

Campos de Sucina

Donde se alimentan las aves

Zona conocida tradicionalmente como "Campo de Murcia". Se sitúa en el sector prelitoral que desciende desde las Sierras de Escalona, Altaona y Columbares. Es un área utilizada por numerosas rapaces que, aunque tienen sus nidos en las sierras de los alrededores, se alimentan en este territorio gracias a la gran visibilidad que les proporcionan los campos abiertos.

Pero no sólo es una zona importante para aves rapaces, sino que también lo es para aves esteparias que construyen sus nidos entre los cultivos que aquí predominan.

Es el área que rodea al pueblo de Sucina, al cual se accede desde los Ramos por la carretera nacional, MU-301, en dirección a San Javier.

Localización y Accesos



Signos Convencionales

- | | | | |
|--------------|------------------|----------------------|--------------------|
| Poblaciones | Límite Municipal | Círculo Nacionalista | Línea Regionalista |
| Ramblas | Línea Filial | Línea Secundaria | Cantones |
| Línea Filial | Línea Filial | Acceso recomendado | Acceso recomendado |
| Autovías | | | |





El itinerario propuesto, que discurre por la carretera, consta de unos 13 km aproximadamente; así tendremos una amplia visión de la extensión que abarca esta zona. Comienza en la salida de Sucina en dirección a Aviletes (A) que nos llevará hasta el Collado de las Zorras (B), junto al Puerto del Garruchal. Las paradas propuestas son:

1 Vereda de los Maganes.

Esta vereda, señalizada con un cartel de vía pecuaria, arranca a su vez en Sucina desde la Vereda de los Villares y se dirige al Campo de Cartagena. Es un buen lugar para detenernos a observar a las aves que se posen o sobrevuelen los alrededores

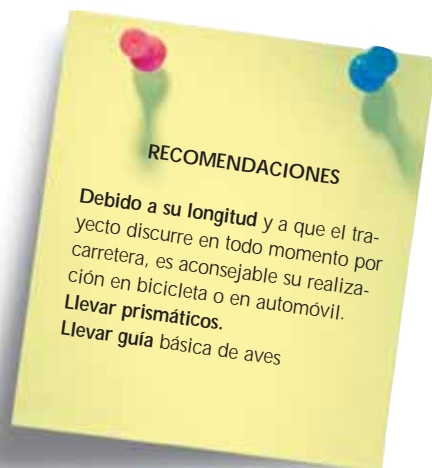
2 Casa de la Peraleja. Muestra cómo eran antaño algunas de las construcciones de la zona. Ésta, concretamente, supone un conjunto arquitectónico de interés cultural, sobre todo la capilla ubicada en su interior. Sobre el cerro que hay frente a la entrada de la casa existe un gran palomar que albergó palomas hasta hace pocos años.

3 Estación de Riquelme-Sucina. Desde aquí se tiene una magnífica vista de los Campos de Su-

cina. Destaca, al norte, la sierra de Columbares y la sierra de Altaona, donde anidan las rapaces que campean este área en busca de alimento. Hacia el Sur se encuentra el Caserío de Riquelme, antiguo cortijo rodeado de una frondosa vegetación. La vereda de Fuente Álamo atraviesa este punto.



4 Collado de las Zorras. Durante el camino a (B) vemos al fondo la Sierra de los Villares y, de manera paralela a la carretera, otra vía pecuaria: la Vereda del Puerto del Garruchal, la cual se cruza con la Vereda de los Villares.



RECOMENDACIONES

Debido a su longitud y a que el trayecto discurre en todo momento por carretera, es aconsejable su realización en bicicleta o en automóvil.
Llevar prismáticos.
Llevar guía básica de aves

Es una de las áreas más im-

portantes del municipio de Murcia desde un punto de vista ecológi-

co. Su importancia para las aves está sobradamente acreditada: las rapaces que aquí campean realizan una función imprescindible en el mantenimiento del equilibrio de estos ecosistemas ocupando el eslabón más alto de la cadena trófica.

Además posee un alto valor paisajístico; destaca el contraste entre la escasa pendiente de estos terrenos y las sierras que limitan la zona por la parte norte. Pero ha sido el ser humano quien ha ido modificando el paisaje durante el transcurso del tiempo, debido a las distintas actividades llevadas a cabo en la zona, principalmente de cultivo.

Los Campos de Sucina presentan singularidad geológica debido a la Formación de Sucina. Se trata de materiales pliocuaternarios en donde se intercalan los limos rojos, que forman el estrato inferior con la costra caliza, muy dura, que aparece en la superficie.

A lo largo de toda la extensión son frecuentes las antiguas casas, algunas de ellas de alto valor arquitectónico.



Las Sierras de Altaona y de Columbares



Olivares en Gea y Truyols

A lo largo de la extensión de los Campos de Sucina, plantas como el romero (*Rosmarinus officinalis*), el esparto (*Stipa tenacissima*), el albardín (*Lygeum spartum*) y distintos tipos de tomillo (*Thymus spp.*) han ido ocupando los cultivos abandonados. En algunos puntos aparecen, de manera aislada, ejemplares de espino negro (*Rhamnus lycioides*), lentisco (*Pistacia lentiscus*), palmito (*Chamaerops humilis*), pino carrasco (*Pinus halepensis*) e incluso coscoja (*Quercus coccifera*); nos dan una idea de la vegetación que existía en la zona antes de ser modificada para la agricultura.

De los cultivos de secano, antes muy abundantes, quedan los de olivo, los de almendro y los de cebada.



Ejemplares de pino carrasco y coscoja



Cogujada común

De los distintos grupos faunísticos presentes en la zona, el de las aves es el que goza de una mayor relevancia.

Las rapaces cazan aquí a sus presas divisándolas, bien desde el aire al sobrevolar los campos, bien desde los postes y cables en los que se posan. Entre ellas se encuentra el Águila perdicera, el Ratónero común, el Búho real o Cernícalo común. Incluso hay citas en la zona de Cernícalo primilla.

Una parte de la zona está incluida en la Zona Especial de Protección para las Aves: ZEPa de Monte de El Valle y Sierras de Altaona y Escalona. por cumplir los criterios que marca la Directiva de Aves para el Búho real.

Es además un área considerada de calidad como zona de dispersión de importancia europea para el Águila perdicera. Aparecen, también, aves asociadas a ambientes esteparios. Es el caso del Alcaraván o de la Cogujada.

Entre los mamíferos, también presentes en los Campos de Sucina, se encuentra el Zorro, el Erizo europeo e, incluso el Gato montés. Probablemente esta zona sea la que cuente con la mejor población de este carnívoro en la región. No hay que olvidar a otros animales como los reptiles entre los que se encuentran la culebra de herradura, la culebra de escalera, la lagartija colirroja o el lagarto ocellado. Entre los anfibios, el sapo corredor o el sapo común.



Actividades Humanas

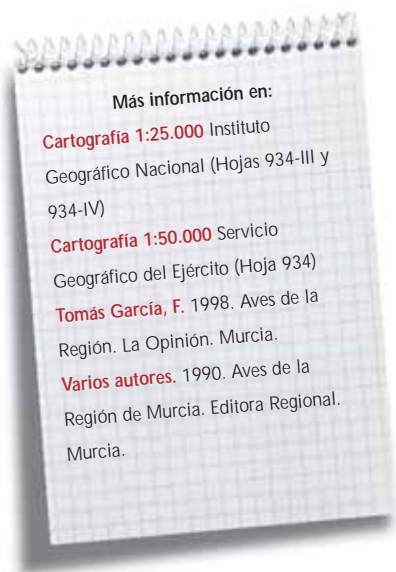
En estas tierras se cultivaba antaño trigo, cebada y avena. Estos cultivos de cereales eran utilizados por las aves esteparias para construir sus nidos entre ellos.

La presencia de ganado lanar y cabrío era frecuente; prueba de ello es la gran cantidad de vías pecuarias existentes: Vereda de Manganes, Vereda de los Villares, Vereda de Fuente Álamo y Vereda del Puerto del Garruchal. Eran aprovechadas por pastores que traían el ganado en invierno desde zonas más frías del país.

Actualmente los cultivos de secano que se dan en la zona son los de almendro, algarrobo y olivo.

Otra actividad actual es la ganadería, donde se han instalado varias explotaciones agropecuarias.

Igualmente se siguen desarrollando las actividades cinegéticas de caza menor: liebres, conejos y perdices, existiendo numerosos cotos privados de caza para ello.



Más información en:

- Cartografía 1:25.000** Instituto Geográfico Nacional (Hojas 934-III y 934-IV)
- Cartografía 1:50.000** Servicio Geográfico del Ejército (Hoja 934)
- Tomás García, F.** 1998. Aves de la Región. La Opinión. Murcia.
- Varios autores.** 1990. Aves de la Región de Murcia. Editora Regional. Murcia.



AYUNTAMIENTO DE MURCIA