

Murciélagos del Jardín Botánico de Santa Cruz de la Sierra

Autor: Sebastián Gutiérrez-Cruz
Museo de Historia Natural Noel Kempff Mercado - UAGRM, Santa Cruz, Bolivia
Mayo de 2021

© Fotos: Sebastián Gutiérrez-Cruz y Luis H. Acosta (LA)



1 *Carollia brevicauda*
(Frugívoro)



2 *Carollia perspicillata*
(Frugívoro)



3 *Glossophaga soricina*
(Nectarívoro)



4 *Phyllostomus hastatus*
(Omnívoro)



5 *Artibeus lituratus*
(Frugívoro)



6 *Artibeus obscurus*
(Frugívoro)



7 *Artibeus planirostris*
(LA) (Frugívoro)



8 *Platyrrhinus lineatus*
(Frugívoro)



9 *Pygoderma bilabiatum*
(Frugívoro)



10 *Uroderma magnirostrum*
(Frugívoro)



11 *Sturnira lilium*
(Frugívoro)



12 *Noctilio albiventris*
(Insectívoro)



13 *Molossus molossus*
(Insectívoro)



14 *Myotis nigricans*
(Insectívoro)



15 *Myotis cf albescens*
(Insectívoro)



16 *Eptesicus furinalis*
(Insectívoro)

Frugívoros: Se alimentan de frutos favoreciendo la dispersión de semillas y la reforestación natural.

Nectarívoros: Se alimentan del néctar de las flores favoreciendo la reproducción de las plantas mediante la polinización.

Omnívoros: Se alimenta de una diversidad de recursos; tales como, néctar, polen, insectos, frutos y pequeños vertebrados.

Insectívoros: Se alimentan de insectos y otros artrópodos, son controladores de plagas favoreciendo a la agricultura y la salud humana.