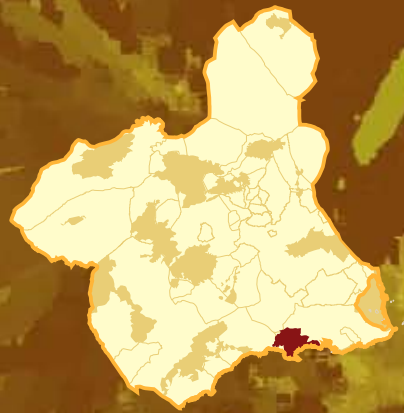


La rambla de Valdelentisco, ubicada en el Espacio Natural de La Muela, Cabo Tiñoso y Roldán, recibe aguas de una superficie de 23,6 km², extendiéndose por los términos de Mazarrón y Cartagena. El conjunto de sierras y cabezos litorales entre los que se sitúa es uno de los lugares de mayor importancia ecológica del sureste peninsular, por lo que ha sido declarado ZEPA (Zona de Especial Protección para las Aves), LIC (Lugar de Importancia Comunitaria) y está propuesto para su designación como parque regional.

Su relieve, perteneciente a las cordilleras béticas, se caracteriza por montes con fuertes pendientes y gran diversidad costera donde acantilados, bahías, calas y playas conforman un espectacular paisaje.

Este privilegiado entorno encierra gran variedad de ambientes, entre los que destaca la franja litoral por la importante biodiversidad que albergan sus fondos.



Espacio Natural de La Muela, Cabo Tiñoso y Roldán



FAUNA



Uno de los grandes valores de este espacio es su patrimonio faunístico, que incluye especies protegidas de vertebrados e invertebrados.



Mención especial merecen las rapaces, como el halcón peregrino, el búho real, el águila real y el águila perdicera, que han encontrado en este rico ecosistema un auténtico reducto. Esta es, además, una zona

estratégica para gran número de aves limícolas, como zampullines, pardelas, paños, ostreros, cigüeñuelas, alcaravanes, correlimos, actitis, etc.

Entre los mamíferos, encontramos especies como el zorro, el jabalí, el conejo, el tejón, la garduña o el sorprendente murciélago grande de herradura. Además, existe una numerosa y variada representación de interesantes especies de artrópodos.



FLORA



Las formaciones vegetales presentes en el área son mayoritariamente los matorrales, siendo las comunidades mejor representadas los cornicales, sabinars y algún pequeño reducto de carrascal, caracterizados todos ellos por su elevada densidad y porte. Otras formaciones destacables por su extensión en el área son los espartales y los pinares. Este núcleo de vegetación natural se encuentra rodeado de cultivos de secano.

En las zonas próximas al mar se encuentran matorrales adaptados a la salinidad y al viento. Alejándonos de la costa aparece el matorral mediterráneo formado por arbustos y árboles de hoja pequeña, dura, resistente y con frecuencia espinosa, altamente especializados en el aprovechamiento del agua.



La vegetación en los montes es característica del bosque mediterráneo, con pino carrasco, jara, romero, acebuche, etc. Otras poblaciones significativas son las de palmito, retama y genista.

El conjunto constituye un paisaje de gran fuerza y belleza por el que caminar y disfrutar de impresionantes vistas al Mediterráneo.



EL MEDIO MARINO

La franja litoral comprendida entre Cabo de Palos y Cabo Tiñoso alberga las poblaciones mejor conservadas de flora y fauna submarina de la Región de Murcia. Formada por acantilados costeros y pequeñas calas, con un fondo marino rocoso que alcanza grandes profundidades cerca de la costa, podemos considerar esta zona como un auténtico oasis de biodiversidad.

La principal responsable de este tesoro ecológico es la Posidonia oceánica, la planta marina más importante del Mediterráneo, que forma grandes extensiones de praderas submarinas siendo hábitat natural para infinidad de especies marinas e imprescindible para la estabilidad de fondos y playas.



Entre los profundos acantilados verticales de Cabo Tiñoso destaca la zona de "Cala Cerrada", sólo accesible por mar y considerada como el vivero de la mayoría de las especies pesqueras de esta franja marina. Sus fondos están formados por grandes desprendimientos de roca, lo que configura un conjunto de laberintos y pasillos ideal para la reproducción de las numerosas especies marinas que allí habitan: meros, morenas, sargos, corvinas, pulpos, doradas, dentones, estrellas de mar...

Un entorno lleno de vida y un lugar privilegiado para todos los amantes del mar.

