

ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR: 29904 | 001 | S00

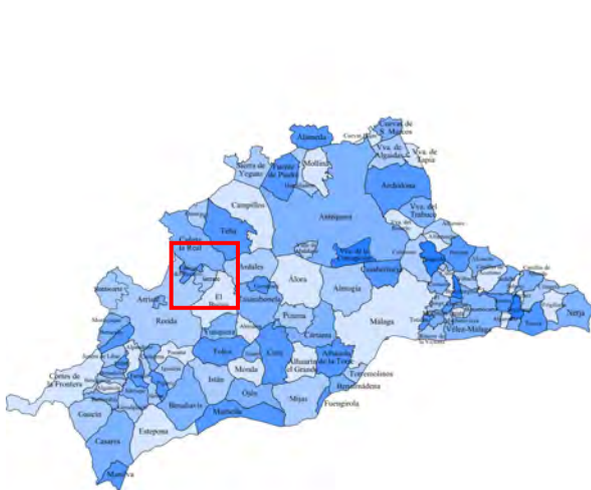
MUNICIPIO: Serrato

NOMBRE: Madroño

GRADO DE POTENCIALIDAD: B

SUPERFICIE: 7.626 m²

LOCALIZACIÓN:



VALORES POTENCIALES

Valores Naturales:

- Serrato se sitúa entre las Sierras de los Merinos, de las Nieves por el Sur y por el norte limita con la comarca de Guadalteba.
- Nos encontramos ante un suelo de clase rústico, de uso principal agrario y cuyos cultivos o aprovechamientos principales son pastos, pastizales. Los alrededores son zonas urbanizables, ya que corresponde al casco urbano del municipio.
- En el término municipal de Serrato, el Plan Especial de Protección del Medio Físico de la Provincia de Málaga, y las NN.SS. vigentes cataloga el siguiente espacio: o CS-14 Sierras del Oreganal, Hidalga y Blanquilla o CS-30 Las Navetas-Sierra de Carrasco El PGOU, reconociendo los valores naturales y ambientales existentes en estos espacios ha ampliado estos valores, incluyendo anexo al Complejo Serrano un espacio con protección ambiental.
- Se encuentran parajes como los de Las Cañadas, Llano Alto, Cerro Madroño, Cerro Maestre, Cerro de las Peleas o Breñas del Jardín. El Almorchón o cerro de las peleas está al sur de Serrato, con una altitud de 986 metros y rodeado de encinas centenarias y pinares.
- Hidrografía: Hay un arroyo que bordea gran parte de la parcela. El principal aporte de agua que tiene el pantano de Guadalteba proviene, sin lugar a dudas, del manantial de Cañamero.
- Medio Físico:

Relieve: el relieve de esta zona se distingue por contener laderas de flancos muy agrestes con pendientes elevadas, incluso con puntuales escarpes, que contrastan con el perfil suavemente inclinada de sus cumbres como Colorado, Juan Pérez y la Sierra de Ortegicar, en algunos casos con pendientes inferiores al 8%. La altitud del pueblo se sitúa en torno a unos 500 metros sobre el nivel del mar, y la finca se encuentra yuxtapuesta al pueblo.

Geológicamente interesante, el término municipal de Serrato se localiza en el marco de la Cordillera Bética, que es la gran unidad orográfica y geológica del S y SE de la Península Ibérica. En la Cordillera Bética, clásicamente, se diferencian tres grupos de unidades geológicas de orden mayor o macrodominios: Zonas Internas Béticas, Zonas Externas Béticas y Complejo del Campo de Gibraltar. Todas ellas están constituidas por complejos de unidades tectónicas alóctonas y formadas por terrenos ampliamente desplazados de su lugar de origen. Su grado de aloctonía disminuye hacia las áreas tectónicamente más externas (cercanas al antepaís). Las unidades alóctonas se agrupan en conjuntos de unidades de acuerdo con sus rasgos litológicos, estratigráficos y petrológicos, y con su significado paleogeográfico. El término municipal se encuentra en un sector geológicamente complejo, en el que afloran materiales pertenecientes a unidades de las Zonas Internas y Externas de la Cordillera Bética, unidades flyschoides asimilables al Complejo del Campo de Gibraltar y otros elementos de significado más controvertido, como la Formación olistostrómica burdigaliense y los materiales triásicos en facies germano-

andaluza. Asimismo, discordantes sobre estas unidades, aparecen representados una serie de materiales postorogénicos que se disponen sub horizontalmente.

Cronogeología: Eón: Fanerozoico. Era: Mesozoico. Periodo: Cretácico-Paleógeno margocalizo muy característico (capas rojas) que ocupa grandes extensiones en las zonas más deprimidas. Es muy característica la falta de términos del Cretácico inferior en casi todos los elementos, si bien en algunos de ellos existe una secuencia poco potente de materiales de dicha edad.

Unidad litológica: Calizas oolíticas, nodulosas y brechoides. Su datación es del Jurásico superior y Berriasiense. Tienen dos tramos: El primero posee una composición litológica que se mantiene constante de calizas nodulosas brechoides con matriz escasa o inexistente, teniendo en general un color rojo o amarillento. Tiene esta formación una potencia variable y suele alcanzar los 50 metros. El segundo tramo son calizas de color gris con algunos niveles de calizas nodulosas brechoides. Posee una estratificación gruesa. Calizas margosas y margocalizas. Ocupan la mayor extensión en el término municipal y su datación es del Cretácico del Albiense-Cenomaniense, y en general están compuestos por margas arcillosas verdes y grises, margocalizas y margocalizas con sílex. La potencia total es menor de 170 metros. Presentan sílex abundantes en nódulos y en bandas interestratificadas.

Unidad biogeográfica: Málaga, nº3, Ronda, según el Mapa de distribución de unidades biogeográficas y unidades integrantes en Andalucía.

Clima: pertenece al Mediterráneo subhúmedo atlántico (según mapa de subregiones bioclimáticas de Andalucía, REDIAM). Según el Ayuntamiento, Serrato está ubicado en una zona de la provincia de Málaga que puede denominarse como subhúmeda. Precipitaciones: en torno a 700 litros/año. Temperatura: media anual entre los 15 y 16 grados. Es decir, los veranos largos y calurosos e inviernos cortos y fríos.

Unidad de paisaje: categoría de paisaje campiñas, Área paisajística C2 Campiñas de piedemonte, ámbito paisajístico piedemonte del subbético, según el Mapa de Paisajes de Andalucía.

- Fauna y Flora destacables: La Flora más representativa es monte Mediterráneo que ocupa la mayor parte de nuestras sierras. Aquí podemos destacar la encina, el acebuche, la aulaga, el romero, el tomillo, el almoradux, gallumbas, etc. La Fauna más característica son los animales de la caza menor.
- En el término municipal se encuentran los acuíferos de Cañamero que a su misma vez dan a la formación del Río Guadalteba y el riachuelo del Barranco, dos ríos que bordean el pueblo de Serrato.

Valores Patrimoniales:

- La artesanía tradicional de Serrato ha sido el trabajo con los mimbres, el esparto y la enea (anea). El trabajo con el esparto era realizado por la mayoría de los agricultores, ya que era una forma de realizar sus tareas agrícolas, o sea, la mayoría de los utensilios empleados eran de esparto (el cerón, la sogá, el canasto, las espuestas, etc.) Con las hojas de enea se

hacian los asientos de las sillas. La enea es una planta herbácea de la familia de las tifáceas que puede llegar hasta los 2 metros de longitud.

- Vías pecuarias: Cañada real de Serrato a Cuevas del Becerro, Vereda del camino de Serrato a El burgo y el Abrevadero del Ortigal situado en el Rio de las Cuevas en el punto donde lo cruza la Cañada Real de Serrato a Cuevas del Becerro.
- Paisaje de interés cultural: los orígenes de Serrato se remontan al periodo del neolítico, asociadas a pequeñas comunidades agrícolas, que se asentaron en el lugar por la fertilidad de sus tierras y la abundancia de agua, aunque es el periodo romano y árabe el que presenta importantes vestigios en la zona, concretamente la villa romana de Serrato, localizada en los alrededores de la población y los restos árabes del Castillo de Ortegicar entre otros.
- Yacimientos arqueológicos: Podemos hablar de dos esculturas aparecidas en Serrato, que nos llevan a descubrir el pasado romano del municipio: El Pastor de Serrato, En el Cortijo de los Villares, apareció en 1954, mientras se efectuaban labores agrícolas, esta singular escultura que puede que pertenecería, aunque no se tienen pruebas para demostrarlo, a la ornamentación de una villa rustica a tenor de la propia iconografía de la estatua y de los numerosos hallazgos registrados en el lugar, entre los que destacan diversos elementos arquitectónicos, gran número de fragmentos cerámicos y, sobre todo varios trozos de una escultura en bronce. Y La Cabeza de Dióscuros de Bronce, esta magnífica cabeza en bronce se encontró en una fecha anterior a 1946 en el Cortijo de los Villares, lugar donde años después se descubriría el Pastor. Con la cabeza aparecieron otros fragmentos de la misma estatua, concretamente trozos de las piernas, del pecho, del hombro y de la espalda. La cabeza que es lo único que se conserva, está fragmentada ya que falta la mejilla izquierda, la boca y la barbilla con algunas grietas de escasa consideración. Se depositó hace años en el Museo Arqueológico Provincial de Málaga.
- De entre los importantes restos romanos cabe destacar la Villa de Serrato y de la etapa árabe nos han llegado los restos del castillo Ortegicar.

Valores Turísticos:

- Ruta de senderismo Arriate-Ronda.
- Destaca la Iglesia de Nuestra Señora del Rosario, construida a principios del siglo XVI, tras la caída de Ronda (1485) y la conquista cristiana de los pueblos de la Serranía. El edificio ha sufrido numerosas e importantes remodelaciones, siendo la última la de 2009.
- Diversos alojamientos y casas rurales.
- En el transcurso del año hay dos fiestas populares y tradicionales, el día de la Vieja (19 de marzo) y el día de la Patrona de Serrato, Nuestra Señora del Rosario (7 de octubre).

Valores Agropecuarios:

- Toda la parcela está dedicada al cultivo de olivar en regadío.

- La zona de interés está anexa al casco urbano de Serrato, en un minifundio, parcelas pequeñas dedicadas al cereal y al olivar. En estas parcelas de secano también suelen sembrarse matalahúga, garbanzos, girasol, habas, etc.
- Debido al abundante agua del manantial de Cañamero tenemos fértiles huertas a ambos lados del río Guadalteba, donde se siembran productos hortofrutícolas (tomate, pimientos, patatas, frutales, etc), sobre todo para el abastecimiento familiar.
- Existe en la parcela un almacén de 30 m² relacionado con la agricultura.

Actores Participantes:

- La parcela es propiedad pública municipal.
- En el municipio se encuentra la Asociación Juvenil 6 de diciembre.

Viabilidad:

- Viario: Se accede por la MA-5400.

Otros datos:

- Parece una parcela idónea para la construcción de muretes de piedra seca.

Parcelas Catastrales integrantes:

- 29084A051000540001TK

ARCHIVO FOTOGRÁFICO

