

STANNLEY FINNEY, Presidente del comité científico de Geoparkea

Stannley Finney es un geólogo de gran reconocimiento internacional. Profesor de la "California State University", presidente de la "Comisión internacional de Estratigrafía" (ICS) y cabeza visible del comité científico de Geoparkea, estos días ha estado en Zumaia participando en el nuevo documental de la reconocida directora canadiense Jennifer Baichwall (Mercury Films).



Asier Hilario, Jennifer Baichwall
y Stannley Finney.

Zumaia es, posiblemente, el mejor lugar del mundo para entender lo que es la estratigrafía y el tiempo geológico. Es un lugar clave para entender que el tiempo geológico debe de estar representado por una sucesión de rocas que nos permita trabajar con ellas. Además, en apenas 200 metros de acantilado tenemos 2 grandes eventos como la extinción de los dinosaurios del límite K/T (66 Ma) y el supercalentamiento del límite P/E (56 Ma) y los dos estratotípos mundiales del Paleoceno. ¡Es realmente impresionante! Hay pocos lugares en el mundo donde la división del tiempo geológico adquiere una dimensión tan gráfica y espectacular como ésta.

**"Vivimos en un planeta con recursos limitados
y este modelo de crecimiento no es sostenible"**

¿Estamos viviendo en un nuevo tiempo geológico llamado Antropoceno?

Creo que todo el mundo puede ver que el impacto del ser humano sobre el planeta en las últimas décadas es muy importante, incluso puede ser comparable a grandes eventos como los que se pueden leer en las rocas del flysch del Geoparque. Calentamiento climático, desaparición de un número muy importante de especies, deforestación, expansión de monocultivos, explotación de recursos fósiles, utilización del agua... son algunos de los signos que coinciden con una superpoblación que aumenta sus necesidades de consumo cada año. Tenemos que ser conscientes de que vivimos en un planeta con recursos limitados y de que este modelo de crecimiento no es sostenible. Todos estos impactos marcan el concepto del Antropoceno. Actualmente la comunidad científica discute sobre la posibilidad de que este concepto sea incluido como un nuevo tiempo geológico. No es sencillo. Todavía quedan muchos flecos por atar, pero el debate está encima de la mesa y nos interroga sobre nuestro papel en el mundo.

*Lee la entrevista completa en la web www.geoparkea.com

web: www.geoparkea.com



[Facebook.com/Geoparkea](#)



@geoparkea



EUSKADI
BASQUE COUNTRY

Geoparkea

Euskal Kostaldeko Geoparkearen buletina Boletín del Geoparque de la Costa vasca

Geoparkea
Euskal Kostaldea - Costa Vasca

6. zenbakia - Número 6
Uztaila / Julio 2015

150 ADITU ELKARTU DIRA EUSKAL KOSTALDEKO GEOPARKEAN, ONDARE GEOLOGIKOARI BURUZKO XI. BILTZARREAN



Espainiako Geología Elkarteak eta Geoparkeak elkarlanean antolatuta, biltzarra joan den ekainean egin zen Zumaian arrakasta handiz.

Estatu osotik, Portugaletik eta Hego Amerikatik etorritako 150 aditu batu zituen ekainaren 9tik 13ra Espainiako Geología Elkarteko Ondare Geológicoaren Batzordearen XI. biltzarra.

Ondare Geológicoaren Batzordeak biltzarra geoparke batean egiten duen aurreneko aldia izan da, izan ere, susperraldi betean daude gaur egiak sustatzeko eta lantzeko aukera bikainak eskaintzen dituztelako, besteak beste.

Biltzarrak iraun zuen 5 egunetan, nazioarte mailako adituen hitzaldiak, ondare geológico eta geoparkeei buruzko ikastaro trinkoa, ia 100 lanen aurkezpenak eta Geoparkea eta Urdaibai Biosfera Erreserba ezagutzeko bi irteera egin ziren.

Biltzarrak Algorri Interpretazio Zentroaren 10. urteurrenarekin bat egin du

Geoparkeak oso balorazio positiboa egin du, alde baterik inoizko parte-hartze handiena izan duelako biltzar honek, eta bestetik, eta garrantzitsuena, parte-hartzaileak pozik geratu direlako.

Espainiako Geología Elkarteko Ondare Geológicoaren Batzordeak eta Euskal Kostaldeko Geoparkeak antolatu dute elkarlanean ekimena, Urdaibai Biosfera Erreserbaren Patronatuarekin batera, eta Eusko Jaurlaritzak, Gipuzkoako Foru Aldundiak eta Geología eta Meatzaritzu Institutuak (IGME) diruz lagundu dute.



2016an Europako Geoparkeen Sareko Koordinazio Batzarra, Geoparkean

Datorren urtean ere Euskal Kostaldeko Geoparkeak biltzar garrantzitsu bat hartuko du. Hain zuzen, Europako Geoparkeen Sareko Koordinazio Batzarra egingo da 2016an gurean. Gogoratu, Euskal Kostaldeko Geoparkea 2010. urteaz geroztik da Europako Geoparkeen Sareko kide.

GEOLOGÍA AL ALCANCE DE TODOS

Un grupo de personas con sordoceguera ha visitado recientemente el flysch de Geoparkea, en una actividad organizada por la asociación "Ciencia sin Barreras".



Hace 2 años la asociación "Ciencia sin Barreras" se propuso poner la ciencia y la cultura científica al alcance de todos, compartiendo sus conocimientos con personas con discapacidad funcional. Gracias a su trabajo, el pasado 23 de junio un grupo de personas con sordoceguera tuvo ocasión de descubrir, aprender y sentir la geología en el Geoparque de la Costa Vasca, concretamente en Zumaia.

La elección del flysch del Geoparque de la Costa Vasca viene motivada por el hecho de que se trata de un punto significativo desde el punto de vista geológico, y tiene características para percibir la geología a partir de otros sentidos que no son la vista o el oído.

Esta excursión ha supuesto el acercamiento de la Geología a personas con sordoceguera

Esta actividad ha sido organizada por la asociación "Ciencia sin Barreras" a través del proyecto Geodivulgación de la Universidad Complutense de Madrid, con la colaboración, entre otros, de Geoparkea y el Centro de Interpretación Algorri.



TURISMO SAILBURUORDEAREN BISITA



Ekainaren 16an, Eusko Jaurlaritzako Turismo sailburuorde Itziar Epalza, Eusko Jaurlaritzako Turismo Zuzendari Mertxe Garmendia eta Basquetourreko zuzendari Arantza Madariagaren bisita jaso genuen Geoparkean.

Leire Barriuso Geoparkeko gerenteak lagunduta, Geoparkea osatzen duten hiru udalerrietan izan ziren eta Geoparkeko txokorik esanguratsuenak ezagutzeko aukera ere izan zuten.

Orain arte egindako lana erakusteaz gainera, Geoparkeko ordezkariek etorkizuneko projektuen inguruan hitz egin zieten.

Udalerritako alkate berriei ekin zieten harrera, Pedro Bengoetxeak Deban, Oier Kortak Zumaian eta Jose Angel Lizardik Mutrikun.

GEOPARKEAK SURFRIDER ELKARTEAREKIN BAT EGIN DU, ITSASERTZEKO INGURUMENAREN ZAINZTA ETA BABESA HELBURU

Itsas bazterren egoeraz ohartarazteko eta ingurumenarekiko sensibilizazioa sustatzeko ekimenak eraman dituerra Surfrider Foundation Europe elkarteak eta Euskal Kostaldeko Geoparkeak. Uretako hondakinen inguruan gogoeta egiteko aukera ere eskaini dute ekimenek.

Surfrider elkartea 20 urte baino gehiago daramatza itsasertzeko ingurumenaren babeserako lanean



Boluntarioak
Mutrikun

Ekainaren 18an 40 bat lagun elkartu ziren Mutrikun, gazte zein helduak, Burumendi hondartzza hondakinez garbitzeko. Zumaian, berriz, uztailaren 4an egin zuten hitzordua Atzegiko 15 bat kiderekin, Infernupe hondartzatik zaborra ateratzeko.

Batzuk eta besteek, Europako OSPAR protokolo estandarizatua jarraituz, hondakinak bildu, karakterizatu eta kuantifikatu egin zituzten. Emaitzak Europa osoko datuekin alderatuko dira, hondakinek kostaldean duten eragina zehazteko.

Geoparkeak eskerrak eman nahi dizkie lagunzaile voluntario guztiei. Mila esker!

DEBA CUENTA CON UN NUEVO PANTALÁN

Este nuevo pantalán permitirá el embarque y desembarque de pasajeros que realizan las visitas en barco por el Geoparque de la Costa Vasca, así como desarrollar nuevas vías de promoción turística.



La nueva infraestructura ha sido promovida por el Ayuntamiento de Deba, con la colaboración de la Agencia de Desarrollo comarcal Debegeesa, y con el respaldo de la Junta Directiva del Geoparque de la Costa Vasca. La Dirección de Puertos del Gobierno Vasco es quien ha asumido en su totalidad tanto el diseño como la inversión necesaria.

Año tras año va en aumento el número de visitantes y en 2014 más de 6.500 personas participaron en las visitas guiadas programadas por el Geoparque. Se trata de un importante flujo de visitas que contribuyen a obtener un retorno económico y turístico y que, a su vez, actúan de prescriptores para visitantes potenciales.

Con el nuevo pantalán se abre una nueva oportunidad para Deba, y se espera que poco a poco la localidad pueda recibir un número creciente de visitas en barco.

La instalación ha supuesto una inversión de 70.000 euros