

BOLETÍN **adda**

“El Informativo”

Asociación Defensa Derechos Animal
Fundada en 1976
Web: addaong.org
Tel: 902 197 600



Núm. 52
Diciembre
2024

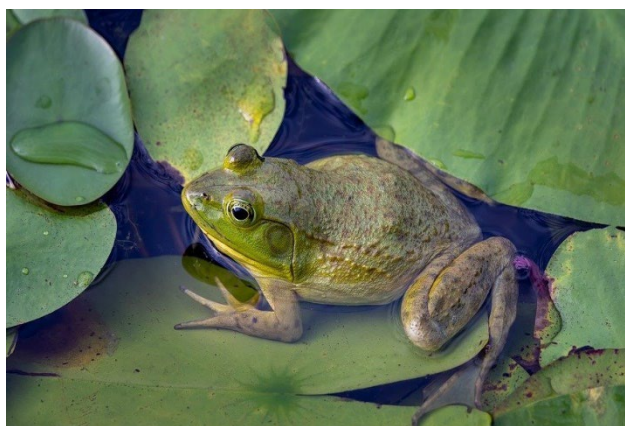


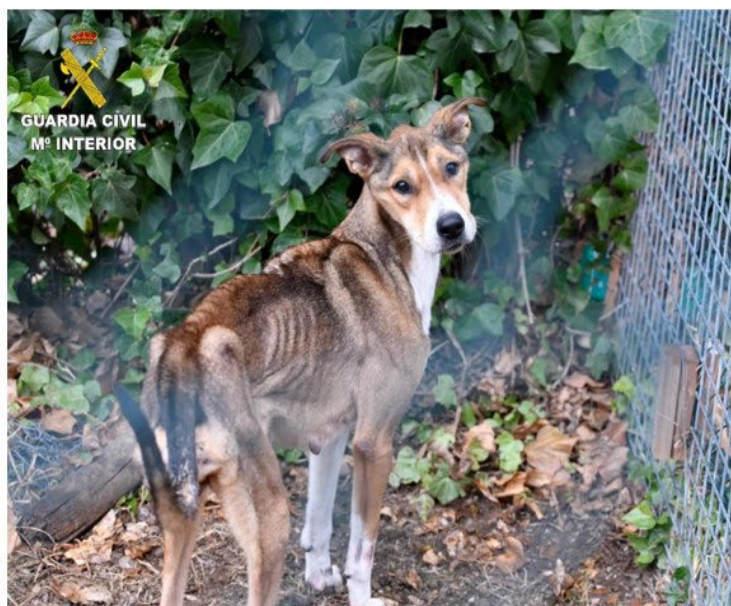
Foto: Pixabay.

SOBRE EL AÑO

**Al nacer el año nuevo,
renace también con él,
y en la experiencia del viejo,
encarna tu nueva piel...**

MCL.

SEPRONA INVESTIGA, EN CATALUÑA, EL MALTRATO DE ANIMALES EN RESIDENCIAS DE ACOGIDA



Redacción.- Una investigación del SEPRONA, de la Guardia Civil, ha desvelado graves prácticas e irregularidades de dos empresas de recogida, tratamiento y gestión de animales que prestaban sus servicios a una cincuentena de municipios de la provincia de Barcelona.

Entre las conclusiones aportadas figuran el maltrato animal, la malnutrición y el sacrificio injustificado, además del tratamiento clandestino de cadáveres. Dos de las residencias investigadas estaban regentadas y gestionadas por las propias personas, y una de ellas disponía de una incineradora autorizada que, según señala la investigación, pudo ser utilizada para destruir cuerpos sin seguir los protocolos legales de trazabilidad que exige la normativa, lo que levantó sospechas de posibles prácticas de ocultación de pruebas vinculadas con la muerte injustificada de algunos de los animales y el almacenamiento no autorizado de cadáveres en una nave industrial.

En la operación denominada RELICTA, han sido investigado un total de cinco empresas y siete personas, de las cuales cinco han denunciado las duras circunstancias de algunos de los animales ingresados en las instalaciones. Los trabajadores de las respectivas residencias se encontraban sujetos a estrictos contratos de confidencialidad, sin permitir la participación de voluntarios que posibilitara acreditar la transparencia del centro en el trato y bienestar de los animales.

Desde hace varios años, denuncias ciudadanas y de entidades protectoras alertaron sobre las irregularidades relacionadas con la falta de atención veterinaria, alimentación insuficiente y maltrato detectadas en los centros, aportando pruebas documentadas sobre algunos de los animales desnutridos y sobre otros injustificadamente eliminados.

Se da la curiosa circunstancia de que en el año 2022 una de las dos residencias investigadas obtuvo, por parte de una conocida entidad mercantil y empresa de servicios, la certificación “Gestión sanitaria y bienestar animal”, bajo el amparo de la norma UNE 313001, que es utilizada como “marco de referencia para el desarrollo de protocolos de manejo y la mejora de instalaciones de centros de protección animal de perros y gatos, respetando los preceptos legales vigentes...”.

Finalmente, la denuncia que interpuso ante la Fiscalía de Medio Ambiente la Fundación para el Asesoramiento y Acción en Defensa de los Animales facilitó que la Fiscalía ordenara al SEPRONA la apertura de la investigación.

Los cincuenta ayuntamientos que otorgaban contratos puntuales a estas empresas han alegado desconocimiento de las irregularidades practicadas en dichos centros, cuestión que pone en evidencia la ausencia de interés, supervisión y control que debe formar parte de la responsabilidad que está obligado, por ley, a ejercer cada municipio, para garantizar el destino y el buen trato de los animales abandonados.

BÉLGICA PROHÍBE POR COMPLETO EL CAUTIVERIO DE DELFINES



España, por su parte, sigue siendo una gran cárcel de cetáceos

J. G. - El Boudewijn Seapark de Brujas cerrará, de manera definitiva, antes de 2037. Este parque de atracciones, creado en los años setenta, era el último con delfinario que seguía abierto en Flandes y en todo el Estado belga, después de la prohibición definitiva en las regiones de Valonia (2018) y de Bruselas (2021). Su piscina principal mide 37 metros de largo y 13 de ancho, con una profundidad entre los 3 y los 6 metros. Allí viven todavía 7 delfines mulares, capturados en México y el Caribe o criados en el centro.

Los mamíferos marinos dedicaban hasta ahora su existencia a hacer su *show* y a compartir su amarga celda con personas que pagaban en total 110 euros para entrar en el recinto y acceder al delfinario durante una hora y media. Bajo esta gran fachada de sonrisas, como en todos los complejos que retienen a delfines, hubo estrés, y sufrimiento, cambios de comportamiento y también muertes prematuras, como la última, la de Ori, que nació en cautividad en 2015 y en 2023 pereció por una encefalitis.

Tras treinta años de insistencia, y después de conseguir que se cerrara el delfinario del zoológico de Amberes (1999), GAIA, una asociación decana en aquel país que preside **Michel Vandebosch** junto a **Ann De Greef** que son dos luchadores desde sus inicios de la defensa de los animales en Bélgica, como ADDA y diversas coaliciones europeas, consiguió el cierre el 17 de noviembre, mediante la intervención del ministro flamenco de Bienestar Animal Ben Weyts.

Octavo país sin delfines

Este anuncio, que supone un paso más en la lucha contra el uso y el fin del espectáculo animal como negocio, es a su vez un nuevo llamamiento a los que ni han contemplado el cese la actividad. Flandes y Bélgica, en general, quedan unidos de esta forma a los países europeos, que prohibieron por completo el cautiverio con delfines: Eslovenia, Croacia y Chipre, además del Reino Unido. Y también a los mundiales que ya lo han hecho anteriormente: India, Chile y Costa Rica. Un mapa todavía escaso, pero se observa cómo surgen ciertas leyes restrictivas en países como Francia, Suiza, Hungría, Luxemburgo o Noruega.

En España, sin embargo, poco cambia. En el censo que realiza World Animal Protection se constata que en 2023 había en Europa 308 delfines cautivos, repartidos en 34 complejos de 14 Estados. Y en cabeza sigue España (30 % del monto), sin ninguna norma concreta y restrictiva.



World Animal Protection, 2023

Solamente Barcelona, en 2016, de manera decidida, se declaró Ciudad Libre de Cetáceos en Cautividad. Un año antes, el 15 de noviembre de 2015, el delfinario situado en el Zoo de Barcelona dio la última función con sus delfines, que quedaron eximidos de actuar y ofrecer *shows* unas tres veces al día. En julio de 2020, los tres últimos mamíferos cautivos: Nuik, Tumay y Blau, fueron vendidos –continúa la mercantilización– al zoológico de Atenas, condición que prolongaba, únicamente, su agonía.

Y recientemente (2022) el delfinario de Aquopolis La Pineda (en Tarragona) decidió cerrar sus puertas tras dos décadas de existencia. Los delfines residentes (que eran nueve) no se

liberaron, tan solo se trasladaron al Ocean Paradise, una instalación gigantesca al sur de China, en la isla de Hainan.

DELFINARIO	CIUDAD	NÚMERO DE DELFINES
Aqualand Costa Adeje	Santa Cruz de Tenerife	11
Loro Parque	Santa Cruz de Tenerife	9
Palmitos Park	Las Palmas de Gran Canaria	6
Rancho Texas Lanzarote Park	Las Palmas de Gran Canaria	4
Marineland Catalunya	Palafolls	8
L'Oceanogràfic	València	15
Mundomar	Benidorm	11
Marineland Mallorca	Costa d'en Blanes (Mallorca)	10
Selwo Marina	Málaga	9
Zoo Aquarium de Madrid	Madrid	10

Centros delfinarios existentes en el estado español.

Solución: los santuarios

Los delfines, como los demás cetáceos (orcas, ballenas, marsopas o belugas), son mamíferos marinos, altamente inteligentes y sociales. Pueden recorrer al día 200 km y sumergirse a más de 300 m. Incorporan comportamientos complejos, como juegos, sentimientos de empatía, previsiones de futuro, cooperaciones conjuntas o su lenguaje.

En un tanque de cemento, aislados, adiestrados y forzados a actuar para comer, su existencia pierde sentido y se lesionan o enferman o, en el mejor de los casos, reducen sus años de vida de los setenta en libertad a un promedio de cuarenta. Evidentemente, “enlazarlos” no es ciencia ni ejemplo de educación. El negocio lucrativo es el que guía y deteriora su instinto natural. Pero es posible, tras la vida dedicada al sufrimiento, liberarlos en el medio, de una forma progresiva.

Los santuarios, o enclaves protegidos, han de ser el primer paso en esta escala que ya ha dado grandes frutos. El que más recientemente se ha creado en el mar Mediterráneo (2020) se halla en la isla de Lipsí (Dodecaneso), al sur de Samos y frente a la costa turca, en una bahía muy tranquila y controlada (17/12/2024).

Enlaces de interés:

- Informe *Detrás de la sonrisa. La multimillonaria industria del entretenimiento con delfines* (World Animal Protection, 2020):
<https://www.worldanimalprotection.es/siteassets/documents/pdfs/reports/wildlife.-not-entertainers/sufrimiento-detras-de-la-sonrisa.pdf>
- Artículos sobre cautividad y delfinarios (revista *ADDA defiende los animales*):
<http://www.addarevista.org/tema/mamiferos-marinos/>
- Petición “¡Stop! Excursiones escolares a delfinarios” (World Animal Protection):
<https://pages.worldanimalprotection.es/educacion/>
- Campaña “Delfines Libres” (Océanos de Vida Libre):
<https://oceanosdevidalibre.org/delfines-libres/>
- Serie documental *Swimming With Dolphins. The dark secrets surrounding dolphins* (Scuba Film Factory, 16-04-2015):
<https://www.youtube.com/watch?v=NyvKQVIJdes>

SABÍAS QUE...

¿La capacidad defensiva de los erizos se concentra, principalmente, en la tupida capa de espinas que recubre sus cuerpos protegiéndolos de los ataques de los depredadores?



Foto: Pixabay.

C. M.- Sus espinas son unos pelos modificados de dos o tres centímetros de longitud, distribuidos alrededor de su superficie dorsal, y cuando se sienten amenazados estos se erizan en diferentes direcciones, solapándose unas contra otras hasta formar una coraza muy eficaz.

También son capaces de contraer su cuerpo, redondeándolo hasta convertirlo en una pequeña bola que esconde sus partes más vulnerables. Con esta respuesta defensiva son pocos los depredadores que se atreven a atacarlos.

Cuando los recursos de alimento o las condiciones ambientales les son desfavorables, estos pequeños mamíferos son capaces de reducir drásticamente su consumo de energía mediante la letargia o la hibernación.

Tienen una gran necesidad de energía y en los momentos de mayor actividad se afanan por encontrar alimento de forma continua, ya sean gusanos de tierra, insectos, semillas o frutas. Observaciones realizadas reflejan que, en una sola noche, pueden llegar a recorrer hasta tres kilómetros de terreno.

Los erizos suelen vivir dentro de los bosques de hoja caduca, los campos de cultivo rodeados de árboles y en algunos jardines urbanos. Su predilección por los caracoles, escarabajos y otros insectos hace que algunas personas los consideren benefactores y protectores de sus jardines e intentan atraerlos para que permanezcan en su entorno.

Lamentablemente, las poblaciones autóctonas de erizos se encuentran en regresión y muy fragmentadas, debido a la degradación, reducción, modificación o pérdida de hábitats, especialmente en las zonas costeras, además de los numerosos atropellos que sufren en las carreteras.

Los erizos se encuentran protegidos por ley y está prohibida su captura, cría y comercialización.

Breves

CONDENADO POR MALTRATAR A UNA CAMADA DE PERROS

El Juzgado de lo Penal 1 de Córdoba ha condenado a quince meses de cárcel a un vecino de Peñarroya-Pueblonuevo por un delito continuado de maltrato animal: tenía en una parcela once perros (adultos y cachorros) en "un estado de salud extremadamente grave". Asimismo, la sentencia lo ha inhabilitado durante cuatro años para la tenencia de animales y el ejercicio de profesión, oficio o comercio relacionado con estos. La denuncia fue interpuesta por la entidad Galgos del Sur, que asumió el cuidado de todos los animales tras su rescate.

El juez considera probado que, en este caso, concurren todos y cada uno de los elementos de tipo penal sobre maltrato animal, y pone como ejemplo que los agentes del SEPRONA, de la Guardia Civil, ya habían denunciado al condenado en veintinueve ocasiones por infringir la Ley de Protección y Bienestar Animal.



Foto: El Día de Córdoba.

PELIGRA LA POSIDONIA EN EL MEDITERRÁNEO

El ser vivo más viejo del planeta se muere. Se trata de la pradería marina de posidonia más extensa situada en las islas Baleares, entre las islas de Ibiza y Formentera. Un estudio realizado por un equipo de científicos constata que esta pradería se originó hace unos cien mil años. Advierten de que su futuro es crítico, tras haberse detectado zonas en las que ya se ha perdido entre el 40 y el 50 % de su superficie.

Las praderías son organismos muy vulnerables que están en regresión debido a las numerosas actividades humanas: vertido de aguas residuales no depuradas, pesca de arrastre, amarre de barcos, extracción de la arena del fondo marino y el aumento de la temperatura del mar por el cambio climático.



Foto: Manu San Félix.

Esta pradería, aun estando protegida como Parque Natural y Patrimonio de la Humanidad, sufre las consecuencias de estar situada en una zona de gran impacto turístico poco respetuoso con el entorno natural.

LOS VETERINARIOS SOLICITAN EL RECONOCIMIENTO DE SU ESPECIALIDAD FORENSE

La figura del veterinario forense tendría una función similar a la del médico forense, lo que permitiría determinar *in situ* si un animal ha sido víctima de un maltrato, de negligencia o de falta de atención veterinaria. Es una especialidad que no cuenta aún con una estructura formal, ni con una formación reglada específica. Los veterinarios interesados disponen, únicamente, de algunos cursos no reglados o de la experiencia adquirida en casos concretos. El objetivo sería elaborar informes técnicos para ser presentados ante la Judicatura y así esclarecer responsabilidades en casos de maltrato y muerte de animales. También proponen implementar un cuerpo de veterinarios forenses, de primera instancia, que realice valoraciones



Foto: Pixabay

en el lugar en que se han producido los hechos. Actualmente, esta tarea recae en los agentes policiales que, aunque realizan una labor encomiable, carecen del conocimiento técnico especializado.

La Ley estatal de Protección y Bienestar Animal, que entró en vigor ya hace un año, menciona la creación de la figura del forense veterinario profesional. Sin embargo, todavía no se ha establecido el marco legal necesario para hacerla operativa.

SIETE ESPECIES EN “SITUACIÓN CRÍTICA” EN ESPAÑA

La biodiversidad del planeta disminuye a un ritmo inquietante a consecuencia de las actividades humanas. La pérdida de hábitats, la sobreexplotación de los recursos naturales y el cambio climático son las principales causas.

En España hay, actualmente, siete especies en “situación crítica”; una es vegetal y seis son animales. De estas últimas, tres son especies de aves, como el **alcaudón chico**, cuya pérdida de ejemplares ha sido del 96 %, que se localiza únicamente en zonas de Aragón y Cataluña; la **cerceta pardilla**, de las que se han censado treinta parejas reproductoras; y el **urogallo cantábrico** que, debido al grave declive poblacional que sufre, se teme que se extinga. Hay dos especies más de animales, en este caso de moluscos: la **nacra común** y la **almeja perlífera gigante de río**, amenazados por la contaminación de las aguas fluviales. Por último, hay un mamífero, el **visón europeo**, del que solo quedan ciento cuarenta y dos ejemplares. La única especie vegetal en situación crítica es la **jara de Cartagena**, una flor de la que, únicamente, se han censado doce ejemplares.



Urogallo, jara de Cartagena, nacra común y visón europeo (Fotos Pixabay).

LA

Estafeta de la SGI (Stop Ganadería Industrial)



La recuperación sostenible de la España vaciada precipita un giro vital hacia el futuro. La ecología, el aprovechamiento de nuestras características ambientales y la amenaza del cambio climático, imponen una reconversión de nuestro sector primario que ha sido desestimado hasta el momento.

La Estafeta SGI te informará de cómo se traza el camino.

¡ACUERDO UE-MERCOSUR!

La firma definitiva del tratado fomentará el negocio a gran escala de la ganadería industrial



Mercosur (Mercado Común del Sur) y la UE (Unión Europea) confirmaron el día 6 de diciembre de 2024, en Montevideo, un acuerdo que impulsa el libre comercio entre ambas zonas. El convenio sudamericano, que incluye cuatro países como partes integrantes (Argentina, Paraguay, Uruguay y Brasil), uno de ellos suspendido (Venezuela) y otros siete como miembros

asociados (Perú, Chile, Guyana, Bolivia, Surinam, Colombia y Ecuador), selló el pacto de más alta envergadura planetaria con el Viejo Continente. Un programa que comenzó a negociarse en 1999, que acordó su primer texto hace cinco años y que, después de muchas pausas y también oposiciones, se confirma, antes de ser sometido, al parecer del Parlamento Europeo, a los Estados y al Consejo de la Unión. Un esquema que suprime las barreras y los aranceles, que promueve el transporte a gran escala y antepone el desarrollo del negocio al acuciante medio ambiente, y todo ello a través de bellas palabras y un estudiado maquillaje.

El acuerdo rebajó los aranceles para que Mercosur pudiera entrar en la UE con muchos bienes del sector agroindustrial, como la carne de pollo, 180.000 toneladas libres de aranceles:

- Carne de cerdo: 25.000 t con un pago de 83 euros para cada tonelada.
- Miel: 45.000 toneladas también libres de aranceles (10% del consumo de la UE).
- Azúcar: 200.000 t eximidas de los aranceles.
- Arroz: 60.000 t sin obligación de tasas (2% del consumo de la Unión).

Estas cifras han llevado a las protestas de miles de ganaderos europeos, que ven peligrar sus cuotas y que observan cómo usan, por ejemplo, sus colegas paraguayos, brasileños, argentinos o uruguayos las hormonas de crecimiento, algo prohibido en Europa. Son sustancias que en la UE no se admiten, y aunque así se haya acordado será muy complicado restringir e inspeccionar que se reciba en Europa. Esta falta de equilibrio llevará, probablemente, a una competencia desleal y a un gran desastre, con una ingente cantidad de animales matados fuera de las condiciones actuales.

No obstante, en otro orden de cosas, se protegen 350 marcas de productos europeos de bebida y alimentos. Entre ellos, está el vino, los licores, el aceite, el jamón, los lácteos... y los automóviles, con una gran satisfacción de Alemania, que, por primera vez, se halla en una difícil situación.

Entrará más soja, sobre todo por el puerto de Barcelona, que será reconvertido en centros peninsulares de compañías, como Cargill o Bunge. Esta planta, muy proteica, está destinada sobre todo a transformarse en pienso para el ganado y a auspiciar, de esta manera, el gran negocio de la carne. España cultiva tan solo con 3.000 t de este producto. Mercadear con ciertos productos en origen conlleva, como ejemplo, incrementar la tala en la Amazonia, que aún es la protectora del planeta.

Este acuerdo, entre la UE y Mercosur, con relevancia geopolítica e intereses muy marcados, ha contado con el apoyo principal de tres países: Alemania, Brasil y España. Parece muy evidente el empeño en defender grandes empresas, también del sector de la carne, que saldrán beneficiadas, en perjuicio de los pequeños campesinos; o de pequeños ganaderos que con ahínco intentan recuperar el trato de los animales en extensivo.

Hará falta ver ahora, si la oposición de otros países, como Francia, Holanda, Austria, Irlanda y Polonia, y los recelos de Italia siguen firmes para parar Mercosur o le conceden el visto bueno de manera concluyente.

Enlaces de interés:

- Guía de los puntos del acuerdo en cuanto a agroganadería (Comisión Europea, diciembre 2024 <https://ec.europa.eu/commission/presscorner/api/files/attachment/880027/Factsheet%20EU-Mercosur%20Trade%20Agreement%20-%20Agriculture.pdf>)
- INFORME: “Una aproximación crítica al acuerdo UE-Mercosur” (Ecologistas en Acción, Entrepobles, 2022): <https://www.ecologistasenaccion.org/wp-content/uploads/2022/05/informe-aproximacion-critica-mercursosur.pdf>

- CAMPAÑA conjunta contra el Acuerdo UE-Mercosur (No al TTIP, 27-11-2024): <https://www.noalttip.org/no-mas-acuerdos-comerciales-toxicos-entre-la-ue-y-los-paises-de-america-latina-el-acuerdo-comercial-entre-la-ue-y-mercosur-debe-detenerse-ahora/>

¡EL SEGURA AVANZA HACIA UN TÍMIDO CONTROL!

Nada suficiente ni tampoco contundente, pero al menos se da un pasito más. La Confederación Hidrográfica del Segura presentó a principios de diciembre a su junta de gobierno un nuevo plan para frenar la contaminación difusa por nitratos: la estrategia Nitra Segura. El organismo de cuenca, que comprende 132 municipios (20.234 km²), de las provincias de Murcia, Albacete, Almería, Granada, Jaén y Alicante, pasa ahora a ser más firme con aquello a lo que obliga la condena que el Tribunal de Justicia de la Unión Europea impuso a España el pasado mes de marzo.

El programa, que se suma al ya aplicado por la Confederación Hidrográfica del Ebro en 2023 (la estrategia NITRACHE) prevé cuatro aspectos básicos:

- No otorgar licencias de agua para nuevas macrogranjas o ampliaciones, sean estas de origen subterráneo, desalado, superficial o reutilizado.
- No dar nuevas concesiones a los pueblos para el abastecimiento, si el volumen de demanda se dirige mayormente a peticiones de las granjas industriales.
- Prohibir nuevas captaciones subterráneas dirigidas a alimentar al ganado en las zonas vulnerables por contaminación por nitratos.
- Obligar a un sellado artificial (impermeable) y vigilancia más estricta de las balsas de purines.

La estrategia amplía así, a todo el marco, las medidas cautelares adoptadas hace un año en la cuenca del Mar Menor. Aplica las competencias concedidas a las confederaciones por la nueva normativa de nitratos (Real Decreto 47/2022) y establece un sistema novedoso para observar qué áreas están ya contaminadas o mantienen mayor riesgo de sufrir la afectación de los nitratos.

Se verá como prosigue todo esto, y si se aplica firmemente. Y si otras competencias de actores decisivos de cara a la aprobación de los proyectos industriales interfieren. De momento, y solo en Murcia, el promedio de nitratos en sus aguas subterráneas (en los puntos muestreados) es de... ¡57,6 mg/l! El suroeste de la cuenca (municipios como Lorca, Fuente Álamo o Cartagena) es la que está más contaminada.

Enlaces de interés:

- Nota de prensa sobre la nueva estrategia Nitra Segura (MITECO/Confederación Hidrográfica del Segura, 12-12-2024): <https://acrobat.adobe.com/id/urn:aaid:sc:EU:c318bc6c-5332-422e-ae85-02235a4b7c3f>
- Presentación de la Estrategia NITRACHE, en la cuenca del Ebro (MITECO/Confederación Hidrográfica del Ebro, 10-01-2023): <https://chebro.es/-/presentada-la-estrategia-nitrache-de-acci%C3%B3n-contra-los-nitratos-en-la-cuenca-del-ebro>
- “Real Decreto 47/2022, de 18 de enero, sobre protección de las aguas contra la contaminación difusa producida por los nitratos procedentes de fuentes agrarias” (Boletín Oficial del Estado, 20-01-2022): <https://www.boe.es/buscar/doc.php?id=BOE-A-2022-860>

- Sentencia del Tribunal de Justicia de la Unión Europea que condena al Reino de España por incumplimiento de la regulación de nitratos (Sala Sexta Tribunal de Justicia de la U.E., 14-03-2024): <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/ES/TXT/?uri=CELEX%3A62022CJ0576>

EL MUNDO AL REVÉS

¡EL SECTOR PORCINO EN EL PAÍS DE LAS MARAVILLAS!

La FEPORCYL contraataca a la creciente oposición en la Ribera del Duero

Todo pintado de rosa, nunca mejor dicho. Asamblea de esta patronal del cerdo y fuerte lavado de imagen para alegrar a los visitantes, productores todos ellos. Podría ser este el resumen del acto que FEPORCYL, la Federación de Asociaciones de Productores de Ganado Porcino en Castilla y León celebró el martes 17 de diciembre en el hotel Torremilanos, de Aranda de Duero (en la provincia de Burgos).

Como en julio el Consejo Regulador de la Denominación de Origen Ribera del Duero, que agrupa a viticultores de la zona, emitió un comunicado contra el auge del biogás y de las granjas industriales en el área, hacía falta responder con pataleta. Un papel que interpretó a la perfección el número 1 del reparto, el presidente de dicha federación, Miguel Ángel Ortiz.

Entre otros disparates y sandeces, hechos siempre a fuego alto y con salsita que recubre, se pidió la dimisión del presidente de la Denominación de Origen Ribera del Duero, el señor Enrique Pascual, por opinar en su contra. Se apuntó, por otra parte, a Yolanda García, propietaria de las Bodegas Valduero (situadas en Gumiel de Mercado), “acusada” de auspiciar la oposición. Y se culpó a las personas residentes en ciudades de instigar la “rebelión” contra la industria, por su desconocimiento. Todo ello aliñadito con las faltas de respeto, mientras se especificaba que este gremio del porcino es gran ejemplo de inclusión.

Para acabar la receta faltaba tergiversar algunas cifras, señalando, para no perder costumbre, a los puestos de trabajo originados: tan solo 8.800 directos generados por un *lobby* de la carne, que cuenta 4.389 “granjas” en toda la autonomía. Al recontar, y en promedio, se evidencia que son solo dos empleados por complejo. La vitivinicultura, por su parte, emplea en la misma zona a 14.500 personas.

Pero, tranquilos, que el sector puede crecer en la región “sostenibilísimamente” un 30 %, por lo menos. Son deseos expresados y buscados por FEPORCYL o INTERPORC, los grandes héroes del pueblo, a los cuales los “catetos de ciudades”, los “ignorantes” y aquellos orquestados por “líderes negligentes que deberían dimitir” combatirán para que ensucien en su casa y no sus pueblos.

Enlaces de interés:

- Comunicado de INTERPORC lamentando la Estrategia Nitra-Segura emprendida por la Confederación Hidrográfica del Segura (INTERPORC, 19-12-2024): <https://interporc.com/2024/12/19/interporc-lamenta-la-decision-dela-chs-de-bloquear-el-desarrollo-de-granjas?cat=actualidad/prensa>

PODÉIS AYUDAR A...

La Plataforma Stop Biogás Mar Menor que ha emprendido una campaña de recogida de firmas para poder hacer frente al gran coloso proyectado en la pedanía del Mirador (en San Javier).



Una planta de biogás que ha presentado un nuevo plan para ubicarse al norte de este municipio ribereño, ya hartamente amenazado y colapsado por complejos industriales. El proyecto, que anda en trámite inicial, “gestionaría” más de 100.000 t de residuos anualmente y conllevaría un trasiego de unos 70 camiones diarios. La instalación prevé alzarse a 150 m de viviendas, y en un núcleo que en un radio muy pequeño cuenta con gasolineras, un aeródromo, otras fábricas y una planta de residuos a punto de inaugurarse.

No está Murcia, ni su preciosa albufera convertida en vertedero, para aguantar más presiones de desechos ni olores ni problemas de salud, con el objeto de servir al beneficio de unos pocos.

- Enlace a la campaña (Change.org, 01-12-2024): <https://chnq.it/HtfWpkF9c7>
- Canal de Instagram de Stop Biogás Mar Menor <https://www.instagram.com/stopbiogasmarmenor/?locale=zh-hans&hl=af>

RECOMENDACIÓN

La oposición a la ganadería industrial da un paso más y llega a Europa, como unión de movimientos. Colectivos de países diferentes, auspiciados por Amigos de la Tierra, se reunieron a principios de diciembre en el centro de Bruselas. El motivo fue intercambiar experiencias y reforzar esta red que ya coexiste a escala continental. El equipo va creciendo y permite “competir” no solo en los varios países, sino también desde ahora en Europa. Este marco o plataforma ha de servir para otorgar ayuda mutua, asesoría a nuevos grupos y más fuerza en esta lucha de David (el ganadero o agricultor en extensivo) contra Goliat (la industria cárnica mercantilista, insensible hacia el entorno y los distintos animales).

- Vídeo de la jornada de Bruselas: <https://youtu.be/jLa94H5fGMQ?si=plkSSTIWMNzihSoT>
- Web de la organización francesa RAFU (Résistances Aux Fermes-Usines): <https://resistancesauxfermesusines.fr/>
- Portal de su homóloga en Bretaña (Bretagne Contre les Fermes-Usines): <https://bretagne-contre-les-fermes-usines.fr>

LA CITA DE ENERO 2025

DÍA MUNDIAL DE LA EDUCACIÓN AMBIENTAL



- **QUÉ:** Día Mundial de la Educación Ambiental.
- **CUÁNDO:** domingo, 26 de enero.
- **DÓNDE:** A escala mundial.
- **QUIÉN ORGANIZA:** El Programa de las Naciones Unidas para el Medio Ambiente (PNUMA).
- **DESDE:** Junio de 1972, en la Conferencia de Estocolmo sobre el Medio Ambiente Humano (Naciones Unidas).
- **MOTIVO:** Concienciar a las personas de la importancia de proteger el medio ambiente e impulsar la participación en actuaciones de difusión y conservación.
- **ACTIVIDADES:** Conferencias, talleres, charlas educativas, ferias, actos lúdicos para menores o salidas y tareas en el medio natural.
- **MÁS INFORMACIÓN:** <https://www.diainternacionalde.com/ficha/dia-mundial-educacion-ambiental>

Publicábamos ayer

“Adda defiende los animales”



nº. 45 AÑO 2012

TEMA:

PERSONAJES

**PAUL WATSON,
EL PASTOR DEL MAR**

Repasamos la trayectoria de Paul Watson, destacado activista canadiense, miembro fundador de Greenpeace y fundador y director de Sea Shepherd Conservation Society.

Luchar contra los depredadores de focas, ballenas y demás seres marinos ha llevado a Paul Watson incluso a sufrir agresiones y a verse encerrado en la cárcel. Pero sus casi 45 años de activismo comprometido han conseguido salvar la vida a miles de animales y con su labor divulgativa ha conseguido influir en la opinión pública, en los consumidores. Así ha tocado el talón de Aquiles de las industrias que se alimentan a base de masacrar a los animales del mar.



Paul Watson (Foto: Sea Shepherd).

El pasado mes de mayo, la policía alemana detuvo y encarceló a Paul Watson acusado de haber violado el tráfico marítimo en 2002, cuando como capitán del buque Sea Shepherd detuvo a un buque pesquero de Costa Rica que estaba practicando shark finning (práctica cruel que consiste en cortar las aletas de los tiburones para después lanzarlos de nuevo al mar estando todavía vivos, con lo que al carecer de aletas mueren ahogados en el fondo del mar tras una cruel agonía). Después de pasar nueve días en prisión, y tras pagar una fianza de 250.000 euros, Watson fue puesto en libertad. Pero las autoridades de Costa Rica le obligaron a alcanzar un acuerdo por el que se comprometía a viajar voluntariamente al país latinoamericano para enfrentarse a cargos judiciales y para patrullar los mares del país, acompañado de guardacostas nacionales, para impedir la pesca ilegal de tiburones. De esta manera, el gobierno de Costa Rica pretendía limpiar su imagen, que quedó en entredicho después de la acción del Sea Shepherd contra el buque costarricense Varadero. Hasta este punto ha llegado el efecto de concienciación que ha logrado Paul Watson: los gobiernos le ruegan que vuelva para que demuestre a la opinión pública que ellos no maltratan a los animales marinos.

Contar con este poder le ha costado décadas de lucha al capitán Watson. El encarcelamiento del pasado mayo es solo uno de los problemas a los que se ha enfrentado este canadiense que ha dedicado gran parte de sus 61 años de vida a defender a los animales marinos, sobre todo a las focas, que continúan siendo masacradas en Canadá, su país natal.

Influencia pública

Capitaneando misiones a bordo de barcos fletados por Greenpeace primero y por Sea Shepherd después, ha conseguido vencer en numerosas batallas que ha librado contra los asesinos de estos animales, pero además ha trascendido al ámbito de la opinión pública, de

los consumidores finales. Hace décadas que Watson ha puesto al servicio de la defensa de estos animales los conocimientos sobre comunicación y lingüística que adquirió en la Universidad Simon Fraser en British Columbia (Canadá). Más allá de lo que trasciende en los medios sobre sus intervenciones directas contra buques pesqueros y cazadores crueles, ha ofrecido y ofrece conferencias en todo el mundo, ha ejercido como profesor de Ecología en Estados Unidos, ha publicado varios libros relatando sus experiencias (Shepherds of the Sea, 1979; Sea Shepherd: My Fight for Whales and Seals, 1982; Cry Wolf, 1985; Earthforce!, 1993; Ocean Warrior, 1994 y Seal Wars, 2002), y ha participado en la serie de televisión Defensores de ballenas, que se ha emitido en los canales Animal Planet y Discovery Channel.

Todos estos caminos han servido para que su mensaje llegue al consumidor, que es el que finalmente decide qué productos se siguen consumiendo y cuáles no, decisión con la que puede hundir a las industrias que se alimentan del sufrimiento animal. Es decir, ataca el talón de Aquiles del problema porque provocando el rechazo del consumo, se hunde esta industria sangrienta. Así, con su actividad ha mostrado barbaridades como el origen de la piel de foca, cuya industria se nutre de matar, cada año, a unos 500.000 ejemplares, sobre todo cachorros de focas arpa (el 95 % aproximadamente), principalmente en Canadá y Groenlandia. En muchas ocasiones son despellejadas vivas, crías que en su mayoría no tienen más de 12 días y que acaban muriendo tras una larga agonía. Les aplastan el cráneo con un pico de hierro para mantener la piel en perfecto estado y poder comercializarla. Todo esto con el beneplácito e incluso las subvenciones del gobierno de Canadá. Además de la piel, de las focas aprovechan la grasa, la carne, hacen aceite y en algunos mercados asiáticos venden el pene como afrodisíaco.

En el caso de las ballenas, los métodos que emplea la industria pesquera les condenan a más de una hora de agonía antes de que puedan hacerse con su carne, su piel, su grasa y su aceite, a los que también se les atribuyen propiedades afrodisíacas. Después de conocer semejantes atrocidades, hace falta tener un estómago muy duro para consumir estos productos.

Es algo parecido a lo que está sucediendo con los toros: a fuerza de que ha crecido la sensibilización contra esta tortura, los empresarios han visto cómo se reducía el público en las plazas y se han visto obligados a desistir de su negocio y a buscar otros más lucrativos.

Infancia animalista

Desde bien pequeño Paul Watson ya mostraba su sensibilidad y respeto por los animales. Watson nació en Toronto, Canadá, el 2 de diciembre de 1950. A los seis años se trasladó junto a su familia a la ciudad pesquera de St. Lawrence-by-the-Sea en New Brunswick (Canadá). Watson, el mayor de siete hermanos, vivió en esta ciudad hasta que murió su madre, cuando él tenía 14 años, y su padre le hizo regresar a Toronto con el resto de su familia. Con solo 10 años, Watson ya era miembro de la Kindness Club, de New Brunswick. Después de que los tramperos mataran a uno de sus amigos castores, Watson se propuso, con 9 años, confiscar y destruir las trampas cebo. También era conocido por desbaratar a los cazadores de ciervos y patos y por impedir que otros niños dispararan a las aves. Ya con 17 años dejó su hogar, comenzó a trabajar en la Expo 67 en Montreal y más tarde se dirigió a Vancouver donde trabajó como bombero en el buque Canadian Pacific Steamship. En 1968 se unió a la guardia costera canadiense y su primer buque fue el barco meteorológico C.C.G.S Vancouver. En 1969 Watson se unió a la tripulación del carguero noruego Bris en un viaje a Asia y África.

En sus primeros viajes con los mercantes marinos canadienses, noruegos, suecos y británicos acumuló experiencia en todos los océanos, superando tifones, tormentas y zonas

de guerra. Más tarde, a principios de los setenta sirvió en la guardia costera canadiense en buques meteorológicos, buques del servicio de balizamiento y en un aerodeslizador de búsqueda y rescate.

Inicios en Greenpeace

Aportó su experiencia en estos buques a sus primeras actuaciones como activista de Greenpeace, ya que fue uno de los fundadores y directores de esta entidad. De hecho, fue el octavo miembro fundador. Las primeras misiones de Greenpeace lucharon contra flotas balleneras soviéticas. En 1975, en una de estas batallas, un cachalote moribundo cayó en la embarcación de Watson, que aseguró que mirando al animal a los ojos pudo sentir cómo aquella ballena moribunda entendió lo que estaban intentando hacer con ella. Aquellos pocos segundos mirando a los ojos de la agonizante ballena cambiaron su vida para siempre: prometió convertirse en un defensor de las ballenas y de todas las criaturas del mar para toda su vida.



Lanchas de activistas interceptando un buque ballenero (Foto: Sea Shepherd).

Más adelante, capitaneó nuevas campañas de Greenpeace contra la caza de focas en Canadá. En la segunda campaña contra esta industria, Watson invitó a la estrella de cine Brigitte Bardot, conocida defensora de los animales, cuya presencia ayudó a centrar la atención internacional sobre la matanza de focas. Años más tarde, en agradecimiento a su dedicación, Watson le puso el nombre de Brigitte Bardot a una de las embarcaciones de la entidad que fundó después, el Sea Shepherd.

Meses después, Watson abandonó la Greenpeace Foundation debido a sus desacuerdos con las tácticas de la entidad y con el surgimiento de la estructura burocrática de la organización. Patrick Moore había sustituido a Robert Hunter y era contrario a las campañas de acción directa: Moore le comunicó a Watson que no se le permitiría otra campaña directa contra la caza de focas. Watson abandonó Greenpeace porque creía que se estaban comprometiendo los objetivos originales de la organización y porque vio la necesidad global de que se creara una organización que siguiera con las actividades de conservación de acción directa en alta mar y que hiciera cumplir las leyes para proteger la vida marina salvaje.

Nace Sea Shepherd Conservation Society

Para responder a esa necesidad, el mismo año, 1977, Watson fundó la Sea Shepherd Conservation Society, dedicada a la investigación y cumplimiento de las leyes, tratados y resoluciones establecidas para proteger la fauna marina de todo el mundo. En diciembre de 1978, con la ayuda de Cleveland Amory y la Fund for Animals, Watson compró un buque de arrastre del Norte Atlántico en Gran Bretaña y lo rediseñó en un buque para la conservación llamado Sea Shepherd. Su primer viaje, en 1979, fue a la costa este de Canadá con el objetivo de hacer pública la matanza de focas, empleando tácticas de acción directa para salvar a los cachorros de foca (rociaron tinte rojo sobre unas 1.000 focas para evitar que las mataran por su piel). Gran parte del resto de ese año se dedicó a acabar con la carrera del infame buque ballenero Sierra. El mandato original de la entidad era la protección y conservación marina con el objetivo inmediato de cerrar permanentemente las operaciones balleneras y la caza de focas, pero más tarde Sea Shepherd expandió su misión incluyendo a toda la fauna marina. Desde esos primeros años, Sea Shepherd se ha embarcado en unos 200 viajes, cubriendo muchos de los océanos del mundo y defendiendo y salvando la vida marina indefensa a lo largo de su trayectoria.

La entidad asegura que con sus acciones directas, que han recibido críticas por la agresividad de algunas de ellas, ha conseguido destruir diez barcos balleneros desde 1979. Además, han realizado operaciones en aguas antárticas del océano austral, han protegido santuarios balleneros y han mantenido su lucha contra cazadores de focas de Canadá.

Entre los logros destacados de la entidad de Watson se encuentra haber obligado a Japón a suspender temporalmente, desde 2011, la caza de ballenas en la Antártida, debido al acoso de Sea Shepherd contra su flota ballenera. Por su parte, Greenpeace aseguró que si se detenía esta caza no era por las acciones de Sea Shepherd, sino por el descenso en la demanda de carne de ballena en Japón. Sea como fuera, es una flamante victoria de la vida marina.



Sofisticado utillaje es utilizado durante las campañas (Foto: Sea Shepherd).

Diversidad en su activismo

A lo largo de los años, Watson ha multiplicado su activismo por varios frentes y organizaciones. Además de ser cofundador de Greenpeace en 1972, de Greenpeace

International en 1979 y fundador de Sea Shepherd en 1977, fue corresponsal de campo para Defenders of Wildlife entre 1976 y 1980; representante de campo para la Fund for Animals entre 1978 y 1981; y representante para la Royal Society for the Protection of Animals en 1979. En 1977 cofundó la Earthforce Environmental Society y la Friends of the Wolf en 1984. La primera afiliación de Watson con el Sierra Club tuvo lugar en 1968 y desde entonces ha continuado siendo seguidor del Sierra Club. Watson fue elegido para la Mesa Nacional del Sierra Club USA ejerciendo funciones de director entre 2003-2006.

Otro ejemplo de la amplia defensa de los animales de Watson lo encontramos en 1983, cuando el gobierno canadiense le impuso una pena de 21 meses de cárcel. Finalmente, la sanción se quedó solo en el requisamiento del Sea Shepherd durante 22 meses, período que aprovechó Watson para, en tierra, defender a los lobos y conseguir que dimitiera el ministro de Medio Ambiente de la ciudad canadiense de British Columbia, después de haber llevado el debate a los medios de comunicación. También luchó contra la matanza ilegal de calderones en las Islas Feroe, contra la caza de delfines en Costa Rica y en Guatemala, llegando justo a tiempo para luchar contra los atuneros que estaban reteniendo a los delfines. Con sus campañas continuas consiguieron que finalmente se prohibieran las redes a la deriva.

Reconocimientos

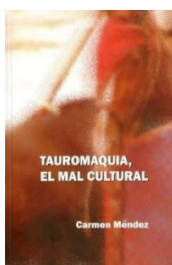
Su activismo ha sido reconocido con numerosos premios y menciones de honor. Por ejemplo, en 1989 recibió el reconocimiento como ciudadano honorario en la ciudad de Florida Keys (de Estados Unidos) y en 1996, fue nombrado también ciudadano honorario en la ciudad francesa de St. Jean Cap Ferrat. Otros galardones incluyen el Toronto City TV's Environmentalist of the Year Award en 1990, el Genesis Award en 1998 y su inscripción en la U.S. Animal Rights Hall of Fame en 2001. También fue galardonado con el George H.W. Bush Daily Points of Light Award en 1999 por sus esfuerzos voluntarios con el activismo para la conservación. Además, en el año 2000 fue elegido por la revista Time como uno de los héroes medioambientales del siglo XX, y en 2008 el periódico The Guardian le nombró como una de las 50 personas que podrían salvar el planeta, gracias a su labor al mando de la Sea Shepherd Conservation Society.

Mucho por hacer

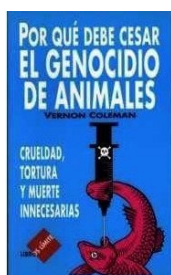
Aunque a través de su acción han logrado salvar a miles de animales, siguen produciéndose atrocidades contra la fauna marina. Aún hoy el gobierno canadiense continúa autorizando la temporada de caza de focas: este 2012 ha permitido la muerte de 400.000 focas de menos de un año. Por eso el Sea Shepherd sigue trabajando, tanto directamente como concienciando a la población de que no consuma los productos derivados de estos cachorros. Otras de las campañas en las que sigue trabajando la Sea Shepherd son la defensa de las ballenas, de los tiburones, de los delfines y de los animales que habitan en las Islas Galápagos.

Con la colaboración de miles de voluntarios y sobre todo con la pasión de Paul Watson seguro que les esperan nuevos éxitos en su lucha: «He tenido el honor de servir a las ballenas, delfines, focas y todas las otras criaturas en esta Tierra. Su belleza, inteligencia y espíritu me han inspirado. Estos seres me han hablado, tocado y he sido recompensado con una amistad con muchos miembros de distintas especies. Si las ballenas sobreviven y prosperan, si las focas siguen viviendo y dan a luz y si puedo contribuir para asegurar su prosperidad en el futuro, seré feliz para siempre».

LIBROS RECOMENDADOS



TAUROMAQUIA, EL MAL CULTURAL. Un libro importante y necesario que, por su innegable contenido histórico y actual, analiza el significado de los espectáculos taurinos y su negativa influencia en la historia de España. Autora: Carmen Méndez. Tapa dura; 304 páginas. 18,50€.



POR QUÉ DEBE CESAR EL GENOCIDIO DE ANIMALES
Crueldad, tortura y muerte innecesarias. "Alegato contra la vivisección y la experimentación."
Autor: Vernon Coleman. 135 páginas. 5€.



LIBRO BLANCO, un relato editado por ONG ADDA que informa del proceso, la trazabilidad, el procedimiento y la solicitud al Gobierno y a las CC.AA. para la instalación obligatoria de videovigilancia en todos los mataderos en España. Tapas blandas; 137 páginas. 5€.


Más información en ONG ADDA: [tienda/catalogo libros](https://tienda.catalogo.libros)

BOLETÍN ADDA: Actividades y noticias.

DARSE DE ALTA

DARSE DE BAJA

Le informamos que, de conformidad con la normativa vigente, Reglamento (UE) 2016/679 de Protección de Datos de carácter personal, los datos utilizados de su información personal, forman parte de un fichero responsabilidad de ASOCIACIÓN DEFENSA DERECHOS ANIMAL, Ong ADDA, siendo tratados con la finalidad de informarles de nuestros servicios y actividades. Igualmente quedan informados de la posibilidad de ejercer el derecho de acceso, rectificación, cancelación y oposición a que sus datos sean tratados por la Asociación Defensa Derechos Animal, dirigiéndose a: adda@addaong.org a nuestra sede social, c/ Bailén 164, bajos. 08037 Barcelona, o al teléfono: 93 459 16 01.



*La naturaleza
no hace nada en vano*

Aristóteles

ong **adda** 2013

Foto adda