



Deputación  
DA CORUÑA

# Boletín de Medio ambiente

Nº 181

19/05/2021



Non son poucas as “fervenzas” que adornan **Costa da Morte** co murmuro constante das súas augas. Algunhas son moi coñecidas, como a **Fervenza do Ézaro**, e outras mereceron grandes eloxios de plumas tan prestixiosas como a do mesmo Eduardo Pondal: a do Pozo da Señora en Ponteceso, rodeada de lendas,

Pero hai unha fervenza que destaca sobre as demais, non pola súa especial beleza nin porque sexa a más alta ou espectacular da provincia coruñesa, si non polo **enclave** en que se atopa e pola posibilidade de **darse un baño nas pozas que se forman ao pé do magnífico salto de auga: as Caldeiras do Castro.**

## Noticias

### Naturgy culmina a rehabilitación da súa antiga mina e abre o lago de Meirama

A creación do **Lago Meirama no val das Encrobas, Cerceda** é unha das maiores actuacións de rehabilitación ambiental realizadas en España. A transformación da antiga mina de Lignitos de Meirama nun **lago artificial** xerou un gran **espazo protexido de biodiversidade** que suporá un impulso ao desenvolvemento económico, turístico e ambiental da zona, polo valor natural do espazo creado. O proxecto, recupera o espazo afectado pola actividade mineira de maneira sostible, coa creación dun gran lago, de **2,2 km de lonxitude e un quilómetro de anchura (171 hectáreas)** no antigo oco da mina, e a **reforestación** dos terreos e dos depósitos de estériles de mina.

[Más Info](#)

### A Coruña aumentou as súas zonas verdes en máis dun 50% nunha década

Nos días como o luns, nos que loce o sol e é festivo, todo convida a gozar de saír ao exterior e gozar do aire libre dalgunha das zonas verdes coas que conta a cidade. É frecuente escoitar que A Coruña sofre unha carencia de parques e xardíns, pero nos últimos anos mellorou moito neste sentido. Segundo as estatísticas municipais, **en dez anos o número de metros cadrados de zonas verdes na cidade creceu un 51%**, pasando de 1,2 millóns de metros cadrados en 2010 a 2,5 millóns o ano pasado.

Trátase, pois, dunha liña de actuación que perseguieron todos os gobernos, sen importar a súa cor política.

[Más Info](#)

## Onde van as baterías, aceite e pneumáticos para a súa reciclaxe?

Tanto os **pneumáticos** desgastados ou que xa non se poden utilizar e o **aceite** que se retira dos vehículos cando o levamos ao taller para realizar un cambio teñen unha segunda vida.

O aceite usado procedente de **vehículos e maquinaria industrial** é un dos residuos más contaminantes que existen. Durante a súa utilización, estes lubricantes degradanse orixinando sustancias tóxicas e metais pesados que se producen pola exposición a altas temperaturas e presión dentro dos motores, máquinas e procesos onde se utilizan.

[Más Info](#)

## Cada galego reciclou ao redor de 15 kg de envases de plástico, latas e briks en 2020

Cada galego reciclou o ano pasado ao redor de **15 kg de envases lixeiros** (plásticos, latas e briks) no **colector amarelo**. A **evolución positiva** das taxas de reciclaxe na Comunidade tamén se percibe no caso do **colector azul**, cunha media estimada de **15 kg de papel e cartón** depositados por cada galégo durante o ano pasado.

En total e á espera de que Ecoembes presente os datos oficiais de recollida selectiva en 2020 no conxunto de España, todo apunta a que Galicia manterá a tendencia de incremento da reciclaxe do últimos cinco anos, cunha **estimación total de 70.000 toneladas recollidas** o ano pasado a través dos colectores amarelo e azul.

Así mesmo, tamén subliñou o **importante papel que xogan as entidades locais** a este respecto, colaborando na **concienciación da veciñanza e na mellora das taxas de reciclaxe a nivel local** a través da participación en **campañas** como **Únete ao reto** (mellorar a reciclaxe no colector amarelo e sensibilizar á cidadanía sobre a importancia de continuar separando correctamente o lixo que xeran nos seus fogares).

[Más Info](#)

## O quecemento en España acelérase: a temperatura media creceu 1,3 graos en só 60 anos

Os efectos da crise climática en España aceléranse e onde mellor se aprecia é nos termómetros. A temperatura media no país foi 1,7 graos superior en 2020 á da era preindustrial (o período comprendido entre 1850 e 1900). Con todo, o ritmo de quecemento elevouse nas últimas décadas e **nos últimos 60 anos o incremento acumulado é de 1,3 graos**, segundo expón o resumo executivo do informe sobre o estado do clima de España 2020 que a Axencia Estatal de Meteoroloxía (Aemet) presentou. O estudo avverte de que, si as emisións de efecto invernadoiro seguen ao mesmo ritmo que ata o de agora, a **finais de século o incremento da temperatura chegará aos 5 graos**.

Controlar as emisións de efecto invernadoiro que contribúen ao quecemento do planeta para limitar a subida das temperaturas é o **obxectivo central do Acordo de París contra o cambio climático**. Aproximadamente a metade dos gases emitidos acumúlanse na atmosfera acelerando o quecemento planetario e o outro 50% é absorbido pola vexetación e os océanos.

[Más Info](#)

## Sabías que...

O primeiro Biomaratón Floral, un evento impulsado pola Sociedade Botánica Española (SBE), buscará mediante a **captura de fotos**, reivindicar a importancia que as **plantas** teñen na sociedade ademais de rescatalas do esquecemento que sofren.

# Mestura informativa

## RECEITA ECOLÓXICA: Raviolis de mozzarella, albahaca e nozes

### Ingredientes:

300 g de fariña, 3 ovos, 20ml de aceite de oliva virxe extra, 200g de mozzarella fresca, 100g de queixo gouda picado, 30g de queixo parmesano, 50g de queixo crema, 100g de nozes de California picadas, pesta de perecill e noz, follas de albahaca fresca, 10 g nozes de California.

### Modo de preparación:

Nun bol, engadir os ovos e un chorrito de aceite. Mesturar e agregar a fariña. Cunha culler, integrar ben ata formar unha masa. Retirar do bol e amasar ata que quede unha masa homoxénea e suave. Deixar reposar 20 minutos, nun bol, tapado cun pano limpo.

Noutro bol, mesturar a mozzarella, o gouda, o parmesano, as nozes picadas e o queixo crema. Reservar...

[Máis Info](#)

## O cambio climático ameaza un terzo da producción mundial de alimentos

Unha nova **investigación** dirixida pola Universidade de Aalto, en Finlandia, avaliou como se verá afectada a producción mundial de alimentos **si non se reducen as emisións de gases de efecto invernadoiro** e comprobou que o cambio climático ameaza un terzo da producción mundial de alimentos.

Sábese que **o cambio climático afecta negativamente á agricultura e a gandería**, pero non se sabe moi ben que rexións do planeta veríanse afectadas nin cales son os maiores riscos.

[Máis info](#)

## O que as pedras nos ensinan

Desde tempos inmemoriais, o ser humano dedicouse a interpretar os sinais da natureza a partir dos seus cambios, pero a súa foto fixa tamén é fonte de inspiración. Sábeno ben no **monte Xalo, onde mesmo hai roteiros sinalizados para localizar a infinidade de esculturas rochosas** que contén esta paraxe singular.

«As pedras con formas chaman moito a atención, pero hai que saber onde están as figuras», explica Jose Antonio Barbeito Uzal, presidente da Comunidade de Montes do Xalo, entidade que fixou **cartéis informativos na entrada deste espazo** para guiar aos visitantes e que lles resulte «máis fácil atopalas».

[Máis Info](#)

## Verde que che leo verde. Literatura infantil, medio ambiente e ODS

O **Centro de Documentación do CENEAM** coordina a segunda edición desta selección de literatura infantil sobre medio ambiente que contou coas diversas e ricas achegas das bibliotecas da rede RECIDA e a colaboración doutras municipais e públicas, ademais dasgunhas organizacións.

Para dar continuidade á primeira edición da guía **Verde que che leo verde**, elaborada en 2015 e cuxa idea orixinal foi do Centro da auga e o Medio Ambiente do Concello de Zaragoza (CDAMAZ), seleccionáronse fundamentalmente libros publicados desde 2016 ata a data de peche desta edición (marzo de 2021), aínda que se mantiveron algúns anteriores a esa data polo seu interese.

[Máis Info](#)

# Boas Prácticas

## A Fundación Axencia Enerxética Provincial asesorou a 225 fogares en aforro enerxético

A Fundación Axencia Enerxética Provincial da Coruña, (Faepac) dependente da Deputación, asesorou, en 2020, a 225 fogares en materia de aforro enerxético. A maior parte das xestións que levan a cabo desde o organismo teñen que ver coa factura eléctrica, como as altas ou baixas do contrato, o cambio de comercializadora, ou a finalización do contrato, así como trámites relacionados coa tramitación do bono social. O presidente da Deputación, Valentín González Formoso, e a vicepresidenta de Faepac, Cristina Capelán Cancelo, asinaron o convenio que permite financiar o proxecto de asesoría enerxética destinado á cidadanía en xeral, e, singularmente, aos fogares en situación de pobreza enerxética.

Máis info

## Deputación destina 100.000 euros á creación de camiños escolares seguros en 14 municipios

A Diputación de Granada, a través da área de Medio Ambiente, destinou entre os anos 2020 e 2021 un total de 97.799 euros á creación de camiños escolares seguros en 14 municipios da provincia para impulsar a mobilidade sostenible en beneficio da mobilidade, a seguridade e a saúde dos nenos.

A través desta iniciativa, os concellos reciben asistencia técnica para implantar medidas que favorezan a accesibilidade aos colexios mediante modos de transporte non motorizados, andando ou en bicicleta.

Máis Info

## Adolfo Domínguez propón unha moda sostenible coa súa nova campaña 'Vísteché de bosque'

A firma de moda ADOLFO DOMÍNGUEZ lanza a campaña VÍSTECHE DE BOSQUE, centrada no deseño de pezas creadas con TENCEL™ Lyocell, unha fibra que se obtén da madeira de bosques xestionados de forma sostenible, e é respectuosa coa pel e co planeta.

A industria da moda é a segunda actividade máis contaminante do mundo. En España, o sector téxtil xera más de 900.000 toneladas de residuos e só recupérase o 10% destes residuos, o resto incinérase provocando a emisión de gases contaminantes. Ante esta situación, a campaña VÍSTECHE DE BOSQUE reivindica unha volta ás orixes e propón unha reconciliación coa natureza apostando polo uso de TENCEL™ como fibra de futuro.

Máis Info

## Axenda Ambiental

- A Cátedra de Cambio Climático concede 7 bolsas para a realización de prácticas. O obxectivo é que os estudiantes desenvolvan investigacións e estudos relacionados coa avaliación de impactos, mitigación e adaptación ao cambio climático.
- PAPEL BCD. Evento BICIRCULARIDADE DESCARBONIZADA, 20 maio 2021.
- O futuro dos residuos na economía circular, 19 maio 2021.

[Ver Boletíns anteriores](#)