



O Concello de Oleiros inaugurou, o sábado 13 de xuño, o **parque público das Trece Rosas**, unha zona verde de 128.000 metros cadrados que ocupa toda a franxa costeira desde Santa Cruz ata a praia de Bastiagueiro, destaca por **conservar o 80% da vexetación existente**: salgueiros, abruños, zonas de braña, vexetación de ribeira, Así mesmo, **plantáronse** salgueiros, nogueiras, cerdeirras, metrosideros, viscos ou castiñeiro.

[Más Info](#)

Noticias

A Coruña camiña cara á sustentabilidade coa reforma dos Cantóns para ceder espazo aos peóns

Unha das prioridades do actual Goberno local é converter A Coruña nunha cidade que sexa **exemplo de sustentabilidade e que dea prioridade aos peóns**. Esta "primeira pedra" do novo urbanismo coruñés implicará a **peonalización das rúas de Compostela, Rúa Nova, Entrexardíns e parte de Santa Catalina**, ademais dos propios Cantóns.

Trátase de recuperar **un total de 11.000 metros cadrados** para os viandantes e estender o modelo de regulación de tráfico existente na Mariña, de forma que **só poderán circular os autobuses, taxis, vehículos de repartición e os residentes da zona**.

[Más Info](#)

A 84% da auga en España consómese en cultivos de regadío, segundo Ecoloxistas en Acción

O 40% do chan en España está amea-zado pola desertificación debido ás "**insostibles políticas de aumento continuado de regadío**", que consome máis do 84% total da auga, segundo a organiza-ción Ecoloxistas en Acción (EA), que avoga polo uso sostible da auga e cultivos sostibles.

EA chama a atención sobre as "**insosti-bles políticas de aumento do regadío en España**" e a "**intensidade da produc-ción agraria nos regadíos orientados á exportación de alimentos**".

[Más Info](#)

A ESA lanza un mapa interactivo que mostra a contaminación do aire en todo o mundo en períodos de 14 días

A Axencia Espacial Europea (ESA) lanzou ao público unha plataforma en liña que permite o seguimento da contaminación do aire en todo o mundo. Os mapas, que utilizan datos do satélite Copérnico Sentinel-5P mostraron as concentracións media de dióxido de nitróxeno (**NO₂**) usando unha mediación móbil de 14 días a partir de 30 de abril de 2018.

Así, os mapas non só mostran cambios ao longo do tempo a escala global, senón que tamén brindan a posibilidade aos usuarios de achegarse a áreas de interese, por exemplo, calquier cidade ou rexión de Europa.

Os mapas reflictan tamén, por tanto, os efectos do confinamento da poboación polo pan-demia de COVID-19, onde se aprecian as re-duccións drásticas das concentracións de NO₂ en moitas áreas.

Máis Info

Crean un dispositivo que xera enerxía mediante sombras

Algún día, a sutil fronteira que existe entre a luz e a sombra será capaz de xerar enerxía para todos. A idea, desenvolvida por un equipo de investigadores da Universidade Nacional de Singapura, xa se plasmou nun dispositivo, chamado SEG («Shadow-effect Energy Generator» ou Xerador de Enerxía de Efecto sombra), que xera unha corrente eléctrica capaz de alimentar pequenos dispositivos electrónicos.

«Podemos colleitar enerxía en calquera lugar da Terra, e non só en espazos abertos» asegura Swee Ching Tan, coautor dun artigo recentemente aparecido en «Energy & Environmental Science».

Máis Info

Deforestación: os 10 países que perderon máis bosque virxe no mundo (e 5 están en América Latina)

A devastación é tan enorme que as cifras desafían a imaxinación.

En 2019 perdeuse cada seis segundos nos trópicos unha extensión de bosque primario ou virxe equivalente a unha cancha de fútbol. Dez canchas en apenas un minuto.

O ano pasado perdéronse nos trópicos 11,9 millóns de hectáreas de bosque en xeral, asegura un informe, elaborado en base a datos satelitais analizados pola Universidade de Maryland.

Preto dunha terceira parte dessa perda, 3,8 millóns de hectáreas, correspondeu a bosques primarios.

E América Latina xogou un papel fundamental nesta historia de destrucción.

Un terzo de toda a perda de bosque primario tropical a nivel global en 2019 tivo lugar en Brasil. E outro caso destacado polo informe é a perda “masiva” de bosque en Bolivia.

Máis Info

Sabías que...

Galicia mantén a súa segunda posición no número total de areais que contan con bandeira azul, despois de Valencia con 134 distincións. Deste xeito, a comunidade galega acapara case un 20% das 589 bandeiras azuis totais outorgadas en España pola Asociación de Educación Ambiental e do Consumidor (ADEAC) aos areais, e vai seguida na clasificación nacional pola Comunidade andaluza (100 bandeiras) e a catalá (95).

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Tres receitas orixinais para sacarlle partido ás verduras na 'Semana mundial sen carne'

Aínda que cada vez son máis as persoas que optan por unha dieta vegetariana ou vegana, non é necesario deixar para comer carne para apostar por reducir o seu consumo. Xa sexa por motivos de saúde, por conciencia co sufrimento animal ou por cuestións ambientais, moitos optaron por consumila só de forma ocasional. Grazas a esta decisión, redúcese o impacto que a produción industrial excesiva ten no cambio climático e no benestar dos animais. De feito, os españois tomaron partido, xa que máis do 20% asegura non incluíla no seu menú de maneira habitual. Esta decisión é, ademais, un dos principios básicos para levar a cabo unha alimentación sostenible, segundo recomenda a Organización de Consumidores e Usuários.

Parrillada de verduras, hamburguesa de fabas con queixo e xeado de aguacate...

[Máis Info](#)

O envellecemento saudable ten moito que ver co 'allo'

Investigadores da Fundación Progreso e Saúde puxeron en marcha o **proxecto '+ ViTA'** orientado a deseñovolver novas estratexias terapéuticas que permitan mellorar a calidad de vida das persoas maiores e envellecer con vitalidade e de forma saudable e, neste sentido, o traballo centrarse en valorar a eficacia de extractos xeroprotectores naturais do allo e da garcinia para promover unha mellor saúde

[Máis Info](#)

Máscaras hixiénicas reutilizables para protexer ás persoas e ao medio ambiente

Utilizar máscara, mesmo máis aló da finalización do estado de alarma, será algo non só **recomendable** senón **obrigatorio** para evitar a propagación da COVID-19.

Durante o confinamento que aínda se mantén en boa medida, é habitual ver nas beirarrúas, en calzadas, ás portas dos supermercados... **máscaras ou luvas tiradas no chan**, co risco que iso pode supor para calquera cidadán.

Como evitar que o uso continuado deste tipo de materiais de protección individual termine converténdose nun lastre máis para o **maltreito medio ambiente** castigado agora polo exceso de plásticos ou polos efectos do cambio climático?

[Máis Info](#)

O «Encino do Tres Patas» e outras árbores centenarias que non che podes perder en España

Unha das frases soadas de Martin Luther King foi esta: «Si soubese que o mundo se acaba mañá, eu, hoxe áinda, plantaría unha árbore». E é que os beneficios das árbores para a nosa saúde e para o medio ambiente son innegables, axudan a combater o cambio climático; proporcionan osíxeno... A organización Bosques Sen Fronteiras convoca cada ano o **Premio Árbore Nacional e Europeo do Ano**, dirixido a significar e valorar árbores que por diversas características son merecedores dun recoñecemento e respecto social. O gañador foi o Encino do Tres Patas, en Mendaza (Navarra)...

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

Segundas oportunidades grazas á reciclaxe

A exclusión social pode ter moitas caras, pero hai algo común en case todos os que se enfrentan a esta situación: a escasa capacidade e as poucas oportunidades para reintegrarse no mundo laboral e poder, así, construír un novo proxecto de vida. É grazas a un emprego como esas persoas que sufrieron procesos de exclusión social poden, en moitas ocasións, reconstruír as súas contornas e ir alcanzando unha estabilidade económica e emocional que lles permita mirar ao futuro.

Nesta situación, e co fin de dar unha segunda oportunidade, nace desde Ecembes o programa 'Reciclar para cambiar vidas', co que, a través da formación, e coa colaboración de entidades como Fundación Obra Social A Caixa, decenas de persoas teñen esa segunda oportunidade laboral no sector da reciclaxe.

[Máis Info](#)

AVEBIOM aplaude o acordo da Junta de Castilla y León para quentar edificios públicos con biomasa

Entre as 10 medidas incluídas no Acordo 26/2020, do 4 de xuño, a terceira indica que a biomasa é a fonte de enerxía de referencia para quentar os edificios administrativos en substitución dos combustibles fósiles. Desde 2013, Somacyl promoveu a instalación de sistemas térmicos con biomasa en máis de cen edificios públicos. A partir de agora preténdese actuar sobre outros 1.200 edificios, entre os cales figuran preto de 300 centros de educación primaria, cuxa xestión comparte cos concellos.

[Máis Info](#)

Un bosque resiliente e menos vulnerable

Obxectivo: bosques con máis resiliencia e menos vulnerabilidade. **Lugar:** a provincia de Soria. **Prazo:** 4 anos. **Ferramenta:** un proxecto life cunha dotação de 1,5 millóns de euros. Xa está en marcha a elaboración dun Referente Técnico de Ordenación e Selvicultura con medidas de adaptación ao cambio climático que servirá como base para os plans de ordenación forestal de toda a provincia de Soria. O modelo é unha das accións que se desenvolverán no marco do proxecto Life Soria Forest Adapt, cuxo obxectivo é reducir a vulnerabilidade dos bosques do sur de Europa fronte ao cambio climático. Traballárase sobre máis de 200.000 hectáreas de montes públicos e tamén sobre todos os terreos privados susceptibles de implantar distintas medidas de adaptación ao cambio climático...

[Máis Info](#)

Axenda Ambiental

IV Foro Medio Ambiente e Sustentabilidade celebrarase en xuño de 2021.

O MAPA organiza o II Ciclo Nacional de Cinema e Mujeres Rurais para achegar o mundo rural ás ciudades e visibilizar o papel das mulleres.

[Ver Boletíns anteriores](#)