



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 178

28/04/2021



No extremo suroeste da parroquia de Campolongo (Santa Cruz) no concello de Negreira, levántase un cume de 509 metros denominada **Monte do Cotro de Eiras**. Ademais de Negreira, no alto conflúen os concellos de Mazaricos e Outes. Sen dúbida, un lugar privilexiado para ter unha marabillosa panorámica de varias comarcas, como a de Xallas, Noia, Santiago, Barcala, Muros... A asociación de veciños 3 de Maio ideou un espazo no alto do Cotro de Eiras convertendo este abrupto lugar nun fantástico miradoiro feito con pedra sacada das proximidades. Poderás ver parte das Rías dende Muros e Noia, o estuario do Tambre e todas as terras dos arredores chegando mesmo a poder ver en días despejados o Gaiás e a Catedral de Santiago.

Noticias

A senda do río Mero en Culleredo suporá 266.000 euros de investimento

Culleredo avanza no proxecto de senda do río Mero, para a que orzou un investimento de 266.259 euros e que inclúe dentro das propostas de **Culleredo Vivo**, o plan municipal financiado nun 70 % pola **Unión Europea** mediante os fondos **Feder**. O goberno municipal levará a pleno o convenio de colaboración con Augas de Galicia para a cesión dous terreos necesarios para executar esta obra, que consiste en dar continuidade tanto á senda peonil como ao carril bici entre a rúa Río Mero co paseo marítimo da ría do Burgo, xunto á canle do río. Trátase dunha das accións previstas no plan de creación de **corredores fluviais ao longo do municipio**.

[Más Info](#)

Galicia é xa a terceira comunidade con máis humidares na lista internacional

A entrada das Illas Atlánticas na lista **RAMSAR de humidares de importancia internacional**, cuxa candidatura foi ratificada polo Consello de Ministros, converterá a **Galicia** na terceira comunidade española, xunto co País Vasco, no que respecta ao número deste tipo de espazos naturais.

Os outros humidares recoñecidos na comunidade galega son a ría de Ortigueira e Ladrido, a lagoa e o areal de Valdoviño, o complexo intermareal Umia-O Grove-A Lanzada, o complexo de praias, lagoa e dunas de Corrubedo, e a ría de Ribadeo.

[Más Info](#)

Os indíxenas coidan mellor a Terra

Jaba Tañiwashskaka é un lugar sacro do pobo kogi ao pé da Serra Nevada de Santa Marta, onde se alzan ospicos máis altos de Colombia, fronte ao Caribe. Fai uns 400 anos, os devanceiros kogi tiveron que abandonalo para salvar as súas vidas dos colonos e invasores, retirándose ao alto das montañas. Perderon os roteiros das súas peregrinaxes e o acceso ao mar. En 2010, o lugar, ao longo da desembocadura do río Xerez, era un vertedoiro queimado, cheo de cascallos de plástico, colchóns vellos e cartón podreco que procedía dos pobos próximos.

Os kogi pediron axuda a **Amazon Conservation Team (ACT)**. Puideron apoiar-llles para que comprasen as terras en 2013. Retiraron toneladas de lixo, mesmo das praias; restauraron os manglares para filtrar a auga e protexeron os niños das criaturas. Volveron os cangrexos, os caimanes e capibaras. En só sete anos, o chan Enriqueceu, a vexetación brotou ...

Más Info

Ecoloxía desde 1869

O 22 de abril foi o Día da Terra, poderíase dicir que a conciencia para protexer o medio ambiente no século XXI é o froito xurrido dunha **semente** plantada hai dous séculos. **Ernest Haeckel** foi o zoólogo alemán quen, en 1869, creou un termo para sintetizar cunha soa palabra as súas teorías sobre o equilibrio da sociedade en harmonía coa natureza. Ocorréuselle unir os vocábulos gregos **oikos** (casa, fogar onde se habita) e **logia** (estudo) e acuñou o neoloxismo germánico **ökologie**, que aos poucos se foi incorporando ao resto de linguas.

A ökologie de Haeckel era un concepto amplio, que lle servía para explicar a **adaptación da especie humana na contorna social**. Sostiña que a **selección natural escollía aos más fortes e capaces para sobrevivir**. A súa visión, pois, non se limitaba ao ámbito do que agora se chama medio ambiente senón que **tentaba facer unha aproximación total**.

Más Info

Inditex anuncia un proxecto para instalar tres aeroxeradores en Punta Langosteira

O Grupo Inditex presentou á Autoridade Portuaria unha solicitude de concesión administrativa para instalar tres aeroxeradores na chaira de Levante do Porto Exterior. O **obxectivo** é que **estes muíños eólicos** xeren enerxía que abasteza canto ás instalacións do xigante téxtil en Arteixo como ao propio porto. Segundo a proposta, Inditex asumiría o **investimento total** das instalacións — estimada en aproximadamente 30 millóns de euros —, así como a súa **xestión e mantemento posteriores**, que serían desempeñados desde o punto de vista operativo por unha empresa especializada.

Esta formulación para o **autoconsumo enerxético colectivo** é único en España e está en liña coa aproximación pioneira da Autoridade Portuaria da Coruña á iniciativa “**Green Port**”, que promove a sustentabilidade e a autosuficiencia enerxética dos portos españois. O Grupo marcouse o obxectivo de que ao peche do actual exercicio o **90% da enerxía consumida** en todas as súas instalacións no mundo proceda de fontes sostenibles.

Más Info

Sabías que...

O Día Mundial da Bicicleta, celébrase o 3 de xuño de cada ano, grazas a un decreto da ONU, proclamado no ano 2018. O **obxectivo esencial** de conmemorar esta data é darlle máis protagonismo a un medio de transporte como é a bicicleta e que o mesmo poida servir para paliar un pouco a crise do mundo actual debido á contaminación e ao cambio climático que está a experimentar o planeta.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Rolos de verduras e lagostinos

Ingredientes (10 unidades):

Obleas de arroz 10, Cenoria 2, Pepino 1, Col lombarda 100 g, Espinaca fresca 20 g, Rabanitos 2, Lagostinos cocidos 10, salsa de soia 50 ml.

Preparamos todos os ingredientes do recheo. Lavamos, pelamos e cortamos as cenorias en bastóns. Facemos o mesmo co pepino (que podemos deixar sen pelar si queremos). Cortamos a col lombarda en juliana. Retiramos os talos das espinacas e quedámonos só coas follas. Lavamos os rabanitos e cortámolos en finas láminas. Pelamos os lagostinos, retiramos os intestinos e cortamos pola metade ao longo...

[Máis Info](#)

España sitúase líder mundial en viño libre de químicos

A emerxencia do viño ecolóxico é imparable. Non para de crecer. Pero **que é un viño ecolóxico?** Pois aquel obtido de viñedos onde **se evita o uso de fertilizantes de síntese química, pesticidas e herbicidas industriais.** Utilízanse, pois, **fertilizantes orgánicos** respectando a contorna natural, a biodiversidade e a saúde. Por outra banda, na adega, **minimízase engadir sulfuroso** ao proceso de vinificación e se apostá polo uso de fermentos autóctonos e clarificantes autorizados de orixe vexetal e mineral. Tamén irrompen con forza os viños aptos para veganos.

Tal é o interese pola cuestión ecolólica e a sustentabilidade que en 2011 xa se creou en España a **acreditación ambiental Wineries for Climate Protection (WfCP)**.

[Máis info](#)

Esta é a razón pola que debes usar más perexil nas túas comidas

Para sazonar, o perexil é un aliado perfecto, porque posúe un rico aroma, e ademais dálle un toque especial aos nosos pratos.

Múltiples estudos comprobaron que o perexil **pode ser clasificado facilmente como un super alimento**, debido a que contén 10 nutrientes que son o motor de funcións orgánicas esenciais para a vida. **Utilízouse** como diurético, antiséptico do tracto urinario, antiinflamatorio e para o tratamento da amenorrea, trastornos gastrointestinales, hipertensión, enfermidades cardíacas, enfermidades urinarias, otitis, arrefriado, diabetes e tamén diversas enfermidades dérmicas.

[Máis Info](#)

A NASA extrae osíxeno respirable do aire de Marte

A última misión da NASA en Marte continúa obtendo avances e bónos resultados. Esta vez **conseguiuse converter o dióxido de carbono (CO₂) da atmosfera marciana en osíxeno puro e respirable**, segundo informou a propia NASA nun comunicado.

Extraer oxígeno do aire marciano non é sinxelo e podería ter importancia de cara a a posibilidade de que cheguen humanos ao planeta vermello. **A atmosfera de Marte é aproximadamente o 95% de dióxido de carbono.** O 5% restante da atmosfera marciana está composta principalmente por nitróxeno molecular e argón. A presenza de osíxeno en Marte aparece en cantidades moi baixas.

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

Barcelona, premio polo proxecto ‘Reformulemos contornas escolares’

Mariona Ferrandiz, investigadora do CREAF e profesora do Departamento de Biología Vexetal, Bioloxía Animal e Ecoloxía (BABVE) da UAB, foi unha das 15 persoas galardoadas na primeira edición dos Premios de Investigación Científica do Concello de Barcelona.

Recibiu o galardón polo seu proxecto “Reformulemos contornas escolares”, que parte da escola e da súa contorna como punto fundamental onde centrar esforzos para o replanteamiento da cidade. O proxecto ten dúas ramas: a proposta educativa en escolas e o estudo técnico das contornas escolares.

[Máis Info](#)

Decathlon vendeu máis de 10 millóns de produtos eco-diseñados con materiais reciclados e renovables en 2020

Coincidindo co Día Mundial da Terra, Decathlon fixo públicas as súas principais cifras en materia de sustentabilidade obtidas en 2020. Destacou a posta en marcha do seu **Plan Director de Mobilidade Sostible** para favorecer a actividade física, o respecto ao medioambiente e promover un estilo de vida máis saudable. Este plan recolle **máis de 100 medidas transversais** específicas na materia para os seus colaboradores, clientes e produtos, como a implantación de **parkings para bicis** nas súas tendas ou os retos internos entre colaboradores mediante a **App de Ciclogreen**, entidade coa que colabora de forma habitual e a través da que se alcanzaron máis de 3 millóns de quilómetros en desprazamentos sostibles ou o reto **Urban Mobility Challenge**, onde se situou como a empresa máis activa.

[Máis Info](#)

Proxecto Orhi: cando os residuos se converten en solucións

Europa desperdicia cada ano preto de 88 millóns de toneladas de alimentos e xera 25,8 millóns de toneladas de plásticos, o proxecto de cooperación transfronteiriza POCTEFA Orhi aspira a rebaixar mediante innovadoras fórmulas. Promovida por un consorcio de **distintas entidades e institucións de Francia e España**, esta iniciativa leva o nome dun monte pirenaico como reflexo da súa vocación transfronteiriza.

Desenvolveuse no tres últimos anos co fin de **impulsar a competitividade no sector agroalimentario** a ambos os dous lados da fronteira, propondo ideas novas e novos modelos de negocio que permitan avanzar cara a unha “economía circular”.

[Máis info](#)

Axenda Ambiental

- **Conferencia Final do proxecto europeo Tropa Verde Rewarding Recycling**, formato presencial-virtual, 11 de maio de 2021 edificio municipal CERSIA (Santiago de Compostela).
- **BiCIRCULARIDAD descarbonizada**, 20 maio 2021 (events@aspapel.es).
- **IV Encontro Nacional de Turismo de Observación da Natureza**, natureWatch, Reserva Natural das Lagoas de Villafáfila (Zamora). do 5 ao 7 de maio de 2021

[Ver Boletíns anteriores](#)