



CAMBIO CLIMÁTICO

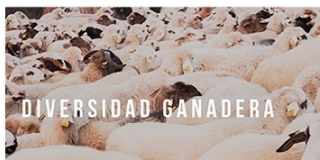
Coger olas sin buscarlas

Estamos ante un cambio que está llegando para quedarse. Las olas de calor, cada vez más frecuentes, se dejan notar a casi cualquier latitud. Episodios de calor extremo que afectan a todo, a la naturaleza, al humor, al trabajo... a la vida y la biodiversidad en general. No hemos tomado con determinación las propuestas de cambio de rumbo que llevan décadas reclamando diferentes organizaciones mundiales para evitar la aceleración del cambio climático. Quizás inevitablemente caminábamos hacia un periodo interglaciario cálido, pero lo hemos adelantado con nuestra desequilibrada forma de vida. El sistema capital solo piensa en crecimiento exponencial sin plantearse las repercusiones a medio y largo plazo sobre el planeta y sobre los seres vivos (con el humano deshumanizado también sufriendo). El avance del Sáhara lo hemos tomado como una belleza exótica que va a más, las migraciones norteafricanas fruto de la desigualdad y el desequilibrio como un problema de la frontera sur... En la actualidad el calor aprieta en centroeuropa, solventado a base de aire acondicionado, que quemamos más hidrocarburos para mantenernos fresquitos en nuestras peceras. La quema de hidrocarburos generan más gases de efecto invernadero, por tanto seguimos empujando hacia el cambio climático, hacia más desequilibrios, más migraciones, más olas de calor, más aire acondicionado...



BIODIVERSIDAD

Halcón Tagarote

El halcón Tagarote o Halcón de berbería (*Falco pelegrinoides*) es una especie de ave rapaz de la familia Falconidae. Está presente desde Asia hasta el norte de África pasando por Arabia y Oriente Medio. Pero además, está presente en el Archipiélago Canario, nidificando en todas las islas y algunos islotes. Anida en acantilados y zonas rocosas de difícil acceso. Puede desplazarse muchos kilómetros en busca de presas, tiene un vuelo muy rápido que le permite cazar palomas, que es su principal presa. Comienza la reproducción en octubre, en febrero preparan el nido donde ponen de 3 a 5 huevos. Los huevos son blancos con manchas rojas. En el mes de mayo, salen a volar con sus progenitores que los cuidan hasta septiembre. Tiene un tamaño medio con respecto al resto de halcones, entre 30 a 40 cm de longitud, con una envergadura entre 80 y 99 cm. La hembra es de mayor tamaño que el macho. La coloración destaca el gris del dorso, el marrón claro en el pecho y garganta. Presenta manchas negras a ambos lados del bigote que destacan bastante al observarlo volando. En Canarias es una especie incluida como "en peligro de extinción", tanto en el Catálogo Español de Especies Amenazadas (RD139/2011) como en el Canario (Ley 4/2010).



Recorre diferentes lugares del Archipiélago Canario de la mano del biólogo y escritor Ignacio Romero. Desgranado cada lugar desde distintos puntos de vista y a través de personajes enraizados en nuestra tierra isleña.

Síguenos en   @rinconesislenosrtvc

EDITORIAL

El tiempo de la uva

—Y de nuevo llega la vendimia a la isla, adelantándose a los periodos de corte históricos. La dinámica de los últimos años 4 o 5 años nos sitúa el comienzo de la vendimia en julio, este año la primera bodega empezó a recoger de forma sorpresiva el 8 de julio. Probablemente el cambio climático está marcando esta tendencia histórica de corte temprano, ya que antes se hacía en agosto y septiembre. Además es el primer año en la historia que el kilo de uva se paga a más de 3 euros. Un precio que veníamos varios años reclamando que es el justo para dignificar el trabajo del viticultor. Un trabajo de mucho esfuerzo, bajo el sol, subiendo y bajando a cada hoyo de parra, cuidando como un jardinero entregado a sus viñedos. El vino de Lanzarote es marca de identidad, de calidad, de frescor... Un vino demandado por visitantes y residentes en las mesas de los restaurantes de la isla y de Canarias. Esta demanda ha allanado la comercialización del vino, hasta llegar a momentos del año donde hay escasez del mismo. La demanda y la escasez ha provocado un alza de precios de la botella de vino en el mercado. Además la proliferación de nuevas bodegas ha generado una competencia por la uva y por los productores de uva hasta ahora desconocida. Debido a eso y por el gran margen que existía hemos visto incrementado el precio del kilo de la uva hasta valores que rozan la rentabilidad para aquellos que tienen unas cuantas hectáreas en propiedad. Ahora toca estabilizar a largo plazo la venta de vino y su precio y el de la uva, pero también buscar el equilibrio en la producción porque la dramática sequía tiene contra las cuerdas a las sedientas parras.



PROPUESTA DE SENDERISMO

Fuente de Maramajo

Desde el aparcamiento junto al campo de fútbol de Tegui se toman hacia la Vega de San José, dirección noreste. El camino de tierra, si seguimos rumbo norte, nos lleva al final de esta vega agrícola. Allí divisamos el Barranco de Maramajo a nuestros pies, la vereda de bajada a la fuente está a la derecha, es bastante estrecha y en algunos tramos mala de transitar por estar llena de piedras por la falta de mantenimiento y desuso. Al final de ella, observaremos un depósito con un muro de piedras y cal que era donde caía el agua de la fuente que está en el mismo cauce del barranco unos tres metros más arriba. Lamentablemente esta fuente está en la actualidad seca.

Distancia: 8 km (4 km ida)

Duración: 3 horas

Dificultad: media

Tipo de sendero: lineal

Depósito legal: GC154-2020

Senderismo Lanzarote

Ignacio Romero Perera

Luise Guttenberger

 **690053282**

senderismolanzarote@gmail.com

PROPUESTA DE SENDERISMO

Montaña Cabera

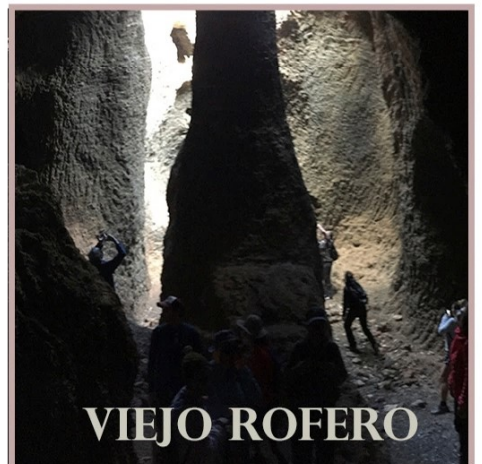
Partimos desde el Centro Sociocultural de La Caleta de Famara en dirección oeste. Esta calle San Borondón se une a la Avenida del Marinero, donde seguimos dirección oeste, convirtiéndose en camino de tierra. Cuando el camino empieza a girar hacia el norte, abandonamos esta vía para seguir al oeste por un camino no transitado por vehículos. Pasamos al sur de la Urbanización El Francés. Comenzamos a ascender a la Montaña Cabera. Nos asomamos a su cráter. Podemos cruzar el cráter por el interior de norte a sur o bordearla por el lado este, por una vereda que se sitúa junto al muro de piedra. Una vez en el borde sur del cráter, comenzamos a bajarla, una vez abajo, tomamos a la izquierda, al sureste para ir curcundando la montaña buscando el mismo camino de regreso a la Caleta de Famara. La vuelta es dirección este.

Distancia: 6 km

Duración: 1 hora y media

Tipode sendero: circular

Dificultad: baja



VIEJO ROFERO

*Mordidas de un pasado hambriento
donde la tierra ayuda
y el sol aprieta,
socavón de cargas lloradas
rotos a pico y pala
con la cesta al pescuezo
con la espalda dañada.*

— Ignacio Romero