



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medioambiente

Nº 367
10/12/2025



Na parroquia de Brandomil, no municipio de Zas, atópase o **Pozo Limideiro**, unha antiga mina romana que foi transformada pola natureza nunha **lagoa de augas turquesas rodeada de vexetación exuberante**. O carreiro circular que conduce a este lugar ten unha distancia de aproximadamente 5 km, cun desnivel positivo de 38 metros, o que o converte nun roteiro de dificultade fácil. É ideal para quen busca unha camiñada tranquila nunha contorna natural única.

Máis Info

Noticias

Coirós acomete a mellora paisaxística dos lavadoiros de Barreiro, Casela e Queirís

O Concello de **Coirós** asinou un convenio coa **Axencia Galega de Desenvolvemento Rural (Agader)** para a concesión dunha subvención destinada ao proxecto '**Senlleiro**' de mellora paisaxística dos lavadoiros de Barreiro, Casela e Queirís. A iniciativa enmárcase na categoría de promoción e posta en valor da vida social, cultural e educativa da comarca.

Prevese actuacións integrais nestes tres lavadoiros tradicionais, co obxectivo de rehabilitar as súas cubertas, ordenar a contorna inmediata e mellorar a súa integración na paisaxe rural. Permitirase tamén asegurar unha mellor conservación das estruturas e instalacións de lavado...

Máis Info

A San Silvestre Coruña regresa o 31 de decembro con inscricións aínda abertas

A XVI edición da **San Silvestre Coruña**, celebrarase o **31 de decembro**. A proba xa supera os 3.000 rexistrados. **O 43% das persoas apuntadas son mulleres**, e destaca a participación de nenas e nenos entre os 3 e os 12 anos, e maiores de 70. **Máis do 15%** das persoas rexistradas proceden de fóra da provincia da Coruña. Como novidade, o evento amplía a súa programación coa **I Regata Santo Silvestre Coruña, que se celebrará o 28 de decembro** en colaboración co Real Club Náutico da Coruña. A carreira é, ademais, un dos eventos deportivos subvencionados polo Concello da Coruña, no marco do seu **apoio ao deporte basee, á inclusión e ao fomento de hábitos saudables**.

Máis Info

Europa aconsella medidas baseadas na propia natureza para combater os incendios

As solucións baseadas na natureza, como as **cortaños verdes**, a **rehumidificación** ou a **restauración microbiana do chan** son «fundamentais» para reducir en Europa un risco de incendios forestais que é «crecente», segundo un informe publicado pola Axencia Europea de Medio Ambiente (AEMA).

Os incendios forestais «son cada vez máis frecuentes e destrutivos» no continente. Entre as solucións baseadas na natureza, no capítulo de prevención a Axencia fala da **renaturalización** da **paisaxe** -«sen confundila co abandono da terra»-, da **priorización** da **vexetación resistente ao lume**, das **zonas de amortiguación ao redor de áreas urbanas e infraestruturas básicas** ou das **queimas prescritas**.

Na xestión pos-incendios, menciona a **reforestación** con **especies autóctonas** e diversas, a **rexeneración natural asistida** e o **control da erosión do chan**.

Máis Info

España xa está entre os 25 países máis golpeados polo clima extremo no mundo

España viuse gravemente afectada por **eventos meteorolóxicos extremos** que se agravaron nos últimos 30 anos, ao momento de facer que o noso país se sitúe no posto número 24 no ranking de nacións que os sofren a nivel mundial. A última versión do Índice de Risco Climático Global, máis coñecido como CRI que se publicou recentemente, alerta dunha realidade: os países do norte global, que son os principais contaminadores, tamén senten os efectos do clima extremo.

España ocupa o **posto 24 entre os países máis afectados do mundo nas últimas tres décadas** (entre 1995-2024) a causa de fenómenos meteorolóxicos extremos, segundo unha clasificación difundida este martes. O chamado Índice de Risco Climático Global (CRI) 2026 revela que máis de 9.700 eventos climáticos extremos ocorreron nese período temporal, cun saldo de máis de 830.000 mortes.

Máis Info

Así son as autoestradas que recargan os coches eléctricos mentres circulan

Chegará un día, e ese día pode non tardar moito, en que **non será necesario un cable para cargar o noso coche eléctrico**. Bastará un ligazón tipo wifi, inalámbrico, para que a batería cargue desde un punto próximo. Tratarase dun gran paso adiante, que aforrará un accesorio ás veces engorroso. E, con todo, **en Francia xa van moito máis alá que iso: experimentan como recargar os vehículos cando están a circular pola estrada**. Parece ciencia-ficción, pero non o é.

O país veciño **puxo xa en marcha, a modo de ensaio, o primeiro tramo de autoestrada que é capaz de cargar a batería eléctrica dos coches mentres están a circular**, é dicir, sen necesidade de pararse a encher nun punto de recarga, sexa con ou sen cable.

Na A-10, que está a uns 40 quilómetros de París, un grupo de empresas e centros de investigación probou con éxito un sistema pioneiro que demostra o seu potencial e viabilidade. **Trátase dun tramo moi curto, tan só un quilómetro e medio, pero que permitiu comprobar que o sistema funciona** con resultados prometedores.

Máis Info

Sabías que...

En **2027** cumpriranse **cen anos** desde que se empregou por primeira vez o termo **desertificación**. Durante este século lograronse diversos avances conceptuais e de concienciación sobre ese grave problema socioambiental, ademais dalgunhas propostas solventes. Con todo, prevalecen diversas confusións que impiden o desenvolvemento de solucións verdadeiramente efectivas. Unha delas é a identificación do que é desertificación, cuestión que obstaculizou, por exemplo, a localización do problema.

Máis Info

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: empanada de millo de berberechos con cuncha

Ingredientes: O **Barbanza**, na Coruña, é unha comarca marcada polo mar e por unha importante tradición mariñeira. Entre as súas especialidades culinarias, destaca unha empanada de berberechos con cuncha **recentemente recollidos da ría**, que se incorporan enteiros na masa. A súa elaboración **require tempo e paciencia**.

O primeiro paso é **preparar a masa**. Para iso, debes mesturar nun bol a fariña, xunto co fermento e o sal. Mentres traballas a mestura, agrega auga quente aos poucos.

Incorpora aceite de oliva e amasa ata crear unha pasta uniforme. Cando estea lista, tápaa e déixaa repousar. En total, facer a masa non debería levarche máis de 10 minutos, ao que deberás sumar uns 15 minutos de repouso...

Máis Info

China revoluciona a reciclaxe téxtil coa súa primeira planta de clasificación automatizada

Zhangjiang Shanhesheng Environmental Technology puxo en funcionamento a primeira liña de **clasificación completamente automatizada de residuos téxtiles**, un proxecto deseñado para optimizar a xestión de pezas postconsumo mediante intelixencia artificial (IA) e tecnoloxías de imaxe hiperespectral.

Esta iniciativa representa un **avance significativo cara á sustentabilidade no sector téxtil**, ao permitir unha separación máis precisa de materiais e reducir o desperdicio de recursos valiosos. A nova liña ten capacidade para **procesar dúas toneladas de téxtiles por hora**, clasificando materiais como poliéster, nylon e algodón de alta pureza, así como mesturas complexas de poliéster-elastano e nylon-elastano...

Máis Info

Coidar da natureza: a razón para non quitarlle o pelo morto no parque aos cans

Unha das recomendacións máis comúns entre quen comparte a vida con cans era sinxela e parecía un xesto amable cara á natureza, a de **deixar os restos de pelo tras o cepillado** ao alcance de aves e outros animais que usan este material para construír os seus niños. Pensábase que era unha axuda para esas criaturas que habitan a nosa contorna próxima, con todo, a ciencia, que non cesa de avanzar, puxo sobre a mesa novas evidencias que convidan a repensar ese costume.

Estudios recentes demostran que o pelo que se desprende ao cepillar aos nosos animais de familia **está contaminado con químicos usados en tratamentos antiparasitarios**, substancias que chegan a afectar as aves, os insectos e os ecosistemas acuáticos.

Máis Info

Caza variada e clima moi frío: así era a vida nas Serras Orientais galegas hai 18.000 anos

No corazón dos Ancares hai unha pequena cova (**Valdavara 1**) de apenas seis metros de lonxitude. A información que se agocha neste enclave permite entender **a vida nas Serras Orientais galegas hai 18.000 anos**, caracterizadas por un clima moi frío. A cova foi ocupada de forma intermitente por cazadores-recolectores e outros depredadores, como lobos e raposos. E os restos faunísticos que se conservan permiten recrear un período tan afastado no tempo como pouco estudado pola paleontoloxía galega debido á escaseza de xacementos. É un xacemento singular. Ten industria lítica, moita fauna e microfauna. Recuperar 2.180 restos de fauna datados entre 18.000 e 16.000 anos atrás; un período coñecido como Magdalenense Inferior-Medio. A especie máis abundante foi o rebezo (*Rupicapra pyrenaica*), un ruminante algo máis grande que unha cabra que aínda habita hoxe zonas do Cantábrico, pero que é moi escaso na actual Galicia.

Máis Info

Boas Prácticas

Barcelona recupera o 80% do arboredo afectado pola seca

Barcelona **recuperaría, a finais de ano, un 80%** das árbores que quedaron afectados durante o período de seca. Coa plantación deste outono, entre os meses de outubro e decembro, **re- pónense un total de 1.839 árbores en todos os distritos**. Desta maneira, a finais de ano haberanse **replantado 6.214 árbores** dos 7.500 que se calcula que sufriron os efectos da seca e outras patoloxías habituais, ou que se deixaron de plantar a causa das restricións de auga.

De forma paralela á campaña de plantación de outono, **continúan as obras por mellorar diferentes espazos verdes**, substitúese o verde estragado e incorpóranse especies con menos necesidades hídricas, mellórase o sistema de rega para facelo máis eficiente e sostible e renóvanse algúns dos xardíns con céspede e flores e pavimentos...

[Máis Info](#)

O Camiño Inglés supera por primeira vez as 30.000 compostelas nun ano

O Camiño Inglés alcanzou un fito histórico ao **superar por primeira vez as 30.000 compostelas** emitidas nun só ano. Os datos confirman un crecemento sólido e sostido: un **8%** máis que en 2024, un **16%** máis que en 2023 e o **triplo** das rexistradas hai dez anos. A entidade naceu “co obxectivo de que este roteiro deixase de ser unha vía de peregrinación moi pouco transitada para converterse nunha puxante, que cada vez atrae a máis camiñantes”.

O aumento de peregrinos **internacionais** resulta clave neste avance. Os chegados desde Estados Unidos creceron un 36%, Canadá (30%), Reino Unido (19%), Arxentina e República Checa (ambos ao redor do 31%). No ámbito **nacional**, todas as comunidades autónomas aumentan ao redor dun 10%, destacando o forte incremento de Canarias, que sobe un 30%.

[Máis Info](#)

Bilbao quere ser pioneira na súa aposta pola sustentabilidade

Bilbao continúa **reinventándose**. Tras a súa recoñecida transformación urbana, a cidade afronta agora un **novo desafío: consolidar un modelo sostible** que combine innovación, eficiencia e compromiso cidadán.

Bilbao viviu unha transformación profunda nas últimas décadas, **pasando de ser unha cidade industrial a un referente internacional** pola súa rexeneración urbana e pola súa aposta por outro modelo social e económico no que a sustentabilidade é eixo prioritario. Entre os **fitos máis relevantes** destacaríase a recuperación da súa Ría, a mellora da rede de transporte público, o impulso á accesibilidade universal -a través da construción de decenas de ascensores nos últimos anos- a aposta por zonas peonís e ciclables, así como a implantación de sistemas de eficiencia enerxética en edificios e infraestruturas municipais.

[Máis Info](#)

AXENDA AMBIENTAL

➤ **Chega a Zaragoza Greenweekend, a fin de semana dos emprendedores verdes**

A Fundación Ecoloxía e desenvolvemento, ECODES, uniuse a Enviroo para apoiar os emprendedores verdes e será a entidade coorganizadora axudando en labores de asesoramento entre as entidades locais comprometidas co medio ambiente.

[Máis Info](#)

[Ver Boletíns anteriores](#)