



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 286

21/02/2024



O roteiro de **Seixo Branco** comeza en Dexo e discorre polo tramo costeiro comprendido entre o faro de Mera e o porto de Lorbé. A zona é un espazo **natural de gran riqueza biolóxica**, rica en cuarzo (de aí o nome de "seixo" - cuarzo) e está integrada na **Rede Galega de Espazos Naturais Protexidos**. Trátase dun roteiro fácil de completar, xa que a distancia é de só **5 quilómetros**. En menos de dúas horas é posible finalizala. O roteiro, sinalizada ao longo do seu percorrido e moi cómoda grazas aos seus camiños, é **circular** e parte dela discorre próxima aos cantís. Camiñar sobre os cantís de Seixo Branco divisando o mar e, ao fondo, a Torre de Hércules, merece a pena. O cabo Prioriño e o porto exterior de Ferrol poden intuírse ao lonxe.

Noticias

O carril bici do barrio de Someso da Coruña será ampliado e conectado co campus de Elviña

O Concello da Coruña iniciará, nas próximas semanas as **obras de remodelación do tramo de carril bici** existente no barrio de **Someso**, co obxectivo de mellorar e ampliar esta infraestrutura para conectala coa rede ciclable que chega ao sector este do **campus universitario de Elviña**.

Os traballos centraranse en dar continuidade ao tramo de carril bici da **avenida da Universidade**, construído e habilitado a mediados do ano pasado. Desta forma, ampliaráse o percorrido actual bordeando o CIFP de Imaxe e Son, a rotonda da propia avenida e a glorieta da rúa José Pascual López Cortón.

Máis Info

Asignados todos os hortos urbanos do parque de Adolfo Suárez da Coruña

O Concello da **Coruña** publicou a listaxe definitiva de asignación de parcelas nas **hortas urbanas do parque de Adolfo Suárez**. En total, asignáronse nesta segunda convocatoria 38 parcelas e tres mesas, que se suman ás 49 xa en funcionamento. Tamén se estableceu unha listaxe de espera de 62 persoas ante a gran demanda deste espazo.

O novo **espazo** de ecohortas do parque de Adolfo Suárez suma unha superficie de 4.478 metros cadrados, con 28 metros cadrados de superficie por parcela, e está adaptado para as usuarias e usuarios con mobilidade reducida.

Máis Info

Se o permafrost se funde, unha bomba de relojería actívase

O cambio climático que afecta o planeta provocou xa que a temperatura no Ártico **augmentase 3 °C**. Os efectos comezan a dar a cara xusto baixo os nosos pés. O permafrost, **a capa do subsolo do planeta**, está a desconxelarse.

Corremos o risco de que todos os elementos que ten atrapados no seu xeo, comecen a liberarse á atmosfera. **Gases, microbios, virus e bacterias do pasado ameazan a nosa saúde** e o noso futuro como especie.

O arquipélago noruegués de Svalbard é unha zona ártica na que abunda o permafrost. Esta **capa conxelada do subsolo** do planeta **formouse na última glaciación** e durante millóns de anos mantivo atrapados entre o seu xeo, materia orgánica, rocas, plantas e axentes patóxenos do pasado. Nestas illas, un dos territorios do planeta que máis sofre as consecuencias do quecemento global, o cambio climático deixa preocupantes evidencias.

Máis Info

Descobren unha inmensa 'piscina' subterránea de auga doce baixo o Mediterráneo

Un equipo de xeocientíficos **descubriu unha gigantesca 'piscina' subterránea de auga doce** que permanecía oculta baixo as montañas de Sicilia. O volume que ten este depósito equivale aproximadamente a un terzo de toda a capacidade de almacenamento dos encoros de España.

No seu estudo, o grupo explica que **utilizou na súa investigación datos empregados para a procura de xacementos de petróleo**. Estes datos serviron para estudar a existencia de auga subterránea nos arredores da formación Gela, situado baixo as montañas da illa de Sicilia. **As autoridades sicilianas están preocupadas pola subministración de auga** ante o constante crecemento desta populosa illa mediterránea. Por iso, os investigadores acometeron un detallado estudo dos recursos subterráneos de auga doce que aínda non foron explotados. O depósito descuberto atópase a unha **profundidade de entre 800 e 2.100 metros**, segundo os resultados obtidos.

Máis Info

España ten un problema coa reciclaxe: reutiliza menos que a media europea e empeora en uso circular de materiais

España ten un problema coa **reciclaxe**: as taxas de reutilización, tanto no ámbito urbano como en xeral, seguen 10 puntos por baixo da media europea e a unha enorme distancia de Alemaña, que case duplica as cifras en canto a residuos das cidades. **Máis preocupante é o uso circular de materiais**, que mide cantas materias primas sobre o total proceden da reciclaxe, cuxo porcentaxe pasou do 11,5% ao 7,1% en 12 anos (desde 2010). Estas son algunhas das principais conclusións do último informe Esenciais da Fundación BBVA e o Instituto Valenciano de Investigacións Económicas (Ivie), elaborado a partir de datos de Eurostat —a Oficina Europea de Estadística da Comisión Europea.

O informe **analiza a evolución destes indicadores** nas principais economías da Unión Europea —**Alemaña, Francia, España, Italia e Países Baixos**— e a súa comparación coa media dos Ventisiete. España tan só sae ben parada nun dos indicadores: nos residuos urbanos xerados —que inclúen tanto a actividade económica como o uso doméstico—, conseguiu-se unha redución do 40% per cápita entre 2004 e 2020.

Máis Info

Sabías que...

O **Día Mundial da Reciclaxe** ten a súa orixe no ano 2005, cando foi establecido pola Organización das Nacións Unidas para a Educación, a Ciencia e a Cultura (UNESCO). A data seleccionada para esta celebración é o **17 de maio de cada ano**. O **obxectivo principal** deste día é crear conciencia sobre a importancia da reciclaxe como unha práctica fundamental para promover a conservación do medio ambiente e o uso sostible dos recursos naturais.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Paella de verduras con seitán e tofu afumado

Ingredientes: 2 cuncas de arroz integral basmati, 2 cebolas cortadas a cuadrillos, 2 cenorias cortadas a toros finos, 1/4 de coliflor cortada a flores medianas, 1 paquete de Seitan cortado a cubos medianos, 1 paquete de tofu afumado cortado a cubos medianos.

Lavar o arroz e colócao nunha cazola xunto con 4 cuncas de auga, azafrán ao gusto e un chisco de sal mariño.

Tapar e levar a ebulición, reducir o lume ao mínimo e cocer durante 35 minutos.

Sofritir nunha cazola grande e ancha as cebolas con aceite de oliva, o romeu e un chisco de sal mariño, sen tapa e durante 10 minutos a lume baixo...

Máis Info

Variedades resistentes: chegan as superuvas que combaten o mildiu

Di José Miguel Mulet, catedrático do departamento de Biotecnoloxía na Universidade Politécnica de Valencia, que «**canta máis historia ten un cultivo, máis intervención humana hai en el**» e iso explica que, por exemplo, a laranxa non existise hai moitos anos porque, en realidade, xurdiu dun cruzamento natural de varias especies de cítricos. Pero **que pasa cando eses cruzamentos reproducense nun laboratorio?** As técnicas desenvolvidas están a permitir que os investigadores sexan capaces de **replicar esas hibridacións naturais de mellora das especies** e chegaron ao mundo do viño. O resultado son as que se coñecen como variedades de uvas resistentes, como Chardonnay ou Sauvignon cruzadas múltiples veces con outras diferentes para que sexan resistentes a enfermidades como o mildiu e o oídio.

Máis info

Na cociña usa materiais sen tóxicos: son ideais a silicona, o vidro, o bambú, a madeira e o titanio

Os **materiais** que se describen son os **máis adecuados para cocinar** de forma segura sen tóxicos prexudiciais para a saúde: A **silicona** é un material sintético fabricado a partir de silicio (siloxano). Soporta altas e baixas temperaturas. A silicona máis segura do mercado de alta calidade é a coñecida como **silicona platino**. O **vidro** máis recomendado para o emprego diario na nosa cociña é o vidro **borosilicato** composto por sílice (70-80%), carbonato de sodio e carbonato de calcio. Non só é seguro, senón que as súas características principais son a resistencia á temperatura e a durabilidade. A **madeira e bambú** deben estar perfectamente limpos. Son moi superiores en rendemento e fiabilidade que os plásticos. Antes de elixir unha tixola, potas ou un wok antiadherente é fundamental saber que os que están fabricados con **aluminio ou teflón liberan tóxicos** nos nosos alimentos, que inxerimos sen darnos conta, podendo chegar a ocasionarnos serias enfermidades.

Máis Info

Que é Shein, a gran cadea chinesa de roupa de usar e tirar?

Que é Shein? Trátase dunha **marca de moda** non xa de fast-fashion, senón de **ultrafast-fashion**, que vende roupa en todo o mundo a través de internet e nalgúns tendas físicas. Caracterízase polo feito de sacar ao mercado novos modelos de pezas a unha velocidade moito maior que o xa vertiginoso ritmo que seguen as demais cadeas. É dicir, se unha marca de moda tarda tres meses desde que planifica un modelo ata que o pon á venda, Shein abreviou o proceso a tan só **tres ou sete días**, por diante mesmo do seu competidor máis próximo, Zara, que tarda de dous a tres semanas. Trátase de **embarcar** ao consumidor nun **constante frenesí comprador** que, con todo, ten **resultados desastrosos sobre o medio ambiente**.

Máis Info

Boas Prácticas

A recollida de materia orgánica aumentou na Comarca de Pamplona un 21% en 2023

A Mancomunidade da Comarca de Pamplona (MCP) rexistrou en 2023 un **incremento nun 21% da recuperación de materia orgánica**, que alcanzou as 16.419 toneladas. De forma paralela, **reduciuse nun 11,14% a xeración da fracción resto**, que foi de 62.863 toneladas.

Segundo sinalaron desde a MCP nun comunicado de prensa, o sistema de apertura con tarxeta dos contedores de materia orgánica e resto iniciouse en outubro de 2021 e estendeuse en 2022, e "os datos indican que o novo sistema segue asentándose na Comarca". Tamén destacaron desde a MCP que **a recollida separada de envases sumou 14.525 toneladas, o que implicou un aumento do 24,35% respecto a 2022**. Trátase dunha cifra "extraordinaria" no contexto dun ano no que a recollida de residuos descendeu un 0,59%.

Máis info

O Xardín Botánico de Zaragoza será testemuña dunha remodelación cara á biodiversidade

A relación entre as **plantas, a auga e a saúde será o eixo da reforma do Xardín Botánico** do Parque Grande José Antonio Labordeta que vai levar a cabo o Concello de Zaragoza. A remodelación supoñerá un importante redeseño paisaxístico e ornamental para **actualizar respectuosamente este histórico espazo da cidade, convertelo nun lugar de benestar e mellorar a súa biodiversidade**.

Co proxecto, quérese recuperar e reforzar a tradición que houbo en Zaragoza de uso e estudo das plantas medicinais.

Máis Info

Málaga avanza cara á completa transformación a led da cidade


A cidade terá a **final do ano 2025 o 100% dos seus 67.026 farois con tecnoloxía led**. Esa é a previsión da área de Servizos Operativos do Concello, que continúa o proceso de renovación de luminarias (farois) convencionais por outras de tecnoloxía led.


Este ano 2024, por medio de diversos contratos, van investir 6 millóns de euros neste cambio. Ata o momento o Concello leva investido 10 millóns de euros neste proceso de renovación.

O cambio a tecnoloxía led supón un **aforro do 50% na factura por consumo eléctrico** e tendo en conta estes datos a estimación é que **ao pasar tres anos o aforro neste concepto compensará o investimento realizado en led**.

Máis Info

Axenda Ambiental

 **Taller online "Guía práctica para municipios menores de 50.000 habitantes"**. Esta guía está deseñada cun enfoque auto explicativo e didáctico co fin de axudar a encamiñar aos pequenos municipios na transición ecolóxica. O taller terá lugar o xoves **22 de febreiro ás 12:00h**.

 **Encontros Axenda 2030: Saúde e Benestar Humano**, Venres, 23 Febreiro, 2024. Organiza: CEIDA.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal