

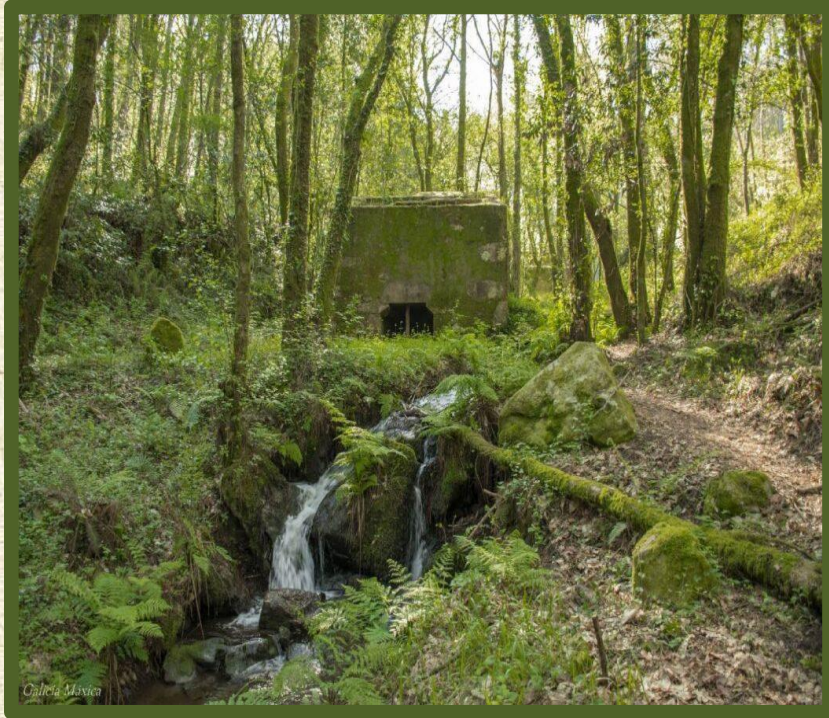


Deputación
DA CORUÑA

Boletín de Medio ambiente

Nº 222

16/11/2022



Ruta Muíños Rego das Cunchas

A parroquia de Roo pertence ao concello de **Noia** e no lugar de **Agrelo** desta atoparemos a Ruta Muíños Rego das Cunchas. Trátase dunha pequena ruta de pouco máis de 1 km que percorre o Rego das Cunchas.

O Rego das Cunchas **descende** cara ao NO, pasando por Vilaverde, Paradela e Agrelo. **Desemboca** no estuario do río Tambre, non moi lonxe da Ponte Nafonso, unha zona catalogada Rede Natura 2000 e ZEC, Zona de Especial Conservación. A ruta, englobada dentro da Senda Arquitectura do Pan, **discorre** baixo un **pequeno bosque autóctono formado por carballos, amieiros ou freixos**.

Noticias

As Mariñas Coruñesas serán destino piloto dun proxecto de sustentabilidade e dixitalización

A Reserva de Biosfera Mariñas Coruñesas e Terras do Mandeo será destino piloto dun proxecto que **pretende "mellorar a sustentabilidade, a dixitalización e a comunicación das experiencias"** nesta zona da provincia A Coruña e noutros cinco territorios do resto da xeografía española.

Para desenvolver o proxecto, a asociación de Ecoturismo conta con Rusticae como un dos seus socios estratéxicos, que **axudará a mellorar a viabilidade do produto, os seus destinos, empresas e experiencias**, fronte á demanda nacional e internacional.

Máis Info

A Domus da Coruña acolle a preestrea dun documental do Instituto Español de Oceanografía

A Coruña será unha das nove cidades españolas que acollerá a preestrea do **futuro do océano**, un documental do Instituto Español de Oceanografía. A cita será este mércores **16 de novembro ás 18:00 horas** e a entrada é totalmente **gratuíta**.

A **ONU** definiu unha serie de **retos** ao redor dos cales se estrutura o **documental: "un océano limpo, un océano san e resiliente, un océano produtivo, un océano seguro, un océano predicible, un océano accesible e un océano inspirador"**. A proxección deste documental lévase a cabo no marco da Semana da Ciencia na que os Museos Científicos coruñeses serán **gratuítos**.

Máis Info

Os últimos oito anos foron os máis cálidos rexistrados na Terra

Os impactos do cambio climático xa deixaron pegada nestes últimos oito anos, que van camiño de ser **os oito máis cálidos xamais rexistrados** na Terra, alimentados por crecentes concentracións de gases de efecto invernadoiro e a constante acumulación de calor.

Ademais, as **ondas de calor extremas, a seca e as inundacións** devastadoras afectaron este ano a millóns de persoas e ocasionaron perdas valoradas en miles de millóns este ano. Os **sinais** e as **consecuencias** do cambio climático son cada vez máis alarmantes. A taxa de **aumento do nivel do mar** duplicouse desde 1993, aumentou en case 10 milímetros desde xaneiro de 2020 e este ano marcou un novo máximo.

Máis Info

Unha moza emprendedora exipcia gaña o premio Arlem

Manar Ramadan de Banlastic Egypt, unha empresa social de conservación ambiental con sede na cidade de Alexandría, **gañou o premio ARLEM** para mozos emprendedores, superando aos competidores doutras 50 pequenas empresas, novas de todo o Mediterráneo.

O **premio**, que se entrega anualmente desde 2019 pola Asemblea Rexional e Local Euromediterránea (ARLEM), **celebra tanto o traballo dos emprendedores menores de 35 anos como os esforzos das autoridades locais para fomentar políticas favorables ás empresas.**

Banlastic Egypt ofrece alternativas ás bolsas de plástico dun só uso e ofrece servizos ecolóxicos que fomentan a concienciación e o consumo responsable, apoiando as empresas de nova creación, realizando campañas e mediante asociacións co goberno local e o sector público. A súa misión principal é prohibir os plásticos dun só uso.

Máis Info

Que pasa se un país incumpre a normativa ambiental da UE?

Existen na Unión Europea **diferentes directivas** que os Estados membros deben cumprir para **manter a boa saúde del medio ambiente**. Pero non sempre o fan. Máis a miúdo do que deberían, non toman as medidas adecuadas para, por exemplo, protexer ecosistemas e especies vulnerables ou evitar a contaminación.

O Tribunal de Xustiza é o garante do respecto ao dereito da Unión Europea, o que inclúe, en particular, a capacidade de axuizar o incumprimento da normativa europea de contido ambiental.

O recurso por incumprimento supón un instrumento fundamental para valorar a aplicación da normativa europea ambiental por parte dos Estados membros. Permite un diálogo entre o Estado reclamado e a Comisión Europea. Cando se produce unha declaración de incumprimento por parte do Tribunal de Xustiza, o Estado queda obrigado a adoptar todas as medidas necesarias para poñer fin a este incumprimento. En materia ambiental, isto implica a revisión de toda a actuación estatal de forma que se produza unha adecuada implementación da normativa ambiental.

Máis Info

Sabías que...

O **colexio Franciscanos impulsa o proxecto 'Limpraias'**, que busca **concienciar** aos estudantes mediante a **recollida de residuos nas praias**. Ata vinte e sete alumnos de Primeiro de ESO participan nesta acción que realizou esta mañá unha limpeza no Orzán. A iniciativa que comezou en setembro, compúxose de **cinco sesións** nos areas de **Riazor e Orzán**. Os alumnos **elaboran** tamén un **blog**.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Hummus ou crema de garavanzos

Ingredientes: 400 g. de garavanzos cocidos, 2 culleriñas tipo prostre de comiño moído e unha culleriña a nivel de canela en po, auga ou o caldo de cocción dos garavanzos (ao gusto, disto depende de se queres máis ou menos densa a crema), 2 dentes pequenos de allo, sal e pementa negra recentemente moída (ao gusto de cada casa), 1 culleradiña de pemento doce ou picante da Vera, 3 culleradiñas de Tahini, 1 pouco de cilantro, 120 ml de aceite de oliva virxe extra e o zume dun limón pequeno ou unha lima.

Para esta receita podes aproveitar uns garavanzos que sobren dun cocido. Tamén podedes utilizar un bote de garavanzos cocidos. Escorremos os garavanzos do líquido no que se conservan, veredes un pouco de espuma. Pásádeos por auga ata que desapareza. Reservamos no escorredor.

Máis Info

Así é unha pelexa entre polbos: captan por primeira vez como se lanzan area entre eles

As investigacións sobre o comportamento dos **polbos** non deixan de sorprender. Agora, un equipo australiano capta por primeira vez pelexas entre estes intelixentes cefalópodos, capaces de lanzarse **cunchas e area** os uns aos outros de forma deliberada. Segundo explican os autores do estudo, os polbos non guindan este material cos seus tentáculos, de igual maneira que faría un humano cos seus brazos. Primeiro recollen os seus proxectís e logo impúlsanos usando chorros de auga que expulsan por debaixo dos seus tentáculos. Os científicos capturaron imaxes deste inusual comportamento nunha especie de **polbo australiano** (*Octopus tetricus*) en Jervis Bay, na costa sur de Nova Gales do Sur. Os resultados da investigación acaban de ser publicados na revista Plos One.

Máis info

Así será a futurista cidade sostible da baía de Tokio

O Goberno Metropolitano de Tokio (TMG) pretende construír unha cidade futurista en plena baía de Tokio. **O proxecto ten como obxectivo deseñar unha cidade cero emisións.** Para iso, instalaranse **sistemas de enerxía eólica, soar flotante e outras ferramentas de enerxía verde.** Esta cidade sostible estará situada na área de Tokyo Waterfront City e espérase que estea completada en 2050.

Planéase ampliar unha parcela de terra sen utilizar, que se atopa no medio da baía, para construír nun futuro unha cidade de ata 1.000 hectáreas. Esta cidade flotante **contará** con instalacións comerciais, residenciais, académicas e recreativas, e estará dotada dunha das principais terminais loxísticas de Xapón.

Máis Info

Que debes saber antes de comprar un panel solar?

A compra dun panel solar fotovoltaico é a elección do 99% das persoas que deciden xerar a súa propia enerxía. Por que? Simplemente porque esta tecnoloxía é a **que ten os mellores resultados e beneficios nas contornas domésticas.**

Entre os **beneficios**, podemos chegar a obter unha **redución de ata o 95% na factura da luz**, deixándonos de preocupar polo futuro prezo da enerxía, ademais da **sustentabilidade** cunha fonte de enerxía verde e limpa.

Se a isto sumámoslle a caída continua dos prezos dos paneis fotovoltaicos e unhas atractivas liñas de financiamento, o resultado é unha solución cada vez máis accesible para toda a poboación.

Máis Info

Boas Prácticas

Vilagarcía leva o punto limpo á porta de casa dos seus veciños

Existen toda unha serie de obxectos que actualmente xa non teñen cabida nos colectores que nos atopamos nas rúas. Son pequenos electrodomésticos, lámpadas, restos de pintura, xoguetes... que cando se volven inútiles é preciso trasladar a un **punto limpo** para a súa correcta reciclaxe. Pero en moitos casos, estas instalacións atópanse nos arredores e, por non coller o coche, o obxecto en cuestión termina no colector máis próximo, sexa da cor que sexa. O **Concello de Vilagarcía** quere poñer fin a este tipo de prácticas e por iso **poñerá en marcha catro puntos limpos móbiles**. Son remolques habilitados para depositar no seu interior **todo tipo de residuos e que se moverán por 45 paradas no municipio**.

Máis info

Curtis iza a 'Bandeira Verde de Galicia' en recoñecemento ao seu respecto ao medio natural

'Bandeira Verde de Galicia' para o Concello de Curtis. Unha insignia coa que a Xunta reconece o **compromiso** da institución municipal **"co medio ambiente e a conservación da paisaxe"** e que ondea en **tres espazos destacados**: a estación curtiense e a casa do concello e o polígono, en Teixeira.

A **Bandeira Verde de Galicia**, creada no ano 2020, **pretende distinguir aos concellos** máis dinámicos no desenvolvemento de accións e boas prácticas para ordenar o territorio, para protexer no medio ambiente e a paisaxe; para afrontar o cambio climático e mellorar a eficiencia enerxética; para xestionar de maneira responsable os residuos municipais, e para sensibilizar na materia aos seus veciños, como están a facer agora Curtis.

Máis Info

Recolleitos máis de 400 quilos de aceite usado en colectores de Zas

Desde que se puxo en marcha o servizo de recollida de aceite usado no municipio de Zas, o pasado mes de xuño, **recolléronse xa máis de 400 quilos**. A correcta xestión destes desperdicios **evitou a contaminación de 444.400 litros de auga**, posto que se trata dunha vertedura que se adoita tirar polos sumidoiros.

Polos distintos centros urbanos e parroquias **repartíronse 20 colectores**. O requisito para utilizalos é depositar o aceite en **botellas de plástico recicladas e ben cerradas**. Para a **hostalería** hai recollida porta a porta.

Máis Info

Axenda Ambiental

- 📅 O 19 de novembro, a Biblioteca e Centro de Documentación Ambiental organiza **unha actividade familiar infantil de contacontos** con monicreques que abordará de forma interactiva e dinámica a temática do **lixo** e, máis concretamente, dos **residuos orgánicos**, baseada no conto 'Dhor o compostador'. As familias aprenderán sobre a importancia da compostaxe doméstica e os seus beneficios para o medio natural.

Ver Boletíns anteriores