



Esta laguna ha sido restaurada en el marco del Proyecto Biodiversidad Jerez cuyo fin ha sido la restauración ecológica de varios puntos de agua que permitan mejorar la calidad de la misma y que esta esté disponible durante un mayor periodo de tiempo, favoreciendo así la biodiversidad de la zona. Estas actuaciones han causado un efecto multiplicador en la biodiversidad y constituyen una herramienta efectiva en la lucha contra los efectos del cambio climático.

La Laguna de las moreras recibe este nombre por algunos ejemplares de moreras (*Morus alba*) que presenta en su orilla. Se trata de una laguna que recoge los aportes de agua procedentes de la ladera y que presenta agua casi todo el año. Por encima de dicha laguna existe una pequeña pantaneta que almacena el agua rebosante de una fuente. Su caudal medio es muy bajo (0 - 1 L/s) y se agota excepcionalmente. Cuando esta pantaneta al-

## Laguna de las Moreras



Imagen del punto de agua antes de la restauración ecológica

canza un nivel alto, hay un rebosadero que conduce este excedente de agua hace la laguna de las Moreras. Es un lugar con una alta diversidad y hábitar de primer orden para anfibios, reptiles y plantas de agua dulce.

### Actuaciones realizadas:

Las actuaciones se han realizado en el conjunto de los dos cuerpos de agua. Por un lado, en la pantaneta que se encuentra a mayor altura se ha limpiado la basura acumulada, se ha eliminado el alambre de espino y las tuberías de captación de agua que había, y por otro lado se ha reconstruido y limpiado la canaleta que conecta ambas lagunas y que permitirá el paso de agua desde la pantaneta más elevada cuando se encuentre llena hacia la laguna.



Este proyecto cuenta con el apoyo del Ministerio para la Transición Ecológica, a través de la Fundación Biodiversidad.

Con el apoyo de:



Proteccion:



Ayuntamiento de Jerez



ZOOBOTANICO JEREZ

