



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medioambiente

Nº 388
3/06/2026



À entrada da ría de Muros e Noia, de camiño cara á Costa da Morte, sorprende a silueta do **Monte Louro**. Ao pé do Monte, encerrada pola branquísima lingua de area da praia de Area Maior, está a **lagoa das Xarfas**, un complexo ecosistema dunar de gran riqueza botánica e faunística. Aquí reinan as garzas, que veñen atraídas pola abundancia de anfibios e réptiles.

Moi preto, completando este fermoso espazo natural, a magnífica **praia do Acoradoiro** (praia de area fina e augas cristalinas, elixidas por algúns polas súas fantásticas ondas aptas para os deportes de auga máis arriscados. A praia de Acoradoiro, en Carnota, ten fácil acceso e aparcamento), rodeada de fermosos piñeirais....

Noticias

Prohibido o acceso de cans ás praias da Coruña desde este luns: estas son as novas normas

Os cans xa non poderán **acceder ás praias** da Coruña desde este luns **1 de xuño**. E é que, co inicio da tempada estival, entra en vigor a restrición recollida na nova ordenanza municipal de praias, que prohíbe a presenza e o tránsito de cans e outros animais domésticos nos areais da cidade ata o próximo **30 de setembro**.

A medida afecta a todas as praias coruñesas, cunha excepción principal: a **praia de Bens**, que mantén durante todo o ano a súa condición de praia canina. Ademais, a normativa contempla a posibilidade de habilitar zonas específicas de espexemento para cans noutros areais, aínda que polo momento Bens continúa sendo o único espazo autorizado de forma permanente.

Máis Info

Máis de 15 actividades gratuítas para gozar do Día do Deporte na Laracha

A **Laracha** celebrará o sábado **6 de xuño** a XVI edición do Día do Deporte, unha das citas máis esperadas e participativas do calendario municipal anual, que volverá converter diferentes espazos da vila nun gran punto de encontro ao redor da **actividade física, o lecer saudable e a convivencia**.

A xornada desenvolverase entre as 10.30 e as 13.30 horas e terá como epicentro a **praza Lies Sabres d'Olonne**, estendéndose tamén á **praza da Cultura**, a chaira situada fronte á piscina municipal, as pistas polideportivas da avenida Manuel Fraga e o pavillón do IES Agra de Leborís.

Máis Info

A vexetación urbana pode reducir a mortalidade asociada á calor e mellorar a resiliencia climática das cidades

Un equipo científico internacional, con participación de investigadores da Universidade Politécnica de Madrid (UPM), demostrou que aumentar a vexetación nas cidades pode contribuír a **reducir a mortalidade asociada á calor** e mellorar a adaptación urbana fronte ao cambio climático.

A investigación, que podes consultar aquí, analiza como distintas estratexias de revegetación urbana inflúen sobre a temperatura en cidades europeas e traduce eses efectos térmicos en impactos concretos sobre a saúde pública. O traballo conclúe que as **Solucións Baseadas na Natureza (SBN)** poden converterse nunha ferramenta eficaz para reducir o **efecto illa de calor** e construír contornas urbanas máis resilientes.

Máis Info

Os encoros en España están a niveis históricos e aínda que pareza un paradoxo, os agricultores non o celebran: o efecto rebote pode arruinar os cultivos

Os encoros españois volven ensinar unha imaxe que hai pouco parecía case imposible en moitas zonas do país. O último parte do MITECO di que **«a reserva hídrica española está ao 84% da súa capacidade total»**, con 47.083 hm³ almacenados ao 26 de maio de 2026, aínda que na última semana rexistrada xa baixou 95 hm³. É un alivio real. Pero non é un cheque en branco.

O risco empeza cando esa sensación de abundancia convértese en costume. **Se a auga volve parecer segura**, reláxanse controis, aprázanse investimentos e tómanse decisións agrícolas que necesitarán rega durante moitos anos. Aí entra o **efecto rebote**, unha trampa sinxela de entender e moi difícil de corrixir cando chega o verán seco. O efecto rebote non significa que aforrar auga sexa inútil. Significa que unha mellora técnica **pode acabar xerando máis consumo se non se acompaña de límites claros**. De que serve gastar menos por hectárea se despois se regan máis hectáreas ou cámbiase a cultivos que piden máis auga?

Máis Info

Case un 78% da poboación española cre no cambio climático con total seguridade e ve a transición ecolóxica como motor de emprego

O dato de que case un **78% da poboación española cre no cambio climático con total seguridade** reflicte que a preocupación ambiental segue sendo claramente maioritaria. Con todo, o novo informe do Observatorio de Transición Xusta revela tamén que crece o rexeitamento cara a medidas que implican custos económicos directos e que a percepción cidadá sobre a transición ecolóxica vólvese cada vez máis complexa.

A percepción social sobre o cambio climático e a **transición ecolóxica** continúa transformándose en España. Aínda que a maioría da poboación mantén unha forte convicción sobre a existencia da crise climática, tamén empezan a aparecer sinais de desgaste social e un aumento progresivo do escepticismo fronte a determinadas políticas ambientais. O **56%** das persoas enquisadas considera que a transformación enerxética e ambiental pode converterse nun importante motor de emprego.

Ademais, un **62,9%** percibe a transición ecolóxica como unha oportunidade positiva a longo prazo para mellorar a economía, impulsar novas actividades produtivas e modernizar sectores industriais e enerxéticos.

Máis Info

Sabías que...

O **5 de xuño** celébrase o **Día Mundial do medio ambiente 2026** e pon o foco na crise climática e chama a acelerar a acción fronte ao quecemento global, impulsando solucións como as enerxías renovables, a restauración de ecosistemas e a adaptación a fenómenos meteorolóxicos cada vez máis extremos. En 2026, a campaña internacional advirte de que a Terra xa está a enviar sinais inequívocos e emprázanos a responder con urxencia baixo o chamamento **#PorElClimaYa**.

Máis Info

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Morcilla de verán

Ingredientes: 2 berenxenas medianas, 1 cebola, 2 culleradas de piñóns, viño tinto, 2 culleradas pequenas de sobremesa de ourego seco, pementa negra moída, sal, aceite de oliva virxe extras.

Lavar e secar ben as berenxenas. Refugar o extremo do talo e cortar en cubos pequenos. Colocar nunha pota con auga fervendo e un chisco de sal, escaldar durante uns minutos ata que empece a estar branda. Escorrer ben, descartar o líquido de cocción e reservar as berenxenas fervidas. Picar a cebola e cubrir o fondo dunha cazola ancha con aceite de oliva para pochar a cebola a temperatura suave cun chisco xeneroso de sal, durante uns 15 minutos, ata que estea ben dourada e melosa.

Máis Info

O Premio Nobel foi só o principio, agora un científico creou unha máquina capaz de extraer 1000 litros de auga ao día de aire seco

Nun deserto, onde o aire parece baleiro, unha máquina do tamaño aproximado dun contedor podería producir ata 1000 litros de auga limpa ao día. A proposta sae do traballo de Omar M. Yaghi, un dos tres gañadores do Nobel de Química 2025 polo desenvolvemento das estruturas metal-orgánicas, coñecidas como MOF, e fundador de Atoco.

A conclusión importante é esta. Non estamos ante unha desalinizadora nin ante un pozo, senón ante unha tecnoloxía que tenta tratar a atmosfera como unha reserva de auga repartida por todas partes. Se a escala comercial funciona como promete a empresa, pode ser útil en pobos illados, illas golpeadas por tormentas ou lugares onde levar cisternas de auga xa é unha carga diaria.

Máis Info

O Mundial 2026 ameaza con converterse no evento deportivo máis contaminante da historia con máis de 9 millóns de toneladas de CO2

O Mundial 2026 ameaza con converterse no evento deportivo máis contaminante da historia segundo as previsións do laboratorio de ideas **New Weather Institute**, que calcula que o torneo podería superar os **9 millóns de toneladas de dióxido de carbono (CO2)**. A magnitude loxística da competición, repartida entre **Estados Unidos, México e Canadá**, dispara as emisións derivadas do transporte aéreo, a mobilidade e o consumo enerxético.

O campionato, que se celebrará entre o **11 de xuño e o 19 de xullo de 2026**, será ademais o máis grande xamais disputado, con **48 seleccións, 104 partidos** e sedes distribuídas ao longo de catro fusos horarios distintos. Este novo formato multiplica a presión climática sobre un evento que xa xera preocupación polo seu impacto ambiental e polos riscos asociados á calor extrema.

Máis Info

Sendegal, a nova aplicación para descubrir máis de 120 roteiros de sendeirismo en Galicia

Galicia é sinónimo de natureza e ofrece innumerables posibilidades para gozar de actividades ao aire libre, entre elas o sendeirismo. Co obxectivo de facilitar o acceso aos espazos naturais, **Turismo de Galicia** vén de lanzar **Sendegal**, unha aplicación gratuita dispoñible para **Android e iOS** que permite **consultar roteiros oficialmente homologados** a través dun mapa interactivo. A iniciativa nace para dar visibilidade tanto á riqueza paisaxística como ao patrimonio etnográfico e monumental dá comunidade. Ao abrir a aplicación, o usuario atópase cun mapa de Galicia cheo de marcadores, cada un correspondente a unha das **máis de 120 sendas** incluídas na plataforma. Ademais, os percorridos poden clasificarse por **orde alfabética, dificultade, duración ou lonxitude**.

Máis Info

Boas Prácticas

Burgos aposta pola electrificación para o mantemento das súas zonas verdes

A xestión das praderías urbanas enfróntase na actualidade a un dobre reto: **preservar a calidade do servizo e tratar de minimizar o impacto ambiental**. Neste contexto, a electrificación da maquinaria profesional comeza a consolidarse como unha elección eficaz para as cidades, xa que permite reducir emisións directas e niveis de ruído sen renunciar á produtividade necesaria para o mantemento.

En cidades con amplas redes de parques e xardíns, como Burgos, esta **transición á electrificación do parque de maquinaria xa se materializou**. En xullo de 2025, a cidade incorporou unha frota de segadoras profesionais eléctricas da marca Toro, co obxectivo de avanzar cara a un modelo de mantemento máis respectuoso coa contorna, mantendo ao mesmo tempo a eficiencia do servizo.

[Máis Info](#)

Xirona lanza un innovador plan de bicicletas centrado na saúde e o benestar cidadán

O Concello de Xirona iniciou a licitación dun novo **plan de acción para o sector da bicicleta**, cun orzamento de **42.173,27 euros** e un prazo de execución de seis meses, co obxectivo de consolidar este ámbito como motor de **movilidade sostible, desenvolvemento económico e saúde pública**.

A iniciativa busca estruturar e potenciar un ecosistema xa consolidado na cidade, reforzando o seu papel en ámbitos como o **cicloturismo, a innovación tecnolóxica e a mobilidade urbana**.

[Máis Info](#)

Canarias instalará 16 refuxios climáticos intelixentes en diferentes municipios

A Consellería de Turismo e Emprego do Goberno de Canarias, a través da empresa pública Xestión de Proxectos e Estudos Turísticos de Canarias (Gesprotur), adxudicou o contrato para a subministración e instalación de **16 refuxios climáticos intelixentes** en distintos municipios do arquipélago, co obxectivo de seguir avanzando na **modernización e sustentabilidade dos espazos turísticos canarios**.

A actuación forma parte do proxecto **Innovando en Verde** e conta cun investimento total de **236.800 euros**. A iniciativa busca transformar infraestruturas urbanas mediante a creación de espazos de descanso adaptados ás altas temperaturas e deseñados para mellorar a confortabilidade de residentes e visitantes en zonas turísticas.

[Máis Info](#)

AXENDA AMBIENTAL

➤ XXIII Congreso ESPARC 2026

3 ao 7 de xuño. Posada de Valdeón (León). Parque Nacional dos Picos de Europa. O Congreso ESPARC 2026, especialmente a través dos seus talleres e espazos de intercambio, proporcionará un marco técnico de diálogo para avanzar de forma conxunta nos retos actuais e futuros da conservación.

[Máis Info](#)

[Ver Boletíns anteriores](#)