡Únete a Amigos de la Tierra!
Llámanos al 91 306 99 00
también puedes entrar en www.tierra.org**

Contacto

Ponte en contacto con el grupo local de Amigos de la Tierra más cercano a tu domicilio

○ **Amigos de la Tierra España.**

C/ Cadarso 16, bajo E
28008 Madrid
Tlf: 91 306 99 00/21 Fax: 91 313 48 93
tierra@tierra.org
www.tierra.org

○ **Amigos de la Tierra Baética**

C/Pascual de Gallangos, 21- local bajo
41002 Sevilla
Tlf: 95 491 55 09 Fax: 95 491 55 09
adtbaetica@gmail.com
www.tierrabaetica.org

○ **Amics de la Terra Eivissa**

C/Metge Villangomez Ferrer, N° 6, bajos izda. 2
07800 Eivissa Ciudad
Tlf: 971 31 74 86
eivissa@tierra.org

○ **Amics de la Terra Mallorca**

Av. Comte de Sallent, 4 - 1ª
07003 Palma de Mallorca
Tlf: 971 75 79 39 Fax: 971 63 43 40
mallorca@tierra.org

○ **Amigos de la Tierra Comunidad de Madrid**

Centro Joven "La Plaza"
Pza. España, 1
28944 Fuenlabrada
Tlf: 91 498 90 87
amigos@tierramadrid.org

○ **Amigos da Terra Galicia**

Rúa da Concordia N° 20 2º esq.
32003 Ourense
Tlf: 988 37 43 18 Fax: 988 511 020
galicia@tierra.org

○ **Amigos de la Tierra Zaragoza**

C/ Colón 6-8 bajo
50007 Zaragoza
Tlf: 976 27 49 88
aragon@tierra.org