ORDENACIÓN PAISAJÍSTICA DEL ENTORNO DEL PUERTO DE SILLA. CENTRO DE INTERPRETACIÓN DEL MEDIO Y LAGUNA VISITABLE. T.M. SILLA

UNIDAD COMPETENTE: DIRECCIÓN TÉCNICA

UBICACIÓN

| Término municipal | Silla |
|-------------------|----------|
| Provincia | Valencia |

OBJETO

Los objetivos que se persiguen con las actuaciones propuestas en el proyecto son:

- Favorecer el desarrollo de paisajes de marjales, manteniendo el arrozal y la huerta.
- Recrear hábitats propios del Parque Natural de l'Albufera, con aguas limpias y someras, procedentes de ullals, con el fin de recuperar comunidades biológicas (flora y fauna) prioritarias y amenazadas presentes en este tipo de ambientes.
- Poner en valor y asegurar las actividades que conviven en este espacio histórico, como la pesca, el calafateado de embarcaciones (impermeabilizar las junturas de las maderas de las naves cerrándolas con estopa y brea), la vela latina o el piragüismo.
- Divulgar entre los ciudadanos los valores naturales y culturales de este entorno del P.N. de l'Albufera, y favorecer el uso didáctico y educacional del espacio, con la infraestructura mínima necesaria para favorecer la interpretación del medio.

DESCRIPCIÓN

Las actuaciones generales previstas, que se encuadran en este proyecto para la mejora del paisaje, la restauración de los hábitats característicos de esta zona del Parque Natural de L'Albufera, y la dotación de infraestructuras para uso público, son:

- EL JARDÍN BOTÁNICO DE LA ALBUFERA:

Creación de hábitats propios del Parque Natural de la Albufera, dedicando especial atención a los considerados prioritarios para la conservación de la biodiversidad por la DIRECTIVA 92/43/CEE.

Se cuenta para ello con tres "ullals": el de la Torreta Estreta al sur de la actuación, el del Desaigüe al norte y otro ubicado en la zona central-oeste, identificado cartográficamente, pero hoy en día aterrado y por lo tanto no visible. Estas surgencias de agua, que lejos de ser puntuales se materializan en todo un recorrido o incluso en un área mayor, tras su vitalización, aportarán las aguas para inundar una superficie de unos 70.000 m2. Esta superficie se dividirá en vasos de distintas profundidades, lo que garantizará la aparición de los distintos hábitats descritos anteriormente.

Además, la diversidad botánica y faunística que en el lugar se desarrolle podrá ser descubierta de cerca por el visitante gracias a un recorrido hasta el corazón de la actuación.

BOSQUES DE RIBERA - ALAMEDA:

Los bosques de ribera asociados a la recuperación del bosque de álamos y sauces.

Estos bosques tienen un papel protagonista en el ámbito de acceso rodado principal. En una disposición más o menos orgánica a ambos lados del vial, estos árboles acogerán al visitante con una doble función: por un lado los claros creados en el ámbito norte acogerán de forma ordenada pero disimulada entre la vegetación el área para vehículos. Por otro lado, entre el Calafat y el Centro de Visitantes se abre un área donde se podrán realizar actividades varias (ferias, etc.).

EL ARROZAL:

La propuesta incorpora una superficie de 14.842m² de arrozal, hoy en día existente. El manejo del mismo debe incorporar la didáctica del cultivo y una representación de las diferentes variedades de arroz cultivadas históricamente en el marjal de la Albufera.

- EL PUERTO Y LAS EDIFICACIONES:

Se trata de un puerto de pequeñas dimensiones, situado al final del recorrido de un estrecho canal, conocido como el *Sequiol del Port*. Sus usuarios principales son los pescadores de la Albufera, piragüistas y practicantes de Vela Latina.

Los nuevos usos del puerto, vinculados a las actividades deportivas, como vela latina y piragüismo, se resuelven y ordenan mejorando y acondicionando el canal del *Sequer*, hasta el límite oeste de la intervención, donde está prevista la instalación del edificio destinado a la actividad del calafateado y construcción de embarcaciones.

La intervención plantea la rehabilitación de 5 edificios y la construcción de nueva planta de otros 3:

- Edificios a rehabilitar: Cofradía de Pescadores, Club de Piragüismo, Motor, Centro de exposición etnológica y sede de Vela Latina y Restaurante.
- Edificios de nueva planta: Calafat, Centro de recepción de visitantes y Centro de observación e interpretación del medio.

- SERVICIOS:

Aprovechando la intervención en la zona, los servicios existentes se amplían y mejoran.

En cuanto a las líneas eléctricas aéreas que hoy cruzan el ámbito de actuación, serán soterradas las de baja y media tensión. Sin embargo, la línea de alta tensión permanecerá en el lugar, pudiendo ser objeto en el futuro de otro proyecto independiente.

Se dotará de un sistema de alumbrado concentrado en las áreas estrictamente necesarias (sin menoscabo de la seguridad), es decir, principalmente en las de acceso a la actuación y en la plaza central (antiguo *sequer*), que será mínima y de reducido impacto ambiental.

Las líneas telefónicas aéreas que cruzan el ámbito de la actuación, también serán canalizadas.

FUENTE DE FINANCIACIÓN

FONDOS PROPIOS

REPORTAJE FOTOGRÁFICO

Las grandes unidades de intervención son:

El Jardín Botánico de La Albufera



Las alamedas y olmedas



El Puerto y las Edificaciones



El Huerto del Puerto



El arrozal



Servicios



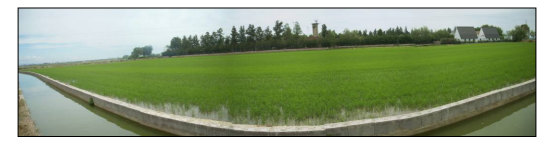


Figura nº1 Zona de excavación de la laguna alimentada con aguas de la Albufera



Figura nº2 Simulación Isla nº2, ubicada en zona de lagunas alimentadas por ullals



Figura nº3 Simulación de la parte S del ámbito de actuación donde se observa el estado final previsto, combinando vegetación introducida por el proyecto con otra ya existente

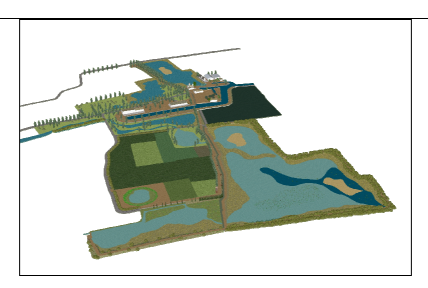


Figura nº4 Simulación estado final ámbito de actuación



Figura nº5 Simulaciones del estado final del Puerto



Simulación entorno del calafat, incluyendo ampliación de canal