



Confederación de Ecologistas en Acción

C/ Peñuelas 12, local - 28005 Madrid

Teléfono: +34 91 531 27 39

informa@ecologistasenaccion.org

www.ecologistasenaccion.org

INFORME FOTOGRÁFICO

PARQUE NACIONAL DE LAS TABLAS DE DAIMIEL

ESTADO A 6 DE JUNIO DE 2023



Ecologistas en Acción de Castilla-La Mancha



1.- ESTADO GENERAL. SUPERFICIE ENCHARCADA.

A 6 de junio de 2023 el Parque Nacional **se encuentra prácticamente seco.**

A falta de datos oficiales se estima que **la superficie encharcada apenas alcanza las 100 ha**, lo que representa un 3% de las superficie del parque nacional y un 5-6 % de la superficie encharcable.



Foto 2. Vista general de la zona central del P.N. de Las Tablas de Daimiel sin rastro de agua (6/6/2023)

Foto 1. Portada. Cartel en el acceso al parque nacional (6/6/2023)



2.- ESTADO DEL ECOSISTEMA.

Desolador. A falta de agua **las especies de avifauna acuática han desaparecido**. No se ha verificado la reproducción de anátidas, de garzas o limícolas. No hay rastro de las especies de mayor valor ambiental. Solo son observables algunas especies palustres, menos dependientes del agua.

La flora acuática amenazada o protegida apenas resiste en algunos reductos.

Es más fácil ver especies esteparias, de matorral o antrópicas que las propias del parque nacional.



Foto 3. Carraca, especie de ambientes secos y esteparios en el P.N. de Las Tablas de Daimiel (6/6/2023)



3.- EL CAUCE DEL GUADIANA.

El cauce del río Guadiana a la entrada del Parque Nacional **se encuentra totalmente seco**. No aporta caudal alguno.



Foto 4. Cauce del río Guadiana a la entrada del P.N. de Las Tablas de Daimiel (6/6/2023)



4.- EL ACUÍFERO QUE ALIMENTA LAS TABLAS DE DAIMIEL EN CAMINO A MINIMOS HISTÓRICOS.

El acuífero de la Mancha Occidental, que debía alimentar al río Guadiana y a las Tablas de Daimiel **se encuentra de nuevo en mínimos**. Muy lejos de aportar a través de los Ojos del Guadiana los caudales ambientales que por normativa se requieren.

Según los datos del IGME: *“ha sufrido un **descenso desde el año 2014 más de 1.000 hectómetros cúbicos**”* y *«De marzo de 2014 a marzo de 2023, el **descenso del nivel freático registrado es de 11,23 metros**, y entre marzo de 2022 y marzo de 2023 el descenso medio es de 1,18 metros»*.



Foto 5. Regleta de control de altura del agua en el cauce del río Guadiana a la entrada del P.N. de Las Tablas de Daimiel (6/6/2023)



5.- EL REGADÍO EN LA MANCHA A PLENO RENDIMIENTO Y EN MÁXIMOS HISTÓRICOS DE SUPERFICIE OCUPADA.

A pesar de la declaración de sobreexplotación del acuífero y de la situación de sequía los regadíos no se han visto afectados. **Las plantaciones de regadío lucen lustrosas** y la superficie con cultivos regados sigue aumentando.



Foto 6. Viñedo en regadío que presenta un extraordinario desarrollo junto a las Ojos del Guadiana (6/6/2023)



6.- LOS TRASVASES ILEGALES A TRAVÉS DE LA TUBERÍA MANCHEGA.

Los aportes de agua desde la tubería manchega apenas dejan notar sus efectos ambientales. Durante unas semanas dieron lugar al encharcamiento de hasta un 10% de la superficie del Parque Nacional.

El agua trasvasada ilegalmente (por no contar con una evaluación ambiental) ha desaparecido rápidamente, y deja tras de sí tres efectos muy negativos:

- Una **mayor artificialización** de un espacio que debía ser natural
- Los **daños en la fauna acuática**. Algunas especies acudieron e iniciaron procesos reproductivos que ahora se han perdido por la falta de agua.
- **Efectos perversos en la conciencia ambiental** de la población del entorno. Al hacer creer que los trasvases pueden solucionar los problemas de este espacio natural y generar una mayor expectativa de disponibilidad de agua para el regadío.



Foto 7. Restos de agua procedente de la tubería manchega fotografiados con zoom desde el acceso al P.N. de Las Tablas de Daimiel (6/6/2023)



7.- VISITAS AL PARQUE NACIONAL BAJO MÍNIMOS.

Llegan muy pocos visitantes. Y los que acceden al parque permanecen poco tiempo **y se van frustrados por la visita.**

No se observa actividad de las empresas que organizan rutas guiadas.



Foto 8. Plazas de parking para rutas guiadas al parque nacional (6/6/2023)



8.- OBRAS EN EL CENTRO DE VISITANTES.

Actualmente se desarrollan las obras de demolición del centro administrativo y de visitantes del Parque Nacional con vistas a levantar uno nuevo.

Llama la atención que se hayan iniciado en primavera, **generando ruido y molestias en época de reproducción** de las pocas especies presentes.



Foto 9. Obras en el P.N. de Las Tablas de Daimiel (6/6/2023)



9.- EL PARQUE NACIONAL, EN ESTADO DE CONSERVACIÓN DESFAVORABLE, PRECISA UN PLAN DE MEDIDAS URGENTES CENTRADO EN LA RECUPERACIÓN DEL ACUÍFERO.

El estado del parque nacional exige la aplicación del artículo 22 de la Ley de Parques Nacionales declarándolo en **estado de conservación desfavorable**, lo que permitiría articular medidas urgentes y necesarias para su recuperación ecológica.

Sobre esta base, las ONG ambientales reclaman un **plan de medidas urgentes** que pivote sobre la recuperación de los caudales ambientales que lo alimentaban. Para ello es precisa una acción decidida y constante que reduzca el consumo de agua para el regadío **actuando con firmeza ante las extracciones ilegales y reduciendo los consumos**.



Foto 10. Desolador aspecto del embarcadero previsto para las visitas al parque nacional.
¿Cuándo podrá utilizarse? (6/6/2023)