



Deputación  
DA CORUÑA

Nº 104  
25/09/2019

# Boletín de Medio Ambiente



O **Camiño dos Faros** pasa case na súa totalidade pola **Rede Natura 2000**, polo tanto é unha obrigaición coidar esta contorna e asegurar a súa conservación no tempo.

A Rede Natura 2000 é unha rede de áreas de conservación da biodiversidade na Unión Europea.

O Camiño dos Faros é un roteiro de sendeirismo de 200 quilómetros que percorre a Costa da Morte **desde Malpica a Fisterra en oito etapas**, pegada ao mar en todo momento.

Foto: La Voz de Galicia

## Noticias

### Día Mundial do Turismo, 27 de setembro

O propósito é concienciar á comunidade internacional sobre a importancia do turismo, debido aos seus aspectos sociais, culturais, políticos e económicos. **Na celebración abórdanse os retos mundiais que se recollen na Axenda 2030 para o Desenvolvemento Sustentable** e resáltase a contribución que o sector turístico no logro dos Obxectivos de Desenvolvemento Sustentable.

A **Organización Mundial do Turismo (OMT)**, a axencia especializada das Nacións Unidas encargada de **promover o turismo responsable, sustentable e universalmente accesible**, convida a todos os interesados a participar na celebración, en países de orixe ou destinos vacacionais.

Fonte: Naciones Unidas

### Novo invasor en Galicia: o bígaro xaponés depredador de ostras

Algunhas especies invasoras son chamadas **'autostopistas'** porque **empregan outras especies máis comúns para viaxar a longas distancias**. Tal é o caso do *Ocenebrellus inornatus* (é un gasterópodo depredador dous moluscos bivalvos, especialmente da ostra), coñecido tamén como o **'bígaro xaponés'**, que dende comezos do século XX comezou a espallarse polo mundo aloxado nas ostras que se importan para a súa cría por todo o planeta.

En 1924 foi localizado na costa do Pacífico dos Estados Unidos, na primeira vez en que se atopou fóra da súa contorna natural no Mar do Xapón. E agora finalmente **xa está localizado en Galicia**.

Fonte: Gcienia



## En 2050, unha de cada 5 cidades terá un clima xamais vivido na terra

Nova alarma climática. **Novo estudo** que pretende dicirnos que non imos polo bo camiño canto á meteoroloxía ser refire e que **en apenas 30 anos poderíamos estar a vivir nun mundo que non se parece nada ao actual**. Segundo un estudo publicado na revista PLoS ONE, realizado por investigadores do Instituto Federal Suízo de Tecnoloxía de Zúric (ETH-Zúric) sobre 520 cidades do mundo, debemos prepararnos para un aumento considerable das temperaturas. **O 77% das cidades vivirá un cambio substancial do seu clima**, ata o punto de que polo menos un 22% delas experimentará condicións climáticas que xamais foron rexistradas na Terra.

Segundo estes investigadores, só en **Europa, os veráns serán máis calorosos, uns 3'5°C máis de media**, mentres que **os invernos o mercurio elevarase uns 4'7°C máis**. Estes datos mostran que en só 3 décadas será "coma se o continente desprazárase uns 1.000 quilómetros en dirección ao sur".

Fonte: Quo

## Os fondos para o cambio climático en países pobres subiron un 21% en 2017

Os fondos do mundo desenvolvido para frear o cambio climático nos países pobres aumentaron un 21,5 % en 2017 respecto ao ano anterior para totalizar **64.138 millóns de euros**, a distancia aínda dos **90.000 millóns de euros anuais que son o obxectivo para 2020**.

Segundo as estimacións publicadas pola Organización para a Cooperación e o Desenvolvemento Económico (OCDE), o financiamento público representou 51.000 millóns de euros en 2017, fronte aos 43.700 millóns de euros de 2016. As achegas privadas pasaron de de 9 a 12.6 millóns de euros.

Fonte: El periódico de la energía

## Descrición Reserva de Biosfera

A candidatura á Reserva da Biosfera "Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo" foi promovida pola Asociación de Desenvolvemento Rural "Mariñas-Betanzos", contando co apoio da **Deputación da Coruña** e a **Xunta de Galicia**, así como dous **dezasete concellos que conforman este territorio**.

A aprobación definitiva desta Reserva da Biosfera pola UNESCO, tivo lugar na **25ª Reunión do Consello Internacional de Coordinación do Programa MaB**, celebrada en París o día 28 de maio de 2013.

A Reserva da Biosfera "Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo" abarca un total de **116.724 ha** (113.969,7 ha terrestres e 2.754,6 ha mariñas), que representa o 14,33% da superficie da provincia de Coruña, repartidas en 17 concellos. Con esta superficie e a segunda Reserva de Biosfera galega por orde de superficie, sendo a primeira da provincia de Coruña.

**Municipios que conforman a Reserva da Biosfera "Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo"**: Abegondo, Aranga, Arteixo, Bergondo, Betanzos, Cambre, Carral, Coirós, Culleredo, Curtis, Irixoa, Miño, Oleiros, Oza-Cesuras, Paderne, Sada e Sobrado. Poboación (ano 2015): 190.708 habitantes.

Fonte: Marinas Betanzos

## Sabías que...

Unha análise de mostras de ADN da auga do **Lago Ness**, en Escocia, polo xenetista da Universidade de Otago (Nova Zelandia) Neil Gemmell apunta a **anguías xigantes** detrás dos famosos avistamentos na paraxe

Fonte: Ecoavant



# Mestura informativa

## RECETA ECOLÓXICA: Caramelos de laranxa ecolóxica. A receita para os teus peques

Sinxela receita de caramelos sans e nutritivos. É esencial que contes cos seguintes **ingredientes**: 2 laranxas doces, 2 cuncas de azucre e unha cucharada de glicosa. Con estes ingredientes dispoñibles é momento de pasar á elaboración dos caramelitos de laranxa, aproximadamente **nuns 25 minutos estarán listo**.

Para comezar a elaborar esta receita debes espremer ben as laranxas, para ter o seu zume. Pásao polo colador, para eliminar as sementes. Agora nunha tixola unha pota debes poñer o zume e agregar os demais ingredientes, é dicir a cucharada de glicosa e as cuncas de azucre.

Fonte: Naranja seco

## Quilos de lixo na dársena da Coruña tras a primeira limpeza de fondos mariños

Case un centenar de mergulladores profesionais de Nauga Mergullo, Protección Civil, Cruz Vermella e Bombeiros da Coruña participaron o pasado domingo na **primeira limpeza de fondos mariños** que levou a cabo nas **augas do Porto coruñés**.

Un patinete, rodas, aparellos de pesca, recipientes plásticos e ata un cono de sinalización e un valo saíron do fondo do mar e quedaron expostos sobre a dársena, co obxectivo de **"visibilizar a problemática da contaminación nos nosos mares"**.

Unha iniciativa enmarcada no **Festival Mar de Mares** que durante estes días levou a cabo numerosas actividades para **concienciar sobre a nosa responsabilidade na sustentabilidade dos océanos**.

Fonte: El espanol

## O uso das algas

Fibra de carbono, plásticos, lubricantes... Son algúns dos materiais sustentables de última xeración que se fabricarán a partir de algas.

Pódese ir máis aló dun proceso de fabricación cunha pegada de carbono cero? A resposta é afirmativa: existen técnicas de produción industrial capaces de consumir máis dióxido de carbono do que producen. Un claro expoñente diso é o uso de algas, voraces consumidoras de CO2 e de vertixinoso crecemento, ata dez veces superior ao das plantas terrestres.

Un **proxecto tecnolóxico da Universidade Técnica de Múnic (TUM**, polas súas siglas en alemán) está a explorar as posibilidades desta planta na loita contra o cambio climático. Sobre o pápel, as posibilidades das algas mariñas son case infinitas, permitindo mesmo fabricar **bolsas de bioplástico**.

Fonte: Ambientum

## A fundación Oso Pardo gaña o XII Premio Fondena

A Fundación Oso Pardo (FOP) obtivo o XII Premio Fondena para a **Protección da Natureza polo seu labor na protección e conservación desta especie, o seu hábitat e contorna na Cordilleira Cantábrica**.

O premio concédese cada **dous anos** pola Fundación Fondo para a Protección da Natureza (FONDENA) e ten como **obxectivo axudar e recoñecer a quen defenden a natureza**. O Premio está dotado con **30.000 euros**.

Fonte: Efeverde



# Boas Prácticas

## Como fomentar desprazamentos a pé nas cidades?

Desenñar cidades para que as persoas realicen máis actividade física. Coincidindo coa Semana Europea da Movilidad, o Instituto de Saúde Global de Barcelona (ISGlobal) publicou un estudo que describe as características urbanas que impulsan ás persoas a elixir desprazarse a pé antes que usar medios de transporte motorizados, cos **beneficios asociados para a saúde** que isto comporta pola realización de actividade física e a diminución dos niveis de contaminación atmosférica.

A falta de actividade física atópase entre os dez principais factores de risco de mortalidade no mundo. A Organización Mundial da Saúde (OMS) recomenda que as **persoas adultas** realicen polo menos **150 minutos semanais de actividade física de intensidade moderada** —o que inclúe camiñar—, ou polo menos **75 minutos de intensidade vigorosa**.

Fonte: Ecoavant

## A Biblioteca verde: encontros participativos

Un ano máis, a **rede de bibliotecas da Coruña** pon en marcha o programa de Biblioteca Verde.

**Biblioteca verde**, é un espazo para informarse, reflexionar e compartir. **Encontros mensuais** que perseguen crear un **foro de debate** sobre asuntos de actualidade relacionados co **medio ambiente e a sustentabilidade**. A última semana de cada mes, de outubro a maio, poderás asistir a estas charlas para coñecer experiencias sustentables que teñen lugar na cidade. Ademais, contan cun **centro de interese** que reúne **distintos materiais sobre esta temática**.

Fonte: Concello Coruña

## Valencia é nomeada Capital Mundial do Deseño 2022

A Organización Mundial do Deseño (WDO) nomeou a **Valencia World Design Capital (WDC) 2022** grazas ao legado de deseño que representa. Converteuse nun exemplo líder do uso efectivo e estratéxico do deseño aplicado tamén ao desenvolvemento de políticas públicas e ao seu impacto na industria. Valencia é a oitava cidade en celebrar esta designación bienal.

Situada no sueste de España, **Valencia é unha cidade estratéxica situada na costa mediterránea e as súas impresionantes infraestruturas urbanas están orientadas á convivencia coa contorna natural e construída**.

Fonte: Eysmunicipales

## Axenda Ambiental

- Programa O río que nos une: Explorando o Tambré.
- III Xornadas técnicas sobre Tecnoloxía de Membranas de AEDyR. Madrid, 19-20 novembro.
- Congreso Internacional de Sustentabilidade Ambiental. Madrid, 31 outubro.

Deputación da Coruña  
Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente  
Email: [medioambiente@dacoruna.gal](mailto:medioambiente@dacoruna.gal)