

ÁREA POTENCIAL PARA CUSTODIA DEL TERRITORIO

IDENTIFICADOR: 29049 | 014 | S00

MUNICIPIO: Cuevas de San Marcos

NOMBRE: Aula al aire libre

GRADO DE POTENCIALIDAD: A

SUPERFICIE: 2.755 m²

LOCALIZACIÓN:



VALORES POTENCIALES

Valores Naturales:

- Parcela de Suelo Urbano clasificada como Sistema General de Equipamiento (SGE) en el PGOU municipal.
- Sin valores naturales actuales, por ser pequeña, urbana y en la entrada del pueblo. Pero con el Plan Estratégico para la potenciación de los valores endógenos de Cuevas de San Marcos que la Asociación Almijara va a desarrollar, se creará de un espacio demostrativo de las mejoras de biodiversidad y geodiversidad, propuestas futuras para el resto del municipio, en forma de Aula al aire libre visitable, este pequeño espacio representará un lugar en el que mirar y conocer cómo debería recuperarse la biodiversidad y geodiversidad:
 - Murete de piedra seca, albarral o balate... con un árbol autóctono.
 - Bancales antierosión de maderas recicladas con setos de arbustos autóctonos.
 - Zanjas de infiltración y percolación para retención de escorrentías con alpacas de paja.
 - Postes con cajas nido para diferentes especies de mamíferos, pájaros, aves, reptiles e insectos beneficiosos.
 - Setos representativos de Olivar de miel.
 - Pantallas delimitadoras de árboles y arbustos autóctonos.
 - Oasis para especies polinizadoras: mariposas, abejas y abejorros.
 - Macetohuerto y Setos Palet de madera reciclada, con arbustos autóctonos.
 - Paneles explicativos de las diferentes mejoras de biodiversidad y Geodiversidad.

- Hidrografía: Río Genil, Embalse de Iznajar y Arroyo de la Zorra.

- Medio Físico:

Clima: Bioclima pluviestacional oceánico. El termotipo es mesomediterráneo con ombrotipo seco-subhúmedo. La precipitación media anual se sitúa entre los 500 y 700 mm, acumulándose gran parte de ella en otoño y primavera. La evapotranspiración potencial anual se sitúa en 850 mm y la insolación alcanza aproximadamente las 4.000 horas de sol al año. Los inviernos se presentan relativamente secos, con lluvias esporádicas y escasas nevadas, que cuando se producen se originan por encima de los 600 m de altura; al igual que los veranos, que también resultan extremadamente secos. En cuanto a la temperatura, la media anual de esta zona oscila en torno a los 16 °C. El otoño y la primavera suelen ser estaciones suaves; el invierno, muy fresco e incluso frío; y el verano, muy caluroso.

La región mediterránea es una de las zonas más vulnerables al cambio climático en Europa por lo que se espera que el aumento de las sequías, los incendios forestales y olas de calor darán lugar a una mayor presión sobre las especies y los hábitats de los ambientes mediterráneos europeos. Además, las previsiones de cambio climático prevén que sus efectos se intensificarán en el futuro. Según los escenarios regionalizados de cambio



climático elaborados por la Consejería de Medio Ambiente en 2011 (Proyecto Escenarios Locales de Cambio Climático de Andalucía-ELCCA-actualizados al 4º Informe del IPCC. Consejería de Medio Ambiente, Junta de Andalucía.2011), en la provincia de Málaga se espera: Un incremento de las temperaturas medias anuales entre 1,4 y 2,2°C para el periodo 2041-2070. Así como una reducción de las precipitaciones medias anuales entre 48 y 138 mm para el mismo periodo.

Valores Patrimoniales:

- Los numerosos restos arqueológicos hallados en enclaves próximos como Medina Belda, fundada por los romanos, completan el patrimonio cultural de este Monumento Natural.
- En el municipio encontramos el Molino de la Aceña, Iglesia de San Marcos Evangelista, Plaza García Lorca - El Paseo, Ermita de la Virgen del Carmen, Puente de Luis de Armiñán, Noria de la Aceña, Plaza de la Constitución, Plaza San Marcos, Plaza de los Hermanos de la Aurora, Parque del Anfiteatro y el Centro de Interpretación Senda de los Milenios.

Valores Turísticos:

- Al estar en la entrada del pueblo, justo al lado del Centro de información turística supondrá un buen valor añadido y una muestra de bienvenida de la apuesta del municipio por la recuperación de su biodiversidad y geodiversidad.
- Medina Belda, Molino de la Aceña, antigua cantera, Embalse de Iznájar, Ruta del Mirador del pantano, Río Genil, Observatorio de Aves, Monumento Natural Falla del Camorro y Tajo del Reloj, Vía Ferrata, Cueva de Belda, Centro de Interpretación Senda de los Milenios.
- El pueblo cuenta con la Yeguada Luque Guerrero, centro de doma natural con itinerarios a caballo por todos estos lugares y con alojamiento rural.

Valores Agropecuarios:

- Valores representativos de lo que se ganaría con Olivares Vivos, Olivares de Miel y Olivares con coberturas de suelo en lugar de arados.

Actores Participantes:

- La parcela es de propiedad pública municipal.
- La asociación Almijara y el Ayuntamiento municipal tienen firmado un acuerdo de custodia sobre esta parcela para desarrollar el Proyecto Piloto demostrativo del Plan Estratégico para la potenciación de los valores endógenos de Cuevas de San Marcos.

Viabilidad:

- Viario: Av. de Pablo Picasso, MA 202.

Parcelas Catastrales integrantes:

- 4355106UG7245N0001AM

ARCHIVO FOTOGRÁFICO

