



Introducción

Las Tablas de Daimiel son uno de los últimos representantes de un ecosistema denominado "tablas fluviales". Se encuentra ubicado en la provincia de Ciudad Real, a caballo entre los municipios de Daimiel y Villarrubia de los Ojos. La formación de Las Tablas se debe a la confluencia de dos ríos de distinta naturaleza: el Cigüela, estacional y de aguas salobres, y el río Guadiana, que aportaba aguas dulces de forma permanente. Estas aguas superficiales, favorecidas por la escasez de pendiente en el terreno, se encontraban también sustentadas por las aguas subterráneas del denominado acuífero 23.

Esta zona húmeda continental representa el área de invernada, descanso durante los viajes migratorios y nidificación de una gran variedad de aves acuáticas: pato colorado, somormujo lavanco, ánade real, garza real... La flora, por su parte, se caracteriza por la presencia de numerosas plantas acuáticas como la masiega, el carrizo o la enea, siendo los únicos árboles presentes en Las Tablas, los tarayes.

Ya en la década de los años 60, con la canalización del río Guadiana y algunos de sus afluentes, la conservación de Las Tablas comienza a ponerse en peligro. Pero es a partir de mediados de la década de los 70 cuando la intensiva extracción de aguas subterráneas para usos agrícolas, rompió el equilibrio natural de Las Tablas. Las precipitaciones de los últimos años han favorecido aportes naturales de los ríos Cigüela y Guadiana, dando un respiro a la delicada situación por la que atraviesan Las Tablas.

Figuras de protección
• Parque Nacional (1973)
• Reserva de la Biosfera (1980)
• Humedal de Importancia Internacional por el Convenio de Ramsar (1982)
• Zona de Especial Protección para las Aves (ZEPA, 1988)

¿Qué hace WWF España?

En colaboración con el Parque Nacional, WWF participa en el programa de restauración de hábitats en cultivos agrícolas, adquiridos por el Organismo Autónomo Parques Nacionales (OAPN), en la zona de protección de Las Tablas de Daimiel.

El objetivo general del programa emprendido por el Parque es recuperar un mosaico de diferentes tipos de formaciones vegetales para incrementar la biodiversidad del Parque: superficies forestales reforestadas, dehesas, terrenos de labor, olivares de secano y pastizales naturales.

WWF contribuye a dicho objetivo con la restauración de algunos de los terrenos en el acceso al Parque Nacional (creando un "pasillo verde"), mediante la plantación de encinas en dehesas para densificar y rejuvenecer las masas, o con la recuperación de pequeñas manchas relictas de quejigar.

Especies utilizadas	
Nombre común	Nombre científico
Encina	<i>Quercus ilex</i>
Quejigo	<i>Quercus faginea</i>
Coscoja	<i>Quercus coccifera</i>
Retama	<i>Retama sphaerocarpa</i>
Romero	<i>Rosmarinus officinalis</i>
Espino negro	<i>Rhamnus lyciodes</i>
Cornicabra	<i>Pistacia terebinthus</i>
Labiérnago	<i>Phillyrea angustifolia</i>



Panorámica de las Tablas de Daimiel.