

CUIDANDO DE LOS ANFIBIOS Y SUS ECOSISTEMAS EN EL CAMINO LEBANIEGO



nota comunicación

Continuamos avanzando en las acciones enmarcadas dentro del proyecto “Camino Lebaniego: Itinerario ecocultural de la Montaña”, un proyecto de Integración y Conservación de los Caminos de Peregrinación impulsado por la Fundación Biodiversidad, Obra Social La Caixa y la Sociedad del Año Jubilar, de acuerdo con nuestra entidad.

En este caso, estamos en Muñorrodero realizando rampas para anfibios en abrevaderos. Las aguas limpias que brotan a lo largo del Camino Lebaniego son, en ocasiones, retenidas en fuentes y pilonas utilizados tanto por peregrinos como por el ganado. Los anfibios encuentran en ellos un excelente lugar para criar debido a que el agua se mantiene bastante tiempo y se renueva periódicamente.

Sin embargo, el acceso para anfibios a estos abrevaderos es fácil en primavera (cuando los adultos hacen la puesta) y más complejo en verano, con menor nivel de agua, cuando los individuos jóvenes quieren abandonar el abrevadero. En muchos abrevaderos fuentes o bien tienen difícil acceso de entrada o, lo que es aún peor, a veces el nivel de agua en época estival decae, de manera que los anfibios no pueden salir dada la barrera que queda entre la superficie del agua y el borde del recipiente. Es por ello que se habilitan en las fuentes existentes rampas de entrada y salida con una pendiente que permite el tránsito de anfibios durante todo el año.

Ahora mismo estamos construyendo las rampas de entrada y colocando unas rampas de salida temporales que serán reemplazadas en otoño por otras permanentes. Lo hacemos así porque para instalar las rampas de salida es preciso vaciar la fuente, pero actualmente ya están ocupadas por renacuajos y juveniles de tritones y salamandras, por lo que se verían afectadas.

Las rampas también pueden ser usadas para beber por las aves, cuando baja el nivel de la fuente. En esta fase del Proyecto esta acción la realizaremos en todos los abrevaderos y fuentes que no estén en pueblos entre San Vicente de la Barquera y Cabañes.

Entre las especies de anfibios presentes en mayor o medida en la zona, que se verán beneficiadas por la acción, se encuentran la ranita de San Antonio (*Hyla arborea*); ranas patilarga (*Rana ibérica*), bermeja (*Rana temporaria*) y común (*Pelophylax perezi*); sapos común (*Bufo bufo*), corredor (*Epidalea calamita*), partero

(*Alytes obstetricans*) y sapillo pintojo ibérico, (*Discoglossus galganoi*); tritones jaspeado (*Triturus marmoratus*), alpino (*Ichthyosaura alpestris*) y palmeado (*Lissotriton helveticus*); salamandra común (*Salamandra salamandra*). Y los mucho más escasos y por ello de mayor conservacionista salamandra rabilarga (*Chioglossa lusitánica*) y sapillo pintojo ibérico (*Discoglossus galganoi*).



Estamos desarrollando un proyecto de empleo verde en el Camino Lebaniego. Trabajamos para cuidar y mejorar el ecosistema de esta zona de Cantabria y hacerlo más accesible. Por ejemplo, hacemos rampas para que los anfibios puedan entrar y salir de las fuentes y abrevaderos en verano cuando hay poca agua. Es un proyecto de AMPROS en colaboración con la Fundación Biodiversidad, Obra Social La Caixa y la Sociedad del Año Jubilar.

Santander, 26 de junio de 2018

