



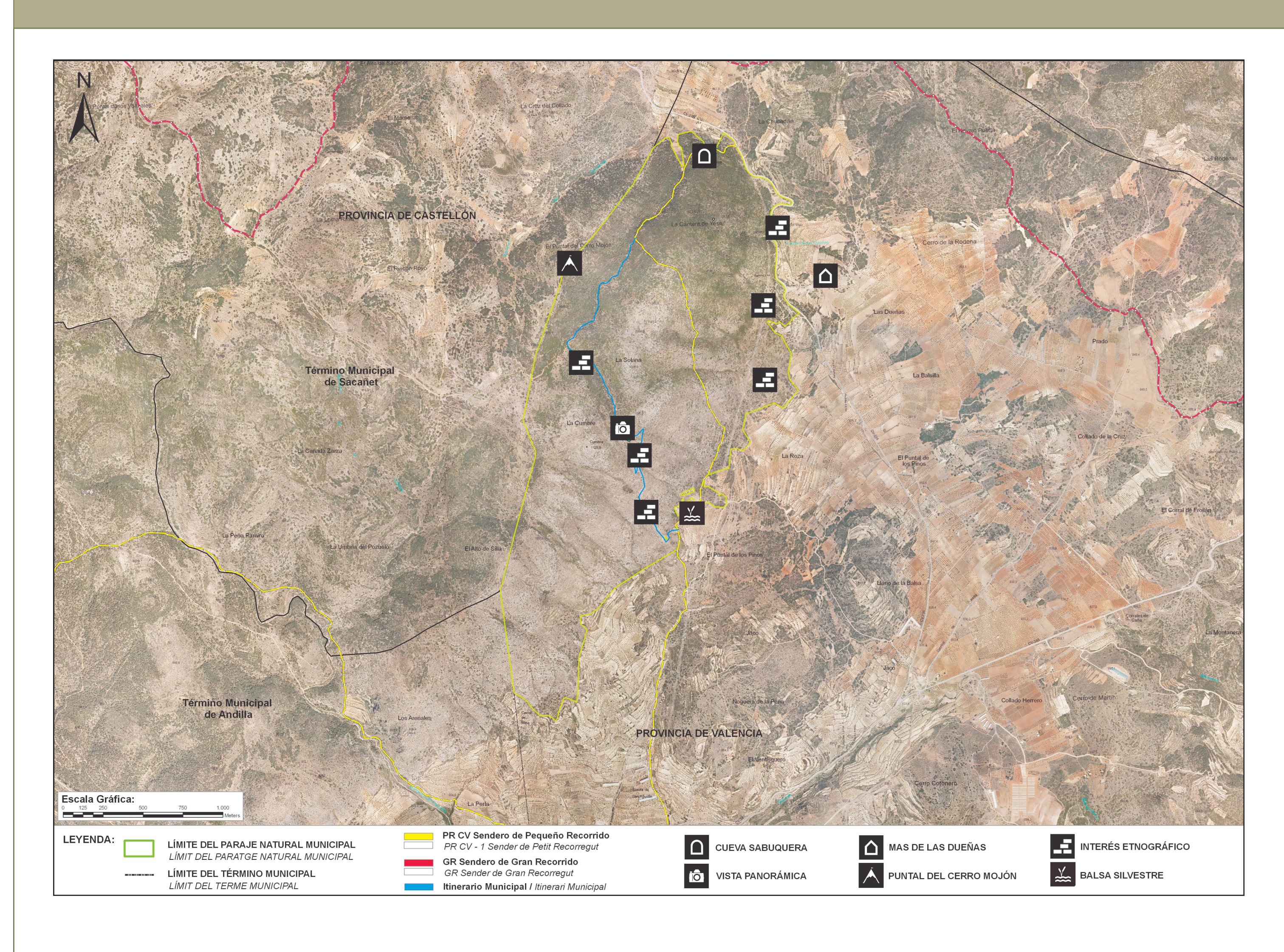


PARAJE NATURAL MUNICIPAL "SOLANA - BARRANCO LUCÍA"

DENOMINACIÓN:

TÉRMINO MUNICIPAL: Alcublas

SUPERFICIE:



AYUNTAMIENTO DE ALCUBLAS Plaza Mayor, 4 46172, Alcubias (VALENCIA) Tel. 962704001.

ÁREA DE CONSERVACIÓN DE ESPACIOS NATURALES Conselleria de Medio Ambiente, Agua, Urbanismo y Vivienda

Tel.: 961973578 Fax: 961973868 C/ FRANCISCO CUBELLS, 7 46011 VALENCIA



NO ARROJES COLILLAS





CAMINA POR CAMINOS Y SENDAS



NO ARROJES BASURAS





RESPETA LA FLORA

El Paraje Natural Municipal "Monte Solana y Barranco Lucía", enclavado en una zona que podría considerarse de transición entre el Sistema Ibérico y el Sistema Bético, constituye una de las estribaciones meridionales del macizo de Javalambre y el límite administrativo entre las provincias de Castellón y Valencia. Su elevada altura, con una cota máxima de 1.125 m, y la fisionomía de la ladera de Solana, que recae hacia el núcleo urbano de Alcublas, permiten disfrutar de amplias perspectivas.

Vegetación: Monte mediterráneo con presencia de especies protegidas en las zonas húmedas de los barrancos y

Fauna: Numerosas especies de anfibios protegidos y la presencia de la mariposa nocturna Graellsia isabella

Interés Cultural: Yacimientos arqueológicos y antiguos ventisqueros que evocan el aprovechamiento de la nieve

Paraje Natural Municipal "Solana - Barranco Lucía".

FECHA DE DECLARACIÓN: Acuerdo del Consell de la Generailitat del 20 de enero del 2006.

que se realizaba en la zona.

VALORES PRINCIPALES: Paisaje: Ladera de orientación SE de elevada altura...

El Paraje, caracterizado por suelos mayoritariamente calizos y un clima mediterráneo de media montaña, posee una vegetación formada por pies dispersos de pino carrasco (*Pinus halepensis*) y pino laricio (*Pinus nigra*) con abundante matorral termófilo. Conviene destacar la comunidad vegetal existente en la charca denominada "Balsa Silvestre", en la que se encuentra una interesante pradera de Eleocharis sp. y formaciones de juncos (Juncus articulatus y conglomeratus), así como las especies vegetales protegidas: brezo de escobas (Erica scoparia), el tejo (Taxus baccata) y el Senecio lagascanus. Otro enclave interesante por su vegetación es la denominada "Cueva Sabuquera", donde destaca la presencia de Clematis flammula.

El valor faunístico del Paraje reside fundamentalmente en la citada charca, en la que anfibios como el escaso gallipato (Pleurodeles waltl), catalogado como vulnerable en la Comunidad Valenciana, desarrolla su ciclo reproductivo junto a una amplia variedad de sapos como son el de espuelas (Pelobates cultripes), el sapo partero común (Alytes obstreticans) y el sapillo moteado común (Pelodytes punctatus). Otras especies protegidas presentes en el enclave son el arrendajo (Garrulus glandarius), la gineta (Genetta genetta), la mariposa luna (Euphydryas aurinia) o la mariposa nocturna (Graellsia isabellae).

En cuanto al valor patrimonial, en el ámbito del paraje se encuentran numerosos yacimientos arqueológicos: el denominado "La Cumbre", correspondiente a la edad del bronce, en el que puede observarse un poblado con restos de construcciones, el yacimiento del "Corral de Capa" poblado de época ibérica, el de la "Masía de la Dueñas" y la propia "Cueva Sabuquera" en la que se han encontrado restos datados en la edad del bronce y también restos de cerámica de época islámica.

Merecen destacarse como elementos de valor etnológico los restos de antiguos ventisqueros, situados en la propia Cueva Sabuquera y en el Barranco Lucía, cuya función era la recogida de nieve para su posterior distribución en las localidades del entorno, o la senda utilizada para el transporte de aquélla en la que pueden observarse las rodadas de los carros excavadas en la roca caliza. También se hallan dentro del Paraje dos antiguos hornos para la obtención de cal.

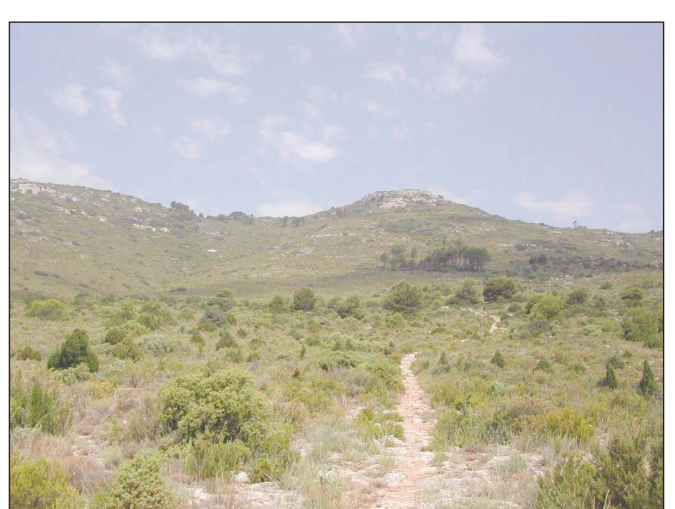
El Paratge Natural Municipal Solana y Barranco Lucía, enclavat en una zona que podria considerar-se de transició entre el Sistema Ibèric i el Sistema Bètic, constitueix un dels contraforts meridionals del massís de Javalambre i el límit administratiu entre les províncies de Castelló i València. La seua elevada altura, amb una cota màxima de 1.125 m, i la fisonomia de la vessant de Solana, que recau cap al nucli urbà d'Alcublas, permeten gaudir d'àmplies perspectives.

El paratge, caracteritzat per sòls majoritàriament calcaris i un clima mediterrani de mitja muntanya, posseeix una vegetació formada per peus dispersos de pi blanc (Pinus halepensis) i pinassa (Pinus nigra) amb abundant matoll termòfil. Convé destacar la comunitat vegetal existent a la tolla denominada Balsa Silvestre, en la qual es troba una interessant praderia d'Eleocharis sp. i formacions de juncs (Juncus articulatus i conglomeratus), com també les espècies vegetals protegides: bruc de graneres (Erica scoparia), el teix (Taxus baccata) i el Senecio lagascanus. Un altre enclavament interessant per la seua vegetació és la denominada Cueva Sabuquera, on destaca la presència de Clematis flammula.

El valor faunístic del paratge resideix fonamentalment en l'esmentada tolla, en la qual amfibis com l'escassa salamandra (*Pleurodeles* waltl), catalogada com a vulnerable a la Comunitat Valenciana, desenvolupa el seu cicle reproductiu amb una àmplia varietat de gripaus com són el d'esperons (Pelobates cultripes), el tòtil (Alytes obstreticans) i gripauet (Pelodytes punctatus). Altres espècies protegides presents en l'enclavament són el gaig (Garrulus glandarius), la geneta (Genetta genetta), l'Euphydryas aurinia o la palometa nocturna graèlsia (Graellsia isabellae).

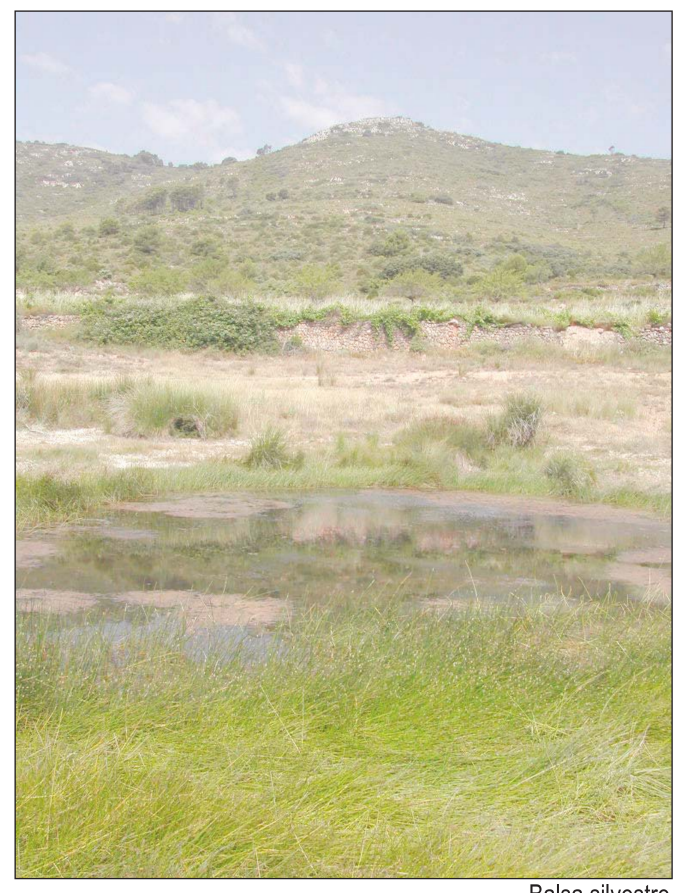
Quant al valor patrimonial, en l'àmbit del paratge es troben nombrosos jaciments arqueològics: el denominat La Cima, corresponent a l'edat del bronze, en el qual pot observar-se un poblat amb restes de construccions, el jaciment del Corral de Capa poblat d'època ibèrica, el de la Masía de las Dueñas i la mateixa Cueva Sabuquera en la qual s'han trobat restes datades en l'edat del bronze i també restes de ceràmica d'època islàmica.

Mereixen destacar-se com a elements de valor etnològic les restes d'antigues geleres, situats en la mateixa Cueva Sabuquera i en el Barranco Lucía, la funció del qual era la recollida de neu per a la seua posterior distribució en les localitats de l'entorn, o la senda utilitzada per al transport d'aquella en què poden observar-se les rodades dels carros excavades en la roca calcària. També es troben dins del paratge dos antics forns per a l'obtenció de calç.





Detalle de la balsa silvestre





Clematis flamula

