

RESEÑA EXCURSIÓN ALTO TAJO (Guadalajara)

AEP Asociación Española de Paisajistas 4 y 5 OCTUBRE 2014

- A) **Motivación:** Este viaje fue propuesto por Domingo Gómez Orea (ing. Agrónomo y catedrático UPM) y Teresa Villarino (ing. de montes y asociada AEP), grandes conocedores de la zona, en el transcurso de un anterior viaje a una cantera restaurada (Somolinos, Guadalajara) guiado por José Fco. Martín Duque (geólogo y profesor UPM) y organizado por Celestino Candela (arqto. y asociado AEP), como delegado AEP/CyL, quienes concretaron la propuesta del viaje (ver programa) que fue asumido y organizado por AEP, encontrando en Paz Glez. Marinas una eficaz colaboradora en todos los detalles del mismo.
- B) **Aspectos generales del lugar:** El Parque natural Alto Tajo está situado en el NE de Guadalajara, con una extensión de 175.000 has. (parque y protección) y está incluido en la Red Natura 2000, LIC y ZEPA del mismo nombre; se trata de un **sistema de hoces fluviales de gran diversidad geológica y topográfica**, así como la vegetación (pinos, encinas, robles y sabinas y bosque de ribera) y fauna (rapaces rupícolas y forestales, nutrias y truchas); esta red hidrográfica configura unos paisajes impresionantes de cañones, barrancos y laderas singulares de rocas calizas y areniscas rojas, así como las parameras con extensos sabinares.
- C) **Participación:** en la excursión **se inscribieron 26 personas**, más otras 2 residentes en la zona y en algunas fases participaron el director del parque natural, D. José Antonio Lozano, y el director del geoparque y museo comarcal, D. Manuel Monasterio; **los asociados AEP fueron 9**, el resto otros profesionales e interesados y los viajes se realizaron en vehículos particulares, dada la variedad de procedencias de los asistentes: Madrid (12), Valladolid (9), Segovia (2), Toledo (2) y Valencia (1).

Los viajeros de Valladolid llegaron el viernes por la noche a Poveda de la Sierra, punto de encuentro acordado, dada la distancia (400 km.) lo que les permitió tras la cena, subir a las afueras del pueblo a escuchar berrear a ciervos y gamos en las proximidades; el resto de asistentes llegaron el sábado a la hora prevista (con algún despiste sin consecuencias de 2 coches madrileños) para iniciar las actividades según programa establecido.

D) Programa, día 4 sábado

Por la mañana asume las funciones de **guía, José Francisco Martín Duque, geólogo y director de los trabajos de restauración de la mina el Machorro** a visitar, que se encuentra en las cercanías de Poveda, y hacía allí nos dirigimos para detenernos previamente en el mirador del Alto de Herijuela, donde se aprecia un paisaje espectacular de cumbres (el Machorro, 1430 m.), profundos barrancos y valles, y se explica la situación general de esta zona, con un intenso debate al respecto, (conservación-explotación) con la situación de la mina Sta. Engracia, próxima al pueblo de Peñalén, que se encuentra abandonada (aunque en periodo legal de explotación) y al oeste la mina el Machorro, fuera de los límites del parque, y cuya explotación de caolín y restauración en paralelo, es objeto detallado de nuestra visita, que nuestro guía establece en 4 fases: a) la 1ª sería la citada mina Sta. Engracia, de carácter negativo, al no disponer en la actualidad de medidas correctoras de impacto, y encontrarse insuficientes y sin efecto las de tipo convencional realizadas en su día; la 2ª, la solución aterrazada con los drenajes correspondientes, ya realizada en la parte más baja del Machorro; en tercer lugar la ladera construida con carácter experimental con diferentes franjas y tratamientos en cuanto a los efectos y resultados de los mismos, según panel explicativo existente, y por último y más importante el **método de restauración geomorfológica** (ver informes del prof. Martín Duque al respecto) que se utiliza en esta zona, en paralelo a los procesos de explotación como se comprueba visualmente identificando las franjas blancas del caolín, construyendo nuevas laderas y canales para una nueva organización estable del terreno.



Panel explicativo de los diferentes métodos experimentales de restauración de talud que se han llevado a cabo en la mina El Machorro.



Vista sobre la restauración geomorfológica de una ladera de la cantera -en último plano-, frente al terreno sin tratamiento de restauración, con sus correspondientes líneas de escorrentía- en el plano cercano-.

Tras la interesante visita, una comida organizada para reponer fuerzas, en casa Parri, (Poveda de la Sierra) tras la que se inicia la **visita de tarde a lugares destacados del Parque Natural** (dada su enorme extensión es necesario una selección adecuada), comenzando por la **Laguna de Taravilla con Domingo Gómez Orea, experto en la zona, y donde nos espera José Antonio Lozano, director del parque**, que nos explica sus características más destacadas (ver mapa) y nos entrega diversos folletos y documentos del mismo; la laguna, de intenso color azul turquesa, es un embalsamiento natural con acumulación de origen calizo y cinturón de carrizos en las orillas, que ofrecen un paisaje singular. A continuación se inicia un recorrido a pie, cruzando el río Tajo por una pasarela de pescadores en un paraje de aguas cristalinas y vegetación frondosa de gran belleza, pino laricio y albar y sotobosque de quejigos, avellanos y acebos, continuando por sendas intrincadas paralelas al río, hasta las casas del Salto, hoy núcleo de turismo rural, **para llegar al Salto de Poveda**, muro de instalación eléctrica de principios de siglo, en desuso, abierto en varios puntos que forma una cascada naturalizada, con varias pozas, donde pueden verse las conocidas truchas de esta zona, y recorrer el camino de vuelta por la misma senda hasta la laguna donde se recogen los coches para la vuelta, ya anochecido.



Vista general de la Laguna Taravilla



Instalaciones del salto de Poveda, que nunca llegó a ponerse en funcionamiento.

En Poveda, paseo por el pueblo, donde apreciamos el monumento al mítico “ganchero” que conducía los cargamentos de madera por el río hasta las reposadas aguas de Aranjuez (aventuras noveladas en “el río que nos lleva”), cena en el Albergue Alto Tajo y distribución entre este mismo albergue y Casa Parri para descansar de esta intensa jornada.

Día 5 Domingo: A las 9 de la mañana, 9 coches en caravana atraviesan el parque natural a lo ancho de Poveda a Taravilla para recorrer el borde este **hacia Molina de Aragón donde se realiza una visita al casco histórico**, con guía especialista de la oficina de turismo de la ciudad, recorriendo la judería y morería de calles estrechas con interesantes muestras de arquitectura popular de piedra y entramado, así como la plaza de España de gran homogeneidad de edificación, línea de cornisa y volumetría, para seguir por la ribera del río Gallo (afluente del Tajo) y su puente viejo de piedra. La visita continúa con **la subida al castillo y recinto amurallado**, historia misma de Castilla y Aragón. De vuelta, **en el Museo Comarcal en el convento de S. Francisco, nos espera Manuel Monasterio, director del Geoparque** (espacio más amplio que el parque natural de 4,4 km²) y del propio museo, que nos detalla las características y contenidos de ambos, tras lo cual se visitan los distintos espacios de fauna, flora, geología, historia, antropología, etc., así como el propio recinto en cuyo patio se comentan y debaten varios temas y se realiza la obligada foto del grupo visitante y acompañantes.



Vista de Molina de Aragón y su paisaje desde el castillo.



Foto de grupo en las instalaciones del museo comarcal de Molina de Aragón.

La visita matinal finaliza con un paseo por la ciudad (categoría reconocida históricamente) hacia el restaurante Marisquería Rafa donde el grupo disfruta de un aperitivo y excelente comida posterior.

Por la tarde, desde Molina a 12 km. y siguiendo al río Gallo, **Domingo Gómez Orea y Teresa nos conducen al Barranco de la Hoz**, “uno de los más bellos cañones fluviales que un río ha formado en nuestra península”, según reza un folleto de la zona, descripción que los asistentes ratificamos plenamente, ante la impresionante visión del barranco, horadado por el río Gallo formando enormes bloques de piedra rojiza y auténticos monolitos, esculturas gigantes, entre las que encuentra **la ermita de la Virgen de la Hoz** que da nombre al barranco; un largo paseo por la orilla del río entre las grandes paredes rojas, nos serena y reconforta suficientemente para , tras la amistosa despedida y el compromiso de repetir este tipo de viajes, iniciar el viaje de vuelta a nuestra normalidad habitual.



Primeros virajes de color en otoño.



Ejemplo de las formaciones de piedra caliza del Barranco de la Hoz.

- E) Notas finales: la conclusión clara de este viaje ha sido muy positiva, visitando un espacio natural de gran extensión y belleza, a la par que muy desconocido (lo que supone un interesante descubrimiento para su divulgación profesional, académica, etc., y para futuras estancias y visitas a la zona), con incursiones paisajísticas en el propio espacio natural con el agua como gran protagonista (Taravilla, Salto de Poveda, Barranco de la Hoz), las intervenciones humanas y sus efectos (Minas Sta. Engracia, el Machorro, Sta. María) los escenarios urbanos e históricos (casco antiguo y murallas de Molina de Aragón), así como la participación de los asistentes en los distintos debates y conversaciones alrededor de estos temas, con lo que ello supone de intercambio de ideas y establecimiento de relaciones con otros profesionales interesados en todo caso y como objetivo primordial en el PAISAJE en todas sus múltiples y variadas acepciones.

Valladolid/Madrid, octubre 2014.

Autor: Celestino Candela, arqto. asociado AEP y vocal de su Junta Directiva

Imágenes: Manuel Monasterio y Paz González