



A construcción de montículos de pedras, asociada ao turismo de natureza e reflectida en fotografías difundidas a través das redes sociais, converteuse nunha práctica cada vez máis estendida en todo o mundo. Pero as súas consecuencias son prexudiciais para a biodiversidade.

Así o asegura un equipo internacional con participación de investigadores do Consello Superior de Investigacións Científicas (CSIC), quen advirten que o apilamiento de pedras **prexudica a varias especies animais e vexetais**, algunas das cales se atopan en perigo de extinción.

[Máis Info](#)

Noticias

En Sogama encomian o repunte do 25,3% na reciclaxe durante o confinamento

Despois dunha análise da evolución do lixo que chega e trátase no complexo ambiental de Sogama, situado en Morzós (Cerdeira), durante os meses de **marzo e abril**, e tomando como referencia o mesmo período de 2019, a xeración de residuos convencionais (bolsa negra) nos fogares galegos aumentou nun 2,51%, passando das 124.836 toneladas ás 127.970.

A maior produción de restos non contaminantes «fíxose especialmente evidente durante a segunda semana de confinamento debido, con toda probabilidade, á profunda limpeza que as familias fixeron nas súas casas, liberándose de trastes vellos, roupa e outros obxectos fóra de uso.

[Máis Info](#)

Galicia conta cunha nova planta para recuperar os materiais plásticos que recibe Sogama

A empresa **Sogapol**, do Grupo Valtalia, é unha **empresa 100% galega** que centra a súa actividade produtiva en **recuperar os refugallos plásticos que recibe Sogama** a través do colector verde na bolsa negra, aqueles que **non son correctamente separados en orixe** polos ciadáns e que Sogama separa da bolsa negra, de fracción resto.

Esta empresa ten unha capacidade de valorización de plásticos desde as **18.000 toneladas ata as 65.000 toneladas anuais**, máis que o total das toneladas de residuo plástico flexible que se xeran en toda Galicia e chegando a converterse na primeira empresa española en capacidade de reciclaxe de plástico.

[Máis Info](#)

Leccións do coronavirus fronte ao cambio climático

A declaración do estado de alarma ante a crise do coronavirus baleirou as rúas españolas. Desapareceron os coches, desocupáronse oficinas, aeroportos e tendas. A vida que coñeciamos quedou relegada a un confinamento, co único obxectivo de evitar o contaxio do coronavirus e salvar vidas.

Os esforzos globais por frear a pandemia son unha advertencia para os que se necesitan tamén para frear o cambio climático, xa que ambos esixen unha acción temperá determinante para detener os seus efectos. O desafío agora é adoptar un estilo de vida con hábitos sostenibles e, desta maneira, contribuir para que o noso planeta siga respirando e sanando.

Esta crise é unha gran oportunidade para botar a vista atrás e analizar as nosas accións e as consecuencias que supuxeron, pois todos os días tomamos decisiones nas nosas vidas que afectan o medio ambiente. Un bo exemplo é poñer en práctica os principios da economía circular «reducir, reutilizar, reciclar» á hora de facer a compra. Cada produto que compramos ten unha pegada ambiental, desde os materiais utilizados para crealo, pasando pola contaminación emitida durante a fabricación, ata a embalaxe que termina nas entulleiras.

Más Info

WWF alerta da "crítica situación" das aves migratorias que celebraron o 9 de maio o seu Día Mundial

WWF alertou da "crítica situación" das aves migratorias, con motivo da celebración o 9 de maio do Día Mundial das Aves Migratorias, segundo informou a organización. En concreto, fixo referencia ás especies cerceta pardilla, o alcaudón mozo ou o alimoche, que son "claros exemplos" de especies cuxa existencia se ve ameazada pola perda de hábitat ou o uso ilegal do veneno.

Más Info

O único gran arrecife de coral en crecemento do Mediterráneo, sen protección

A ONG Oceana topouse hai case 10 anos, nunha expedición de 2011, co arrecife de coral de augas profundas do banco de Cabliers, situado no Mar de Alborán —en augas compartidas por Marrocos, Alxeria e España—, a unha profundidade de entre 300 e 400 metros. O arrecife é o único desas dimensións —calcúlase que mide uns 25 quilómetros— coñecido no Mediterráneo que mantén o seu crecemento. Os investigadores comprobaron, de momento, que 50.000 metros cadrados están vivos e que os montículos que formaron os esbrancuxados esqueletos das corais durante decenas de miles de anos alcanzan os 100 metros de altura e serven de refuxio a gran cantidade de especies de fauna mariña. “Un lugar único, non coñecemos outro igual no Mediterráneo”, describe Pilar Marín, científica mariña da organización conservacionista, que pide a súa protección xunto a outros 14 enclaves esenciais para a conservación da biodiversidade mariña en augas europeas.

Entre os tesouros que garda o asombroso ecosistema, os investigadores localizaron unha coral da especie Lophelia pertusa de tres metros de ancho.

Más Info

Sabías que...

Mentres a maioría dos preto de oito mil visitantes diarios que recibe o Museo Nacional do Prado páranse (ou non) ante o personaxe ao fondo das Meninas de Velázquez, a man sobre o peito do cabaleiro que pintou o Greco ou as orondas carnes do tres Grazas de Rubens, un peculiar detective, Eduardo Barba, examina, cadro a cadro, todas as plantas que pasan inadvertidas nas pinturas más destacadas da pinacoteca.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Torta de queixo Ecolóxica

Ingredientes: 200gr Galletas ecológicas, de chocolate ou de manteiga, 80gr de manteiga ecológica, 50gr Mel de flores ou de agave, 250gr Crema de Leite ecológico, 250gr Queijo Fresco, 3 gr Agar-Agar ou gelatina vexetal, Vainilla, Marmelada de fresas.

Modo de preparación: Moer as galletas nunha procesadora ou esmagalas dentro dun trapo.

Poñelas nun molde desmoldable ou de silicona, e engadir a manteiga fundida; Mesturar e esmagar cos dedos creando unha base compacta de galleta.

Triturar o queixo, q mel e tres partes da nata con procesadora ou túrmix.

Quentar o resto da nata sen que chegue a ferver coa pulpa dunha poliña de vainilla. Engadirlle a gelatina en polvo e remover ata que este integrada.

Deixar reposar 2 minutos fose do lume e engadir aos poucos á mestura do resto dos ingredientes.

[Máis Info](#)

O ladrillo condena ao exilio aos últimos camaleóns de Europa

O camaleón é un animal discreto. Desprázase con extrema lentitude e unha cautela algo teatral, e pode copiar a cor da paisaxe sobre a súa pel. Non fai ruído e o seu ritmo é tan pausado que apenas move a máis fina das ramas. Durante longos intres, apenas o movemento inconexo dos seus ollos delata que se trata dun ser vivo. É case imposible saber que está ás veces ao alcance da man.

A presión urbanística e o turismo alteraron as súas condicións de vida na costa andaluza, ata o de agora o último hábitat do último saurio europeo. O ladrillo é a súa gran ameaza.

[Máis Info](#)

Dieta más sa e sostible en corentena

O confinamento cambiou o patrón de alimentación de dous terzos dos españois que están a optar por unha dieta baseada en vexetais más sa, consciente e sostible. Esta é unha das principais conclusións do estudo «Novos hábitos saudables», levado a cabo por Upfield en España. E son os mozos os que lideran este camiño cara a unha dieta más saudable e respectuosa co planeta: case o 80% da poboación entre 25 e 34 anos e o 73% de entre 18 e 24 anos afirman haberse voltos más conscientes da súa alimentación.

A nivel xeral, durante a corentena incrementouse a inxesta de froita (66%), vexetais (59%), produto fresco (49%) e de alimentos ricos en Omega3 (24%), e diminuí o consumo de bollería (34%) e de carne (31%). Os datos do estudo mostran a tendencia da sociedade por incorporar produtos de orixe vexetal no seu día a día. Tres de cada dez españois optaron por máis alternativas vexetais do habitual durante o confinamento, e unha quinta parte asegura utilizar máis ingredientes de orixe vexetal nos seus pratos.

[Máis Info](#)

Un fungo silvestre pode acabar coa praga da procesonaria do piñeiro

A procesonaria do piñeiro Thaumetopoea pityocampa é unha especie de lepidóptero defoliador. As orugas (larvas) están cubertas de pelos urticantes que se desprenden e flotan no aire, polo que pueden provocar irritación en oídos, nariz e garganta nos seres humanos. Ademais, pueden ser especialmente perigosas para os animais e nenos porque ao tocalas ou mordelas pueden provocar urticaria, intoxicacións e pueden chegar a ser mortais.

[Máis Info](#)

Boas Prácticas

Estudan o comportamento da fauna durante o COVID-19

O alumnado da **materia de Zooloxía Aplicada** de 4º de Bioloxía da Universidade de Córdoba (UCO) púxose ao choio para analizar o comportamento da fauna urbana durante o confinamento e a súa percepción na sociedade.

Enquisas, recollida de datos ou tomas de fotografías foron algunas das ferramentas empregadas pola comunidade estudantil para analizar este curioso fenómeno, no que algunas especies visitaron temporalmente espazos que ata o momento fóranles vetados pola actividade humana. **Patos, pavos, jabalíes, aguias ou garzas** son algúns exemplos de animais que **volveron a visitar ecosistemas urbanos**, contornas que quizais un día habitaron e nos que agora se deixan ver aproveitando o respiro que lles deu o confinamento humano.

[Máis Info](#)

Box Purefy, reciclaxe e sustentabilidade contra o coronavirus

As grandes e pequenas empresas envoráronse en buscar solucións á pandemia. E moitas o fan **sen esquecer outro dos grandes problemas aos que ata o de agora se enfrentaba o planeta como é o cambio climático**. Sustentabilidade e saúde forman agora, máis que nunca, un sólido binomio.

A startup ourensá **Myboxexperience**, ideou **Box Purefy** que, a partir de colectores reciclados que se poden colocar á entrada de grandes edificios, como centros comerciais ou hospitais, pensados para reducir a transmisión de virus e bacterias.

[Máis Info](#)

O MITECO publica o borrador do Plan Nacional de Adaptación ao Cambio Climático (PNACC) 2021-2030 para construír un país máis resiliente aos impactos do cambio climático

O borrador do PNACC é unha ferramenta cuxo principal obxectivo é **construír unha economía e unha sociedade menos vulnerables, más seguras e resilientes aos impactos e riscos do cambio climático**, capaz de anticipar, responder e adaptarse a un clima cambiante.

En España, o impacto do cambio climático é cada vez máis evidente. A temperatura media no conxunto do territorio ha subido ao redor de 1,7ºC desde a época preindustrial, o verán alongouse cinco semanas con respecto a comezos da década do oitenta ...

[Máis Info:](#)

Axenda Ambiental

- Un curso online mostra **como deseñar un xardín para abellas e outros polinizadores**.
- A produción orgánica nun ciclo de **encontrós online**, os días 14, 21 e 29 de maio ás 16 horas.
- Convivencia responsable (con animais de compañía) en tempos de coronavirus.

[Ver Boletíns anteriores](#)