

Laguna del Toril

Red de Sendas
Parque Regional del Curso Medio del
Río Guadarrama



Esta pequeña laguna, utilizada como lugar para dar de beber al ganado, se encuentra cerca de la confluencia de la carretera de circunvalación con la M-510. Se sitúa dentro de una finca privada, por lo que no está permitido el acceso a ella para el público. Sin embargo, su proximidad a la carretera hace que sus condiciones de observación desde el exterior sean buenas.

Está localizada en una depresión compuesta por materiales ígneos, en este caso adamellitas biotíticas, sobre los que existe una fina cubierta de sedimentos detríticos finos. La baja permeabilidad de los materiales y la morfología plana son los dos factores que favorecen la acumulación de agua en la zona, dando lugar a la laguna.

Además de las aguas pluviales, en esta laguna se recogen parte de las aguas del arroyo de San Gregorio, el cual tiene un carácter puramente estacional ya que sólo tiene agua en época de abundantes lluvias. Con una planta sensiblemente circular, esta laguna conserva un diámetro medio de unos 10 metros, aunque puede llegar a cerca de los 30 metros en época de lluvias.

Por todo ello, la laguna posee un cierto valor científico y

didáctico-educativo, por sus características geomorfológicas y sobre todo hidrogeológicas.

Aunque se encuentra en una zona de un alto riesgo potencial de degradación, debido sobre todo a la proximidad de núcleos de población e infraestructuras viarias, conserva un estado bastante aceptable de conservación, y sobre todo un alto valor paisajístico.



Fauna más habitual en el entorno de la laguna



Galápagos Leproso.
(*Mauremys leprosa*)

Su caparazón aplanado, que puede ser de tonos pardos o verdosos y llegar a los 20 cm. de longitud, a veces es colonizado por algas que le dan un aspecto deteriorado, de ahí el nombre de leproso. Nada y bucea muy bien.



Culebra de Escalera.
(*Elaphe scalaris*)

En los adultos el color del dorso puede ser pardo, amarillento, rojizo o grisáceo, sobre él se disponen dos líneas longitudinales oscuras, las cuales conectan por líneas trasversales en los juveniles. Mide alrededor de un metro de longitud. Su hocico es algo puntiagudo y sus pupilas son redondeadas. Carece de veneno.



Rana común.
(*Rana perezi*)

Es un anfibio de color verde de 8 o 9 cm. de longitud. Se alimenta de insectos, gusanos e incluso pececillos. La hembra pone hasta 10.000 huevos en el agua agrupados en una cubierta gelatinosa.



Culebra Bastarda.
(*Malpolon monspessulanus*)

Es la mayor de nuestras serpientes, pudiendo llegar a los 2,5 m. aunque suele ser mucho menor. Su color es generalmente pardo verdoso. Unas grandes escamas supraoculares le dan una mirada muy peculiar. Sus costumbres son diurnas y su veneno inofensivo para el hombre.



Ánade Real.
(*Anas platyrhynchos*)

Es grande (50-60 cm.) con un pico largo. El macho posee cabeza y cuello verde, separados del pecho por un collar blanco. La hembra muy distinta es de color parda con el espejuelo púrpura. Se alimenta de semillas, granos y pequeños animalillos acuáticos.

Esquema geomorfológico de la laguna

