



Boletín de Medio Ambiente



A fervenza de O Ézaro deixa de ser inaccesible para persoas con dificultades de mobilidade. Por exemplo, para as cadeiras de rodas.

A pasarela flotante chegou tras un **investimento** importante, duns **650.000 euros**, repartidos entre varias Administracións e liñas de investimento: 187.000 euros dos fondos do GALP; 148.000, dos fondos do canón eólico, a compensación polos aeroxeradores; **239.000**, da **Deputación**, e o resto, do Concello.

Fonte: La Voz de Galicia

Noticias

Día Mundial da Eficiencia Enerxética 2020

O 5 de marzo celébrase o Día Mundial da Eficiencia Enerxética, coa finalidade de reflexionar, así como tamén crear conciencia da importancia do uso racional da enerxía para o propio de ben da raza humana, xa que, de continuar a súa malgasto, isto traería consecuencias irreparables para o planeta enteiro.

Eficiencia enerxética significa en poucas palabras: obter un **maior rendemento útil, cun menor achesgue de enerxía**. Cando algo dura máis, funciona mellor e/ou consome a mesma cantidade ou menos de enerxía, que unha versión anterior, coas mesmas ou mellores prestacións, dise que é máis eficiente energéticamente.

Fonte: Día internacional de

2020, o ano da biodiversidade

O Convenio da Organización das Nacións Unidas (ONU) sobre a Diversidade Biolóxica marcouse como **obxectivo protexer, polo menos, o 30 % da biodiversidade na terra e o océano para o ano 2030**. Trátase dunha estratexia para os próximos dez anos cuxo obxectivo é deter e reverte o declive das especies e así poder restaurar os servizos dos ecosistemas críticos para a supervivencia da humanidade.

España volverá desempeñar un papel de liderado con vistas a alcanzar un acordo multilateral. Así, no ámbito nacional, o **Goberno** ha fixado entre as súas prioridades elaborar un **Novo Plan Estratéxico de Patrimonio Natural e Biodiversidade**, que permita anticipar cun horizonte a 2030 as medidas de conservación, uso sostible, mellora e restauración do patrimonio natural e da biodiversidade.

Fonte: Fundación Biodiversidad

Que obxectivos climáticos comparten a UE e España?

A Comisión Europea (CE) presentou en Bruxelas a Lei Climática Europea. O calendario de acción fixa legalmente o ano **2050 como data límite para erradicar os combustibles fósiles da Unión Europea**. O que non fai é unha revisión á alza dos obxectivos vixentes para 2030; tam pouco esixe a cada país da UE que alcance a neutralidade climática a metade de século.

É por iso que **doce países europeos, España entre eles, asinaron unha carta pedindo un obxectivo máis ambicioso**.

Tras a presentación en Bruxelas, o Goberno español aproveitou para lembrar que o **anteproyecto da Lei de Cambio Climático de España é coherente e está aliñado coa regulamentación climática europea para alcanzar a descarbonización total en 2050**. Tamén para implementar unha mobilidade sostenible, unha economía circular e protexer a biodiversidade.

A proposta lexislativa europea, revisable cada cinco anos, quere que **Europa sexa o primeiro continente climáticamente neutro en 2050**. E fixa a redución de emisións de CO₂ de todos os países que a forman pasen do actual 40% a unha pinza entre o 50% e 55% en 2030.

Fonte: Ambientum

Achan unha illa desconocida na Antártida

Durante os primeiros días de febreiro, unha expedición científica que percorría as **costas da Antártida** fixo un descubrimento excepcional: **unha nova illa, que non aparece nos mapas**. Os investigadores, que non regresarán a porto ata o próximo 25 de marzo, comunicaron o achado á comunidade científica internacional, que lles espera agora con impaciencia para empezar a facer os primeiros estudos.

Segundo publícase en «Nature», trátase dunha **proba máis do rapidamente que o continente branco está a cambiar como resultado do cambio climático**.

Fonte: ABC

Pódese sacar partido das medusas que infestan os mares europeos?

As medusas abundan nos mares europeos. Nalgúnsas zonas, o seu gran crecemento é problemático. Investigadores en Eslovenia creen que **se pode sacar proveito desta proliferación, especialmente para limpar os océanos**.

A costa eslovena no mar Adriático é unha das zonas afectadas por esta **contaminación destrutiva tanto desde un punto de vista comercial como ecológico**. Crese que a proliferación de medusas é **consecuencia da sobrepesca e do quecemento global**. Katja Klun estuda as especies locais, como esta medusa barril. "Pode ver como libera esta mucosa. É por suposto, un sinal de tensión. Queren autoprotegerse", comenta Katja Klun, química mariña do Instituto Nacional de Bioloxía de Eslovenia.

En cooperación con investigadores israelís, este laboratorio desenvolve un prototipo de filtro para plantas de depuración que emprega mucosidad de medusa. O seu traballo baséase na **capacidade que ten este líquido viscoso de atrapar partículas de microplástico**. Hai unha lenta absorción", di Klun. "O microplástico verde é absorbido pola mucosidad. Ademais, temos que pensar na sustentabilidade desta tecnoloxía..."

Fonte: Euronews

Sabías que...

O **Gran Canón Colorado** considerado como unha das marabillas naturais do mundo está situado no seu maior parte dentro do Parque Nacional do Gran Canón. O **canón foi creado polo río Colorado**, cuxo canle socavó o terreo durante millóns de anos. Ten uns 446 km de lonxitude, conta con cordilleiras de entre 6 a 29 km de anchura e alcanza profundidades de máis de 1.600 m.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Torta de piña con vainilla

Modo de preparación

Bater os ovos, o azucré e o aceite. Engadir o mollo de piña e mesturar ben. Engadir a vainilla. Mesturar o fermento coa fariña, engadilo á mestura e bater ben ata que quede unha masa homoxénea. Reservamos 4 rodajas de piña e o resto se trocea en tacos moi pequenos e engadímoslo á masa. Poñer nun molde de forno previamente untado de manteiga espolvoreado de fariña (en lugar disto pódese poñer un papel de cociñar) distribuír os catro torros sobre a superficie da masa. Meter ao forno xa quente a 180 °C durante uns 40 minutos...

Fonte: Ecoticias

Almorza como un rico e cea como un pobre

Tomar un **almorzo abundante** en lugar dunha gran cea pode previr a **obesidade e o alto nivel de azucré no sangue**, xa que se poden queimar ata o dobre de calorías, segundo unha nova investigación publicada no 'Journal of Clinical Endocrinology'.

"Os nosos resultados mostran que unha comida que se toma no almorzo, independentemente da cantidade de calorías que contén, **xera o dobre de termogénesis** inducida pola dieta que a mesma comida consumida na cea - explica a autora correspondente do estudo, Juliane Richter, da Universidade de Lübeck en Alemaña-

O organismo gasta enerxía cando dixire os alimentos para a absorción, dixestión, transporte e almacenamento de nutrientes. Este proceso é coñecido como **termogénesis** inducida pola dieta (TID).

Fonte: Ecoticias

Onde vai parar a calima despois do seu paso por Canarias?

Do 23 ao 25 de febreiro de 2020, os arquipélagos próximos ao deserto do Sahara noroccidental (Cabo Verde, Madeira e Canarias) viviron unha excepcional **invasión de polvo sahariano**. Unha magnitud tan elevada non se rexistrou desde facía dúas décadas.

O polvo que salgue do Sahara inmerso nas masas de aire mobilizadas na circulación atmosférica chega a illas, océanos e continentes. A súa presenza pode supor un problema serio de calidad do aire cando a súa concentración supera os 80 µg/m³. As partículas más pequenas (menores de 10 µm) son as más daniñas para a saúde, porque poden chegar ao sangue a través dos alveolos pulmonares.

Fonte: El diario

Rehabilitar praias e paseos despois doux temporais: paga a pena?

Os temporais arrasan costas, xeran encuentes e inundacións, e mobilizan grandes cantidades de contaminantes. De forma recorrente, numerosas zonas vense afectadas por graves dános materiais, persoais e ambientais. Que está a suceder? Por que, de maneira sistemática, temos que asumir elevados gastos de indemnización e reconstrucción, e publicar declaracíons de zonas catastróficas?

Debido aos eventos meteorolóxicos extremos e repetir desastres dos últimos meses, volvélense a cuestionar **págase a pena reconstruir e recuperar as zonas afectadas** se non somos capaces de implementar medidas correctoras que eviten novas catástrofes.

Fonte: Ciencia

Boas Prácticas

O upcycling está de moda: unha coruñesa dá unha segunda vida ao cotián

Unha afección que naceu hai anos e un taller de cartón pedra que alimentou a súa vía artística, levaron á coruñesa Isabel Pita ata o punto onde se atopa agora, a expor no escaparate da Droguería Villar as súas **creacións con materiais reciclados** froito da súa faceta de artista amateur que combina paralelamente co seu emprego de deseñadora gráfica. Un tuareg, un toureiro ou un soldado inglés son parte das figuras que integran a súa mostra, unha colección baseada no **upcycling**, é dicir, transformar residuos en novos obxectos dándolle outra función.

O **upcycling** non deixa de ser o que fixeron as avoas toda a vida, **reutilizar e darlle valor aos obxectos que en principio son desechables** ata acabar converténdoos noutra cousa.

Fonte: Quince mil

3.000 novos puntos de recarga eléctrica para 2022

A **Comisión Europea**, a través da Axencia Executiva de Innovación e Redes (**INEA**); o Banco Europeo de Investimentos (**BEI**) e **Enel X**, a liña de negocio de servizos enerxéticos avanzados do grupo Enel, uniron forzas para **poñer en marcha o proxecto 'AMBRA – Electrify Europe'** para impulsar a mobilitade eléctrica en **España, Italia e Romanía**. A iniciativa 'AMBRA – Electrify Europe' contempla a instalación de **máis de 3.000 puntos de recarga** antes de que finalice **2022**, cun investimento total de 70,75 millóns de euros, en España, Italia e Romanía.

Fonte: Ambientum

Cataluña aproba a súa lei contra o malgasto alimentario

O 4 de marzo, o Pleno do Parlamento de Cataluña aprobou a **Lei de Prevención das perdas e o desperdicio alimentarios** en Cataluña. En **establecementos de restauración**, o cliente levará a comida que non se acabe.

O Goberno catalán prevé que a Lei axude a alcanzar os Obxectivos de Desenvolvemento Sostible (ODS) de fame cero e proponse reducir nun 50% o desperdicio alimentario en 2030.

"Trátase dunha normativa pioneira en Europa porque a diferenza da lei francesa ou italiana, prioriza a prevención en orixe ante a redistribución dos excedentes, e faio ao longo de toda a cadea alimentaria", explicou a consellera de Agricultura, Teresa Jordà.

Fonte: Economía circular

Axenda Ambiental

- **Mulleres traballando pola Sustentabilidade: á súa contribución á Axenda 2030**, 17 de marzo, castelo de Santa Cruz (Oleiros).
- **Xornada sobre os beneficios do leite de cabra**, 27 de marzo, no marco de Natura Málaga, Feira de Vida Saudable e Sostible -que se celebra ata o día 29 en FYCMA (Palacio de Feiras e Congresos de Málaga)-.