



Deputación
DA CORUÑA

Nº 127
18/03/2020

Boletín de Medio Ambiente



Visita virtual á Torre de Hércules da Coruña polo coronavirus

Baixo o lema "**Si ti non podes ir á Torre de Hércules, a Torre irá á túa casa**" a iniciativa poderá seguirse a través do Facebook do faro a partir das 12.00 horas. Con esta iniciativa, **poderase descubrir todos os segredos da Torre da man de Manuel Sánchez Domato**, planificador turístico, guía e intérprete oficial de Galicia.

Do mesmo xeito, desde a **páxina de Turismo da Coruña** compártese un **vídeo sobre a cidade**. Trátase do programa que **Un país máxico de TVE** dedicou ao **municipio**.

Fonte: Quince mil

Noticias

Galicia supera por primeira vez en 2019 as 50.000 toneladas de reciclaxe de vidro

A comunidade galega reciclou en 2019 un total de **51.967 toneladas de vidro**, polo que Galicia supera por primeira vez en 2019 a recollida de 50.000 toneladas de vidro **a través do colector verde**. A reciclaxe de vidro é unha mostra **da implicación e toma de concienciación dos galegos coa economía circular**, pois comparando as cifras actuais coas de fai catro anos, en Galicia recíclase un 33% máis que fai cinco anos (39.119 Tn en 2014) e 7,6% respecto das cifras de 2018 (48.308 Tn).

A **Coruña** foi na que máis se reciclou, cunha media de 19,1 kg/hab e un incremento de case 1.300 Tn respecto de 2018; seguida de **Pontevedra** (17,7 kg/hab). As provincias de **Ourense e Lugo** conseguiron unha taxa de reciclaxe de 16,8 kg/hab e 16,2 kg/hab, respectivamente.

Fonte: Xunta

Os efectos positivos do coronavirus no medio ambiente

O chamado **Covid-19**, o cal foi declarado pola Organización Mundial da Saúde (OMS) como unha **pandemia**, con máis de 160.000 casos en máis de 140 países e con máis de 5.000 persoas falecidas, **obrigou á maioría dos países a deter as súas actividades na maior medida posible**.

Isto tivo un **impacto no medio ambiente** debido á redución da actividade industrial e á diminución do transporte e vehículos polas rúas.

Durante os últimos días déronse a coñecer estudos e imaxes satelitais que demostran que debido á crise polo coronavirus **reducíronse nun 25% as emisións de CO2 de China**.

Pero agora, a Axencia Espacial Europea (ESA) difundiu imaxes satelitais que mostran **unha diminución significativa en Italia da concentración de contaminantes como o dióxido de nitróxeno**

Greenalia arrinca a súa gran planta de biomasa e promete manter 100 empregos fixos

Greenalia activa a que é a segunda planta de biomasa máis grande de España, pero "a primeira en tecnoloxía" e "máis importante do sur de Europa". Estima que o seu funcionamento xerará unhas **ventas anuais de 37 millóns de euros**, cuns ingresos recorrentes de máis de 1.000 millóns de euros ao longo de 25 anos pola venda de enerxía eléctrica e de 340 millóns pola subministración de biomasa forestal para Greenalia Forest, filial do grupo.

A compañía produtora de enerxía renovable obtivo o **Rexistro de Instalacións de Producción en Réxime Especial definitivo** e solicitou a inscrición "un mes antes do previsto", polo que, desde o 1 de marzo, a enerxía producida está a vender ao prezo outorgado na poxa celebrada en 2016.

Fonte: Galicia Press

O sector ecolóxico a 'ombreiros' da muller

O rural e o sector ecolóxico seguen **crecendo en Galicia** e isto débese, sen dúbida, aos esforzos que poñen quen traballan nel. De entre eles, queremos **destacar o papel das mulleres**, as loitadoras, emprendedoras que traballan de sol a sol para sacar grandes proxectos ecolóxicos adiante.

Elas convertéronse na voz dos novos movementos, como a ecoloxía e a sustentabilidade. Feito que se recolle no informe do 2018 do grupo GEM Galicia, **Global Entrepreneurship Monitor**: "A taxa de actividade emprendedora avanzou ao seu nivel máis alto na última década, pasando do 5,06 de 2017 ao 5,6%, propiciado polas mulleres galegas, que representan o 57,7% das iniciativas empresariais".

Doutra banda, a Consellería do Medio Rural calcula que **o 54% das persoas que emprenden no mundo rural son mulleres**, mentres nas urbes esta porcentaxe redúcese ao 30%. Ademais, segundo datos achegados pola Xunta, **máis do 75% dos proxectos do rural lévanos a cabo elas, as mulleres emprendedoras.**

Fonte: Ecoticias

Reciclar e crear oportunidades para as mulleres

O día de **Zainab** comeza antes do amanecer. Ela esperta á súa familia, prepara o almorzo, envía aos seus fillos á escola e coida ao seu esposo discapacitado. A vida adoitaba ser **unha loita continua só para sobrevivir**, a súa familia dependía da axuda do goberno e chegar a fin de mes era difícil.

Entón Zainab tomou unha decisión que cambiou a súa vida. **Uniuse a un ambicioso proxecto de xestión de residuos sólidos na súa cidade.** Foi un paso arriesgado, porque **o traballo de clasificación de refugallos é menosprezado na súa comunidade**, pero ela seguiu adiante de todos os xeitos.

Zainab é unha das **60 mulleres** empregadas no norte de **Shouneh en Xordania.** **Financiado polo Goberno de Canadá,** lévao a cabo o PNUD en coordinación co Ministerio de Administración Local.

As mulleres reciben 310 dólares ao mes e comezaron a xuntar os seus fondos para crear unha cooperativa. Venden os refugallos ás fábricas de reciclaxe e todos os ingresos compártense entre os membros.

Fonte: Europa Press

Sabías que...

Un experimento indicou que **as tartarugas mariñas non só non evitan os plásticos que atopan no mar senón que lles resultan atractivos e inxérenos porque identifican o seu cheiro co de comida.** É moi posible que o cheiro represente o **estímulo sensorial** que leva á fatal interacción destes animais

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: (Crep) Filloas con crema de cabaza ecolóxica

Para a crema de cabaza:

1 cabaza
1 rama canela
2 cucharadas soperas mel
Esencia de laranxa doce

Para as creps:

4 ovos
200 ml leite desnatada sen lactosa
200 ml auga mineral sen gas
Chisco sal rosa
Fariña ata que quede consistencia cremosa tirando a líquida
2 cucharadas soperas crema de cabaza
Azucres con canela a partes iguais para espolvorear

Fonte: Cookpad

Capital Europea da Innovación 2020

A Comisión Europea abriu o prazo para participar no **concurso Capital Europea da Innovación 2020**, tamén coñecido como **iCapital**, premios financiados por Horizonte 2020. O período de inscrición finalizará o próximo 23 de xuño.

Os premios Capital Europea da Innovación **recoñecen ás urbes que desenvolven ecosistemas de innovación** co fin de afrontar os desafíos urbanos actuais e mellorar a vida da cidadanía. Así, o concurso **seleccionará un total de seis cidades europeas, unha será a gañadora e cinco serán as finalistas**. A galardoada co primeiro premio unirase á comunidade de Capitais Europeas da Innovación, formada por Barcelona, Amsterdam, París, Atenas e Nantes. Para impulsar os ecosistemas innovadores en toda Europa, o concurso tamén recompensará ao cinco subcampións **seleccionados con ata 100.000 euros cada un**.

Fonte: Ambientum

Dúas nais coraxe de Barbanza triunfan cun negocio ecolóxico

Ata fai menos dun ano, **Rocío Betanzos e Elena Guimarey** soamente coñecíanse de vista, porque coincidían diariamente no colexio no que estudan os seus fillos. Con todo, ambas tiñan máis cousas en común, como unha vida condicionada pola enfermidade e o empuje suficiente para que iso non as derrotase. Desde hai catro meses, as dúas **rexentan na Pobra un negocio de produtos ecolóxicos de limpeza e aseo** que, ademais de ser pioneiro na zona, alcanzou un éxito meteórico. Tanto que en breve abrirán puntos de venda en varias localidades.

Betanzos e Guimarey non só venden, senón que tamén **contribúen á reutilización de plásticos**. Recollen envases que empregan para introducir o suavizante, o deterxente ou o friega chans que venden por litros no seu local.

Fonte: La Voz de Galicia

Como os animais salvaxes poden axudar a evitar incendios forestais

Unha estratexia utilizada para reducir o risco de incendios forestais é o **uso de animais, como os rinocerontes ou rabaños domésticos de vacas ou cabras**, que ao pastar reducen a hojarasca que funciona como combustible nos lumes.

Agora, un equipo de investigación da Universidade Nacional Australiana foi máis aló, e analizou como **as aves, os elefantes, as termitas e outros insectos** tamén poden actuar como **'enxeñeiros dos ecosistemas'** a través das súas pegadas ou os seus niños. Os resultados publícanse na revista Trends in Ecology & Evolution.

Fonte: Ecoavant

Boas Prácticas

Recíclate con Sogama 2019-2020

O concurso circunscríbese á **elaboración dunha obra de arte con materiais de refugallo**, sendo a súa pretensión evidenciar, con exemplos prácticos, que **o lixo pode albergar un gran potencial e ser transformada mesmo en arte**.

É un **programa de educación ambiental** canalizado a través do **Plan Proxecta da Xunta de Galicia** (Consellería de Educación, Universidade e Formación Profesional) que ten por obxecto promover a participación e implicación da comunidade educativa na xestión sostible dos residuos urbanos mediante o consumo responsable, a menor produción de refugallos e o fomento da reutilización e a reciclaxe. Para facilitar esta tarefa, **os centros dispoñen dunha pequena infraestrutura achegada por Sogama denominada "illa de reciclaxe"**, conformada á súa vez por tres colectores de 120 litros de capacidade cada un (amarelo, para as latas, briks e envases de plástico; azul, para o papel/cartón; e verde, para a fracción non reciclable).

O programa, que alcanza a oitava edición, abarca o curso académico 2019-2020 e **diríxese a 25 centros escolares (públicos e concertados) de Educación Primaria**.

Fonte: Sogama

O proxecto RepescaPlas

Aborda a reciclaxe química dos lixos mariños na súa terceira anualidade **para obter combustible para as embarcacións de pesca**. O obxectivo é replicar a metodoloxía en tres entidades pesqueiras máis, para o que se desenvolverán protocolos cos que se elaborará unha serie de guías de actuación.

Completou a súa segunda anualidade cun balance de 5000 quilos de lixos mariños recuperadas das augas dos **portos de Marín en Galicia, a Restinga na illa do Hierro e o de Gandía en Valencia**.

Transición Ecolóxica e FEMP trasladan unha guía de boas prácticas para a xestión de residuos domésticos

A Federación Española de Municipios y Provincias (FEMP) e o Ministerio para a Transición Ecolóxica e o Reto Demográfico trasladaron unha serie de **recomendacións sobre a xestión de residuos domésticos** para persoas que se atopen **illadas ou en corentena** debido ao brote de COVID-19, tanto relativos ao **manexo domiciliario como á xestión da bolsa cos residuos**.

No caso do manexo domiciliario dos residuos, aconséllase **eliminar nun cubo de lixo disposto nunha habitación, preferiblemente con tapa e pedal de apertura**, o material desechable utilizado pola persoa enferma e os seus cuidadores (luvas, panos, máscaras)...

Fonte: Ecoticias

Axenda Ambiental

- ✿ **Feira agroalimentaria Organic Food Iberia 2020**, que se celebrará no IFEMA de Madrid os 3 e 4 de xuño de 2020.
- ✿ **Plastic Free World Conference & Expo. Soluciones de la industria para un mundo libre de residuos plásticos**. 16-17 de junio de 2020, Colonia Messe, Alemania

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente

Email: medioambiente@dacoruna.gal