



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medioambiente

Nº 329
19/02/2025



Situado no extremo norte da **ría de Muros e Noia**, a máis setentrional das Rías Baixas, a 96 quilómetros da Coruña e a 59 de Santiago de Compostela, atópase a vila de **Muros**, dentro da comarca homónima. É un lugar que esconde **recunchos que son todo un paraíso**, albergando as paisaxes máis características tanto da Costa da Morte como das Rías Baixas. Esta **vila mariñeira idílica** destaca por ser unha localidade na que se entrelazan a boa **gastronomía, tradición, cultura, praias e montaña**.

O **porto de Muros** está **protagonizado** polos barcos de arrastre, palangreiros e embarcacións de baixura, encargados de prover de marisco e peixe aos establecementos do municipio, a paisaxe que terás diante túa será espectacular.

Noticias

Impulso á primeira planta de produción de proteínas vexetais de Galicia en 2026

Hijos de Rivera, en colaboración coa Xunta de Galicia (a través de Xesgalicia) e Inproteins, participará no investimento conxunto inicial de 7,5 millóns de euros destinada a financiar a **primeira planta de fabricación de proteínas vexetais en Galicia**, situada en **Teixeiro**, no municipio coruñés de **Curtis**. Inproteins ten como obxectivo principal **investigar, innovar e producir ingredientes proteicos de orixe vexetal**. Unha das súas materias primas será o **bagazo** procedente do proceso de elaboración de cervexa de Hijos de Rivera. Así poténciase a circularidade do devandito proceso e redúcese o desperdicio alimentario.

Máis Info

A Coruña amplía a súa rede de aseos autolimpiables

O Concello da Coruña comezou a instalación dun novo **aseo autolimpiable** no barrio de **Novo Mesoiro**. Trátase dunha cabina de uso mixto, totalmente accesible e construída con materiais sostibles que favorecen o aforro enerxético. O **investimento** para este novo servizo público ascende a 69.913 euros. Ademais, nos próximos días arrincará a colocación doutro aseo de similares características no barrio de **Labañou**, cun custo de 75.806 euros.

Este tipo de aseos incorporan un **sistema de limpeza automática**, que desinfecta o chan e o inodoro **tras cada uso**. O mecanismo actívase cando a persoa usuaria abandona o servizo e péchase a porta.

Máis Info

Os gansos abandonan Doñana: Esta é a proba definitiva de que o gran humidal de Europa sécase

Nos anos 60, os nenos noruegueses botáronse á rúa para recadar diñeiro para salvar Doñana, entón o gran refuxio dos gansos que no inverno emigraban ao sur desde o norte de Europa. Baixo o lema 'Unha co-roa, un ganso', aquela foi a primeira campaña de micromecenados medioambiental da historia. Pero, máis aló da anécdota, aquela iniciativa serve para ilustrar a importancia que o Parque Nacional de Doñana tiñan para as comunidades de anátidas (patos e gansos) do continente. Nas súas marismas, durante os meses de inverno, dábase cita o **70% da poboación de gansos europeos**, unha especie coa que os nórdicos se senten, tradicionalmente, moi identificados. Salvar Doñana era protexer os seus gansos.

Pero aquel paraíso para o ganso deixou de selo. Durante o pasado ano 2024, apenas se contabilizaron **4.337 exemplares**, unha cifra ínfima se se compara cos 70.000 que voaban ata este recuncho do sur de España a finais da década pasada. A razón hai que buscala, segundo os científicos da Estación Biolóxica de Doñana -adscrita ao Consello Superior de Investigacións Científicas (CSIC)- na **grave deterioración, sobre todo hídrico**, que vén experimentando o parque nacional.

Máis Info

A reciclaxe de latas de aluminio alcanza cifras récord en Europa

A reciclaxe de **latas de aluminio para bebidas** segue marcando fitos en Europa. Durante **2022**, lograronse cifras sen precedentes, con **580.000 toneladas recicladas**, o que permitiu evitar a emisión de 5,4 millóns de toneladas de CO₂ equivalente. Isto equivale ás emisións anuais dunha gran cidade europea, como Oslo ou Xénova.

O **aluminio**, un material "permanente" que pode **reciclarse infinitas veces** sen perder as súas propiedades, ten o potencial de converterse nun modelo de **economía circular**. Isto levou á industria para fixarse o ambicioso obxectivo de lograr a circularidade total para 2050.

Máis Info

As costas galegas rexistraron o ano pasado 689 varamentos de animais mariños, a maioría cetáceos

As costas galegas rexistraron o ano pasado 689 animais varados ou en risco de varar, sendo na súa gran maioría cetáceos, con case o 90% do total, e o resto, tartarugas, quenllas, lontras e focas.

A Xunta e Cemma manteñen unha relación de **colaboración** desde hai 25 anos, e a responsable autonómica explicou que o **obxectivo principal** deste traballo conxunto é garantir a **asistencia e a recuperación**, cando sexa posible, dos **mamíferos mariños e tartarugas** que recalan nas costas da Comunidade tras sufrir algún tipo de dificultade, polo que destacou a "transcendencia" do papel que xoga a **Cemma** tamén para avanzar no estudo e coidado do medio mariño. Trátase da única entidade autorizada pola Dirección Xeral de Patrimonio Natural para xestionar e coordinar a Rede de varamentos de Galicia, xa que os animais tratados soen ser especies protexidas, o que require das pertinentes autorizacións. Só durante o **ano 2024** rexistráronse un total de **689 mamíferos mariños e réptiles varados ou en risco de varar**, dos cales 52 (un 8,9%) chegaron vivos á costa. En canto á **distribución por especies**, 614 eran cetáceos (destacando entre eles os 455 golfinhos comúns), 6 focas (pinnípedos) e 32 tartarugas.

Máis Info

Sabías que...

Paxarelas Azuis é un programa anual de asesoramento, avaliación e recoñecemento da calidade da xestión municipal en **recollida selectiva** para a **reciclaxe de papel e cartón**, enfocado á mellora continua. ASPAPEL realiza un traballo de asesoramento paralelo á avaliación, acompañando á entidade local no seu proceso de mellora continua. Para iso, a **avaliación anual de cada concello** ou **agrupación de concellos** vai acompañada de **asesoramento técnico** personalizado con **recomendacións de mellora**, que permitirá á entidade local mellorar os resultados na seguinte edición de Paxarelas Azuis.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: brownies veganos

Ingredientes: 2 cuncas de noces, 2 cuncas e media de dátiles ecolóxicos, 1 cunca de cacao, 1 chorrito de esencia de vainilla, 1 cunca de améndoas (ou doutros froitos secos), un chisco de sal.

Para comezar a preparar esta receita ecolóxica, triture as noces nun procesador de alimentos. Agregue o cacao, a vainilla e un chisco de sal e mesture moi ben. É importarche asegurarse de que o cacao se integra coas noces e que a mestura se homoxeneiza correctamente. Coa licuadora funcionando incorpóranse os dátiles ecolóxicos deshuesados un á vez, para permitir que se incorporen á masa...

Máis Info

Estes son todos os microbios que agocha o teu cepillo de dentes

Cepillar os dentes é tremendamente beneficioso, porque reduce a acumulación da placa dental e **mantén a cavidade bucal sa**, previndo afeccións como **carie dentais, enfermidades periodontais, lesións endodónticas, alveolite seca ou halitose**. Pero que pasa se o propio cepillo de dentes está contaminado?

Os cepillos de dentes usados albergan **comunidades microbianas mixtas**, que proveñen tanto dous humanos como do ambiente circundante onde almacénanse, que, en xeral, é ou baño. Outro lugar, que dúbida cabe, cheo de xermes. Un cepillo de dentes contaminado pode reter e transmitir microorganismos patóxenos **dous xéneros Streptococcus, Staphylococcus, Pseudomonas, Poryphromonas, Parvimonas, Candida, Lactobacillus, Klebsiella, Fusobacterium, Clostridium, Escherichia e Enterococcus**. E iso podería ser prexudicial para a saúde bucal e sistémica e causarnos carie, xenxivite e mesmo endocardite infecciosa.

Máis Info

Comer iogur todos os días pode axudar a previr o cancro de colon

O **cancro colorrectal** é unha das principais causas de morte por cancro no mundo. A súa aparición está relacionada con **factores xenéticos, dietéticos e do estilo de vida**. Crese que a **microbiota intestinal**, o conxunto de microorganismos que habita o noso intestino, desempeña un papel crave na saúde dixestiva e no desenvolvemento de diversas enfermidades.

O estudo sinala que **Bifidobacterium** é un xénero de bacterias comunmente presente no **intestino e en produtos lácteos fermentados como o iogur**. Ao analizar mostras de tecido de pacientes con cancro colorrectal, os investigadores detectaron a presenza de Bifidobacterium en aproximadamente o 30% dos casos. A pesar de que o consumo de iogur non mostrou unha redución xeral na incidencia de cancro colorrectal, si se observou unha diminución do 20% nos casos de tumores positivos para Bifidobacterium no colon proximal, unha rexión do colon onde os pacientes adoitan ter un pronóstico menos favorable en comparación con aqueles con cancro no colon distal.

Máis Info

As espectaculares imaxes dun polbo de Louro que namoraron a BBC

“Teño que pensar en que nome pórle a ese polbo. Dáme a vida”. Con este agarimo fala o fotógrafo **Xaime Beiro** sobre o suxeito dalgunhas das súas imaxes máis destacadas, que **veñen de ser compartidas pola sección Earth da British Broadcasting Corporation (BBC)** nas súas redes sociais. O galardoado artista e submarinista de Muros **inmortaliza a riqueza mariña**, especialmente da zona de Louro, creando **espectaculares instantáneas subacuáticas cheas de cor e nitidez**. O seu obxectivo: “Poñer en valor a nosa biodiversidade, non dende o punto de vista económico, senón para protexela”.

Máis Info

Boas Prácticas

Écija, novo mobiliario urbano para fomentar a recollida selectiva de residuos

O Concello de Écija da inicio á contratación do servizo que permitirá a **instalación de mobiliario urbano** adaptado á recollida de residuos en varios puntos crave da cidade. O proxecto contempla a colocación de **tres tipos de infraestruturas de reciclaxe**:

53 papeleiras triplas en lugares aínda por determinar, cada unha destinada á recollida de tres tipos distintos de residuos.

12 illas de contedores, igualmente deseñadas para a separación de residuos, que se situarán principalmente na **vía verde de Écija** e outros carreiros e camiños da cidade.

Un **mini-punto limpo**, cuxo emprazamento tamén está por determinar, servirá como punto de recollida de residuos diferenciados.

Máis Info

Santiago de Compostela impulsa a renaturalización do barrio de Pontepedriña cun orzamento de 1,9 millóns

O Concello de Santiago de Compostela aprobou esta semana o expediente de contratación das obras de **reurbanización do barrio verde de Pontepedriña** mediante a renaturalización da mazá e a creación dun **corredor ecolóxico urbano**.

Esta zona ten un alto potencial para promover unha renaturalización de alto impacto, xa que limita co Parque Eugenio Granell, parte do Anel Verde exterior.

Máis Info

Culleredo destinará medio millón de euros a manter a rede viaria local

O Concello de Culleredo destinará medio millón de euros ao **mantemento da rede viaria local** da súa competencia. Segundo fontes municipais, a primeira actuación desenvólveuse na vía principal, entre a entrada e a saída do recinto, e consistiu no **fresado e reparación do firme** nos puntos que sofren unha maior deterioración cun orzamento de 47.000 euros. Agora, finalizada a mellora, acometerase unha **limpeza e acondicionamento** das zonas axardinadas.

As mesmas fontes engadían que o Goberno local, ten prevista a elaboración dun **estudo técnico** que defina os diferentes investimentos a levar a cabo no polígono. Así, **mellorase a iluminación pública** coa implantación de tecnoloxía LED e o pintado e mellora dos báculos.

Máis Info

AXENDA AMBIENTAL

- **Castellón acollerá o XXIII Congreso ECOPLAYAS** do 5 ao 7 de marzo.

ECOPLAYAS é o evento de referencia en xestión e sustentabilidade costeira, dirixido a técnicos municipais, empresas turísticas e ambientais, investigadores e responsables políticos.

Máis Info

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal