



Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 303
3/07/2024



Á entrada da ría de Muros e Noia, de camiño cara á Costa da Morte, sorprende a silueta do **Monte Louro**. Ao pé do Monte, encerrada pola branquísima lingua de area da praia de Area Maior, está a **lagoa das Xarfas**, un complexo ecosistema dunar de gran riqueza botánica e faunística. Aquí reinan as garzas, que veñen atraídas pola abundancia de anfibios e réptiles.

Moi preto, completando este fermoso espazo natural, a **magnífica praia do Ancoradoiro**, rodeada de fermosos piñeiros....

Noticias

Miño encara o verán tras a rexeneración dunar da Praia Grande

Miño encara o verán tras a recuperación do espazo dunar da Praia Grande. O áreal 'elixido' cada ano por numerosos veciños da comarca de Betanzos, pero tamén de moitos visitantes de Lugo, O Bierzo ou León.

Esta intervención acometeuse cunha **tripla intención**: a integración do terreo do antigo campo de fútbol na marisma; a substitución da pasarela por unha a nivel de chan dun material acorde co espazo e a instalación dun novo itinerario accesible cara ao posto de socorrismo e a eliminación das plantas invasoras.

Máis Info

Arteixo busca o primeiro cheo de 2024 nas súas praias, nas que inviste case 800.000 euros

O Concello de Arteixo inviste este ano **preto de 800.000 euros** nas súas praias, tanto en servizos de **limpeza** como en **socorrismo** e **outras actuacións**. Destinan 87.000 euros á limpeza diaria destes enclaves, mentres que o servizo de salvamento lévase uns 300.000 e os diferentes arranxos en pasarelas, varandas e outros elementos supera todos os anos os 350.000 euros. A **superficie total** que ocupan os **areais arteixáns** ascende a **511.300 metros cadrados**, contando O Reiro, Barrañán, Combouzas, Valcovo, A Hucha, Repibelo, Sabón e os dous de Suevos –O Porto e Area Grande–.

Máis Info

Segunda vida para a chatarra: o aceiro reinvéntase para ser reciclábel

O **aceiro** é un dos metais **máis utilizados na industria manufacturera**. Avións, edificios, coches e electrodomésticos necesitan un esqueleto de aceiro para gañar robustez. Con todo, tamén é **un dos materiais máis contaminantes do sector**. A día de hoxe, a obtención dunha soa tonelada de aceiro supón a emisión de ata dúas toneladas de CO2. E o problema agrávase, porque tampouco é un material fácil de reciclar, xa que os seus impurezas reducen a súa calidade. Pero **un novo proceso químico** podería terminar con este inconveniente e reinventar a reciclaxe de aceiro.

Un grupo de investigación da Universidade de Toronto (Canadá), asegura atopar un método electroquímico capaz de eliminar a contaminación do aceiro usado, talles como o cobre ou o carbono. Un innovador proceso que **abriría as portas para reciclar máis aceiro que o actual -cuxa taxa de reutilización é de tan só o 25%-** e a reducir de maneira drástica as emisións da industria.

Máis Info

China, a piques de superar os obxectivos fotovoltaicos e eólicos que se fixou para 2030

O xigante asiático segue pisando a fondo o acelerador na carreira, cada vez máis frenética, da **transición enerxética**. É a conclusión que alomou no seu último informe a consultora multinacional GlobalData. O Goberno chinés fixouse como **Obxectivo 2030** o ter instalados e operativos nesa data ata **1.200 gigavatios de potencia eólica e solar**. Pois ben, a gran nación de Oriente, que a finais de 2023 tiña xa máis de mil gigas operativos (609, fotovoltaicos, e case 450, eólicos), **superará a finais de 2025 os 1.700 gigas**.

China vai manter o statu quo de nación líder nesta materia polo menos ata o ano 2035. Os **incentivos ao financiamento e as políticas de apoio** atópanse -segundo GlobalData- entre as claves que están a facer posible a consecución adiantada dos seus obxectivos.

Máis Info

España chocará contra África e así é como quedará

Os continentes móvense de forma imperceptible pero continua. De feito, fai millóns de anos só existía un na Terra: Pangea.

Tras outra enorme cantidade de tempo (fai 200 millóns de anos), dito continente foise fragmentando e dando lugar á actual configuración do planeta. Agora ben, esta historia aínda non terminou e **as masas de terra emerxida** seguen desprazándose, de tal modo que no futuro volverán reunirse nun só continente. En realidade, este proceso de unificación-fragmentación-unificación parece ser cíclico e ocorre cada 400 ou 500 millóns de anos, segundo os científicos.

Que sucederá con España? Os modelos informáticos que simulan a próxima creación do supercontinente mostran que a Península Ibérica está xa dirixíndose cara a África en rumbo de colisión (en realidade é África a que vén cara a nós), e chocará realmente contra as costas do Magreb dentro duns poucos millóns de anos. En realidade, **dentro duns 12 millóns de anos as costas de Andalucía oriental xa se fusionaron coas de Marrocos e Alxeria**.

Máis Info

Sabías que...

O Día Internacional Libre das **Bolsas de Plástico** 2024 celébrase o **3 de xullo** co obxectivo de concienciar sobre o impacto negativo que teñen as bolsas de plástico no medio ambiente e promover a súa redución e uso responsable. Unha bolsa de plástico **pode tardar máis de 150 anos en degradarse**. Con todo, é importante destacar que a descomposición non significa que desaparezan por completo, senón que se fragmentan en microplásticos que poden persistir durante centos de anos.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Fettuccini integrais con salsa lixeira de allo e coliflor

Ingredientes: 500 g de fettuccini integrais, unha coliflor ecolóxica mediana, 8 dentes de allo ecolóxico, 100 g de queixo parmesano relado, 150 ml de auga, 1 culleradiña de sal mariño, pementa negra moída, 1 culleradiña de aceite de oliva, 300 g de atún enlatado (preferiblemente en aceite de oliva), 200 g de xudías ecolóxicas, queixo relado, follas de albáfega.

Envolve en papel de aluminio os dentes de allo ecolóxico enteiros e pelados, apenas sazonados cun chorriño de aceite de oliva e enfornar a 200 °C durante 30 minutos. Mentres limpe a coliflor, divídala nas súas flores e cocinar en auga fervendo por 10 minutos.

Máis Info

A cotización da manteiga sobe máis que a do ouro e alcanza máximos históricos

A **manteiga** converteuse nos últimos anos na raíña das **commodities**, aquelas materias primas ou produtos primarios xenéricos que cotizan nos mercados internacionais. Nin o ouro, nin o petróleo, nin sequera outros minerais tan apreciados como o rodio ou o paladio revalorizáronse tanto durante o último lustro como a **graxa do leite**. De feito, mentres o ouro, refuxio tradicional dos investidores, disparou a súa cotización máis dun 60% no último lustro, pasando dos 1.337 euros aos que se pagaba a onza a finais do mes de xuño do 2019 aos case 2.200 euros actuais, a manteiga aumentou o seu prezo en máis dun 70% durante este mesmo período. Varios son os factores que xustifican a importante revalorización, como a **caída da produción láctea a nivel global**, provocada tanto polo incremento dos custos _a guerra de Ucraína foi o desencadenamento desta situación_ como por **fenómenos climáticos extremos**.

Máis info

As 10 especies de lagartos e lagartos que podes atopar en Galicia este verán

Coa chegada do verán, a fauna comeza a percorrer todos vos recunchos do territorio galego. Para poder coñecer cales son as especies que podemos atopar en Galicia, independentemente da época do ano, a Sociedade Galega de Historia Natural (SGHN) presenta a actualización do Atlas dos Anfibios e Réptiles, entre os que se atopan os lagartos e as lagartas. Este inclúe información de cada unha das especies do territorio galego, acompañadas de imaxes.

Nesta onceava actualización, recóllense 18 anos de ciencia cidadá sobre os hérpets galegos, con case 34.000 rexistros. Os anfibios contan con 20.208 datos, dos que o 15,03% son novos. Mentres, vos réptiles abarcan 13.567, dous que 2.744 son informacións non repetidas. Entre os hérpets presentes neste Atlas, as lagartas e lagartos compoñen un espectro de 10 especies que se poden atopar en Galicia durante o verán.

Máis Info

Os donos do monte poderán saber nun clic canto madeira teñen as súas leiras

Cando comezou a cocinarse o **Inventario Forestal Continuo de Galicia**, alá polos primeiros meses do 2020, un 88% das curtas de piñeiro, eucalipto e frondosas en Galicia realizábanas as familias. O dato é a resposta ao feito de que un 63% **da superficie forestal** que se estende pola comunidade repártese entre 450.000 particulares. Por iso, desde que o modelo era só un embrión, a idea era tamén poñer ao dispor de toda esa rede de propietarios particulares uns datos que han de definir a arquitectura do monte galego. Desde xullo, o visor cartográfico ao que se ten acceso desde <https://invega.xunta.gal/invega/> ofrece as cifras preliminares actualizadas de existencias e a cobertura do chan nos montes.

Máis Info

Boas Prácticas

A contaminación en Madrid redúcese de novo e rexistra o mellor maio da serie

A cidade de Madrid continúa batendo récords no relativo á calidade do aire desde que hai rexistros (2010). Despois de lograr o mellor mes de abril da serie histórica, onde ningunha das 24 estacións superou o Valor Límites Anual (VLA) de dióxido de nitróxeno (NO₂), establecido en 40 µg/m³, no mes de maio **ningunha superou os 30 µg/m³. "Madrid presenta os mellores datos de calidade do aire da serie histórica.** Isto é un fito moi importante porque en 2019 eran 19 estacións as que estaban por encima de 30 µg/m³", sinalou o delegado de Urbanismo, Medio Ambiente e Mobilidade, Borja Carabante, durante a súa visita á estación de medición de Escolas Aguirre, situada entre as rúas de Alcalá e de O'Donnell, e unha das que máis contaminación rexistra, con 28 µg/m³.

Máis info

O Concello de Corcubión fai un chamamento «por un San Pedro limpo» na Redonda

A gran cantidade de lixo que xeran as festas converteuse nunha das grandes preocupacións dalgunhas Administracións públicas e dunha parte da cidadanía. Algunhas organizacións de festivais e outros eventos xa tomaron medidas, como na Festa dá Carballeira ou o Asalto ao Castelo de Vimianzo. Este ano sumouse tamén o Concello de Carballo, co vaso reutilizábel. Agora é o Concello de **Corcubión** o que fai unha chamada **Por un San Pedro limpo**, con ocasión das celebracións da Redonda.

Avisa de que en varios puntos do campo haberá **contedores para residuos orgánicos, plásticos e reciclábeis.**

Máis Info

Madrid multa xa con 200 euros aos coches sen etiqueta ambiental que non cumpran os requisitos da Zona de Baixas Emisións

O período de aviso na **Zona de Baixas Emisións (ZBE)** de Madrid, que aplica a toda a cidade, terminou o 30 de xuño e, a partir do 1 de xullo, comezaron a aplicarse as multas aos propietarios de coches que non cumpran cos requisitos para entrar á cidade. A partir de agora, os turismos con **clasificación A** que non estean empadronados en Madrid ou que non estean dados de alto no IVTM na capital antes do 1 de xaneiro de 2022 e que accedan ao exterior da M-30 serán sancionados con 200 euros. Estes coches só poderán atravesar Madrid utilizando as vías M-40, M-45 e M-50, así como as autovías radiais ata o límite de M-40. As autoridades vixiarán que se cumpra a norma a través de **500 cámaras** que fan parte do **sistema de vixilancia de Madrid ZBE.**

Máis Info

Axenda Ambiental

- Do 1 ao 3 de outubro Aalborg acollerá a **10.^a Conferencia Europea sobre Cidades e Pobos Sostibles.** Profesionais de cidades de toda Europa abordarán o papel integral do liderado local na solución das crises interconectadas do clima, a biodiversidade, os recursos e a desigualdade social.
- Do 8 e 9 de xullo **II Congreso Anual sobre Sustentabilidade no Marco da Educación Superior.** Universidade de Valencia.

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña

Servizo de Desenvolvemento Territorial e Transición Ecolóxica

Email: medioambiente@dacoruna.gal