



Boletín de Medio Ambiente



A **Fraga do Xarío**, é un espazo verde de 58.000 metros cadrados no curso fluvial do río que lle dá nome e que se acondicionou (concello de Miño).

Ante o tránsito por un **ecosistema dun gran valor ecolóxico**, desde o concello ponse en valor a importancia das **distintas especies arbóreas** que se poden atopar e que se sinalizaron para que o visitante poida distinguilas. Así se poden identificar árbores de bosque de ribeira como abeleiras, sanguieiros, freixos, ameneiros e tamén árbores autóctonas da fraga como carballos, castiñeiro, bideiros, faias, nogueiras e loureiros.

[Más Info](#)

Noticias

Oleiros, referente europeo da transición ecológica

O Programa de Educación, Capacitación, Divulgación e Participación Ambiental para unha Transición Ecolólica que oferta o Centro de Extensión Universitaria e Divulgación Ambiental de Galicia (Ceida), pretende dar a coñecer e poñer en valor o **patrimonio natural e cultural de Galicia** e tenta que os participantes en todas estas actividades establezan **vínculos e relacións afectivas co medio**. Oleiros xoga un papel moi importante neste proxecto, xa que a sede do centro está instalado no castelo de Santa Cruz. A iniciativa terá un importante impulso, xa que a **Deputación aprobou triplicar a súa achega, que pasará de 50.000 a 150.000 euros**.

[Más Info](#)

O maior desxeo dos últimos 12.000 anos en Groenlandia producirase este século

Cada vez más evidencias apuntan a que las emisiones actuales de **dioxido de carbono** repercuten directamente en la **disminución de la capa de hielo de los polos**, lo que contribuye al aumento del nivel del mar. En Groenlandia, en concreto en la región suroeste, el deshielo se intensificará hasta finales de siglo.

Así lo revela un estudio, publicado en **Nature**, que predice que el declive de la masa de la capa de hielo de esa región de la isla danesa **será mayor antes del 2100** que en cualquier otro momento de los últimos 12.000 años.

[Más Info](#)

Prevención de incendios forestais: ferramentas web do proxecto GEFRECON

A Diputación da Coruña organiza unha xornada online na que se presentarán as ferramentas web do proxecto Gefrecón para avaliar **recursos forestais** e ademais informarase sobre **prevención e defensa de incendios a escala municipal**, así como do desenvolvemento de **plans municipais de prevención e defensa** contra incendios forestais.

É un proxecto **cofinanciado** polo Fondo Europeo de Desenvolvemento Rexional **FEDER** a través do Programa Interreg V-A España-Portugal (POCTEP) 2014-2020.

Datas: A elixir entre: 23/10/2020, 30/10/2020, 02/11/2020.

Hora: De 10:00h a 11:30h.

Modalidade **online**.

Na seguinte ligazón poderá seleccionar a data na que deseñe asistir e 48h antes recibirá unha ligazón na súa email para conectarase á xornada.

FORMULARIO DE INSCRICIÓN

[Máis Info](#)

Grupos rivais de moda úñense para fabricar pezas con 'coiro de cogomelos'

O coiro fabricado con fungos xa é unha realidade. Os **biomaterials** están a un paso de comezar a formar parte habitual da nosa vida. E fano grazas a un sorprendente **acordo entre marcas de moda rivais** que se unen para o seu desenvolvemento e que esperan lanzar en 2021 as súas novas coleccións de '**Mylo**', como bautizaron a este 'coiro' fabricado a base de cogomelos (**novo e medioambientalmente limpo material**).

Adidas, Stella McCartney, Lululemon e Kering acaban de anunciar que se asocian con 'Bolt Threads'...

[Máis Info](#)

Nace "Marcas Waste Warrior", unha comunidade comprometida contra o desperdicio alimentario

Too Good To Go, a app que loita contra o desperdicio de alimentos, lanzou a iniciativa '**Marcas Waste Warrior**', cuxo obxectivo é axudar a abordar esta problemática desde diferentes ámbitos, contando para iso co apoio da industria a fin de crear conciencia na sociedade.

O punto de partida foi a declaración '**Por un planeta sen desperdicio de alimentos**' que xa asinaron 11 grandes empresas da industria.

Este documento consiste nunha **declaración de intencións** a través da cal as diferentes marcas comprométense a traballar, da man de Too Good To Go, na posta en marcha de **accións e iniciativas para evitar o desperdicio de alimentos**, así como na **co-creación de campañas para sensibilizar á sociedade**. E todo iso baixo o marco dos Obxectivos de Desenvolvemento Sostible da ONU, que inclúen metas como a de reducir á metade o desperdicio de alimentos para o 2030 (ODS 12.3) ou a de cooperar e construír alianzas entre axentes para lograr un desenvolvemento sostible (ODS 17).

[Máis Info](#)

Sabías que...

O **Estudo de Impacto e Integración Paisaxística** é un dos instrumentos para a protección, xestión e ordenación da paisaxe prevista na lei 7/2008 do 7 de xullo de protección da paisaxe de Galicia. En todos os proxectos que deban someterse ao procedemento de Declaración de impacto ambiental, as entidades promotoras deberán incorporar no estudo de impacto ambiental un estudo de impacto e integración paisaxística (EIIP).

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Xeado de chocolate ecolóxico

INGREDIENTES:

150 ml. de leite desnatada ecológica
80 gr. de cacao ecológico
150 ml. de nata para montar
3 xemas de ovo ecológico
50 gr. de azucré glass
20 gr. de azucré investido

PREPARACIÓN DO XEADO:

- 1) Pon nun cazo o leite ecológico desnatada xunto coa nata, o azucré investido e unha terceira parte do azucré glass.
- 2) Pono todo a quentar a lume medio.
- 3) Mentre obtén as xemas de ovo e, co resto do azucré, bate ben ata que se blanquee.
- 4) Cando o leite entre en ebullición...

[Máis Info](#)

Un 40% da selva amazónica, en risco de converterse en sabana pola seca

As baixas precipitacións é, con elas, a seca volven poñerse en pé de guerra contra a natureza. E é que, a **sensibilidade das selvas tropicais fronte á choiva irregular**, durante períodos prolongados, podería provocar que un **40% da Amazonía evolucione ata un estado de sabana**.

As conclusóns do estudo son preocupantes, posto que **algunhas partes da rexión amazónica están a recibir menos choiva que antes** e espérase que esta tendencia empeore a medida que a rexión se quente co aumento das emisións de gases de efecto invernadoiro.

[Máis Info](#)

Como afectan as plantas aos microorganismos do chan?

Un estudo, liderado pola área de Biodiversidade e Conservación da URJC atopou unha **relación entre a composición das bacterias do chan e as raíces das plantas**, mentres que os fungos están máis relacionados coa composición da cuberta. Os **microorganismos do chan** xogan un papel clave no funcionamento de procesos ecológicos fundamentais como a reciclaxe de nutrientes, a produtividade primaria é a descomposición da materia orgánica.

“O **obxectivo principal** deste estudo foi coñecer si a composición da cuberta vexetal, a medida empregada tradicionalmente, e a composición de raíces inflúen da mesma maneira na diversidade microbiana do chan”, explica Jesús López Angulo, investigador da área de Biodiversidade e Conservación e coautor do estudo.

[Máis Info](#)

O azafrán silvestre, unha delicada flor de outono

Os cogomelos son as grandes protagonistas dos paseos polo bosque outonal. Con todo, ademais dos coloridos e variados órganos reproductores dos fungos, existe unha longa lista de flores, arbustos e mesmo árbores que florecen por estas datas conferindo á nosa natureza un renovado aspecto primaveral. **Quitamerendas, hiedra, brezo, romeu, torvisco, o madroño** (que florece mentres maduran os seus froitos), a **centaurea amarela ou a delicada campanilla de outono** son algunas das especies que pintan de cores o campo en plena otoñada.

O **azafrán silvestre** (*Colchicum autumnale*) é a flor de outono por antonomasia.

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

Cantabria instalará un sistema remoto de xestión de residuos en puntos limpos

A Consellería de Desenvolvemento Rural, Gandería, Pesca, Alimentación e Medio Ambiente do Goberno de Cantabria implantará a finais deste ano un sistema remoto de xestión integral para o correcto tratamento de residuos en tres puntos limpos da Comunidade Autónoma: Alfoz de Lloredo, Santillana del Mar e Reocín.

O obxectivo final é alcanzar unha xestión completamente automatizada daquelas instalacións deste tipo máis pequenas ou cun menor número de usuarios que existen en Cantabria. Trátase dunha experiencia encamiñada analizar a viabilidade e os resultados obtidos dun proxecto que pretende abordar a mellora da eficiencia dos puntos limpos e «darrle cada vez máis impulso ao uso destes espazos».

[Máis Info](#)

Pamplona estrea 'Carteroo', un servizo de entrega de paquetes a domicilio "limpo e sostible"

Pamplona estrea 'Carteroo', un servizo de entrega de paquetes a domicilio "limpo, sostible e de proximidade". A iniciativa consiste no establecemento dun centro loxístico de proximidade (húb) na estación de autobuses, desde a que partirá unha motocarga eléctrica que se encargará de ir distribuíndo os paquetes entre os veciños e comerciantes. A fase piloto comeza no Casco Antigo da cidade.

[Máis Info](#)

Alcampo fabrica o primeiro substrato universal con residuos dos seus centros

Alcampo desenvolveu, en colaboración con Saica Natur e Sementes Battlé, o primeiro substrato universal fabricado con residuos orgánicos procedentes dos hipermercados da compañía.

O substrato universal, da marca propia Auchan, véneno en exclusiva en Alcampo e é o primeiro de marca propia fabricado a partir dos seus propios residuos orgánicos. Esperan poder comercializar 50.000 unidades (de 20 litros) ao longo de 2020, aseguraron. O proceso comeza en 25 centros de Alcampo (24 hipermercados de Madrid, Cataluña e á Comunidade Valenciana e unha plataforma loxística situada en Madrid.

[Máis Info](#)

Axenda Ambiental

-  Virtual International Partnering - Innovation in Environment & Energy & Circular Economy. Ampliouse a súa duración ata o 31 de decembro de 2020.
-  Curso sobre a loita contra as pragas na horticultura ecolólica, 23- 28 outubro no municipio de Oza-Cesures.