



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 273

25/10/2023



De entre todos os pulmóns verdes que podemos atopar en Galicia repartidos desde a costa ata o interior, no corazón da localidade coruñesa de **Sobrado dos Monxes** escóndese unha das zonas boscosas máis bonitas e mellor conservadas do territorio, a **Carballeira da Casa do Gado**. Este pulmón verde enmarcado en plena comarca da Terra de Melide alcanza na actualidade unha superficie aproximada de 12 hectáreas, formado no seu conxunto por **todo tipo de especies arbóreas, entre elas numerosos exemplares de carballos, castiñeiros e bidueiros** —e algunhas das mesmas mesmo centenarias.

Noticias

A madeira galega ante o reto da construción como sumidoiro de carbono

O encontro 'Piñeiros 23', organizado pola Fundación Arume na Cidade da Cultura, puxo o foco sobre o carácter disruptor que está a ter a madeira na construción. O presidente da Fundación Arume, José Carballo, sinalou que en **Centroeuropa xa hai un 20 – 30% de vivendas** que se están edificando en **madeira estrutural**, unha tendencia que prognosticou que irromperá con forza nos próximos anos en Galicia e no resto de España.

Para potenciar o uso da madeira galega na construción, José Carballo, incidiu na necesidade de traballar a calidade desde o monte, primeiro con boa planta e despois con tratamentos silvícolas (podas, rareos) que permitan obter madeira de calidade.

Máis Info

O picudo vermello obriga a tallar preto dunha decena de palmeiras na Coruña nos próximos días

O avance do picudo vermello cobrarase nos próximos días novas vítimas na cidade. O Concello ver obrigado a tallar preto de dez palmeiras por culpa do **escaravello asiático** que arrasou coa maior parte dos palmerais de España. Hai anos que esta praga aterrou na Coruña e desde entón devora os exemplares ata tal punto que, en ocasións, xa non é posible eliminar o parasito invasor. As palmeiras que **desaparecerán** do seu lugar actual son tres na **rúa de Santa Lucía**, dúas en **Aduanas –avenida do Porto–**, unha en **Panaderas**, outra na **contorna do Praia Club** e algunha máis na **avenida de Metrosidero**, segundo informan fontes municipais.

Máis Info

Arabia Saudita, país anfitrión do Día Mundial do medio ambiente 2024

O Reino de Arabia Saudita será o país anfitrión do **Día Mundial do medio ambiente 2024 (5 de xuño)**, que se centrará na **restauración da terra, a desertificación e a resistencia á seca**. Así o anunciou no seu momento o Programa das Nacións Unidas para o Medio Ambiente (PNUMA) e Arabia Saudita.

Segundo a Convención das Nacións Unidas de Loita contra a Desertificación, **ata o 40% das zonas terrestres do planeta están degradadas** afectando directamente á metade da poboación mundial. O número e a duración dos períodos de **seca aumentaron** un 29% desde o ano 2000 e, se non se toman medidas urxentes, as secas poderían afectar a máis de tres cuartas partes da poboación mundial en 2050.

A **restauración do chan** é un pilar fundamental do Decenio das Nacións Unidas sobre a Restauración dos Ecosistemas (2021-2030), que constitúe un chamado á protección e a revitalización dos ecosistemas en todo o mundo, un aspecto fundamental para alcanzar os Obxectivos de Desenvolvemento Sostible.

Máis Info

Xardíns verticais en fachadas e muros para refrescar as cidades

Para minimizar os efectos sobre a saúde, as **cidades** (que sofren o efecto 'illa de calor'), débense adaptar a esta realidade, e unha das mellores formas de facelo é **aumentar a superficie verde**. A solución é deixar de mirar ao chan para fixar a vista nas paredes.

Existen probas de que os **xardíns verticais** xa se usaban no século IV antes de Cristo, especialmente en Babilonia, pero tamén no antigo Exipto. É o mesmo sistema que hoxe pode verse nunha das fachadas do **CaixaForum de Madrid**: non deixa de ser un muro que integra diferentes especies de vexetación. Incluso as flores nos **patios andaluces** e as **hedras nas fachadas dos 'cottages' ingleses** son outras formas máis tradicionais de xardíns verticais.

Máis Info

Por que 'fuxir' da moda rápida?

Por que 'fuxir' da moda rápida? A **moda efémera ou rápida** lanza coleccións enteiras cada dúas ou tres semanas, a prezos moi reducidos e xeralmente con materiais de pobre calidade. A iso hai que sumarlle que se fabrican **en países que empregan man de obra infantil**. E cuxos traballadores carecen de dereitos e condicións mínimas de salubridade e perciben salarios miserables.

Ao **custo ambiental** dos diferentes **procesos produtivos** que require este tipo de pezas debemos sumarlles os ambientais. É dicir, os que xera o traslado das materias primas ao lugar de confección. Para que logo de fabricadas volvan envialas aos puntos de venda (sen contar con que se fagan compras online). Polo que esta roupa ten unha pegada ecolóxica astronómicamente alta. Que repercute na de cada consumidor.

O **sector téxtil é o segundo maior contaminante de auga doce e limpa, tras o agrícola**. De toda a auga que se poluciona no mundo, os procesos de **tinción, lavado e tratamento** que se lle fan ás teas representan un **20% do total global**. E este é un problema cada vez máis grave, dada a escaseza de auga e a incidencia crecente da desertificación no mundo.

Máis Info

Sabías que...

Cada **18 de outubro**, desde 1972, conmemórase o **Día Mundial da Protección da Natureza**, data que ten como **obxectivo** "anticipar os riscos e previr os danos ao ambiente, protexer aqueles espazos naturais con vexetación, fauna, paisaxe ou xeomorfoloxía, e dispoñer estratexias que permitan que o desenvolvemento humano sexa compatible coa protección da contorna".

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Ensalada outonal de garavanzos e cabaza

Ingredientes: 750 g de cabaza pelada e cortada en cubos de 1,5 cm aprox., 1 dente de allo machucado, 1/2 culleradiña de pementa de Xamaica (é fácil atopala en tendas especializadas en liña), 2 culleradas de aceite de oliva, sal e pementa negra de muíño, 400 g de garavanzos previamente cocidos (e postos a noite anterior a remollo), 1/2 cebola vermella pequena picada fina, 4 culleradas de coandro picado, un puñado de grans de granada, 1 dente de allo, 3-5 culleradas de zume de limón, 3 culleradas de tahini, 2 culleradas de auga.

Prequentar o forno a 180 °C e meter os cubos de cabaza, untados lixeiramente con aceite, un pouco de sal e pementa de muíño. Mentres se asa a cabaza, facer o aderezo, mesturando o tahini co allo machucado. O ideal é esmagar o allo e agregarlle un chisco de sal. Incorporar lentamente o zume de limón e o aceite....

Máis Info

Estos son os seis cogomelos máis venenosos de España

Cada ano morren en España unha media de tres persoas por inxerir cogomelos venenosos, segundo as estatísticas oficiais. Esta é unha lista dalgúns dos cogomelos máis tóxicos de España, pero, por suposto, hai algunhas máis: '**Amanita phalloides**', pode provocar a morte se consome un só exemplar. '**Amanita verna**', pola súa cor, é facilmente confundible co cogomelo de París ou o champiñón silvestre. '**Amanita muscaria**', fígado e sistema dixestivo, ademais do sistema nervioso, veráanse fortemente afectados por este fungo. '**Cortinarium orellanus**', os síntomas son similares á gripe común. Tras eles aparece insuficiencia renal: sede, micción frecuente, dor de riles. '**Boletus satanas**', e '**Gyromitra esculenta**', tóxicas se se inxeren crúas.

Máis info

É perigoso durmir con plantas? Isto é o que di a ciencia

Algunhas persoas ven ás plantas como implacables acaparadoras do aire respirable dos nosos fogares, principalmente, dos dormitorios. Consideran que durmir con elas é perigoso porque nos privan do osíxeno mentres durmimos, unha crenza aínda hoxe amplamente estendida.

As plantas son estupendas **depuradoras de aire** e contribúen a mellorar a túa calidade. Por se soas ou coa axuda das bacterias e os fungos que crecen na súa superficie, as plantas **poden degradar encimaticamente multitude de gases e compostos volátiles** que, de acumularse, constituirían un risco para a nosa saúde, como o formaldehído, ou benceno ou os óxidos de nitróxeno. As plantas tamén contribúen a **regular a humidade** relativa dos espazos interiores.

Máis Info

O monumento natural Praia das Catedrais recibiu preto de 225.000 visitas durante a tempada alta de 2023

O monumento natural Praia das Catedrais recibiu preto de 225.000 visitantes durante a tempada alta de 2023 (Semana Santa e meses de xullo, agosto e setembro). Foi declarada **monumento natural no ano 2005**, está situada no extremo oriental da provincia de Lugo, dentro do termo municipal de Ribadeo, e está **constituída por unha serie de cantís e praias**. A intensa erosión exercida polo mar sobre eses cantís dá lugar, de maneira progresiva, á formación dun sistema de covas, bufadores e grandes arcos.

É un dos tres monumentos naturais que se localizan na provincia de Lugo, onde tamén teñen esa consideración a **Castiñeira dá Retorta (Viveiro)** e o **encarte xeolóxico de Campozola-Leixazos (Quiroga)**.

Máis Info

Boas Prácticas

Valencia consegue un recoñecemento europeo que lle permitirá obter financiamento e atraer investimentos

A cidade de Valencia conseguiu a **'etiqueta misión' (Mission Label)** da Comisión Europea, que lle permitirá acceder cunha posición de vantaxe a beneficios e axudas europeas, **obter financiamento do Banco Europeo de Investimentos** e que será un selo de calidade que atraia investimentos privados en materia de **sustentabilidade e dixitalización**. Esta etiqueta é a consecuencia do proceso de avaliación do **acordo climático** que a cidade presentou ante a Comisión Europea. Só dez cidades conseguiron este distintivo da Unión Europea.

Este acordo recolle os compromisos e a ambición de Valencia de **redución do 80% das emisións de CO2 en 2030**, situándose así xunto a un conxunto reducido de cidades europeas de vangarda no éxito do Pacto Verde Europeo.

Máis info

Pamplona obtén o galardón "Cidades que Camiñan"

Pamplona recolleu no Museo Patio Herreriano de Valladolid o **premio "Cidades que Camiñan"**, na categoría de máis de cen mil habitantes. Fíxoa no marco do 10º Congreso Cidades que Camiñan e que leva por **lema "A rúa é a vida"**. A cidade traballa por **adoptar a mirada do peón na rexeneración urbana**.

Xunto con Pamplona, recibiron premios actuacións noutras dúas cidades: **Miajadas**, como municipio de menos de 20.000 habitantes, e **Vilagarcía de Arousa**, como municipio entre 20.000 e 100.000 habitantes.

Máis Info

BiciCoruña alcanza o récord de 6.200 usuarios nun día

O pasado venres 6 de outubro, A Coruña rexistrou un fito na súa aposta por avanzar como cidade sostible. Ao longo desta xornada, **o servizo de BiciCoruña usouse 6.260 veces**, unha cifra non só histórica, senón que dobra a media diaria do 2023, xa de seu desatada respecto a anos anteriores —se se comparan datos do 2022, extráese que **o número de usos multiplícase por tres en apenas doce meses**—

A situación actual deste medio de transporte, totalmente instaurado na vida ordinaria dos veciños da Coruña, non ten nada que ver co seu nacemento, alá polo 2010, cando un día de éxito de BiciCoruña acumulaba uns 400 usos. O impulso definitivo deste servizo de transporte veu, sen dúbida, da man das **bicis eléctricas**.

Máis Info

Axenda Ambiental

Os días 4 e 5 de novembro, o Grupo de Desenvolvemento Rural Miño-Ulla (GDR) e a Asociación Galega de Apicultura-AGA organizan en Chantada o **I Congreso de Control de Velutina en Chantada (Lugo)**.

Garden Expo, 9-11 novembro 2023. Parc d'exposition de l'office des changes, route el jadida- Casablanca.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal