

## DATOS BÁSICOS

- > **Nombre y figura de protección:** RESERVA NATURAL DE LAS SALADAS DE CHIPRANA, declarado por la Ley 10/2006, de 30 de noviembre, del Gobierno de Aragón.
- > **Otras figuras de protección:** Humedal "Ramsar". (Resolución de 31 de mayo de 1994). Lugar de Importancia Comunitaria (LIC), de la Red Natura 2000 de la Unión Europea (Directiva de Hábitats 92/43/CEE del Consejo, de 21 de mayo de 1992).
- > **Comarcas:** Bajo Aragón-Caspe.
- > **Términos municipales:** Chiprana.
- > **Extensión:** 154,8 hectáreas y 360,9 hectáreas de Zona Periférica de Protección.
- > **Elementos de interés:** Complejo lagunar de origen endorreico. Vegetación asociada al medio salino y comunidades de vegetación húmeda, elementos geológicos de interés (paleocanales). Gran diversidad de aves acuáticas, tanto invernantes como nidificantes.

## UNA RESERVA NATURAL MUY SALADA

El complejo lagunar de las Saladas de Chiprana se compone de una gran laguna central de aguas permanentes y de varias lagunas o pequeñas cubetas de aguas temporales. Es una manifestación más de un fenómeno de endorreísmo típico en Monegros (complejo lagunar de Bujaraloz-Sástago) y el Bajo Aragón (saladas de Alcañiz y Calanda).

Una cuenca endorreica es un área donde el agua se acumula al no tener salida superficial por ríos (*drenaje fluvial*). En Chiprana:

### ¿Cómo llega el agua?

A través de las lluvias (escasas e irregulares), aportes de sobrantes de agua de riego del entorno y un pequeño porcentaje subterráneamente.

### ¿Cómo sale el agua?

Abandona la Salada evaporándose a la atmósfera, en mayor cantidad que la que llega con las lluvias. Así, el agua que permanece se concentra y las sales incluso "precipitan" formando costras blanquecinas que rodean parte de la laguna.



Carrizo (*Phragmites* sp.).



S. Pabón

El instrumento básico de gestión es el **Plan de Conservación**, aprobado mediante **Decreto 61/2015**, de 21 de abril, donde se establecen diversas actuaciones de gestión para cumplir los objetivos de declaración en los próximos 10 años, destacando la mejora del conocimiento y la conservación de los hábitats y especies asociados a la salinidad.

Se localiza dentro de una superficie triangular delimitada por el río Ebro y su afluente el Regallo, al suroeste de la localidad de Chiprana. El aspecto general es el de una gran hondonada de unos 5-6 metros de profundidad con cordones de areniscas de los paleocanales que dividen el espacio e incluso atraviesan en parte la laguna. Completan el conjunto los olivares y las extensiones de cereal de secano y frutales, con antiguos mases dispersos por todo el paisaje.

E. Vinales

## UNA VIDA ADAPTADA A CONDICIONES EXTREMAS

La vegetación se dispone en orlas en torno a las lagunas en función de su resistencia a la salinidad. En las playas se instala una vegetación anual pionera a base de salicornias que responde con exactitud a las oscilaciones del nivel del agua. Destacan los tapices de *Salicornia Enana* (*Microcnemum coralloides*).



Vegetación halófila.

El Gobierno de Aragón realiza un **seguimiento ecológico** para conocer el estado y evolución de los principales objetos de conservación, entre los que destacan los **tapetes microbianos**.

La existencia de una lámina permanente de agua hipersalina convierte a las Saladas en una de las joyas de patrimonio natural de Aragón.

La alta concentración de sales, la profundidad que en algunos puntos alcanza los 6 m y las aguas transparentes que permiten la entrada de la luz, confieren unas características fisicoquímicas extremas, favoreciendo la existencia de los **tapetes microbianos**, formas de vida primitivas y de gran valor para la conservación.



E. Vinales

*Microcnemum Coralloides.*

De gran interés es la presencia de *Ruppia maritima*, siendo este lugar la única estación continental de esta singular planta.

En la arenisca de los paleocanales y pequeños cerros próximos se han instalado matorrales halófilos mediterráneos con diferentes especies de *Limonium* y de tomillos, destacando el endemismo *Thymus loscosii*. Un poco más lejos del agua existen pequeñas extensiones de estepas salinas mediterráneas con el Albardín (*Lygeum spartum*) y el Lastón (*Brachypodium ramosum*). También aparecen prados salinos de juncos y el escaso tamariz de la especie *Tamarix boveana* (Prado del Farol). En la Salada de Rocas, de carácter menos salino, puede desarrollarse el carrizo (*Phragmites australis*).



Tapete microbiano.

E. Vinales

La fauna asociada al complejo lagunar se compone de especies ligadas al agua salada, como el invertebrado *Artemia salina*, a zonas húmedas (aves nadadoras, de orilla y carrizales) y al entorno mediterráneo terrestre, como el lagarto ocelado, sapo corredor o los mamíferos zorro, tejón y liebre.

## UN OASIS PARA LAS AVES

En función de la época del año, podrás observar diferentes especies de aves. Las que permanecen todo el año en Chiprana, las que sólo están presentes en los meses fríos (invernantes), aquellas que lo hacen en los meses cálidos (nidificantes) y las que hacen un alto en sus pasos migratorios hacia otros territorios

Ilustraciones de Juan Varela.









Tarro Blanco (Tadorna tadorna).



Lagarto Ocelado (Lacerta lepida).

## DATOS DE INTERÉS

Existe una normativa especial como herramienta para seguir conservando este singular espacio:

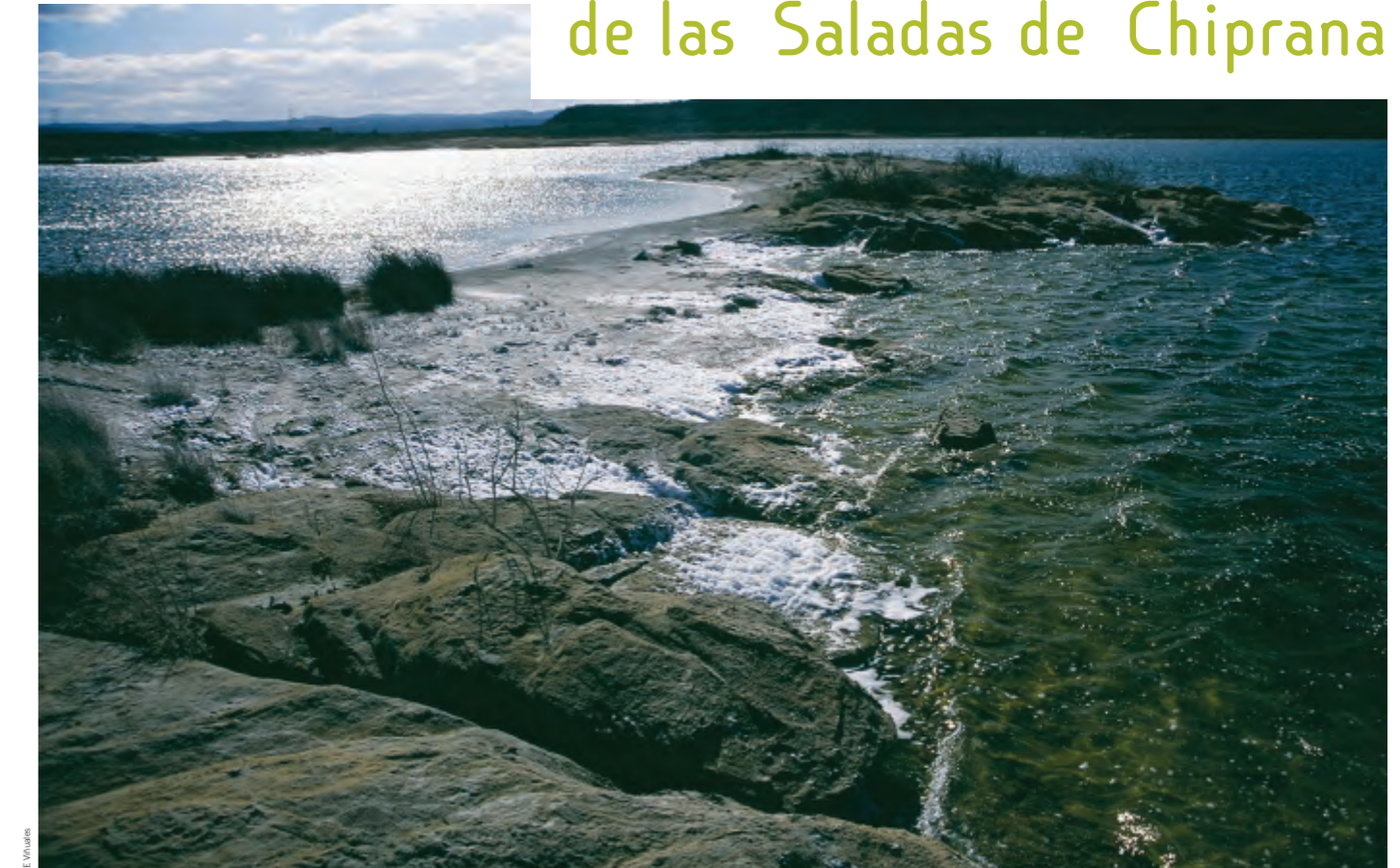
-  No se permite la acampada en cualquiera de sus modalidades.
-  Ir en silencio te permitirá observar la fauna, recuerda llevar prismáticos para apreciar toda su belleza.
-  Existen zonas de acceso restringido, atiende a la señalización.
-  Tras tu visita, recuerda recoger la basura generada y llevarla a un lugar adecuado, en un contenedor.
-  No se permite hacer fuego. Si ves humo o cualquier otra anomalía, telefona al 112 (SOS Aragón), la llamada es gratuita y atenderán cualquier emergencia.
-  Ya conoces la importancia del agua, no viertas basuras ni utilices jabones o detergentes en fuentes, ríos y cursos de agua.

## DIRECCIONES DE INTERÉS



Información de la Reserva Natural - Servicio Provincial de Desarrollo Rural y Sostenibilidad de Zaragoza  
 Paseo M<sup>o</sup> Agustín 36-ZARAGOZA - Tfno.: +34 976 71 48 93  
 espaciosnaturalesz@aragon.es - www.aragon.es - www.rednaturaldearagon.com  
 Información centro de visitantes  
 SARGA: Tfno.: +34 976 07 00 00 - centrosdeinterpretacion@sarga.es

# Reserva Natural de las Saladas de Chiprana



Laguna de Chiprana.