

La gestión del Parque

Desde las Tablas de Daimiel se asegura que, roto el funcionamiento hidrológico natural y con «profundas alteraciones» ecológicas asociadas, se hacen «imprescindibles» las medidas de actuación directa. El paradigma es el parque nacional de los Everglades (EEUU) con un plan de intervención continuado que implica construcción de diques, pozos de emergencia y retirada de sedimentos.

Qué se ha hecho

- Siega de vegetación invasora (carrizo o enea) sobre una superficie de 350 hectáreas para favorecer el crecimiento de la masiega, planta acuática emergente que llegó a ocupar el 50% del parque. Actuación respaldada por científicos del CSIC y financiada con parte de los 3,2 millones de euros del Plan E recibidos por Las Tablas.
- Bosque de Tarayes: Retirada de ramas secas y algunos brotes (chupones de cepa) para mejorar el estado vegetativo y la seguridad en una zona de uso público.
- Olivar de la isla de Algeciras: Poda de árboles ante el riesgo de la plaga del barrenillo.
- Reconstrucción de 3 antiguas casillas de pescadores.

Una segunda fase en verano

- Desecación de la zona de pasarelas (si no llega el trasvase) y retirada de la capa de sedimento atrofiado.
- Reparación de algunos tramos de pasarela y colocación de 4.000 plantones de masiega.

Otras actuaciones previstas

- Restauración de casillas de labranza (fondos del Plan E).
- Compra de otras 130 hectáreas en la zona de protección. Una vez se cumplimente se habrían adquirido 2.000 en los últimos años. Se estima que ya se han recuperado 3,2 hectómetros cúbicos en el entorno del Parque.
- Diversificación del sistema en los nuevos terrenos con repoblaciones, viveres para conejos, pedrizas, etc. (fondos del Plan E).



Masegar liberado de carrizo enea y otras plantas ruderales de periodicidad anual



Hasta 16 tractores han estado retirando los restos vegetales

Lo segado y la biomasa es retirado a fincas aledañas

Operario segando el carrizo en el interior del Parque