



Deputación  
DA CORUÑA

Nº 95  
26/06/2019

# Boletín de Medio Ambiente



A época estival é un bo momento para achegarse ao **municipio de Ares**.

O seu entorno invita ao paseo, en bici ou a pé, ao relax, á disfrutar das súas tranquilas praias, a visitar os seus recoñecidos monumentos e a percorrer as rúas das súas pintorescas vilas. Tamen podemos achegarnos á punta do Segaña, onde se disfruta dunha interesante vista da entrada á ría de Ferrol, ou á punta Coitelada, onde se pode avistar a grupos de golfinños entrando na ría de Betanzos.

Fonte: Concello Ares

## Noticias

### Si fas o Camiño de Santiago, esta é a forma de ser un bo ecoperegrino

Miles de persoas percorren a diario o Camiño de Santiago. Por fortuna, en cambio, o **Camiño de Santiago parece librarse** - polo menos, en parte- da praga do que comeza a coñecerse popularmente como a **basuraleza (residuos vertidos ou abandonados na natureza)**.

Unha das propostas que está a axudar a que se consolide esta conciencia ecolóxica é o **Camiño da Reciclaxe**, un proxecto ambiental creado en 2015 por Ecoembes coa colaboración de Xunta de Galicia, a Junta de Castilla y León, o Principado de Asturias, Cogersa, o Gobierno de La Rioja e o Gobierno de Cantabria.

Fonte: La Vanguardia

### A subida do mar polo desxeo de Groenlandia será un 80% maior do esperado.

A capa de xeo derretida de Groenlandia pode xerar que o mar **suba un 80 por cento máis do pensado** si as emisións de gases de efecto invernadoiro seguen quentando a atmosfera ao ritmo actual.

Un novo estudo de modelos, que utilizou datos da campaña aerotransportada Operación IceBridge da NASA, mostra que **nos próximos 200 anos o derretimento ao ritmo actual podería contribuír de 48 (case medio metro) a 160 centímetros ao aumento do nivel do mar a nivel mundial**, segundo sinala o equipo liderado por científicos do Instituto de Geofísica da Universidade de Alaska Fairbanks.

Fonte: La Opinión

## Descobren unha vasta reserva de auga doce debaixo do océano Atlántico

Un **acuífero xigantesco de auga** relativamente doce atrapada en sedimentos porosos foi localizado debaixo do océano Atlántico, fronte ao custo nordés dos Estados Unidos.

Parece ser a **formación deste tipo máis grande que se atopou no mundo**. O acuífero esténdese polo menos desde a costa de Massachusetts ata a de Nova Jersey, prolongándose máis ou menos continuamente ao redor de 75 quilómetros ata o bordo da plataforma continental. Si atopácese **na superficie, crearía un lago que cubrirá uns 22.000 quilómetros cadrados**.

O estudo suxire que tales acuíferos probablemente atópanse en moitas outras costas en todo o mundo, e **poderían proporcionar auga necesaria para as zonas áridas que agora están en perigo de esgotarse**.

Os investigadores empregaron **medidas innovadoras de ondas electromagnéticas** para mapear esta auga no subsolo mariño, que permaneceron invisibles a outras tecnoloxías. «Sabíamos que había auga doce alí en lugares illados, pero non sabíamos a extensión nin a xeometría», dixo a autora principal, Chloe Gustafson, candidato a doutoramento no Observatorio da Terra Lamont-Doherty da Universidade de Columbia.

Fonte: [La Voz de Galicia](#)

## Os ríos máis grandes de Galicia por lonxitude

Dise que Galicia é país do mil ríos, pero seguro que hai moitos máis. Nesta lista mostrámosvos os ríos máis longos de Galicia pola súa lonxitude en quilómetros. Algúns deles non discorren só por Galicia, senón que o fan boa parte fose dela. No entanto non deixan de ser ríos galegos e por iso van incluídos nesta lista. Por suposto o máis longo é o río Miño.

Fonte: Galicia máxima

## O 96% dos españois respira aire contaminado: "Reverter Madrid Central tería consecuencias sanitarias"

O informe **A calidade do aire no Estado español durante 2018** presentado este martes por Ecoloxistas en Acción revela que a **poboación que respirou aire contaminado alcanzou os 14,9 millóns de persoas, é dicir un 31,8% de toda a poboación**. "Noutras palabras, un de cada tres españois respirou un aire que incumpre os estándares legais vixentes. Esta situación supón no entanto un descenso de 2,6 millóns de afectados respecto de 2017, e a **cifra máis baixa desde o ano 2011 canto a incumprimento legal**", conclúe o estudo.

Estas cifras resultan de utilizar como referencia os valores límite e obxectivo establecidos para os contaminantes principais citados pola Directiva 2008/50 da Comisión Europea e o Real Decreto 102/2011. Con todo, **si se teñen en conta os valores recomendados pola Organización Mundial da Saúde (OMS)**, máis estritos que os límites legais (e máis acordes coa protección da saúde), a poboación que respirou aire contaminado en España durante o ano pasado incrementábase ata os **45,2 millóns de persoas**. É dicir, un **96,8% da poboación**.

Fonte: 20 minutos

## Sabías que...

Durante o último ano, **desde Bermudas e Bahamas ata Irlanda e Escocia, centos de pares de zapatos novos apareceron nas praias**. Como chegaron alí e por que os científicos teñen tanto interese sobre onde os atopan?

Fonte: BBC

# Mestura informativa

## RECETA ECOLÓXICA: Hamburguesa Bio con pasta de calabacín e cenoria

Nesta receita de **hamburguesa de quinoa e parmesano con espaguetis de calabacín e cenoria** (tamén chamados zoodles) combinamos os cereais da hamburguesa (quinoa) e o queixo parmesano cun acompañamento de verdura a base de espaguetis feitos con calabacín e cenoria, garantindo así o equilibrio nutricional deste prato. Ademais, engadimos ao aderezo da verdura unha mestura de aceite de oliva, follas de albahaca e o Super Antiox (superalimento antioxidante) de Okami Bio.

Fonte: Ecoticias

## Que animal voa máis rápido?

Si pensaches que probablemente se trate do falcón peregrino ías ben encamiñado, pero non acertaches. Un equipo de científicos do Instituto Max Planck de Ornitología en Radolfzell (Alemaña) descubriu o animal máis veloz do ceo. Con todo, non é unha ave.

Non é unha ave? O maior acróbata do aire non é un falcón peregrino (alcanza os 389 quilómetros por hora -en picado, iso si-, nin un vencejo común (alcanza os 116 quilómetros por hora). **É... un morcego: o morcego sen cola de Brasil (Tadarida brasiliensis)** ostenta a marca actual de animal máis veloz en voo horizontal, xa que **supera os 160 quilómetros por hora**.

A forma aerodinámica do seu corpo e unhas ás máis longas que a media doutras especies de morcegos, representan a combinación perfecta para alcanzar velocidades tan asombrosas, compensando a resistencia ao aire que ofrece o seu corpo.

Fonte: Ambientum

## Para a merenda dos teus fillos dálle carpetazo aos zumes procesados e snacks salgados

O consumo diario de zumes procesados, batidos, bollería, galletas, doces, 'snacks' salgados, sobremesas lácteas, 'miniembutidos' e as gamas de 'minienvases para a merenda', **están a provocar serios efectos na saúde das escolares**, segundo aseguraron expertos do programa 'Escola de familias, por unha alimentación máis sa e sustentable'.

A educación alimentaria e a educación para un consumo responsable, permitirá reducir as cifras de sobrepeso ou obesidade que presenta a poboación (especialmente a infantil) previndo ademais a aparición de enfermidades asociadas a "a mala alimentación", como a diabetes tipo II e as enfermidades cardiovasculares.

Fonte: Ecoticias

## Como facer invernadoiros caseiros para xerminar as nosas sementes

Cando empeza a época forte de sementeiros, sobre todo a finais de inverno e principios de primavera, é importante ter moitos aspectos en conta para que o noso sementeiro sexa exitoso. Hoxe aprenderemos a facer mini invernadoiros caseiros para sementeiros. Un **invernadoiro de plástico reciclado** que nos axudará a xerminar nosas sementes.

Si estades a empezar a sementar vosas propias sementes, é importante saber que **debemos proporcionarlles tres cosas fundamentais, escuridade, humidade e boas temperaturas**, por iso ter un invernadoiro é parte fundamental do proceso de germinado.

Fonte: Ecoinventos

# Boas Prácticas

## España é líder mundial en 'Reservas da Biosfera'

O Consello Internacional de Coordinación (CIC) do Programa Home e Biosfera (MaB, polas súas siglas en inglés), designou tres novas reservas españolas que se suman á Rede de Reservas da Biosfera e que sitúan a España como líder mundial. Así, designouse a **Reserva da Biosfera do Alto Turia**, na Comunidade Valenciana; **A Siberia de Estremadura** (Badaxoz) e o **val do Cabriel** (Teruel, Castela-A Mancha e Comunidade Valenciana). Ademais, ampliáronse dous reservas, a de **Menorca** e a **conca alta do Manzanares**.

As **reservas da biosfera** da UNESCO son zonas compostas por **ecosistemas terrestres, mariños e costeiros**, que fomentan solucións para conciliar a conservación da biodiversidade co seu uso sustentable, o desenvolvemento económico, a investigación e a educación.

Fonte: Ecoticias

## A Fundación Global Nature reforza a súa aposta pola xestión responsable de bosques

A Fundación de Global Nature (FGN) incorporouse ao Consello de Administración Forestal, coñecido como FSC, decisión que segundo a ong reforza a súa aposta e esforzos pola sustentabilidade e a xestión responsable dos bosques, que en España abarcan 305.000 hectáreas con este certificado.

En total hai máis de **305.000 hectáreas de bosque español certificado FSC**, segundo un comunicado de FGN, que sinala o **crecemento** desta certificación en chan español no últimos cinco anos a un ritmo do **12 % anual en superficie**.

Fonte: Efeverde

## O proxecto uP\_running conclúe situando a biomasa como motor do desenvolvemento rural

O proxecto uP\_running conclúe tras tres anos de intenso traballo cunha xornada na que CIRCE situou a biomasa como motor do desenvolvemento rural.

Este proxecto, que persegue **desbloquear o alto potencial de madeira** de Podas Agrícolas e **Renovación de Plantacións (PARP) en Europa** e **promover o seu uso enerxético sustentable**, presentouse como un exemplo de colaboración entre os sectores agrícolas e tecnolóxicos da biomasa. De feito, este proxecto desenvolveuse da man dun **consorcio de once empresas e entidades de sete países diferentes** entre os que se atopan CIRCE e Asaja Huesca.

Fonte: Retema

## Axenda Ambiental

- ✚ Taller Práctico. Como medir o éxito da xestión ambiental.
- ✚ Xornadas sobre conservación de anfibios e réptiles.
- ✚ Os roteiros estivais para coñecer o parque nacional das Illas Atlánticas comezan con preto de 19.500 prazas dispoñibles.