

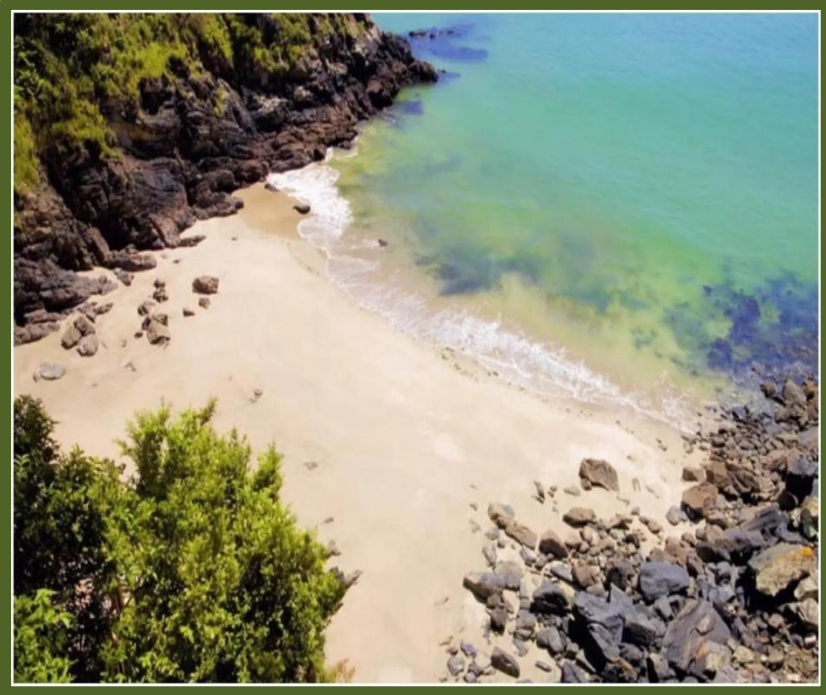


Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 324

15/01/2025



As Rías Altas e as Rías Baixas de Galicia esconden verdadeiros tesouros por descubrir. Esta rexión ofrece paisaxes costeiras de ilusión que crean contornas en grao sumo idílicas que parecen sacados dun conto. Desde **extensas praias de area branca ata pequenas calas de augas cristalinas**, todas elas son unha mostra da identidade galega.

Ao norte das Rías Altas, na ría de Cedeira, a un dos lados da punta Sarridal e fronte á punta Chirlateira, sitúase este sensacional accidente xeográfico que non deixa a ninguén indiferente. Trátase da **Cala Sonreiras**, unha pequena praia aos pés dos cantís que ten poucos metros de lonxitude, area fina e augas cristalinas.

Noticias

Eliminado un punto de vertedura de augas residuais en Lousame

Recentemente eliminouse un **punto de vertedura de augas residuais de carácter municipal** no concello coruñés de **Lousame**, concretamente na parroquia de San Xoán de Camboño.

Os técnicos localizaron unha vertedura de **augas residuais** procedentes dun sistema depurativo do lugar que presentaba unha serie de **deficiencias estruturais**, que facían que as augas fosen vertidas **sen ningún tipo de tratamento ao dominio público**, onde acababan por filtrarse e alcanzaban o curso da **rega Hornanda**.

Máis Info

Culleredo finaliza a obra de humanización do núcleo de Fonte da Balsa, en Vilaboa

O **proxecto contemplaba** a construción de beirarrúas, o incremento de zonas de estacionamento, a adopción de medidas de seguridade viaria, a renovación dos firmes das calzadas e a mellora dos accesos aos garaxes da urbanización da Sacra Familia.

As obras entrañaban certa dificultade xa que nun das marxes da vía atopábase un **noiro** que presentaba problemas de estabilidade. Doutra banda, os vehículos estacionaban nos bordos sen dispoñer de espazos habilitados para iso polo que o Goberno local, centrouse en **mellorar a accesibilidade dos peóns e residentes**.

Máis Info

O raro treparriscos é a "Ave do ano 2025"

Proclamar unha especie de ave como "ave do ano" implica unha chamada de atención a un público que en case todas as ocasións nin sequera a coñece; trátase de poñela no foco de atención necesario para **divulgar os perigos que corre**.

O nomeamento prodúcese por **votación popular** entre os amantes da ornitoloxía, que son moitos máis do que puidese crerse. A prestixiosa SEO Birdlife (Sociedade Española de Ornitoloxía) propón unha **triada**, entre as que se elixe a especie protagonista do ano.

Este ano as tres aves propostas foron o **treparriscos**, finalmente elixido, o **pechiazul** e o **gorrión alpino**. Tres aves verdadeiramente curiosas, pouco coñecidas e misteriosas.

Máis Info

20 millóns de persoas abandonarán o Mediterráneo antes de 80 anos: este será o motivo

Un terzo da poboación do Mediterráneo, así como as estradas, trens e aeroportos próximos á costa, están en "alto risco" polo **aumento do nivel do mar**, segundo un informe da rede de científicos MedECC, especializada en cambio climático. A análise asegura que **uns 20 millóns de persoas iríanse da costa mediterránea no ano 2100** debido ao aumento do nivel do mar provocado polo quecemento global do planeta.

De momento, o mar **sobe 2,8 mm por ano**, pero os expertos apuntan que **a finais deste século** poderá aumentar **un metro** de media. De feito, a costa mediterránea é unha das rexións do mundo cunha altísima probabilidade de sufrir "inundacións graves".

A constante **fusión das masas xeadas do Ártico e a Antártida** é a responsable desta subida do nivel do mar, xunto coa **expansión térmica**, un fenómeno que fai que, cando o mar se quenta, aumente de volume.

Máis Info

O 84% dos mozos europeos cre na importancia de cambiar hábitos persoais para ser máis sostibles

Os desafíos globais, como o cambio climático, esixen **modificar**, con carácter urxente, **os nosos estilos de vida**, así como a **forma en que pensamos e actuamos**, e este cambio debe comezar desde a **educación**. Segundo o informe "Education and Training Monitor 2024" da Comisión Europea, **máis de 8 de cada 10 mozos** cren na importancia do seu **impacto individual** para transformar a sociedade, aínda que logo non todos actúen dese xeito.

Máis Info

2025 Ano Internacional da Conservación dos Glaciares

Os **glaciares** son cruciais para regular o clima mundial e fornecer auga doce, esencial para miles de millóns de persoas. As **Nacións Unidas** designaron 2025 Ano Internacional da Conservación dos Glaciares para destacar a súa importancia e garantir que quen depende deles e quen se ve afectados polos procesos criosféricos reciban os servizos hidrolóxicos, meteorolóxicos e climáticos necesarios. Estes esforzos subliñan o **papel fundamental que desempeñan as rexións montañosas** como fonte crave de auga doce e servizos ecosistémicos a escala mundial.

Máis Info

Sabías que...

As arañas sempre viviron xunto aos humanos, polo que é sorprendente o pouco que sabemos delas. Un dos misterios que aínda permanecen consiste en **como as arañas detectan os cheiros**. Os científicos demostraron que as arañas macho **usan pelos olfativos chamados sensilas de poro de parede, situados nas súas patas**, coma se fose un "nariz" capaz de detectar as feromonas sexuais liberadas polas arañas femia.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: torta de verduras e albáfega

Ingredientes: 3 ovos ecolóxicos, unha flor de brócoli, 15 tomates cereixa, un puñado de albáfega, Unhas cantas follas de espinacas, 8 follas de acelga, ceboliño, ourego ou tomiño, sal, pementa, aceite de oliva.

Á hora de elixir as **verduras** para preparar esta torta é fundamental recorrer a alimentos ecolóxicos, para asegurarnos de que na nosa receita non se coan pesticidas nin agroquímicos. E os **ovos**, no posible, deben proceder de granxas que defendan o benestar animal e que críen ás súas galiñas sen gaiolas.

A **verdura** débese lavar minuciosamente. En especial as follas verdes que son propensas a acumular terra ou areillas. Logo córtanse á xuliana, salvo a **albáfega** que se pon enteira. Non esquecer gardar unhas cantas follas de albáfega para dar realce á presentación final...

Máis Info

Derrúbbase unha cova de xeo que era un dos atractivos naturais de Terra do Lume

A **Cova de Jimbo**, unha formación de roca e xeo nos arredores de Ushuaia, no arquipélago austral de **Terra do Lume (sur de Arxentina)**, **derrubouse**.

A cova, un túnel natural preto do roteiro do Cañadón da Ovella, no Parque Nacional de Terra de Lume, era un lugar de reunión para amantes da montaña e o sendeirismo e servira de escenario para espectáculos e outros eventos, pero **o acceso estaba prohibido desde 2021 por risco de derrube**. A Cova do Jimbo era unha apertura que se foi "construíndo" de maneira natural co retroceso dos glaciares que se formaron uns 10.000 anos atrás.

Máis info

Como facer máis ecolóxica a calefacción das cidades?

O obxectivo da Unión Europea é lograr a **neutralidade climática en 2050**. WWF estima que preto da metade do uso final da enerxía a nivel mundial destínase, precisamente, á **climatización**. Ningunha época do ano dá un respiro: no **verán** polo aire acondicionado e no **inverno** pola calefacción.

Nun piso de **100 metros cadrados** habitada por catro persoas, isto traduciríase en ao redor de dúas toneladas anuais de dióxido de carbono. Iso si, esta aproximación depende en gran medida da área de residencia.

Máis Info

O bisonte europeo si estivo antes en España: achan o seu ADN en restos prehistóricos

O **bisonte europeo (Bison bonasus)**, unha das especies máis emblemáticas de Europa e que **está presente en Ciudad Real** tras a súa expansión grazas a iniciativas privadas, volve estar no centro da discusión tras o recente achado de restos de **ADN na Cova do Mirón**, en **Cantabria**, que corresponden ao **Pleistoceno tardío**.

Fernando Morán Castillo, director do Centro de Conservación do Bisonte Europeo en España e membro do Grupo de especialistas en Bisonte Europeo da Unión Internacional para a Conservación da Natureza (UICN), este achado **pon en dúbida afirmacións** categóricas pasadas sobre a **ausencia do bisonte europeo na Península Ibérica**. "Non é que nunca habitase España, é que non se buscara nin atopado antes", manifesta. Na súa opinión este descubrimento, realizado por un equipo de arqueólogos case por casualidade, podería abrir novas liñas de investigación e fomentar unha maior prudencia nos estudos científicos.

Máis Info

Boas Prácticas

A evolución de Bens, na Coruña: da catástrofe da entulleira a bosque urbano

O Concello da Coruña anunciou a súa intención de **crear un bosque urbano na zona de Bens**, o cal contará con **máis de 3.000 árbores e unha superficie de 430.000 metros cadrados** situados cerca do parque. Trátase dun acordo de colaboración entre o goberno municipal e a consultora medioambiental Galnus que reverdecerá unha ampla superficie do parque de Bens con **ata 20 especies**.

Este novo bosque urbano estará situado, en **dúas parcelas**: unha ao oeste do parque, por onde pasan a maior parte dos percorridos peonís; e outra na zona oeste, que linda co miradoiro de Bens e o camiño que conecta Visma coa Gramela.

[Máis Info](#)

Naturalización da cidade, mobilidade eléctrica e economía circular, prioridades do proxecto de orzamentos de Medio Ambiente e Mobilidade

A área de Medio Ambiente e Mobilidade do Concello de Zaragoza xestionará **222,4 millóns de euros este 2025**; un orzamento que crece case un 1% e que "consolida a estratexia de renaturalización da cidade e as actuacións en materia de sustentabilidade para mellorar o benestar e a saúde dos zaragozanos".

No proxecto de orzamentos púxose en valor unhas contas que "**impulsan a estratexia que lle valeu a Zaragoza formar parte da Misión das Cen Cidades Climáticamente Neutras e ser referente en Europa**".

[Máis Info](#)

Así é o Plan de Azoteas Verdes de Madrid para loitar contra o efecto 'illa de calor'

Estender as **azoteas axardinadas** na cidade de Madrid como forma de **combater** o exceso de calor no verán. Este é o **obxectivo do Plan de Azoteas Verdes** que puxo en marcha o Concello da cidade e que é unha forma de reducir o 'efecto illa de calor' que xeran as cidades no verán pola acumulación de formigón, asfalto, metal e outros materiais que absorben a calor facilmente.

O Concello de Madrid quiere **impulsar a transformación** dos tellados das edificacións en "**espazos naturalizados**" para que os cidadáns poidan gozar deles e que, á súa vez, contribúan a mitigar o efecto illa de calor, reducir o dióxido de carbono (CO2) e conseguir contornas máis sostibles e saudables para todos.

[Máis Info](#)

Axenda Ambiental

- 📌 **Ilustración creativa e sostible: narrativas visuais alternativas das nosas paisaxes inicial**, 20 de xaneiro ata o 24 de marzo. Organiza: Universidade de Granada.
- 📌 **Curso Medio ambiente e cambio climático con perspectiva de xénero**, 21 de xaneiro ao 17 de febreiro. Organiza: Escola Virtual de Igualdade. Instituto das Mulleres. Ministerio de Igualdade.

[Ver Boletíns anteriores](#)

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal