



# Boletín de Medio Ambiente



O Consello da Xunta de Galicia aprobou o decreto polo que se catalogan os espazos naturais e urbanos de Galicia.

O documento, que tomou como referencia o Plan de Ordenación do Litoral, reconece un total de **987 praias**. Delas, **745 son naturais, 200 urbanas e 42 urbanas con plans de protección ou conservación de especies**.

Fonte: La Voz de Galicia

## Noticias

**O país que se está quentando dúas veces máis rápido que o resto do mundo**

O Canadá está a quentarse en media a un ritmo dúas veces máis rápido que o resto do mundo.

É o que asegura un informe realizado polo goberno federal canadense que advirte tamén de que os cambios causados polo cambio climático xa son evidentes en moitas partes do país e que se prevé que se intensifiquen.

A zona máis afectada é o Ártico canadense.

Fonte: Bbc

**Descobren nunha praia de Cádiz dez especies mariñas novas para a Ciencia**

A **praia da Caleta**, todo un ícono de Cádiz, garda secretos: polo menos dez especies mariñas novas acaban de ser descubertas.

Antes os científicos debían basearse na morfoloxía para identificar as especies, algo que podía «levarnos a enganos». Agora, co desenvolvemento das técnicas de bioloxía molecular e as análises de ADN, chegan a un nivel «máis íntimo» e, por exemplo, detectaron que animais que ata agora se pensaban que pertencían á mesma especie, son de distintas

Fonte: Abc

## O desperdicio de alimentos supón malgastar máis de 130 litros de auga por persoa e día

AECOC desexa poñer en relevo a importancia de seguir traballando desde a colaboración para reducir o desperdicio de alimentos xa que, entre outras consecuencias, ten un impacto directo no medioambiente. “A maior parte da auga que consumimos non é, como pensamos, a que sae da billa da ducha, do baño ou a cociña, é a que se usa na cadea de subministración de bens e servizos. É a que se atopa oculta en cada obxecto, alimento, nas nosas viaxes ou no noso traballo”, afirma David Esteller, responsable da iniciativa.

Para calcular toda a auga utilizada na cadea de subministración dun produto creouse o **concepto da pegada hídrica**. Esta serve para cuantificar os impactos ambientais relacionados coa auga. Cada persoa xera unha pegada hídrica anual de 1.385 metros cúbicos, ou o que é o mesmo, o volume de media piscina olímpica.

A agricultura é o sector que más auga consome, case o 92% da pegada hídrica planetaria pertence á produción de alimentos. Entre eles, o café e a carne de bovino son os que más auga precisan. Para facernos unha idea, para producir 1 quilo de café empréganse 18.900 litros de auga.

Fonte: Retema

## Medio Ambiente inclúe no Catálogo de árbores senlleiras un exemplar de magnolia localizado no concello de Boqueixón

A Coa publicación no DOG da resolución, elévanse a 189 o número de elementos que forman parte deste rexistro público de carácter autonómico. A Consellería tivo en consideración as salientables dimensións d'a árbore, de 20 metros de altura e 4,5 de perímetro, á hora de darlle a cualificación de senlleira.

Fonte: Cmatv

## A Fiscalía pon no punto de mira aos alcaldes sen plans contra incendios

A Fiscalía especializada no medio ambiente e urbanismo puxo no punto de mira aos Concellos pola falta de planificación na loita contra os incendios, unha praga que cada ano se come decenas de miles de hectáreas forestais en España – en 2018, por exemplo, máis de 25.162 – e consome inxentes recursos – 1.000 millóns de euros só en extinción ao ano, segundo WWF-. Os municipios situados en Zonas de Alto Risco (TSAR) de incendio – basicamente, as que contan con terreo forestal – deben contar con plans de prevención, que conteñen as medidas para evitar que salten as chamas e para coordinarse mellor cando se inicie o lume. Pero o nivel de cumprimento dos Consistorios é moi baixo, a pesar de que nalgúns casos (como o de Andalucía) esta obligación data de principios de século.

Ao ser unha competencia autonómica resulta complicado coñecer o grao de cumprimento da normativa, que obriga en principio a todos os municipios das zonas forestais do país. O ministerio público advirte aos municipios de que **non ter programas de prevención pode carreiar consecuencias penais**. Só o 25% de 151 localidades analizadas cumplen.

Fonte: El País

## Sabías que...

Os nenos e nenas que se criaron en fogares rodeados de **máis espazos verdes** tenden a presentar **maiores** volumes de materia **branca** e **gris** en certas áreas do seu cerebro (unha mellor memoria de traballo e unha menor falta de atención).

Fonte: Ambientum

# Boas Prácticas

## 'Reciplàstic': Un proxecto piloto en San Marcelino bonificará aos cidadáns que reciclen correctamente o plástico

O barrio valenciano de San Marcelino estreará, entre o 1 de maio e o 31 de xullo, un **proxecto piloto de reciclaxe de plástico**: Durante este período, os cidadáns que se rexistraron previamente na páxina web do proxecto 'Reciplàstic' poderán depositar as súas bolsas con residuos de envases lixeiros nalgún dos 28 colectores amarelos do barrio, que levarán un dispositivo tecnolóxico encostado, deseñado para emitir unha etiqueta cun código de barras identificativo do usuario.

O usuario deberá pegar esta etiqueta na bolsa que deposite no colector, o que permitirá saber como cada cidadán ha separado os seus residuos para compensarille por esta acción mediante unha serie de ecopuntos, que serán trocados posteriormente, sinalou o concello nun comunicado. Valencia arrincará este proxecto de reciclaxe nun período de probas que se estenderá entre o 1 de maio e o 31 de xullo, e seguirán as cidades de Alba Iulia (Romanía) e Utrecht (Holanda). O obxectivo é promover un innovador proceso de participación cidadá, no marco do proxecto europeo PlastiCircle, financiado polo programa Horizonte 2020.

Fonte: Ecoticias

## Tecnoloxía vasca para limpar praias africanas

Unha máquina recicladora de plásticos ideada nun centro de FP de Biscaia uniu a un grupo de estudantes vascos con outro de Senegal.

Fonte: El País

## O Reciclaxe 5.0: conectando móveis e colectores para combater os residuos

Facilitar o **compromiso das persoas coa reciclaxe de residuos** a través de novos dispositivos e tecnoloxías como os *smartphones*, a *sensórica* (uso de sensores electrónicos), a *gamificación* (mecánica de xogos aplicada á vida cotiá) ou o *blockchain* (estructuración da información por bloques) é o principal obxectivo de **Reciclaxe 5.0**, unha iniciativa innovadora a escala europea presentada nas xornadas Tecnoloxías intelixentes ao servizo do cidadán, celebradas en Barcelona o 1 de abril.

Fonte: La Vanguardia

## Axenda Ambiental

-  **BOLSA XORNALISMO AMBIENTAL**  
Signus e EFEverde convocan VI edición da súa bolsa de Periodismo Ambiental.
-  **Biomaratón Madrid 2019.** Convidase aos cidadáns de Madrid a rexistrar o maior número posible de observacións de biodiversidade utilizando a plataforma de ciencia cidadá Natusfera.
-  **WWF lanza un concurso mediterráneo de relatos breves sobre natureza.**

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente

Email: [medioambiente@dacoruna.gal](mailto:medioambiente@dacoruna.gal)