

Trasladarán a Calama a 10 ranitas del Loa desde el zoológico de Santiago

FAUNA. *Será el Centro de la Biodiversidad y Conservación el Loa, dependiente de la Municipalidad y la Corporación Cultural, el lugar que las albergará bajo estricto seguimiento profesional.*

Redacción
 cronica@mercurioantofagasta.cl

Fue en el año 2019, cuando científicos y expertos de la Universidad de Chile en conjunto a la Dirección de Museos y Patrimonio de la Corporación de Cultura y Turismo, detectaron en Calama que la especie endémica *Telmatobius Dankoi*, o más conocida como La Ranita del Loa, se encontraba en peligro crítico de extinción, razón suficiente para comenzar su inmediato rescate, siendo derivadas en aquel entonces 14 de ellas, hasta el Zoológico Nacional del Parque Metropolitano de Santiago.

A través del denominado proceso de conservación ex situ, las ranitas no sólo lograron mejorar su condición, la que estaba altamente deteriorada por la falta de agua y la calidad de esta, sino que además comenzaron a reproducirse, y si bien, revertir su escenario será un proceso extenso, este martes 30 de julio se vivirá un importante hito en torno a ellas, ya que 10 ejemplares retornarán a la ciudad vía aérea, y será el

“Las ranitas van a pasar una cuarentena de dos a tres meses para poder determinar que vengan con buen estado de salud, ni contagios, y una vez transcurrido este tema, se mantendrán separadas con todas sus condiciones (filtros, plantas, refugio), y luego irán a acuarios grandes”.

Francisca Oliva
 Encargada del CENByC

Centro de la Biodiversidad y Conservación el Loa (CENByC), su nuevo hogar.

Así lo manifestó Francisca Oliva, encargada del CENByC, quien indicó serán cinco machos y cinco hembras las que fueron sometidas a un estudio de endogamia, un proceso que “analiza el parentesco de las ranitas (...) algo que se realiza considerando que es una especie que tiene muy baja población y puede incurrir en endogamia, que podría degradar el ADN, y provocar deformaciones, pérdida de material genético que llevaría a un declive más extremo dentro de la extinción de esta especie”.

Una vez en Calama, Oliva indicó que “las ranitas van a pasar una cuarentena de dos a tres meses para poder determinar que vengan con buen estado de salud, ni contagios, y una vez transcurrido este tema, se mantendrán separadas con todas sus condiciones (filtros, plantas, refugio), y luego irán a acuarios grandes para comenzar el desarrollo del proyecto de mantenimiento y luego acordado con todas las entidades involucradas, dar curso a lo que pueda ser la reproduc-



EL MARTES 30 DE JULIO ESTARÍAN LLEGANDO LOS 10 EJEMPLARES DE LA RANITA DEL LOA.

ción y posiblemente la reintroducción de esta especie”.

TRABAJO COLABORATIVO

Para Osvaldo Rojas Mondaca, director de Museos y Patrimonio de la Corporación de Cultura y Turismo, llegar hasta este punto no hubiese sido posible sin el trabajo de los equipos Municipales y de la Corporación -liderados por el alcalde Eliecer Chamorro-, y los distintos convenios de colaboración que se lograron con las

ya mencionadas instituciones junto a Codelco Distrito Norte, para lo que respecta al financiamiento del CENByC, mientras que por otro lado, destaca el convenio con el Zoológico Nacional, con quienes se coordinará todo lo relacionado en cuanto al mantenimiento, reproducción y posible reintroducción de la rana a su hábitat.

Rojas quiso destacar también “el importante papel que ha jugado la Universidad de

Chile a través de su grupo de especialistas, quienes han trabajado en esta materia por un par de años con nosotros y que nos va a permitir con seguridad, poder mantener y resguardar este bien biológico y patrimonial que tanto nos enorgullece en la ciudad de Calama”.

Las 10 ranitas en su traslado serán resguardadas bajo un estricto protocolo que involucra a diversos actores, entre ellos el SAG.