Planta de trituración en cantera. Paraje Alberri, polígono 33, parcela 45, recinto 13 (Cocentaina)

Silvia Yus Cecilia

Publicación digital:

Intervenciones arqueológicas en la provincia de Alicante. 2011

Editores:

A. Guardiola Martínez y F.E. Tendero Fernández Sección de Arqueología del Ilustre Colegio Oficial de Doctores y Licenciados en Filosofía y Letras y en Ciencias de Alicante

Año de la edición: 2012

ISBN: 978-84-695-6559-9

Enlace web:

 $http://www.marqalicante.com/contenido/int_arqueologicas/doc_192.pdf$











Denominación de la intervención: Planta de trituración en cantera. Paraje Alberri,

polígono 33, parcela 45, recinto 13

Municipio:CocentainaComarca:El Comtat

Director/codirectores: Silvia Yus Cecilia

Equipo técnico: -

Autor/autores del resumen: Silvia Yus Cecilia

Promotor: Particular

№ de expediente: 2011/0134-A (SS.TT. A-2010-464)

Fecha de actuación: 02-03-2011

Coordenadas de localización: X 721.398 – Y 4.290.836

Periodo cultural:No se identificó ningún periodo culturalMaterial depositado en:No se recuperó material arqueológicoTipo de intervención:Prospección arqueológica y etnológica

Resumen: Presentamos los resultados obtenidos en la prospección arqueológica realizada en la planta de trituración de una cantera localizada en el paraje Alberri de Cocentaina.

Palabras claves: Prospección, negativo, Cocentaina.

Abstract: We present the results of the archaeological survey conducted in the crushing plant

from a quarry located in the place Alberri Cocentaina.

Keywords: Exploration, negative, Cocentaina.

Desarrollo de la intervención:

La cantera se emplaza en el centro de la serranía llamada por Llobregat de "Les Valls d'Alcoi", en la comarca del Comtat, que está cruzada de sur a norte por el río Serpis. Al oeste se localiza la sierra de Mariola, que se eleva sobre materiales cretáceos. Su carácter de hoya interior le dificulta la conexión con otras zonas exteriores, pues el río queda muy encajado y serpenteante como para hacer de vía de comunicación. Al sur, la Carrasqueta le dificulta la conexión con el mar.

Más concretamente, la zona de actuación se emplaza en la ladera SE de la sierra de Mariola, al SO del núcleo urbano de Cocentaina, en el paraje denominado Alberri. La parcela nº 45 del polígono 33 del recinto 13 tiene una superficie total de 55.764 m² que se sitúan en suelo no urbanizable de especial protección compatible con el uso de actividades extractivas y complementarias, conforme al Decreto 76/2001 del Consell de la Generalitat Valenciana por el que se establece el Plan de Ordenación de los recursos naturales de la sierra de Mariola.

Topográficamente se localiza en la ladera sureste de la sierra de Mariola, con pendiente noroeste-sureste, al sureste de la lloma del Malfaener, que está delimitada al norte por el barranco de la Palissana y al sur por el barranco de Mossèn Vicent. La parcela linda al norte, noreste y sur con terreno forestal. La vertiente oeste limita con superficies dedicadas a la explotación agrícola, de secano, que han transformado el entorno mediante un sistema de terrazas. Y al sureste, con una cantera dedicada a la producción de hormigón.

La finalidad de esta prospección es comprobar la existencia de restos materiales que evidencien algún tipo de yacimiento arqueológico, paleontológico o etnológico en el área afectada, así como de posibles restos patrimoniales incluso en un área alrededor de 200 m respecto a la zona de estudio.

El trabajo de campo sistemático realizado, clasificado de cobertura total, complementado con el proceso de documentación bibliográfica, nos lleva a determinar que no existen restos constructivos ni otras evidencias de ocupación humana (fragmentos de cerámica, metales, argamasas...) anteriores a la explotación autorizada de la cantera. La ausencia de vetas metalúrgicas o de algún manantial de agua en este sector no favorece la ocupación de la superficie, hasta que en el último cuarto del siglo XX, se procede a la explotación de la cantera de áridos.

El estudio del patrimonio paleontológico de la zona, a partir de la documentación referida en la Carta Oficial de Yacimientos Paleontológicos de la Generalitat Valenciana así como del Mapa Geológico de la zona, confirman la ausencia de evidencias de este tipo de restos en el área de actuación.

La observación detallada de todos los perfiles creados en la parcela al excavarse el interior de la cantera, denota la ausencia de niveles interestratificados. Estos perfiles corresponden al vaciado de una superficie de piedra caliza, sobre la que sólo en algunos puntos se documenta un pequeño estrato de tierra vegetal en el que crecen algunas especies de plantas autóctonas (tomillo, romero...), así como ejemplares arbóreos de pinos cuyas raíces fisuran la roca.

Al exterior, la zona se caracteriza por la presencia de una masa boscosa de pinos, y por la excavación de terrazas en la cabecera del barranco de Mossèn Vicent para el aprovechamiento agrícola.

Valoración final

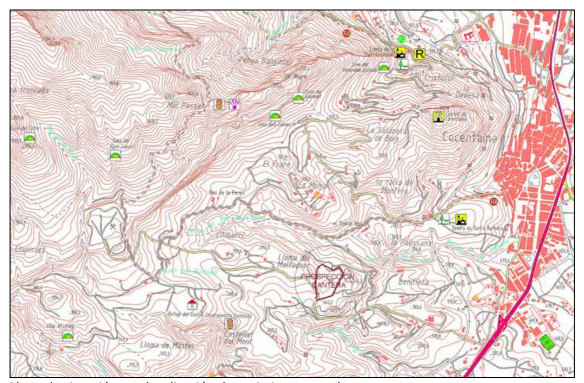
La prospección intensiva de la superficie de la planta de trituración y de su entorno inmediato en una banda superior a 50 m, así como el estudio pormenorizado de las fuentes escritas y planos geológicos, permite concluir que no existe ningún tipo de evidencia que denote la presencia de sociedades pasadas ni de restos paleontológicos, etnológicos ni de patrimonio arquitectónico en toda el área de estudio.

También se descarta la posible existencia de niveles interestratificados, porque en todo el perímetro de intervención se documentan unos perfiles estratigráficos en los que se aprecia la aparición del depósito natural de piedra caliza, depósito sobre el que en muchos puntos ni siquiera hay sedimento estratigráfico encima y donde lo que se constata es, tan sólo, el manto vegetal.

Bibliografía:

AURA TORTOSA, J.E. (2000): "Eruditos coleccionistas y arqueólogos. Historia de la investigación (Alcoi 1884-1999)", en J.E. Aura y J.M. Segura (coords.): *Catálogo. Museu Arqueològic Municipal Camil Visedo Moltó*, Ajuntament d'Alcoi – CAM, Alcoi: 23-55.

- AZUAR RUIZ, R. (1996): "El Castell de Cocentaina: una obra singular del gótico militar valenciano", *Castells*, 6, Asociación Española de Amigos de los Castillos. Sección Provincial de Alicante, Alicante: 39-42.
- AZUAR RUIZ, R. (1997): "Fortificaciones de Taifas en el Sharq Al-Andalus", Castells, 7, Asociación Española de Amigos de los Castillos. Sección Provincial de Alicante, Alicante: 11-22.
- GRAU MIRA, I. (2002): La organización del territorio en el área central de la Contestania Ibérica, Universidad de Alicante, Alicante.
- LLOBREGAT CONESA, E.A. (1972): *Contestania Ibérica*, Instituto de Estudios Alicantinos, Diputación de Alicante, Alicante.
- LÓPEZ MIRA, J.A. (1991): "Colección de útiles textiles del Centre d'Estudis Contestans", Alberri, 4, Centre d'Estudis Contestans, Cocentaina: 63-110.
- SALA SELLÉS, F. (1995): La cultura ibérica de las comarcas meridionales de la Contestania entre los siglos VI y III a.C. Una propuesta de evolución, Col·lecció Textos Universitaris, Generalitat Valenciana Institut de Cultura Juan Gil-Albert, Diputació d'Alacant, Alicante.
- UROZ SÁEZ, J. (1981): *Economía y sociedad en la Contestania Ibérica*, Instituto de Estudios Alicantinos, Diputación de Alicante, Alicante.
- VISEDO MOLTÓ, C. (1995): *Alcoy. Geología. Prehistoria*, Instituto Alcoyano de Cultura Andrés Sempere, Alcoy (1959), ed. facsímil, Ajuntament d'Alcoi, Alcoi.
- VV.AA. (1990): Excavacions arqueològiques de salvament a la Comunitat Valenciana. 1984-1988, Generalitat Valenciana, València.



Plano de situación con localización de yacimientos en el entorno.