



Deputación
DA CORUÑA

Nº 62

17/10/2018

Boletín de Medio Ambiente



Ruta dos Tres Pazos

Concello: Negreira

Lonxitude: 15,5 km

Dificultade: Baixa

Descrición: Esta ruta parte e acaba no pazo do Cotón percorrendo o paseo fluvial, Pedra Mámoa, Bergando, Ponte Maceira (Pazo de Baladrón), e A Chancela, onde está o terceiro e último dos pazos que dan nome á ruta, o de Albariña.

Noticias

Climathon Galicia 2018 en Santiago de Compostela

O *Climathon*, iniciativa impulsada pola Organización das Nacións Unidas e a Unión Europea, é unha reunión simultánea en diferentes cidades do mundo, na que se abordan os desafíos climáticos para buscar solucións novidasas e pioneiras aos retos que representa este fenómeno. Esta edición celebrábase na cidade de Santiago de Compostela.

A Dirección Xeral de Calidade Ambiental e Cambio Climático, organizadora do evento, seleccionou o lema 'Menos residuos, menos emisións, para abordar esta cuestión desde tres niveis, a innovación, a xestión dos residuos e a comunicación e sensibilización social.

Fonte: Xunta

Nordhaus e Romer, premio Nobel de Economía polo seu estudo do impacto do cambio climático

Romer foi economista xefe do Banco Mundial, crítico coñecido dos modelos económicos e as políticas neoliberais. Polo seu lado, *Nordhaus* foi autor de numerosas publicacións nas que se pon en dúbida o modelo de crecemento económico que non teña en conta as políticas ambientais. Foi defensor de aumentar as políticas para reducir a pegada ecolóxica.

Ambos "deseñaron métodos que abordan o crecemento sustentable a longo prazo na economía global e o benestar da poboación".

Fonte: El Diario

Unha praga ameaza a Rede Natura 2000

O nematodo da madeira do piñeiro, unha perigosa praga invasora que se introduciu accidentalmente en Europa en 1999, estendeuse a máis da metade do territorio portugués e, actualmente, representa unha ameaza de primeira orde para os bosques de coníferas de España e, máis a longo prazo, doutros países europeos.

Os estudos realizados mostran que ata a data practicamente a metade (49%) dos bosques de coníferas da Rede Natura 2000 portuguesa, e máis de dous terzos (68%) dos situados nos corredores prioritarios entre espazos forestais protexidos da mesma, están xa dentro da zona infectada. Segundo o modelo predictivo desenvolvido e validado polos autores estas porcentaxes poderían verse aumentados durante os próximos anos en Portugal e mesmo empezar a afectar pronto a espazos protexidos de España.

Fonte: ABC

O orballo, en perigo de extinción

A choiva do futuro en Galicia, segundo os modelos científicos, caerá con menos frecuencia pero máis intensidade. Está a modificar o seu patrón comportamento debido ao aumento da temperatura media global. A emisión de gases de efecto invernadoiro quenta a superficie, o océano e a atmosfera. «A ecuación de *Clausius Clapeyron*, moi famosa en Física, sinala que a atmosfera poderá conter de media un 7% máis de humidade por cada 1°C que aumente a súa temperatura media [...]». A evolución da precipitación en Galicia dependerá directamente de si a civilización leva a cabo ou non unha transición enerxética.

Fonte: La Voz de Galicia

O cambio climático pódenos volver tolos

Segundo un estudo publicado na revista científica *Proceedings of the National Academy of Sciences* o quecemento global prexudica a saúde mental das persoas, que poden sufrir depresións, tensións e mesmo ansiedade debido ao aumento das temperaturas.

Os autores analizaron datos sobre a saúde mental duns dous millóns de persoas en Estados Unidos correspondentes ao período comprendido entre o 2002 e o 2012. Ao comparar os expedientes co rexistro meteorolóxico correspondente ao mesmo período comprobaron que os lapsos de tempo durante os que os participantes presentaban un peor estado de saúde mental coincidían cos períodos de temperaturas máis altas e maiores taxas de precipitación.

De feito, os científicos advirten que os meses con polo menos 25 días de precipitacións ou temperaturas medias mensuais superiores a 30 graos centígrados incrementan a probabilidade de ter problemas de saúde mental nun 2 e nun 0,5 %, respectivamente.

Fonte: La Vanguardia

Sabías que...

a produción de cervexa periga a causa do cambio climático?

As secas e ondas de calor reducirán a colleita de cebada en países con tradición cervexeira como Alemaña ou Bélxica.

Aínda cumprindo coas medidas da ONU, estímase que, no peor escenario, estes sucesos extremos reduzan a produción mundial de cebada un 17% de media.

Boas Prácticas

Unha plataforma para evitar que a comida remate no lixo

Un terzo dos alimentos que se producen para o consumo humano desperdiciase. En Latinoamérica e o Caribe son 127 millóns de toneladas ao ano, cada persoa perde ata 223 quilos. Así, o Banco Interamericano do Desenvolvemento lanzou a plataforma #SinDesperdicio.

Esta ferramenta pretende traballar cos Gobernos, empresas e a sociedade civil. Preténdese traballar con todos os actores da cadea: desde os produtores agrícolas que ás veces teñen prácticas milenarias ineficientes ata cos grandes supermercados. Tamén se realizarán campañas de sensibilización e capacitación orientadas en minimizar o desperdicio entre os produtores, distribuidores e consumidores de alimentos.

Fonte: El País

O colexio onde ensínase medio ambiente

Entidades como *Ecoembes* non se conforman cun par de charlas para que os nenos aprendan sobre medio ambiente: "Levamos 20 anos achegando a reciclaxe ás aulas, transmitindo a importancia de coidar o medio ambiente para un futuro afastado de problemas ambientais", asegura Elena López, Xerente de comunicación de *Ecoembes*.

Así nace *Naturaliza*, unha proposta educativa que xa existe como proxecto piloto en 24 centros madrileños e 7 rioxanos. Este curso combina coñecementos ambientais con elementos de innovación pedagóxica cunha duración de 30 horas, repartidas en cinco módulos.

Fonte: El Mundo

Crease o Índice Nacional de Calidade do Aire a tempo real

O Ministerio para a Transición Ecolóxica anunciou a creación dun novo Índice Nacional de Calidade do Aire, co obxectivo de informar de forma accesible sobre a presenza de contaminantes no aire.

A ministra, Teresa Ribera, sinalou que España contará cun novo índice "homoxéneo", baseado en códigos de cores, que permitirá informar de forma accesible sobre esa presenza de contaminantes no aire. Ademais, indicou que en abril do próximo ano o obxectivo é que España dispoña tamén dun novo Programa de Control Atmosférico.

Fonte: El Mundo

Axenda Ambiental

- 17/10/2018 – 20/10/2018 XVI Conferencia Internacional "EURO-RIOC 2018" para a implementación das Directivas Europeas da Auga
- 23/10/2018 IV Xornada Debate Plásticos e Economía Circular. Sustentabilidade e reciclado. Madrid
- 26/10/2018 – 28/10/2018 III Encontro Internacional do Lixo Mariño. Oleiros
- 26/10/2018 – *Climathon* Galicia 2018

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente

Email: medioambiente@dacoruna.gal