



Monfero é un extenso municipio da comarca de Ferrolterra, Eume e Ortegal, cunha ampla dispersión poboacional que o converte nun lugar dunha gran pureza e territorio virxe. Ademais, ten o **privilexio de albergar na localidade, unha importante parte do Parque Natural Fragas do Eume**. Territorio, eminentemente agrícola, formado por **sete parroquias**; Monfero ten unha destacada presenza de Casas de Turismo Rural na zona, entre as que se atopan: Casa Lourán, Casa Graña dá Acea ou Casa Piñeiro. Un municipio, en definitiva, óptimo para aqueles turistas, nacionais e estranxeiros, que decidan impregnarse de Galicia na súa máxima esencia porque **Monfero é un lugar que pensa en verde**.

Noticias

Miño instala puntos de información ambiental en Perbes e Praia Grande

O Concello de Miño instalou puntos de información ambiental en Perbes e na Praia Grande dirixidos aos usuarios dos areais miñenses sobre a importancia de **mantelas sen lixo, de recoller os residuos que cada un xera e depositalos no colector correspondente**, dos que dispoñen ambos os areais, entre os máis concorridos da Ría de Betanzos.

Coa consigna de **“Que a única pegada nas nosas praias sexa a dos teus pés”**, os encargados destes postos repartiron diferentes agasallos entre os bañistas, tanto para adultos como para nenos, incluídos folletos, mochilas e lápices...

Máis Info

Un lugar para o descanso en Feáns

A contorna de Feáns está cada vez máis preto de ver feito realidade o **Bosque de Breogán**.

O proxecto distingue entre **dúas zonas diferenciadas**: unha de 14.600 e outra de 12.500 metros cadrados. A **primeira**, actualmente unha **zona forestal** caracterizada por un **arborado de gran tamaño**, estará destinada ao descanso, o xogo e o paseo dos seus usuarios. A **segunda**, que agora consta de **árbores pequenas** e inclinación abrupta en certas zonas, está pensada para a práctica de actividade deportiva ao aire libre, e disporá, así mesmo, dunha zona de bosque de menor tamaño que proporcionará áreas de sombra.

Máis Info

Xullo foi o mes máis caloroso no mundo en 142 anos de rexistros

Xullo de 2021 converteuse no mes máis caloroso a escala mundial desde que empezaron os rexistros en **1880**, segundo os datos publicados pola NOAA, a axencia meteorolóxica estadounidense.

En todo o mundo: a temperatura combinada da superficie terrestre e oceánica foi 0,93 graos Celsius por encima da media do século XX de 15,8 graos Celsius, o que o converte no xullo máis caloroso desde que comezaron os rexistros hai 142 anos. En canto ao **hemisferio norte**, a temperatura só na superficie terrestre foi a máis alta xamais rexistrada en xullo, cunha temperatura sen precedentes de **1,54 graos Celsius por encima da media**, superando a marca anterior establecido en 2012.

Más Info

6.314 incendios forestais no que vai de ano, un 21 % menos que a media

En **España** producíronse **6.314 incendios forestais** entre o 1 de xaneiro e o 22 de agosto de 2021, un **21 por cento menos que a media do último decenio**, que ascende a 8.071 sinistros. Segundo datos publicados polo Ministerio para a Transición Ecolóxica e o Reto Demográfico (Miteco), do total de incendios forestais ocorridos no que vai de ano, **4.071 foron conatos e 2.243 contáronse como sinistros de maiores dimensións**.

O balance reflicte ademais que o **noroeste de España** -Galicia, Asturias e Cantabria e as provincias de León e Zamora- presenta o **40,74 por cento da superficie forestal queimada** e a maior porcentaxe de incendios (38,99 por cento), seguida polas comunidades interiores (38,98 por cento), o Mediterráneo (21,52 por cento) e Canarias (0,51 por cento).

Más Info

Que relación teñen a contaminación e o cambio climático?

Dous dos principais problemas ambientais do planeta, o cambio climático e a contaminación do aire, teñen **relación entre si**. É importante distinguilos ben para coñecer que vínculos teñen, en que se diferencian e que posibles solucións comparten.

O **cambio climático** é a variación global do clima da Terra debido a causas naturais e tamén á acción do home. Ten consecuencias múltiples e de impacto global derivadas principalmente dos cambios nos patróns climáticos, o aumento do nivel do mar e os fenómenos meteorolóxicos máis extremos. O cambio climático non supón unicamente un fenómeno ambiental, xa que teñen consecuencias sociais e económicas.

A **contaminación do aire** é a presenza no aire de substancias ou partículas que implican risco, dano ou molestia para o ser humano, a flora ou a fauna. Derívase das emisións provocadas pola queima de combustibles fósiles (incluídas as emisións xeradas polo transporte), os procesos industriais, a queima de bosques, o emprego de aerosois e a radiación.

Más Info

Sabías que...

Os **estornións** cambian de estratexia para buscar parella e aumentan ou reducen a súa poligamia en función da poboación. O **estornión negro** é un paxaro de tamaño medio cunha alta taxa de supervivencia e tolerancia á especie humana, o que permite estudalos ao longo de toda a súa vida e determinar o seu éxito e estratexias reprodutivas.

Mestura informativa

RECEITA ECOLÓXICA: Sopa crema branca de verduras eco

Ingredientes: 1 coliflor mediana (en tempada), 1 feixe de perexil, 1 cebola branca mediana, 1 colinabo, 1 allo porro, 1 dente de alló, 1 pataca mediana, 1 ou 2 cucharadas de aceite de oliva virxe extra, caldo de verduras, zume de limón ao gusto, sal e pementa, un puñado de garavanzos fervidos.

Preparación: Pelar a cebola e os allos, trocealos e sofritilos no aceite de oliva. Mentrestanto a coliflor débese limpar, o colinabo e a pataca pélanse e sepárase a parte verde dos allos porros (reservar o verde para preparar outras comidas). Finalmente pícase todo moi miúdo e agrégase ao sofritido. Cubrir con caldo de verduras, salpimentar ao gusto e deixar ferver ata que a pataca estea ben tenra. Retirar do lume e triturar moi ben a sopa. Corrixir o sal e colocar en boles individuais, agregando zume de limón a gusto. Espolvorear cada prato cun pouco de perexil picado moi finito e adornar cuns cuantos garavanzos.

Máis Info

O mundo di adeus á gasolina con chumbo, perigosa ameaza para a saúde

As estacións de servizo de Alxeria deixaron de fornecer gasolina con chumbo o pasado mes de xullo. Desta maneira, culminou o proceso para **desterrar en todo o mundo a utilización do chumbo como aditivo no carburante para os vehículos**. Alxeria era o último bastión desta resistencia, e caeu. **O ano 2021 marca, pois, o fin da gasolina con chumbo...** Pero para que isto ocorrese debeu transcorrer case un século en que o chumbo contaminou o aire, o chan, a auga potable e os cultivos.

Máis info

Como recuperar un monte carbonizado despois dun brutal incendio

A imaxe dos **montes de Cadalso de los Vidrios e de Cenicientos** non ten nada que ver coa de hai dous anos, xusto despois de que un incendio que comezou no municipio toledano de Almorox cruzase a 2.232 hectáreas da Comunidad de Madrid e deixase tras de si unha paisaxe carbonizada.

Para preparar o terreo, Canteiro (xefe do servizo de xestión forestal da zona) explica que despois da **limpeza** é importante realizar sempre un traballo esencial: **protexer o terreo da erosión** cos restos queimados. Créanse entón albarradas ou fajinas, que son unha especie de diques para evitar que o chan se vaia arrastrado polo vento ou a choiva.

Máis Info

Berlín eríxese na cidade verde por excelencia

As avenidas que conectan o Reichstag e Berlín Central son amplas e os seus constantes edificios en construción, símbolos da protección do medio ambiente. O **Luisenblock West**, un espazo modular de traballo para deputados e persoal do Bundestag, a **Cámara Baixa do Parlamento**, é enteiraamente de **materiais sostibles**.

É un dos estandartes do Berlín Verde. Aínda que, nin moito menos, o único. Porque as **casas individuais** deseñadas con **baixas emisións de carbono** e fabricadas para **capturar miles de toneladas de CO2** proliferan por todas as partes. A conciencia verde instalouse en Alemaña. E a súa capital marca a pauta.

Máis Info

Boas Prácticas

O Concello de Pamplona propón aos centros escolares participar en proxectos de especies invasoras e caixas niño

O Concello de Pamplona propón aos centros escolares participar durante o próximo curso en dous programas cos que o alumnado poderá **reflexionar** sobre a importancia de **coñecer e conservar o medio ambiente e a biodiversidade que máis preto teñen**, a da propia cidade. Unha das propostas céntrase no **control de especies invasoras exóticas** no río e a outra na construción de caixas niño.

O proxecto de **construción, colocación e revisión de caixas niño para aves** persegue favorecer lugares de anidamento para estes animais. Durante o seu desenvolvemento constrúense caixas niño e colócanse nos arredores dos centros escolares e das asociacións.

Máis info

Entre lobos e mastines para poñer a proba a superación e protexer o medio ambiente

Dez novos, de entre 13 e 17 anos, que superaron un cancro e que teñen a alta médica poñen a proba a súa superación e valentía. A comarca de Babia, en León foi o lugar elixido para levar a cabo a terceira edición do **proxecto 'Aventura Transhumante entre lobos e mastines'**. O **obxectivo** é poñer en valor a importancia que o can ten, e tivo, no desenvolvemento do ser humano. Serán os encargados de **concienciar** á sociedade sobre a importancia da conservación do medio ambiente e destacar a relevancia da fauna ibérica.

Máis Info

Cataluña elabora unha guía para a redución do desperdicio alimentario no sector agroalimentario

A nova Guía para a implantación dun plan de prevención e redución das perdas e o desperdicio alimentario ás empresas agroalimentarias ten como **obxectivo principal** axudar ás empresas agroalimentarias na elaboración e a implantación dun Plan que poña de manifesto o compromiso das empresas na loita contra as perdas e o desperdicio de alimentos. Trátase dunha medida de carácter voluntario, que propón **10 principios** para a elaboración dun plan de prevención e redución das perdas e o desperdicio alimentario e inclúe **recomendacións específicas** para os eslabóns de produción primaria, comercio por xunto e transformación con exemplos concretos.

Máis Info

Axenda Ambiental

- Dentro do programa 'Para unha Transición Ecolóxica' que o CEIDA desenvolve xunto á Deputación da Coruña, do 15 de xullo ao 15 de setembro, ofertará un programa de **visitas guiadas (A illa e castelo de Santa Cruz)** dirixidas a todos os públicos de forma totalmente gratuíta. A actividade terá lugar todos os **martes e xoves** en dúas quendas: 10.30 h. e 12.30 h., e o aforo é limitado a 10 persoas por grupo. Máis información e reservas: 981 630 618 – educacion@ceida.org

Ver Boletíns anteriores

Deputación da Coruña
Servizo de Desenvolvemento Territorial e Medio Ambiente
Email: medioambiente@dacoruna.gal