

En el sur provincial detectaron más de una decena de especies de cactus

22/11/2020

Naturalist es la plataforma que permitirá promover la cultura de la observación, registro y divulgación de la biodiversidad, e impulsa la Base Nacional de Datos sobre Biodiversidad (BNDB). Con esta plataforma se podrá conocer más acerca de los ciclos de vida, distribución y dinámica poblacional de todas las especies que habitan en nuestro país.

Todo aquel interesado amante de la naturaleza y quien desee conocer más sobre la biodiversidad de Argentina puede participar utilizando esta herramienta de ciencia ciudadana, contribuyendo así al fortalecimiento de la investigación científica.

En este sentido, una de las investigaciones que se han hecho a lo largo y ancho del país tiene que ver con las especies de cactus.

Desde la Fundación Vida Silvestre compartieron la información sobre las cactáceas y destacaron que “hay 200 especies observadas en ArgentiNat para nuestro país”.

El cactus más observado en Argentina es la penca (*Opuntia sulphurea*) que toma su nombre científico de sus flores amarillas. Lo vamos a encontrar en las zonas áridas de Argentina.

En el sur mendocino se han detectado más de una decena de especies. Es que entre San Rafael, General Alvear y Malargüe los “investigadores” lograron nombrar al menos 11 especies diferentes.

Entre los que aparecen se destacan la penca y el denmoza *rhodacantha* como el más reiterado, pero también hay otras especies como cardenche, nopal de castilla, maihuenia patagónica, maihueniopsis (*glomerata* y *darwinni*), *tepocratus*

articulatus, xoconostle, hachón y echinopsis.

Cada uno tiene su ubicación geográfica teniendo en cuenta que algunos se ubican en zonas exclusivamente de montañas, mientras que otros están en los cañadones e -incluso- en espacios aledaños a las zonas urbanas.