



PARQUE NATURAL DE LAS SALINAS DE SANTA POLA (COMUNIDAD VALENCIANA. ESPAÑA).

Salinas de Santa Pola Natural Park (Comunidad Valenciana, Spain)

LOCALIZACIÓN GEOGRÁFICA

Costa mediterránea de la Comunidad Valenciana (España), provincia de Alicante. Junto a la localidad de Santa Pola,

TIPO DE HUMEDAL

Humedal costero del tipo albufera / restinga, en clima semiárido. Artificializado en parte como salina mediante bombeo activo de agua marina. Antiguamente formaba parte del gran humedal conocido como Albufera de Elche.

CARACTERÍSTICAS FISIAGRÁFICAS

El núcleo del espacio son explotaciones salineras, inundadas artificialmente todo el año. Restinga litoral arenosa. Saladares áridos en torno de las salinas. Humedales de agua dulce hacia el interior, con sectores de inundación permanente. Cultivos alrededor. El Parque tiene 2.470 ha.

CARACTERÍSTICAS BIOLÓGICAS

La inundación permanente favorece la cría de especies de aves como *Recurvirostra avosetta*, *Himantopus himantopus*, *Charadrius alexandrinus*, *Sterna albifrons*, *S. hirundo*, *Tadorna tadorna*, *Marmaronetta angustirostris*. Entre los visitantes temporales destacan *Phoenicopus ruber* (hasta 8.000 individuos), *Anas clypeata*, *Netta rufina*, *Aythya ferina*, *Limosa limosa*, *Calidris sp.*, y muchas otras. También existen *Circus aeruginosus*, *C. pygargus*, *Acrocephalus sp.* y *Panurus biarmicus*. Es importante el pez *Aphanius iberus* (endemismo levantino ibérico). Formaciones vegetales muy variadas: *Crucianellion maritima* en las dunas litorales (con *Periploca angustifolia* y *Osyris quadripartita*); *Arthrocnemum* en las márgenes de las salinas (con *Halocnemum strobilaceum*, *Juncus maritimus* y *J. subulatus*); estepas salinas de *Limnietalia* (con *Limonium santapolense*, endemismo local). Destaca en las salinas el hidrófito halófilo *Lamprothamnium palposum*.

USOS TRADICIONALES

Después de un uso histórico cinegético y piscícola, la explotación salinera comenzó a finales del siglo XIX. En 1950-60 se efectuaron desecaciones con fines agrícolas en el entorno de las salinas, seguidas por obras de uso cinegético. Actualmente existen dos explotaciones activas (Braç del Port y Bonmatí), estando abandonada una tercera (Salinera Española).

PROBLEMÁTICA AMBIENTAL

El principal problema es la presencia de la carretera N-332 (Alicante-Cartagena) que cruza el Parque Natural, cuyo intenso tráfico provoca daños a la fauna y distorsiones ecológicas.

RÉGIMEN DE PROTECCIÓN

El espacio es Parque Natural de la Comunidad Valenciana, sitio Ramsar y Zona ZEPA.

PRÁCTICAS DE GESTIÓN

El espacio es un ejemplo de la compaginación entre actividad económica (salinas) y conservación del medio natural. Se desarrolla un activo programa de investigación y de educación ambiental, favorecido este último por la ubicación del Parque en un área de gran afluencia turística.

Juan Ors Martínez. SEHUMED