



SEGOVIA SUR Y EL PROYECTO GEOEMPLO: LA GEODIVERSIDAD COMO YACIMIENTO DE EMPLEO.

EL GRUPO DE ACCIÓN LOCAL **SEGOVIA SUR**, PARTICIPA JUNTO A OTROS DOCE GRUPOS DE ACCIÓN LOCAL DE TODO EL TERRITORIO NACIONAL EN UN PROYECTO CUYO OBJETIVO ES FORTALECER LA GEODIVERSIDAD Y POTENCIAR EL GEOTURISMO COMO HERRAMIENTAS PARA GENERAR EMPLEO.

Mediante el proyecto de cooperación “Geoempleo: la geodiversidad como Yacimiento de Empleo” se pretende ayudar a la consolidación de la Geodiversidad y el Patrimonio Geológico, como parte del Patrimonio Natural.

Las iniciativas públicas sobre la materia han constituido un trascendental impulso para su conservación y puesta en valor que ha favorecido la progresiva institucionalización de la Geodiversidad. A escala nacional, el hito más destacable de este proceso es la aprobación de la Ley 42/2007 del Patrimonio Natural y la Biodiversidad, el primer marco legislativo que aborda de forma específica los conceptos de Geodiversidad y Patrimonio Geológico, integrando ambos como parte fundamental del Patrimonio Natural.

Mediante este proyecto, las entidades socias GAL AGUJAMA (Teruel), GDR Altiplano de Granada (Granada), GAL Aprodervi (Cáceres), GAL Cedesor (Huesca), ADR Comarca de Guadix (Granada), GAL Asociación Cuatro Valles (León), ADR Cuenca Minera de Riotinto (Huelva), GDR Levante Almeriense (Almería), GAL Mendinet (País Vasco), GDR Ribeira Sacra (Lugo), GAL Segovia Sur (Segovia), GAL Sierra del Segura (Albacete) y el GDR Subbética Cordobesa (Córdoba) como grupo Coordinador pretendemos establecer diferentes vías de colaboración y coordinación, de forma que, gracias a la proximidad territorial y cultural existente entre los territorios, se pueda avanzar en la conservación, recuperación, divulgación e interpretación del patrimonio geológico de los mismos, así como en el desarrollo del Geoturismo.

El reto es lograr un alto nivel de calidad ambiental en el medio rural, previniendo el deterioro del patrimonio natural, del paisaje y de la biodiversidad, y facilitando su recuperación, mediante la ordenación integrada del uso del territorio para diferentes actividades, la mejora de la planificación y de la gestión de los recursos naturales y la reducción de la contaminación en las zonas rurales.

El objetivo principal es fortalecer la Geodiversidad. Para conseguir este objetivo se pretende definir las formas y procedimientos de cooperación científica, económica y social entre los socios participantes y cooperantes, con el propósito de desarrollar e implementar una estrategia de intervención que maximice los puntos fuertes inherentes al concepto de Geoparque y Geodiversidad y que garantice la sustentabilidad económica de los territorios desfavorecidos.

Como objetivos específicos buscamos:

- Fomentar el concepto Geoparque.
- Innovar para la sostenibilidad, basándonos como elemento diferenciador en el patrimonio geológico, geomorfológico y paisajístico.
- Conseguir una mayor relación entre la naturaleza y el entorno socioeconómico en que se emplaza, consiguiendo la implicación activa de la población local (instituciones locales, empresas, asociaciones, ciudadanía en general).
- Crear herramientas para mejorar las actividades económicas sostenibles.
- Definir las formas y procedimientos de cooperación científica, económica y social para los Geoparques.
- Desarrollar nuevas metodologías para la interpretación, educación, divulgación y puesta en valor del Patrimonio Geológico.
- Evitar la degradación de los elementos del Patrimonio Geológico como resultado de la sobreexplotación por el turismo.
- Elaboración de una carta de compromiso para la promoción y la conservación del Patrimonio Geológico.
- Integrar a las poblaciones residentes en el beneficio que supone el aprovechamiento no destructivo de los recursos geológicos, mediante actividades económicas para la puesta en valor del Patrimonio Geológico.
- Creación de un equipo multidisciplinar para la gestión del patrimonio geológico en el medio rural, que permita la conservación de productos y servicios endógenos, teniendo como punto de mira la dinamización de las actividades económicas
- Establecer relaciones con las entidades científicas con especialidades en Ciencias de la Tierra (universidad, centros de investigación o empresas científico-tecnológicas) para asegurar la transferencia de conocimiento a la sociedad en general y, en particular, al medio rural mediante la cultura científica
- Generar herramientas comunes de información, divulgación y difusión de la Geodiversidad.

Todos los grupos cooperantes consideramos que la cooperación implica el acceso a activos complementarios necesarios para transformar proyectos en realidades. Además supone reforzar la transferencia de conocimiento, bien tácito(conocimiento relativo a la experiencia de los técnicos trabajadores), bien explícito (el conocimiento que se recoge en soporte físico y es transmitido por la población en general). Resulta esencial trabajar en cooperación entre estos territorios, implicando activamente a la población local, para desarrollar nuevas metodologías y experiencias innovadoras. En esta línea, mediante este proyecto, se pretende establecer vías de colaboración y coordinación de forma que, gracias a la proximidad territorial y cultural existente entre los mismos, se pueda avanzar en la recuperación e interpretación del patrimonio geológico, natural, cultural y paisajístico de sus territorios, así como en el desarrollo del geoturismo, mediante la creación de un club de producto se crearía valor añadido e todos los eslabones de la cadena de valor del producto geoturismo. Mediante una mayor integración de comarcas involucradas con la geodiversidad, que permita compartir más objetivos y procedimientos, será posible mejorar las prácticas de conservación, gestión y valorización de su patrimonio, promover la protección de la geodiversidad, acentuar la comunicación entre la población local, y en definitiva, promover un más eficaz desarrollo endógeno sostenible para estos territorios.

Está en juego, por tanto, la creación de una estrategia conjunta para el desarrollo de la Geodiversidad, que complemente las estrategias individuales de cada territorio, y que avance en la estrategia común del desarrollo rural sostenible. Todos los territorios se consideran por TURESPAÑA destinos para hacer ecoturismo sostenible y ofrecer el potencial geológico como yacimiento potencial de empleo y turismo.

Geodiversidad y patrimonio geológico en el territorio de SEGOVIA SUR.

Dada su peculiar situación geológica a caballo entre las tres principales unidades geológicas peninsulares, el patrimonio geológico de Segovia Sur es rico y variado (alta Geodiversidad), habiéndose catalogado e inventariado más de 40 lugares de interés geológico (LIG), muchos de ellos valorados como de interés nacional e internacional.

Para organizar un territorio tan extenso y diverso, a la vez que elongado, se ha decidido realizar una división en tres sectores con cierta homogeneidad natural interna, separados entre sí por los sauces de los principales cursos fluviales:

Sector Centro-este (Duratón-Pirón)

- 01.- Campo de dolinas en **Arcones**
- 02.- Centro de interpretación de las hundas de **Arcones**
- 03.- Navas de piedemonte en **Matabuena** y **Matamala**
- 04.- Falla inversa y relieves en cuesta (Torregil) de **Gallegos**
- 05.- Falla del río de las Pozas (**Aldealengua de Pedraza**)
- 06.- Restos de glaciares y El Chorro de **Navafría**
- 07.- Gneises orbiculares en **Sotosalbos**
- 08.- Mesas, relieves estructurales y tejeras en **Torreval**
- 09.- Cabecera del río Viejo (**Santo Domingo de Pirón**)
- 10.- Fosa tectónica de **Collado Hermoso** y **La Salceda**

Sector Centro-oeste (Pirón-Frío)

- 11.- Granitos sin-tardicinemáticos de **Torrecaballeros**
- 12.- Areneras y grederas de **Espirido-La Higuera**
- 13.- Afloramientos de ortoneises y cizalla en **Tizneros**
- 14.- Minas de arsenopirita de **Trescasas**
- 15.- La Mina de **Palazuelos de Eresma**
- 16.- Las Calderas del Cambrones (**Palazuelos de Eresma**)
- 17.- Ladera norte de Peñalara (**La Granja S. Ildefonso**)
- 18.- Domos, berrocales y lanchas en **Valsaín**
- 19.- Valle de Tejadilla: cluse y yac. paleontológicos (**Perogordo**)
- 20.- Valles del Clamores y Eresma en **Segovia**

21.- Museo de la Academia de Artillería de **Segovia**

22.- Museo de minerales, rocas y fósiles de **Valseca**

23.- Columna del Cretácico Superior de **Hontoria**

24.- Dolina de **Madrona**

25.- Skarn y afloramientos metamórficos de **Revenga**

Sector suroeste (Frío-Voltoya)

26.- Navas de piedemonte en las **Navas de Riofrío**

27.- Canchales y pedreras Mujer Muerta (**La Losa**)

28.- Manantiales de la Becea: **Ortigosa del Monte**

29.- Berrocal de **Ortigosa del Monte**

30.- Skarn y minas del Cerro de los Almadenes (**Otero de Herreros**)

31.- Milonita y xenolitos de **Otero de Herreros**

32.- Caleras de **Vegas de Matute**

33.- Paleógenos de **Vegas de Matute**

34.- Cañón del río Moros: la risca de **Valdeprados**

35.- Pliegue en rodilla y pseudocuevas de **Valdeprados**

36.- Falla inversa y – **Zarzuela del Monte**

37.- Berrocales en **Zarzuela del Monte**

38.- Cuestas cretácicas de **Ituero y Lama**

39.- Los Calocos (**Navas de San Antonio**)

40.- Berrocal y granitos de **Villacastín**

41.- Fosa y afloramientos cretácicos de **Prados**

42.- Minería de **San Rafael**

43.- Fosa de Campo Azálvaro: **El Espinar**

CONTACTO



ASOCIACIÓN PARA EL DESARROLLO RURAL DE SEGOVIA SUR.

Tfno.: 921 449 059

Fax: 921 449 075

Ctra. de Segovia, 5.

40191. Espirido Segovia.

www.segoviasur.com

segoviasur@segoviasur.com

INFORMACIÓN AMPLIADA DEL PROYECTO DE COOPERACIÓN.

<http://geoempleo.es>