



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 319

20/11/2024



A provincia da Coruña é rica en **miradoiros**, sobre todo no litoral, desde a Costa Ártabra á Costa da Morte son decenas os puntos de observación da paisaxe que deixan atónito a quen os contempla. Con todo, o interior da provincia garda algún que outro segredo como o magnífico **Miradoiro da Carbueira**, situado nun dos parques naturais máis visitados de Galicia: as Fragas do Eume. O miradoiro pertence a **Monfero**, dentro do parque, e para chegar a el hai que percorrer 2,5 km ou ben realizar a Senda dos Cerqueiros, que se alonga ata os 6 km. O pequeno roteiro merece a pena pois desde o miradoiro veremos o meandro do Eume e gozaremos do contraste do verde da espesura co azul do río, dunha beleza inaudita.

Noticias

Así avanza a rolda peonil da Coruña: cinco anos de humanización a través dos barrios

De Santo Diego ao Observatorio. Con peóns, sen coches. Ademais da rolda de Nelle, a de Outeiro, a terceira rolda, a cuarta (en proxecto para mellorar a conexión co porto exterior) e ata a de Monte Alto, na Coruña hai unha **rolda peonil**. Aínda non está completa, superará os **cinco anos de traballos**, segundo as previsións municipais, e supoñerá, unha vez finalizada, a consolidación dun modelo de mobilidade. A rolda peonil, de **3,5 quilómetros de lonxitude**, virá a reafirmar a prevalencia do péon sobre o vehículo, nun ámbito urbano con alta densidade de poboación e unha rede extensa de rúas que cobre os barrios da **Gaiteira, Catro Camiños, Os Mallos, Sagrada Familia e Agra do Orzán**.

Máis Info

Retiran árbores caídas de 10 quilómetros do río Mero, en Cambre, para evitar atascos

Comezáronse a executar actuacións de conservación e mantemento nun tramo fluvial preto de 10 quilómetros do río **Mero**, ao seu paso polo concello de **Cambre**.

As **tarefas** consistirán na retirada de árbores caídas e biomasa para evitar atascos. Os traballos prolongaranse durante aproximadamente dúas semanas e realizaranse mediante a aplicación de ferramentas manuais, o uso de motoseerras e rozadora, e co apoio doutra maquinaria de maiores dimensións, como un tractor e un camión. Este tramo fluvial quedará despexado de maleza, posibilitando así a **circulación fluída das súas augas**.

Máis Info

Un estudo galego propón o aceite de xirasol para extraer microplásticos da auga

Coa produción mundial de plásticos medrando a un ritmo acelerado, a xestión dos seus restos supón un importante desafío en termos medioambientais, posto que poden supoñer unha rocha tanto para ou ser humano como para outras especies. Cando lestes restos son menores a cinco milímetros —ou directamente fábrícanse con este tamaño— fálase de microplásticos, que poden chegar ao medio ambiente a través de diversas vías.

A presenza de microplásticos está xa ben documentada en especies mariñas; de aí o reto que supón identificalos e eliminalos. Un equipo formado por persoal investigador propón **un novo sistema para extraer microplásticos das augas** baseado no emprego de distintos aceites e así mellorar a súa identificación. O estudo concluíu que o material óptimo nese proceso de extracción é o **aceite de xirasol**.

Máis Info

Vai solicitar a PAC? Estas son as novidades para ter en conta

O **Fondo Español de Garantía Agraria (Fega)** editou un **folleto** no que quere explicar aos agricultores e gandeiros cales son as **principais novidades** ás que terán que enfrontarse na súa próxima solicitude, cuxo prazo se abrirá **a partir do 1 de febreiro do próximo ano**.

Co obxectivo de simplificar o proceso de solicitude, a nova PAC inclúe **dúas novidades**. A primeira é que as pequenas explotacións, aquelas cuxa **superficie agraria declarada sexa inferior a dez hectáreas**, non estarán sometidas a controis nin se lles aplicarán penalizacións en relación coas normas da condicionalidade ambiental ou reforzada. Ademais, o **uso de fotos xeorreferenciadas será voluntario** para o agricultor. Estas si poderán empregarse por parte dos beneficiarios se así o desexan para evitar controis sobre o terreo ou cando non estean conformes cos resultados que lles comunicou a autoridade...

Máis Info

Another Way Film Festival propón actividades familiares para gozar na natureza

Another Way Film Festival, o festival de cinema documental sobre progreso sostible de Madrid e con presenza nacional a través do seu formato online, na súa décima edición achega o cinema aos máis pequenos e propón varias actividades familiares para gozar na natureza.

O evento terá lugar na Cineteca Madrid e varios parques e xardíns e como parte das proxeccións contará coa película de animación canadense **Kaiak: a pequena balea**, recomendada para a infancia, mostra o poder da amizade e a familia e pon en contexto a **necesidade de coidar dos océanos**.

O programa do evento tamén inclúe **catro visitas guiadas gratuítas** destinadas a un público familiar dentro da **actividade “Parques e xardíns de Madrid, oasis urbanos por descubrir”**. Os **percursos** son: Itinerario Arroio Meaques, Rastrexando a vida silvestre, Taller infantil horto ecolóxico no Retiro e Coñece as aves da Dehesa...

Máis Info

Sabías que...

Os **morcegos** utilizan a **ecolocalización** para **crear mapas mentais acústicos** da súa contorna, o que lles permite navegar distancias de varios quilómetros e adaptarse á súa área de residencia de forma precisa. Para demostralo, realizáronse experimentos co **morcego de Kuhl** (*Pipistrellus kuhlii*), unha especie que pesa só **seis gramos**, no **Val de Hula en Israel**.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: bica de castañas

Ingredientes: 200 gramos de manteiga derretida, 100 gramos de nata, 150 gramos de azucre, 8 ovos, 300 gramos de fermento ao 50% (natural ou con fermento de panadería), 100 gramos de fariña de trigo, 200 gramos de fariña de castañas, 40 gramos de azucre para espaxer, 1 chorro de anís, 1 chisco de sal, raspadura de 1/2 limón.

Refrescamos o fermento natural. Acendemos o forno a 180 °C e untamos de manteiga un molde de 33x12 cm. Batemos a manteiga derretida coa nata e o azucre e un chisco de sal e, cando estea ben cremosa, engadimos os ovos, un a un, e sen parar de mesturar a masa...

Máis Info

A agricultura ecolóxica goza de boa saúde en España, xa se superaron os tres millóns de hectáreas cultivadas

En 2023, España recuperou o seu liderado na produción ecolóxica en Europa, alcanzando máis de tres millóns de hectáreas, tras un incremento do 11% en superficie. O alcanzar o 25% da superficie agrícola útil (SAU) dedicada a produción ecolóxica para 2030 segue sendo un reto importante. Pero ademais da superficie, outro aspecto clave é a transformación e comercialización de produtos ecolóxicos.

En 2023, a industria creceu un 9%, pero o consumo ecolóxico en España segue sendo baixo, representando só o 3,5% do total alimentario. O obxectivo do sector é alcanzar o 10% en 2030. Para iso, Ecovalía (asociación profesional española da produción ecolóxica) aposta por impulsar as compras públicas de alimentos ecolóxicos e campañas que promovan o consumo responsable.

Máis info

Descuberto un coral xigante nas Illas Salomón de máis de 300 anos e visible desde o espazo

Cando os membros do equipo científico do proxecto **Pristine Sexas** avistaron o inmenso coral no grupo de illas Tres Irmás, ao suroeste do océano Pacífico, pensaron que se trataba dos restos dun naufraxio ou unha gran roca debido ao seu tamaño. A sorpresa chegou cando comprobaron que estaban a contemplar o coral coñecido “máis grande do mundo”. Trátase dun **exemplar autónomo**, da especie **Pavona Clavus** —non un arrecife, que se forma pola unión de varias colonias de coral— que cos seus 34 metros de ancho por 32 de lonxitude deixa pequena á balea azul, o animal máis grande do Planeta.

O coral “que se pode ver desde o espazo” está formado por **diminutos pólipos** que **provenen de larvas** que tras asentarse no fondo mariño multiplicáronse en millóns de pólipos xeneticamente idénticos ao longo duns 300 anos”, sinalan os investigadores.

Máis Info

Cubos de lixo e reciclaxe: innovacións para un planeta máis limpo

Nun mundo cada vez máis consciente da crise ambiental, os cubos de lixo deixaron de ser simples recipientes para converterse en **feramentas fundamentais** na loita contra a contaminación. **A xestión adecuada dos residuos**, a través da **separación e a reciclaxe**, é clave para preservar os nosos recursos naturais e garantir un futuro sostible.

Por que son tan importantes os cubos de lixo e a reciclaxe? A acumulación descontrolada de lixo en entulleiras xera unha serie de problemas ambientais graves, como a **contaminación de chans e augas**, a **redución dos gases de efecto invernadoiro** ou o **esgotamento de recursos naturais**.

Máis Info

Boas Prácticas

Ecovidrio reconece con bandeiras verdes a reciclaxe de nove municipios españois

Un total de **nove municipios** de cinco comunidades autónomas españolas recibiron Bandeiras Verdes da sustentabilidade de Ecovidrio. As **galardoadas** foron: Alxeciras e Barbate (Andalucía), Santa Susanna e Torroella de Montgrí (Cataluña), Alacanté e Valencia (Comunidade Valenciana), Calviá e Palma (Illas Baleares) e Car-taxena (Región de Murcia).

As localidades condecoradas nesta quinta edición do #MovimientoBanderasVerdes mostraron "o seu **compromiso co medioambiente** e o **activismo** que demostraron os seus establecementos hostaleiros para dar resposta ao aumento da xeración de residuos nas zonas turísticas durante a época estival".

Máis info

O proxecto KM 0 chega á Coruña para ensinar aos nenos sobre conciencia ambiental

As pequenas accións cotiás poden xerar un gran impacto positivo na nosa contorna, contribuíndo á preservación de recursos naturais e á redución da contaminación.

Desa idea nace Proxecto KM 0, o primeiro programa transversal de innovación, comunicación e márketing que lanza, diseña e produce Ingesan, división de Servizos do grupo global de infraestruturas OHLA, que persegue a **concienciación ambiental en todo o territorio español**. O seu **obxectivo** é o de concienciar desde as idades máis temperás na **necesidade de respectar o medioambiente** a través da regra das 3Rs: Reducir, Reutilizar e Reciclar.

Máis Info

Barcelona cancela o espectáculo do Nadal 'Natura Encesa' tras as queixas veciñais e o informe da UB sobre o seu impacto ecolóxico

O espectáculo de luces de Nadal 'Natura Encesa' pon o seu fin en Barcelona despois de anos de queixas e protestas veciñais porque consideraban **que afectaba o ecosistema dos xardíns de Torre Xirona e pola contaminación lumínica e acústica**. Segundo avanzou 'Betevé', o Concello de Barcelona e a empresa Let's Go alcanzaron un acordo para **anular o evento que tiña que comezar o próximo 22 de novembro** e acabarse o 6 de xaneiro, tras manter un diálogo "constante e proactivo" con todos os axentes implicados. Esta actividade ten previsto celebrarse este ano en **Madrid, Sevilla e Nova York**.

Máis Info

Axenda Ambiental

- Centenario de Félix Rodríguez de la Fuente co comunicador e naturalista Benigno Baleas. Visitará a biblioteca e centro de documentación ambiental do CEIDA para presentar o proxecto 'Magdalena. Rewilding con bisontes e tarpanes para resiliestrar humanos', e presentar o libro 'Magdalena I. Os últimos da estirpe dos libres', dúas iniciativas concibidas a partir das ideas de Rodríguez de la Fuente. 21 de novembro, ás 19 horas.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal