



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 204

24/11/2021



Carreiro Costa da Morte en Camariñas

Desde unha das vilas mariñeiras máis bonitas da Costa da Morte, **Camariñas**, parte este carreiro que se prolonga durante 24 quilómetros e permite admirar as espectaculares paisaxes desta recortada costa, pasando por algunhas das súas praias menos coñecidas, como A Pedrosa ou A Balea (incluídas no LIC-Lugar de Interese Comunitario Costa da Morte) ou a **enseada do Trece** e finalizando en **Camelle**.

Tanto en Camariñas como en Camelle podemos saborear a mellor **gastro-nomía** desta zona, achegarnos a tradicións de **palilleiras**, mariñeiros e **redeiras** e coñecer a historia do enigmático Man de Camelle.

Turismo de Galicia

Noticias

O boletín galego Planeta Mauna Loa, finalista dos premios de sustentabilidade de Orange

A primeira newsletter Planeta Mauna Loa saíu o 9 de abril de 2020 e pouco máis de ano e medio despois esta iniciativa galega xa conseguiu coarse entre os finalistas dos premios de Xornalismo e Sustentabilidade de Orange. O boletín sobre medioambiente e cambio climático que Tania Alonso e Juan Fernández e preparan desde A Coruña estaba nomeado na categoría de **Novos Formatos** destes galardóns que recoñecen o labor de xornalistas, comunicadores e divulgadores en relación ao desenvolvemento sostible e o coidado do medioambiente.

Máis Info

As Mariñas Coruñesas lanzarán un marketplace para venda directa en decembro

A Reserva de Biosfera Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo lanzará en decembro un **marketplace**. Os cidadáns poderán acceder así a **diferentes tipos de produtos elaborados ou obtidos na zona** coa garantía de que cumpren cos parámetros de calidade establecidos pola entidade. A iniciativa conta actualmente con **26 produtores adheridos**, aínda que este número **pode aumentar** si máis firmas ou empresarios deciden unirse. O marketplace funcionará para algúns deles como un escaparate, mentres que outros ofrecerán venda directa, establecendo as súas propias condicións de envío e transporte.

Máis Info

Vivir do bosque, posible e necesario para frear o cambio climático

Vivir do bosque é posible e facelo axudaría a frear o cambio climático, segundo os expertos, que consideran que **explotalos de forma sostible** sería a mellor maneira de poñelos en valor e garantir a súa conservación xerando, ao mesmo tempo, riqueza e emprego.

Desde a revolución industrial, o consumo masivo de recursos fósiles permitiu un desenvolvemento económico sen precedentes pero tamén causou danos sen precedentes á natureza.

En **España**, a rentabilización dos bosques podería ser un "alicerce moi potente" da economía si houberse unha aposta decidida e subliñou que transición ecolóxica significa recoñecer que a ecoloxía é a nova economía.

Más Info

Os plásticos colleitados en lagos suízos conteñen elementos tóxicos

Un equipo internacional no que participan científicos do Museo Nacional de Ciencias Naturais (MNCN-CSIC) realizou un estudo que confirma a **presenza de nove elementos químicos regulados polo seu perigo potencial para a saúde e os ecosistemas**, en plásticos recolleitos en 39 praias de varios lagos suízos.

Os investigadores sinalan que o feito de atopar **mercurio**, que leva décadas prohibido en Suíza e no resto de Europa, permite demostrar á "**persistencia dos plásticos nos sistemas acuáticos**". En concreto, a investigación que se publica na revista 'Environmental Monitoring' detectou nestas mostras **nove compostos químicos, entre eles, arsénico, bario, mercurio, chumbo ou cromo**.

Más Info

Menos do 1% de toda a roupa que se recolle de segunda man no mundo recíclase para fabricar novas pezas

O **080 Barcelona** cerrou a súa terceira edición dixital coa principal protagonista a **sustentabilidade das coleccións presentadas**. Xa nas dúas últimas edicións do evento púidose constatar que cada vez máis marcas apostan de maneira activa porque a orixe dos materiais sexa **sostible**, ademais que as pezas sexan o **máis versátiles** posibles e primando pola **calidade e a solidez dos acabados**, antes que pensar na capacidade para ser levadas á súa produción a gran escala.

A **industria da roupa** converteuse nos últimos 10 anos na **segunda mais contaminante do mundo**, xusto por detrás da **petroquímica**, sendo a responsable do 6% das emisións globais de CO2, segundo datos da Fundación Ellen McArthur".

A popularización do fenómeno chamado '**fast-fashion**' permitiu que cambiar de vestuario sexa cada vez máis barato e fácil para o consumidor, pero isto tamén comporta uns custos humanos e ambientais moi grandes.

Más Info

Sabías que...

Un ano máis, os **fotógrafos da Natureza españois** arrasaron nos prestixiosos premios **European Wildlife Photographer of the Year**, cun total de 17 galardóns, entre os que destaca Anxo Fitor, premio absoluto e mellor fotógrafo da Natureza de 2021.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Robaliza á pementa

Ingredientes:

3 limóns, 1 robaliza, unha cucharada de aceite de oliva, sal mariño, pementa negra recentemente moída.

Elaboración:

- Limpa ben a robaliza por dentro e por fóra quitándolle as entrañas, as aletas e as escamas. Coa axuda dun coitelo de filetear e cortando a ambos os dous lados da espiña da cabeza á cola, sacamos os lombos da robaliza.

- Comproba que non quedan espiñas nos filetes, e no caso de que haxa algunha, sácaas con axuda dunhas pinzas. Bota un pouco de aceite nos filetes eazona con sal e pementa.

- Cociña os filetes na brasa 3 minutos aproximadamente por cada lado. Serve cun chorrito de limón.

Máis Info

Vaqueiros reciclados para o illamento acústico e térmico de edificios

Os **residuos téxtiles de algodón** poden transformarse en materiais con propiedades **illantes** similares ás de fibras naturais como o coco.

A **eficiencia enerxética** implica a redución do consumo de enerxía sen diminuír o confort nin a calidade de vida, protexendo o medio ambiente e asegurando o abastecemento das xeracións futuras. Isto supón satisfacer as necesidades do presente sen comprometer as futuras...

Máis info

Que é o chorro polar?

A Península Ibérica e a maior parte de Europa occidental están a sufrir os rigores da **primeira DANA invernal da tempada**, por mor da intensificación das ondulaciones do chorro polar do hemisferio norte.

Que é exactamente este chorro?

Trátase dun **río de aire moi intenso**, da orde de 150 a 300 quilómetros por hora, que se xera a 9.000 metros de altura aproximadamente e xira en torno ao Polo norte desde Norteamérica cara a Europa para chegar a Rusia. Ademais, é o condutor das borrascas, os anticiclóns e as DANAs e que **ten o seu equivalente no hemisferio sur**.

Máis Info

Mobilidade eléctrica: redescubriendo a bicicleta

Ata principios dos anos corenta do século pasado e coincidindo coa Segunda Guerra Mundial, **o uso da bicicleta estendíase ao longo e ancho de Europa**, pero tras o proceso de industrialización da pos guerra e a partir de que os coches a motor fixéronse cada vez máis accesibles, pasou a ser unha actividade principalmente **recreativa** (coas honrosas excepcións de países como Holanda ou Dinamarca que as usan para case todo).

Os **problemas** que se adoitan expor para **usar bicicletas comúns** son as distancias, o tipo de terreo e as condicións físicas dos usuarios, polo que as **bicicletas eléctricas** presentanse como unha solución case máxica, para quen buscan facer algún tipo de exercicio (de moderado a nulo segundo os modelos), sen as dificultades que supón o subir costas, correr co vento en contra ou enfrontarse a extensos e delicado percorridos.

Máis Info

Boas Prácticas

Carballo, Laracha e Cerceda, pioneiros e exemplo a seguir

Carballo, Laracha e Cerceda son o tres municipios pioneiros na instauración da **recollida diferenciada dos restos orgánicos a través do colector marrón**, que complementan co fomento da compostaxe doméstica nas áreas máis rurais e dispersas.

As caracterizacións realizadas na planta de biorresiduos de Sogama arrojan resultados moi positivos que corroboran a **alta calidade da materia orgánica** entregada por estes concellos na instalación, con tan só un 3% de impropios. Desta forma, adiántanse en máis de dous anos ao cumprimento da normativa, que obriga a **todos os entes locais a instaurar este tipo de recollida antes do 31 de decembro de 2023**.

Máis info

Árbores, zonas verdes e hortos para os patios de 65 colexios de Castela e León

O programa de renaturalización e adaptación ao cambio climático de patios xa ten aos seus elixidos: 65 centros escolares de Castela e León dos 243 que se presentaron á convocatoria levarán á realidade as súas iniciativas.

Sobre o papel xa se previron plans de re-arbolado, xardíns verticais, hortos educativos ou a substitución de zonas de pavimento por outras verdes, todo iso con vistas a utilizar esta riqueza natural nas propias actividades do centro.

O obxectivo é conseguir uns patios «máis verdes, máis sostibles» para que os nenos «adquiran conciencia do mundo no que viven».

Máis Info

Vilas en Flor premia a Ponteceso polo coidado dos seus espazos verdes e as súas políticas ambientais

O Concello de **Ponteceso** foi distinguido por terceiro ano consecutivo no certame Vilas en Flor, que recoñece en forma de galardóns a traxectoria e as accións levadas a cabo polos municipios galegos na **mellora e potenciación dos espazos verdes urbanos**, a **súa xestión sostible**, a **educación ambiental** e a **concienciación cidadá** no coidado da contorna.

Os galardóns denomínanse **Flores de Honra**, sendo o mínimo unha flor e o máximo, catro flores.

Máis Info

Axenda Ambiental

- 🌿 **Campaña Formativa** para a implementación dunha Rede de Infraestrutura Verde a escala municipal na provincia da Coruña.
- 🌿 O Centro de Documentación Ambiental do CEIDA acaba de publicar a 3ª edición da **Guía de Recursos Educativos sobre Residuos e Compostaxe**.
- 🌿 **I Congreso Medio Ambiente, Cambio Climático e Sociedade**, Online, do 29 de novembro ao 1 de decembro de 2021.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña
Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente
Email: medioambiente@dacoruna.gal