



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 300

12/06/2024



As **praias fluviais** son unha alternativa ideal para pasar un día en familia ou con amigos. Son 68 quilómetros os que separan a cidade da Coruña **do lago artificial máis grande de Europa**, que se sitúa nas **Pontes de García Rodríguez**, ao norte da provincia. Ten 5 quilómetros de lonxitude e 200 metros de profundidade, o que lle converte na reserva de auga doce máis importante de Galicia, por detrás do encoro de Belesar, en Chantada (Lugo). Hai **roteiros de senderismo** pola zona, que ademais alberga eventos deportivos, como a Samurai Race, unha proba de obstáculos para os máis valentés. A praia fluvial das Pontes de García Rodríguez foi o **primeiro areal de interior** da provincia da Coruña **en obter a Bandeira Azul**, o que confirma a excelente calidade de auga para o baño.

Noticias

A Coruña e a súa área acollen máis de 40 especies invasoras que afectan os seus ecosistemas

A acción dos seres humanos xera moitos cambios na contorna, e non todos son bos, como a **importación de especies invasoras**. A última descubrírona investigadores da Universidade: a **'Crassula helmsii'**, a neozelandesa florece agora no **encoro de Cecebre** e súmase ás máis de 40 especies rexistradas polos ambientalistas: insectos, paxaros, anfibios e plantas, segundo o Grupo Naturalistas Hábitat. Nas súas beiras xa batuxaban moitas especies: o **cangrexo vermello americano**, a **tartaruga de orellas vermellas**, tamén do outro lado do Charco, **carpa dourada e visón americano**, a **ameixa corbícula**, **black bass** ou a **tróita arcoiris**, por citar uns cuantos dunha longa lista.

Máis Info

A loita contra a herba da Pampa: un equipo da UDC diseña un novo método de erradicación

A herba da Pampa (*Cortaderia selloana*) decora as medianeiras das autoestradas, os polígonos, os xardíns particulares ... O seu uso é, por tanto, puramente estético. Porén, esta planta procedente de Sudamérica é considerada unha **especie invasora** con efectos moi daniños sobre os ecosistemas. Para reducir o seu impacto, un equipo da Universidade da Coruña (UDC) sinalan: as **cortas máis efectivas** son as que se realizan na **primeira quincena de xuño**; mentres que as que se levan a cabo no inverno ou a comezos da primavera non serven para evitar a floración. E, polo tanto, para impedir a dispersión das súas sementes e o seu espallamento polo territorio.

Máis Info

España é un dos países da UE que máis plásticos reciclados usa pero tamén no que máis se tiran directamente á entulleira

España é un dos países da UE que máis incrementou nos últimos anos a **reciclaxe e reutilización de plásticos reciclados** pero, ao mesmo tempo, segue sendo o lugar onde **máis se lanzan directamente ao lixo**, de modo que chegan mesturados á **entulleira**, ou se envían á **incineración**, coas consecuentes emisións de CO₂. Estas dúas conclusións, aparentemente paradoxais, figuran no último informe sobre a situación da economía circular dos plásticos en España en 2022, elaborado por Plastics Europe, unha plataforma sectorial que reclama políticas para estes materiais **sexan sostibles** e incentivos para a súa reutilización.

As leis da UE van destinadas a **eliminar o uso de plástico**, como por exemplo en cubertos ou envases en restaurantes, cun imposto ao plástico recentemente creado en España para disuadir do seu uso, este sector europeo está unido para dar unha **vida circular** aos plásticos, de modo que tamén poidan contribuir á redución de emisións de CO₂ e un uso sostible.

Máis Info

Transformar residuos en randeiras para reactivar os espazos urbanos de Dakar

A rexión de Dakar é unha das máis poboadas de Senegal. A produción de refugallos crece proporcionalmente á poboación e hoxe Dakar produce **1.7 millóns de toneladas de residuos ao ano**, segundo a Sociedade Nacional de Xestión de Residuos de Senegal (SONAGED). A urbanización desenfreada, a conxestión e as verteduras ilegais teñen un impacto degradante no medio ambiente e na saúde da poboación. Por este motivo, as administracións locais promoven un cambio de modelo cun enfoque baseado na economía circular que permita optimizar os recursos existentes e reutilizar os materiais reciclábeis. Existe un **dobro beneficio**, tanto **ambiental** como **económico**. Por unha banda **diminúen os residuos e por outro redúcense os custos**. Dakar ten un déficit de mobiliario urbano importante, necesitan bancos, papeleiras e parques infantís.

Máis Info

Os invernadoiros cobren xa 1,3 millóns de hectáreas no mundo

Os investigadores da Universidade de Copenhague usaron unha combinación de algoritmos de aprendizaxe profunda e fontes modernas de imaxes satelitales, para mapear a **cantidade de terra utilizada para o cultivo en invernadoiros** en todo o mundo. O estudo mostra que o cultivo en invernadoiros, xa sexa en invernadoiros ou en campos abertos envoltos en películas de plástico, cobre polo menos **1,3 millóns de hectáreas** da superficie da Terra. A nova cifra é case tres veces máis que as estimacións anteriores.

O cultivo en invernadoiros esténdese por **119 países** diferentes, dos cales China representa o 60,4% da superficie total. España e Italia ocupan o segundo e terceiro lugar co 5,6% e o 4,1% da cobertura mundial de invernadoiros respectivamente.

Mentres que os grandes conglomerados de invernadoiros no Norte Global establecéronse nos anos 70 e 80, comezaron a xurdir no Sur Global dúas décadas despois. E aínda que hai habido certo estancamento no Norte Global, a traxectoria de crecemento continúa en Asia, África e América Central e do Sur. De feito, os invernadoiros no Sur Global representan **2,7 veces máis superficie que no Norte Global**.

Máis Info

Sabías que...

Reciclar papel e cartón é un hábito consolidado entre a cidadanía: en **2022 a taxa de reciclaxe de papel usado nas fábricas españolas alcanzou o 79,9%**. As entidades locais non deben conformarse con facer a recollida separada dos residuos. Unha dotación suficiente de **contedores**, a recollida **porta a porta** en pequeno comercio para evitar colapsar os contedores ou facer **campanas** para que os cidadáns dobren as caixas de cartón antes de depositalas no contedor azul son algunhas das medidas crave que marcan a diferenza.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Hummus de Lentellas

Ingredientes: 400 g lentellas cocidas, 1 dente de allo, 40 g sementes de sésamo, 10 améndoas, 5 g comiño moído, 30 g zume de limón, 50 g aceite de oliva virxe extra, 10 g auga, coandro fresco, sal.

Tostamos as sementes de sésamo e esprememos o limón. Unha vez todo listo poñémolos todos xuntos (as lentellas, as sementes de sésamo, o zume do limón, os dentes de allo, as améndoas, o comiño, unhas follas de coandro, aceite de oliva, auga e sal) ata que quede todo homoxéneo.

O hummus de lentellas pódese facer tanto como aperitivo ou primeiro prato.

Máis Info

Unha viaxe á natureza máis fráxil e salvaxe sen saír de España

A perda de biodiversidade do planeta é un feito. Miles de especies de plantas e animais están a desaparecer a un ritmo cada vez máis rápido debido á actividade humana. Os novos usos dos recursos naturais, a contaminación e a emerxencia climática explican esta deterioración.

Ante este preocupante panorama, xorden iniciativas para contribuír a conservar a vida animal desde a concienciación. Un bo exemplo son os parques de natureza que BIOPARC ten en Valencia, Fuengirola e Xixón. Situados en tres importantes destinos turísticos, estes recintos mergullan aos seus visitantes por algúns dos hábitats máis belos e ameazados do planeta como a sabana de África, as selvas asiáticas ou os ríos e fondos oceánicos. Unha viaxe aos confíns máis remotos do mundo salvaxe para toda a familia sen nin sequera saír de España.

Máis info

22 de maio: Día Internacional da Diversidade Biolóxica 2024

O 22 de maio celebrouse o **Día Internacional da Diversidade Biolóxica** que este 2024 tivo como lema **Ser parte do plan**. Neste día reivíndicase a importancia que ten a biodiversidade para os seres humanos e a necesidade de coidala e preservala para as futuras xeracións.

A **biodiversidade**, tamén coñecida como **diversidade biolóxica**, engloba a extensa gama de organismos que habitan no noso planeta e as súas complexas estruturas naturais que se desenvolveron ao longo de miles de millóns de anos. É o concepto que **abarca todas as especies que conforman o sustento vital da Terra**: unha combinación de vexetais, animais, insectos e peces que forman os ecosistemas encargados de gobernos de alimentos, auga pura, aire e enerxía.

Máis Info

A exposición a espazos verdes protexe a saúde cardiovascular das persoas maiores

Segundo un estudo, **vivir preto de áreas verdes ten efectos beneficiosos na saúde cardiovascular das persoas maiores**. O traballo, baseado en datos de **2200 individuos de 65 anos en diante**, sen historial previo de enfermidade cardiovascular e residentes en zonas densamente poboadas da Comunidade de Madrid, identifica factores mediadores destas asociacións.

Entre eles inclúense unha **menor exposición ao tráfico** e unha maior facilidade para camiñar en áreas urbanas con maior densidade de **espazos verdes**, xunto con melloras na capacidade funcional e unha redución na prevalencia de factores de risco biolóxico para enfermidades cardiovasculares entre os seus residentes. Algúns dos beneficios dos espazos verdes parecen ser máis notorios en persoas con baixos ingresos e en mulleres.

Máis Info

Boas Prácticas

Estes son os tres colexios de León premiados co selo 'Centro Educativo Sostible'

Dous colexios de León e un de Ponferrada resultaron premiados co **selo ambiental 'Centro Educativo Sostible'**, unha recompensa que outorga anualmente a Junta de Castilla y León a todos os centros docentes da comunidade que ofrecen **formación ambiental e xestión sostible durante o curso**.

Con estas incorporacións, Castela e León conta xa con **107 centros docentes** que dan prioridade á educación ambiental.

Máis info

Enerxía solar: como os nosos veciños do norte de Europa producen máis con menos

A **abundancia de horas de sol** representa unha oportunidade para avanzar na transición cara ás enerxías renovables. Os tellados, espazos normalmente infrautilizados, resultan ideais para a instalación de paneis solares. É algo que non pasou inadvertido para a Unión Europea, que presenta o aproveitamento do sol nos **tellados** como unha solución crave na redución de emisións.

Este feito fai pensar que a máis horas de sol, maior capacidade. Con todo, as estatísticas indican que os campións en potencia fotovoltaica instalada per cápita están ao norte. **Países Baixos, Alemaña e Bélxica encabezan cunha cómoda vantaxe estas clasificacións. España aparece non posto número 6.** A situación do xigante alemán é particularmente interesante. A súa posición como a maior economía da Unión Europea convérteo en referente, e o seu sistema enerxético viviu unha auténtica revolución nos/nos últimos anos.

Máis Info

O Concello da Capela contará cun aparcadoiro disuasorio e unha lanzadeira de bus eléctrico ás Fragas do Eume

A Deputación da a Coruña vén de publicar a licitación da redacción do proxecto e dirección da obra do aparcadoiro disuasorio na contorna das Fragas do Eume, no Concello da Capela, que supón **un investimento de 13.078,39 euros con fondos do PSTD** das Fragas do Eume, financiado co Plan de Recuperación, Transformación e Resiliencia; financiado pola Unión Europea – NextGenerationUE.

Con esta actuación, dáse un paso importante no **dobre obxectivo** de reducir o uso do vehículo privado no parque natural e solucionar a problemática no referente ás prazas de estacionamento dispoñibles para os e as visitantes, especialmente durante os meses de verán.

Máis Info

Axenda Ambiental

- 📌 **Xornada Geodiversidade e Patrimonio Xeolóxico. A historia viva da Terra.** 21 Xuño, 2024, 10 a 14 h. Castelo de Santa Cruz (Oleiros). Organiza CEIDA.
- 📌 **Taller da Xornada informativa sobre desenvolvemento urbano sostible de FEDER 2021-27,** 26 de xuño. Salón de actos do complexo ministerial de "Cuzco", sito no Paseo da Castellana 162 de Madrid, será retransmitida online.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal