



El Colectivo Turcón-Ecologistas en Acción denuncia la desidia de las instituciones en la protección del Campo de Volcanes de Jinámar

Este fin de semana, para celebrar el Día Mundial del Medio Ambiente, el Colectivo Turcón-Ecologistas en Acción organizó una visita guiada a este campo de volcanes de los más recientes de la isla de Gran Canaria.

Para todos los participantes esta sorprendente visita les sirvió para descubrir un lugar cercano pero poco conocido de la geografía de Gran Canaria. Muchos habían oído hablar de enclaves como la Sima de Jinámar o incluso pueden que la hayan visitado en alguna ocasión, pero pocos conocían los valores naturales, históricos y arqueológicos que se esconden detrás de este espacio y de las 4 bocas eruptivas que pudieron visitar: el cráter del Volcán del Gallego, Montaña de la Cuesta de Las Gallinas (también conocida como Montaña Quemada o Montaña del Viento), la Sima de Jinámar y la Montaña Rajada (también conocida como La Barquilla).

No obstante también destacaron el estado abandono y deterioro de todo el enclave que, en parte, está incluido dentro del espacio natural protegido del Paisaje Protegido de Tafira y que incluye un Bien de Interés Cultural como es la Sima de Jinámar.

A pesar de que en julio de 2007, el Colectivo Turcón-Ecologistas en Acción presentó al Ayuntamiento de Telde un pliego de 12 folios, documentado y con fotografías de la zona, poniéndoles en conocimiento de los valores de este espacio, haciéndoles llegar la preocupación del colectivo por el estado de degradación y las diferentes agresiones que cierne sobre la zona y proponiéndoles una serie de ideas para proteger y poner en valor el campo de volcanes, después 3 años no se ha hecho absolutamente nada.

En esa época el escrito tuvo una buena acogida por parte del Ayuntamiento e incluso se convocó al colectivo a una reunión para explicar con más detalle sus propuestas. Surgió el compromiso de realizar una visita a la zona y de estudiar las medidas propuestas. La visita que se concretó en 2008 con la participación de dos concejales del ayuntamiento, David Halaby y Marcos Monzón, en una ruta programada por Turcón-Ecologistas en Acción.

La realidad actual es que las numerosas agresiones que describía Turcón-Ecologistas en Acción en el documento entregado en 2007 se siguen produciendo y no se ha tomado ninguna de las medidas propuestas.

Entre las agresiones y amenazas que hay sobre el espacio, Turcón-Ecologistas en Acción destaca las siguientes

- El desmantelamiento progresivo de la pared Sur del cráter del Volcán del Gallego por las actividades que se dan en la parte posterior. Se corre el riesgo de que, si no se toman medidas a tiempo, se terminen viendo desde la carretera la escombrera y los restos de la cantera de picón, allí existente.
- El vertido de residuos en todo el entorno, especialmente junto a la Montaña de la Cuesta de Las Gallinas (o Montaña Quemada) y en la subida a la Sima de Jinámar.
- La desprotección de los últimos restos de la necrópolis del Maizep de Jinamar, en el cráter de la Montaña de la Cuesta de Las Gallinas, ante el vandalismo y el expolio.
- El proyecto de la nueva autopista de 6 carriles de Acceso a Telde desde la circunvalación de Las Palmas de Gran Canaria (conocida como Tangencial de Telde) que cercena todo el espacio por la mitad amenazando gravemente a dos de las bocas eruptivas de las cuatro que conforman el campo de volcanes.
- Las propuestas de cierre o vallado de la Sima de Jinámar, así como los accesos incontrolados a su interior que no sufren ningún tipo de regulación.
- La instalación industrial de Hoya Caldereta que, en su momento, se concibió como vertedero controlado de residuos inertes de carácter temporal (5 años) para la restauración de los perfiles afectados por las antiguas extracciones de áridos y que en la práctica se ha convertido en una actividad industrial de machaqueo y venta de áridos de residuos de demolición con la intención de perpetuarse dentro del espacio natural protegido y que, además, está provocando una grave agresión al entorno agrícola por la emisión a la atmósfera de polvo en suspensión que cae sobre toda la vegetación circundante en kilómetros a la redonda, impidiendo su desarrollo.
- La cantera de extracción de picón de Francisco Martín Vega, principal amenaza que se cierne sobre el volcán de Montaña Quemada o La Barquilla, que amenaza gravemente con destruirlo.
- El cierre de caminos públicos y accesos, con vallados ilegales, que no permiten el libre discurrir por el área con rutas peatonales y didácticas, ya que a pesar de su enorme potencial turístico y pedagógico, sin los caminos y senderos habilitados, sería casi imposible visitar y disfrutar de sus valores.

Entre las propuestas que viene haciendo el colectivo Turcón-Ecologistas en Acción a las instituciones desde hace varios años y que, hasta ahora, han caído en saco roto destacan las siguientes:

1. Poner en valor este espacio como recurso didáctico y turístico para dar a conocer e interpretar el volcanismo reciente en Gran Canaria. Para ello habría que arbitrar medidas para consolidar la protección del espacio, delimitar el área volcánica e instalar algún tipo de señalética y paneles interpretativos. Esta labor se puede hacer en coordinación con la Facultad de Geografía de la Universidad de Las Palmas de Gran Canaria.

2. Consolidar la protección del cráter del Volcán del Gallego delimitando el área de protección, ante las actividades que se dan a su alrededor, e instalando algún tipo de señalética y paneles interpretativos para su uso como recurso didáctico para dar a conocer e interpretar el volcanismo reciente en Gran Canaria y como espacio de entrada para la visita al conjunto volcánico de Jinámar.
3. Retirada de basuras y escombros del área circundante a Montaña Quemada y subida a la Sima de Jinámar, estableciendo, a su vez, medios de vigilancia periódica del área para evitar nuevos vertidos.
4. Coordinación con el Servicio de Patrimonio Histórico del Cabildo de Gran Canaria para la protección efectiva del cráter del Volcán de la Cuesta de Las Gallinas o Montaña Quemada, y establecer medios de vigilancia periódica del área para evitar los expolios.
5. Regulación de los accesos a la Sima de Jinámar incluyendo elementos interpretativos del valor natural e histórico, así como elementos integrados en el entorno que delimiten un área de seguridad.
6. Reconsideración de la actividad industrial que se realiza en Hoya Caldereta con intención de extenderse en el mayor tiempo posible, en contradicción con la finalidad de restauración del espacio. Aclarar la situación actual de la empresa trituradora de escombros y poner fecha de finalización de la actividad con retirada de maquinaria e instalaciones anexas, pasando al proceso de restauración y recuperación de perfiles, tal y como estaba previsto en la propuesta inicial.
7. Comprobar y revisar la legalidad de la extracción de áridos de Francisco Martín Vega, que está en explotación desde principios de los años 70, regular sus extensiones para proteger la Montaña Rajada y su entorno, previendo la paralización de la actividad y restauración del área.
8. Garantizar de forma efectiva de que no se cierran y se recuperan los senderos tradicionales. Como primera medida de recuperación de caminos públicos, sería interesante abrir el camino que comunica el caserío de Lomo Blanco con Hoya Caldereta, cerrado por un propietario de parcelas. Existen escrituras públicas donde se demuestra la servidumbre de paso hoy cerrada.
9. Eliminación de chatarras, vehículos abandonados y escombros en general que se sitúa entre la Montaña Rajada y la empresa de trituración de escombros.
10. Realizar un plan integral de protección, recuperación y uso divulgativo y turístico del área, en coordinación con el Cabildo de Gran Canaria.

Turcón-Ecologistas en Acción pide a las instituciones públicas una mayor implicación positiva y responsabilidad con este espacio y anima a la ciudadanía a conocer y defender el Campo de volcanes de Jinámar, para ello animamos a todos y todas las interesadas a ponerse en contacto con el Colectivo para poner en marcha una campaña que reivindique la protección y atención que requiere este singular espacio de la Isla de Gran Canaria.

Anexo Fotográfico



Foto. 1 Vista general del Volcán del Gallego.



Foto. 2 Vista de cara Norte del cráter desde la carretera.



Foto. 3 Vista de la carretera desde el interior del cráter.



Foto. 4 Vista de cara Sur del cráter dónde se observa su desmantelamiento progresivo. Antiguamente esta pared se levantaba más de 50 metros sobre el fondo del cráter. Hoy ya se vislumbran las acumulaciones de áridos y escombros de la parte trasera.



Foto. 5 Vista del cráter de Montaña Quemada.



Foto. 6 Imagen de cista en Montaña Quemada, hoy expoliada.

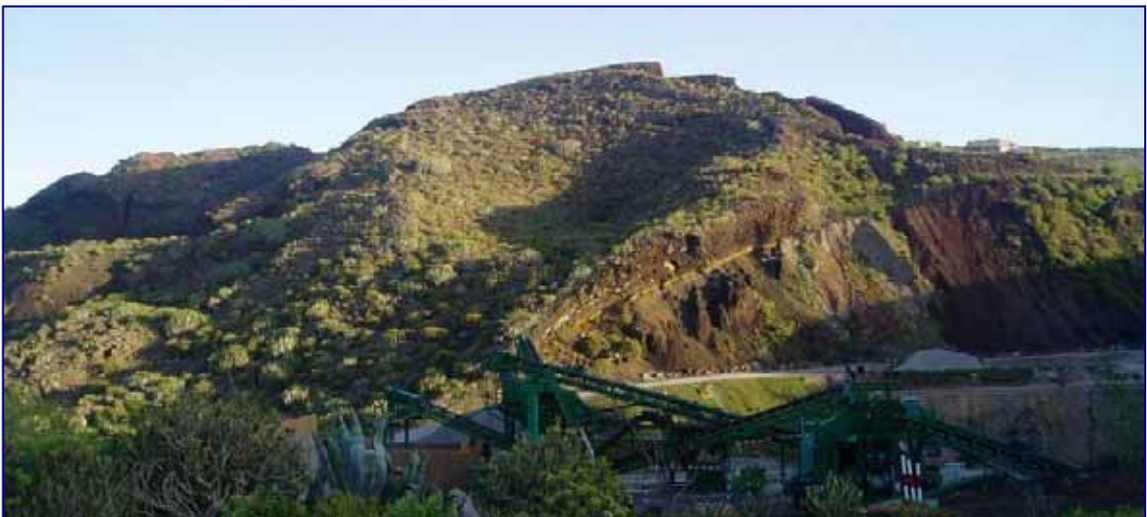


Foto. 7 Vista general del volcán de la Sima de Jinámar, afección de las extracciones de áridos e industria ubicada en el vertedero controlado de inertes que debía ser destinado a la restauración.



Foto. 8 Cono de escorias soldadas y emplastes de Montaña Rajada.



Foto. 9 Parte de la extracción que amenaza a Montaña Rajada, cerca del barrio de Lomo Blanco.



Foto 10 Extracción de Francisco Martín Vega junto a Montaña Rajada.



Foto 11 Extracción y vertido de escombros junto al Volcán del Gallego.



Foto 12 Depósitos de residuos en el entorno de Montaña Quemada y subida a la Sima de Jinámar.



Foto 13 Actividad industrial en Hoya Caldereta, junto a la Sima de Jinámar y dentro del espacio natural protegido del Paisaje Protegido de Tafira.