



Boletín de Medio Ambiente



O roteiro coruñés das camelias

O roteiro clásico da camelia comeza no Pazo de Mariñán, en Bergondo, e é a máis recomendable si vives na Coruña e arredores e apetéceche coñecer o mundo da camelia pero sen afastarche demasiado, sen saír da provincia. Neste pazo pode contemplarse un xardín alongado a beiras do río Mandeo e ademais gozar da beleza do lugar, coas súas espectaculares escaleiras barrocas.

Fonte: Quince mil.

Noticias

A Coruña repartirase os 307 millóns dos 'fondos verdes' con outras sete provincias

A Coruña e outras sete provincias españolas con centrais térmicas de carbón e minas figuran na listaxe provisional da Comisión Europea (CE) para a repartición dos fondos de transición xusta 2021-2027, tamén coñecidos como **fondos verdes**. Para España hai previstos inicialmente 307 millóns de euros...

A provincia da Coruña concentra as dúas térmicas galegas. A de **Naturgy en Meirama (Cerdeira)** ten xa luz verde de Competencia para cerrar neste mesmo ano. A de **Endesa nas Pontes**, a maior central de carbón de España, está tamén parada e a eléctrica anunciou a súa decisión de cerrala para 2021.

Fonte: La Opinión

Volven os envases retornables aos supermercados de Monforte

Volven os envases retornables aos supermercados, polo menos aos que venden produtos de Casa da Fonte. A **única explotación gandeira da comarca de Monforte que transforma e vende directamente os seus produtos ao consumidor** é tamén una das poucas de Galicia -si é que hai algunha outra- que **paga aos consumidores pola devolución dos seus envases**. Como se facía antes e como xa non fai case ninguén, a pesar dos chamamentos oficiais á reciclaxe e a reutilización. Os responsables desta granxa **non gañan diñeiro** con esta práctica, pero **tampouco o perden**. «Non sabemos realmente se nos sae moito a conta -contan en casa da Fonte-, pero temos claro que así é como queremos traballar».

Fonte: La Voz de Galicia

A Coruña, Pontevedra, Vigo e Lugo, as cidades galegas que traballan xa na regulación dos patinetes eléctricos

Aínda que, afortunadamente, a cifra de accidentes graves protagonizados por este tipo de vehículos nas cidades galegas é pequeno, un dos retos de futuro das urbes é regular o seu uso e as súas condicións de circulación **para evitar problemas de convivencia con outros vehículos e cos peóns**, como xa ocorreu en Madrid ou Barcelona.

A DXT publicaba o pasado 4 de decembro unha **instrución básica para a circulación por cidade de patinetes eléctricos**, que establece cuestións como que os seus condutores poderán ser sometidos a test de drogas e alcol, non poderán utilizar o teléfono móbil ou auriculares mentres os conducen ou que lles está vetado circular con pasaxeiros ou por beirarrúas e áreas peonís.

No entanto, **esta instrución xenérica deixa a decisión de cada concello o desenvolvemento dunha normativa local específica** que regule cuestións como a obrigatoriedade do casco ou outros sistemas de protección ou as paradas e estacionamentos autorizados.

Fonte: 20 minutos

Táboas de surf de cartón para loitar contra a contaminación

Estudantes de terceiro curso do Grao de Enxeñería en Mondragón (Guipúzcoa) desenvolveron **táboas de surf con núcleo de cartón**, de forma que na súa fabricación **evítanse** as emisións que xera o **poliuretano**, compoñente principal destas táboas, das que se fabrican anualmente un millón, coa consecuente emisión de dióxido de carbono.

Os profesores avaliaron a súa **estabilidade**, si o seu **illamento é o correcto** e si **varía o seu peso despois de pasar pola auga**.

Fonte: Nius Diario

As enerxías renovables poderían abastecer 56 veces a demanda de electricidade de España en 2050

Esa é a principal conclusión do informe Renovables 2050, un estudo sobre o **potencial das enerxías 'limpas' en España** presentado por Greenpeace.

"España é un país rico en enerxías renovables, que son a forma máis segura e limpa de garantir o abastecemento enerxético e **cumprir o Protocolo de Kioto**. Hai que aproveitar eses recursos e **non seguir investindo en centrais térmicas e nucleares**, que nos obrigan a **depende de enerxías máis sucias, caras e importadas**", sinalou durante a presentación do estudo Juan López de Uralde, director da organización en España.

Na Península, o maior recurso é o sol. Segundo o informe, só coas actuais enerxías que aproveitan a calor do sol (termoeléctrica, fotovoltaica e química solar) poderíase xerar 45 veces a demanda de electricidade en 2050. "O noso maior xacemento é o sol, pero o Goberno ten que cambiar o papel marxinal que se lle deu ata o de agora ás distintas formas de aproveitamento da anergía solar", sinalou José Luis García Ortega, responsable da campaña de Enerxía de Greenpeace.

Fonte: El Mundo

Sabías que...

O aumento da temperatura da auga do mar e tamén a súa **acidificación** están a afectar ás **colonias de corais superficiais e de gorgonias**. Colocar a lupa nos fondos serviu para detectar o enorme impacto que a **desaparición dalgunhas especies** está a provocar nos hábitats autóctonos e o **avance de invasoras exóticas de orixe subtropical**.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Torta de froitas con salsa de abelás

Ingredientes para elaborar a Torta de froitas: Galletas integrais (sen azucre) , variedade de froitas frescas, no noso caso habemos utilizado pexego, mazás, fresas, kiwi e plátano unha peza de cada pé 40X 40

Ingredientes para a gelatina: 200 ml de zume de pexego natural, sal mariño, 3 cucharadas soperas de endulzante natural ao gusto (sirope de arroz, mel de arroz, melaza de cebada e millo ou mollo concentrado de mazá...), ½ cuch. peq. de ralladura de limón, 3 cucharadas soperas de copos de agar agar.

Ingredientes para a salsa de abelás...

Fonte: Ecoalgrano

Comer en menos de media hora é unha 'moi mala idea'

Xeralmente engulimos os alimentos, sen pararnos a pensar no que estamos a degustar. Moitas veces tamén comemos rápido, en cinco ou dez minutos, **de pé, sen apenas masticar**, e vendo a televisión, por exemplo.

Isto é un erro. A dixestión parte do momento da masticación. **En función de como mastiquemos, a nosa dixestión será máis longa ou curta, e tamén mellor ou peor.**

E si non dixerimos ben os alimentos, si non os masticamos correctamente, despois **dificultarase a absorción de nutrientes, poderá empeorar o noso estreñimento, aumentarán os nosos gases** (tanto por arriba, como por abaixo), e **podemos chegar a engordar** en última instancia.

Fonte: Ecoticias

Cedeira mira ao monte con outros ollos da man do Programa Voz Natura

A ANPA O Beco e o IES Punta Candieira de Cedeira promoven outra visión do monte, diferenciada do aproveitamento forestal. **Con novos ollos: o uso social do monte** é o título do proxecto multidisciplinar coordinado por ambas as entidades da man do programa Voz Natura.

O proxecto vira ao redor de **catro eixos**: o estudo do uso social do monte en Cedeira, a limpeza de áreas de natureza públicas, a plantación de árbores en espazos públicos e un roteiro guiado pola natureza.

Fonte: Voz Natura

Hoxe a Economía mundial só é un 8,6% circular

O grupo de expertos Circle Economy demostrou no seu estudo que o **consumo global nos últimos dous anos aumentou nun 8%**, mentres que a **reutilización e a reciclaxe de materiais reduciuse** no medio punto porcentual, exactamente o contrario do que necesita para pasar a construír unha economía global sostible.

"A tendencia negativa en xeral pöde explicarse por tres tendencias subxacentes relacionadas: altas taxas de extracción; acumulación continua de existencias; ademais, baixas taxas de procesamiento dos produtos consumidos e da reutilización e a reciclaxe dos residuos", explica no seu informe Circle Economy. "Estas tendencias están profundamente arraigadas na **tradición da economía lineal de 'extraer-fabricar-consumir-refugar'**: os problemas están interrelacionados...

Fonte: Aclima

Boas Prácticas

Luxemburgo, primeiro país con transporte público gratuito

Luxemburgo ten case sete vehículos por cada 10 habitantes, o que sitúa nun dos países do mundo con máis coches (e o primeiro da Unión Europea) tendo en conta a súa densidade de poboación (viven ao redor de 560.000 persoas nel).

Luxemburgo decidiu tomar medidas e reducir o impacto ecolóxico de tanto vehículo circulando polas súas rúas. Nese sentido, converterase no primeiro país do planeta en ofrecer todo o transporte público de forma gratuita. A normativa entra en vigor este 1 de marzo.

Nestes momentos, os menores de 20 anos xa viaxan gratis e un billete de 24 horas custa catro euros, sendo unha das tarifas máis económicas da Unión Europea. O ticket que cobre dúas horas custa dous euros..

Fonte: El Mundo

Madrid crea reservas de biodiversidade en noiros erosionados

Os noiros de terra erosionada que non achegan ningún beneficio ambiental nin estético ás nosas rúas están a converterse en espazos que melloran a biodiversidade e a calidade da paisaxe urbana.

Nestas pequenas zonas verdes están a crearse microhábitats que garanten alimento e refuxio ás especies que acoden atraídas por unha nova contorna natural. As obras tamén incluíron os elementos necesarios para garantir a seguridade e accesibilidade da cidadanía, tales como un valado perimetral nas zonas estanciales ou pasamanos en escaleiras.

Fonte: Diario Madrid

Enxeñeiros fabrican biodiésel con restos de comida

Científicos da Universidade de Córdoba crearon un combustible apto para o seu uso comercial a partir dos desperdicios de alimentos que tiran os restaurantes. En concreto, reutilízanse os ácidos grasos empregando ultrasonidos e unha técnica chamada transesterificación.

A graxa dos desperdicios de comida é adecuada para a produción dun biodiésel que cumpre ás propiedades fundamentais da norma europea e que se obtén cun importante aforro de enerxía e tempo de reacción. Os expertos lograron reducir dunha hora a 20 minutos o tempo dedicado á transformación dos ácidos grasos en biodiésel, mediante unha reacción chamada transesterificación (intercambio do grupo alugo dun éster con outro dun alcol), incluíndo o ultrasonido no proceso.

Fonte: El Espectador

Axenda Ambiental

📌 Seminario Técnico. Áreas forestais quemadas – Impacto e solucións para a súa recuperación". 5 de MARZO na Coruña (DOMUS Museo Científico).

📌 Feira internacional de enerxía e medio ambiente. Baixo o lema "INTEGRAMOS ENERXÍAS PARA UN FUTURO SOSTIBLE". 5 ao 7 de febreiro, Madrid