



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 275

15/11/2023



Fervenza das Hortas ou Fervenza de Santa Marta

Quizais sexa este salto de auga un dos máis espectaculares da provincia da Coruña, ocupando un posto destacado na lista das máis fermosas e alto de Galicia. A Fervenza das Hortas **a forma un arroio chamado Rigueiro de Saímes** que tan só uns metros máis abaixo entrega as súas augas ao río Ulla, que neste lugar atópase embalsado pola presa do Salto de Touro. Este pequeno arroio fai de límites políticos entre as parroquias de Turces, en **Touro**, e a de Dombadán, en **Arzúa**, polo que podemos dicir que a Fervenza das Hortas localízase nos dous concellos, Arzúa e Touro.

Noticias

O aeroporto da Coruña estará comunicado co Burgo e Vilaboa, en Culleredo, por unha senda

O Concello de Culleredo e o Goberno central modernizarán por completo a **mobilidade peonil na contorna do aeroporto de Alvedro**. O obxectivo, sinala o consistorio, é dobre: proporcionar aos veciños da zona un **espazo seguro para camiñar a pé**, en liña cos proxectos de humanización que desenvolve, e **facilitar un acceso peonil sen riscos** para os usuarios do aeródromo.

O concello xa dispón do proxecto construtivo para facer unha **senda peonil e ciclista de 1,235 quilómetros** de lonxitude e un ancho de 2,5 metros.

Máis Info

O barrio coruñés de Novo Mesoiro contará co primeiro composteiro comunitario

O Concello da Coruña iniciará as obras para instalar un **composteiro comunitario** no barrio de Novo Mesoiro. Trátase dunha iniciativa que chegará nos próximos meses a **outros barrios** da cidade.

Preténdese que a **ciudadanía** deposite neste equipamento os seus **residuos orgánicos** e, así, se familiarice co proceso de xeración de **compost**. O produto resultante poderá ser empregado pola propia cidadanía, polas persoas adxudicatarias das hortas urbanas do barrio ou como abono para **parques e xardíns de titularidade municipal**.

Máis Info

Arrecifes feitos con árbores talladas para salvar á vida mariña

Os **arrecifes**, xa sexan naturais ou artificiais, son **focos de biodiversidade mariña**. Pero, sobre todo nos mares de fondo brando, os arrecifes empezaron a escasear porque se eliminaron moitos substratos duros debido á sobrepesca de moluscos, a dragaxe, a pesca de arrastre e a minaría de augas profundas. **Como podemos recuperar esta biodiversidade perdida**, tal como alentan o Déceño das Nacións Unidas para a Restauración dos Ecosistemas e a Estratexia de Biodiversidade da UE?

Os investigadores demostraron que **as árbores froiteiras de refugallo mergullados no mar** son unha forma barata e eficaz de **recrear arrecifes e potenciar a diversidade local e a abundancia da vida mariña**. O estudo, publicado en *Frontiers in Marine Science*, realizouse no Mar de Wadden, declarado Patrimonio da Humanidade pola UNESCO e o maior sistema de marismas do mundo.

Máis Info

Descobren como converter o CO2 contaminante nun combustible limpo

Nun planeta que se asfixia entre dióxido de carbono cada vez resulta máis perentorio buscar unha fórmula eficaz que non só reduza as emisións contaminantes mundiais, senón que tamén extraia da atmosfera os gases que a humanidade lanzou durante décadas. E aínda que o CO2 converteuse no inimigo mundial número un, que pasaría se se puidese converter nun combustible reutilizable, limpo e alternativo á gasolina ou o gasoil?

Un grupo de científicos asegura crear un proceso mediante o cual **poden converter dióxido de carbono directamente en formiato**, uns sales que poden atoparse en estado líquido ou sólido e que poden usarse para xerar electricidade.

Máis Info

Defectos en plantación ou rega e podas inadecuadas, detrás de moitas caídas de árbores por 'Ciarán'

O xefe de Xardinería e Arboledo do Real Xardín Botánico do CSIC e presidente da Asociación Española de Arboricultura, Mariano Sánchez, explica que as caídas se deben fundamentalmente a que algunhas árbores plántanse con **pouco substrato**, o que dá lugar a que teñan pouca raíz; ou ben en **foxos pequenos** están rodeados de gran cantidade de formigón; pola **podrición de ramas** que se produce coas distintas **podas** "en moitos casos indebidas" ao longo da vida dunha árbore e tamén no caso das praderías, onde presentan maior risco de caída, en especial as coníferas, de folla perenne.

En numerosas ocasións fanse **podas xeneralizadas** de árbores por motivos de "seguridade entre comiñas" pero advirte que non se ten en conta que eses cortes **xeran podrición dunha zona da árbore**, e cando unha rama crece, non está suxeita a todo o tronco senón só a unha parte da rama cortada. **Recomenda** plantar os exemplares en **chan profundo**, con **rega específica non diario** e soamente durante os **primeiros anos** que chegue ben ao cepellón para que a raíz vaia baixando a maior profundidade e o exemplar adquira robustez para que o vento non o venza.

Máis Info

Sabías que...

A **ecoloxía** é a ciencia que estuda os ecosistemas, é dicir, a combinación de especies (incluíndo ao ser humano) e o medio ambiente no que habitan. Así como as interaccións entre eles. Mentres que o **ecoloxismo** é o movemento sociopolítico que se preocupa pola protección da natureza.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Receita de pan sen glute nin fermento

Ingredientes: 500 g Auga filtrada, 500 g Mix sen glute (intenso ou suave), 40 g Zume de limón ou Vinagre de mazá, 5 g Sal mariño.

Prequentar o forno a 200.º

Peneiramos o mix ou o aireamos cunha balea de man. Engadimos o sal e removemos.

Vertemos nun molde con papel de enfiar se este é metálico. Se é de cristal especial para enfiar ou se é de silicona, untamos cun pouco de aceite e esparexamos cun pouco do mix para que logo se desmolde ben e témolo listo para enfiar. Introducimos o molde e enfiámos durante 60 minutos, aceso (arriba e abaixo) e se é posible con aire mellor. Poñemos a bandexa nun punto inferior ao centro do forno...

Máis Info

Os grelos poden previr o cancro? Estudan a dieta atlántica como vía terapéutica

Tres investigadores uniron esforzos desde as súas áreas de coñecemento para levar a cabo unha revisión química e farmacolóxica dos alimentos máis consumidos non contexto galego: a dieta atlántica do sur de Europa.

Algúns dos alimentos analizados foron o **mexillón, o viño, a castaña, o pemento, o mel ou o aceite de oliva**, mais houbo un que destacou por enriba do resto: o **grelo**. Se ben o grelo salienta tanto polo seu nivel de consumo como polas súas propiedades, os investigadores sinalan que estas **poden estenderse de maneira xeral ao xénero Brassica**, incluíndo brócoli, repolo, coles e nabizas.

Máis Info

Seleccionados 26 colexios de primaria e educación especial para participar en "Recíclate con Sogama" 2023-2024

Un total de 26 centros de primaria e educación especial das catro provincias galegas foron seleccionados para participar na próxima edición do programa educativo "**Recíclate con Sogama**" 2023-2024. Destes, 10 pertencen á provincia de Pontevedra, 5 á de Lugo, 4 á provincia da Coruña e 7 á de Ourense.

O alcance e calidade das candidaturas presentadas por todos eles valeulles para facerse cunha praza no programa de reciclaxe escolar que Sogama lidera desde hai 13 anos na comunidade e que canaliza a través do **Plan Proxecta** da Xunta de Galicia, cuxo principal obxectivo é a **educación en valores**.

Máis Info

O maior proxecto mundial de reforestación logra repoboar unha superficie como dúas veces Andalucía

Unha proba da determinación de China é a loita contra a desertificación que afecta a este inmenso país, onde o 27,4% da súa superficie é deserto, o que afecta a 400 millóns de persoas. Con todo, o problema non se detén aí, pois os terreos áridos van avanzando de forma imparable e cada ano as tempestades de area cómense 2.300 quilómetros cadrados de terras agrícola.

O proxecto **Gran Muralla Verde** está a lograr frear de forma evidente esta ameaza. Lanzado en **1978** debe continuar ata **2050** para crear unha inmensa franxa boscosa de **4.480 quilómetros de lonxitude** que consiga frear o avance do deserto do Gobi.

Máis info

Boas Prácticas

Barcelona pon a proba as primeiras papeleiras de autocompactación: permiten aumentar cinco veces o volume de recollida

Colocáronse no distrito de Ciutat Vella de Barcelona **10 papeleiras de autocompactación**, que servirán para realizar unha proba piloto e valorar a extensión a outros puntos da capital catalá. Trátase dunhas papeleiras de **gran capacidade** que se utilizan en espazos con moitos usos e alta afluencia de persoas. Permiten aumentar **cinco veces o volume de residuos** que se poden recoller nunha papeleira estándar.

Teñen un **deseño hermético** que evita que os animais poidan furgar e favorecen que non se propaguen cheiros. Dispoñen **dun sistema de aviso** cando a papeleira achégase á súa capacidade máxima. Polo outro, porque se utiliza unha API que se pode conectar á plataforma de xestión dos servizos de limpeza da cidade.

Máis Info

A Comunidade de Madrid finalizará en 2024 o seu Arco Verde conectando 25 municipios con contornas forestais

A Comunidade de Madrid finalizará en 2024 o **trazado do corredor ambiental Arco Verde** coa construción de 200 novos quilómetros de zonas naturais grazas a un investimento de 2,5 millóns de euros incluídos no orzamento da Consellería de Medio Ambiente, Agricultura e Interior.

Arco Verde permitirá conectar 25 municipios madrileños con contornas forestais, co Parque Nacional da Sierra de Guadarrama e cos tres grandes parques rexionais: Conca Alta do Manzanares, Curso Medio do Río Guadarrama e Sueste.

Máis Info

Galicia acolle a primeira reunión para a posta en marcha do proxecto europeo Green Gap para a promoción das infraestruturas verdes a nivel local

Galicia celebrou a primeira reunión para o **lanzamento do proxecto europeo Green Gap** para o impulso de **infraestruturas verdes a nivel local**. Desta forma, o proxecto Brecha Verde Impulso de Infraestruturas Verdes Locais para a Restauración da Biodiversidade, a Renaturalización e o Deseño dunha Paisaxe Resiliente ante o Cambio Climático nas Zonas Urbanas e Rurais de Galicia-Norte de Portugal pretende **contribuír a que as administracións locais desempeñen un papel máis relevante** na promoción de infraestruturas verdes no espazo transfronteirizo.

Máis Info

Axenda Ambiental

- 📖 **Novidades bibliográficas máis destacadas** incorporadas á Biblioteca e Centro de Documentación Ambiental do **CEIDA** durante o último mes outubro 2023.
- 📅 **Semana Europea da Prevención de Residuos Campaña Internacional, do 18 ao 26 de novembro de 2023**, anima a levar a cabo accións de concienciación sobre a xestión sostible dos recursos e os residuos durante unha única semana de novembro.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal