

La Corbatita del norte se distribuye por la vertiente árida del Pacífico, desde el sur de Colombia hasta el extremo norte de Chile (Jaramillo 2018). En Chile se encuentra en los valles de la provincia de Arica (Goodall et al. 1946), desde el nivel del mar hasta los 600 MSNM (Jaramillo 2003). Los registros del Atlas son coincidentes con la distribución conocida en Chile, ampliándola hacia el sur hasta la quebrada de Tarapacá, provincia del Tamarugal. Por otra parte, las poblaciones se encuentran hasta los 2.000 MSNM en Coppa, aunque la mayoría de los registros se encuentra bajo los 1.100 MSNM.

Habita en valles y oasis del desierto ocupando zonas arbustivas, matorral ripario y áreas agrícolas (olivos, maíz, alfalfa) (Goodall et al. 1946, Jaramillo 2003, Peredo 2010).

Existe poca información sobre sus fechas de reproducción en Chile. Goodall et al. (1946) encontraron dos nidos en construcción y uno más con huevos a mediados de noviembre. En el Atlas no se registraron códigos de reproducción confirmada para la especie.

El nido lo realiza sobre malezas cerca del suelo (40 cm), siendo una taza o canastillo de 3,5 cm por 2,5 cm, sin forro y hecho exclusivamente de fibras de raíces, tejidos sueltamente, de tal forma que dejan pasar la luz por los costados y fondo. La nidada es de dos huevos color azul pálido con pintas y dibujos negros (Goodall et al. 1946). La especie puede ser parasitada por el Mirlo común (*Molothrus bonariensis*) (Jaramillo 2018).

Se alimenta tanto en el suelo como sobre la vegetación, principalmente de semillas de pasto, con las que alimenta a sus polluelos (Jaramillo 2018), alimentándose también de granos y frutos (Peredo 2010). Además, captura variedad de lepidópteros y larvas de insectos (Mcfarlane y Loo 1974).

No se encuentra globalmente amenazado, siendo común a abundante en toda su distribución. La agricultura en las áreas desérticas probablemente incremente la cantidad de hábitat adecuado para esta especie (Jaramillo 2018). 🌿

Corbatita del norte

Sporophila telasco

Ronny Peredo

RED DE OBSERVADORES DE AVES
Y VIDA SILVESTRE DE CHILE (ROC)

ronny.peredo@gmail.com



METROS SOBRE EL NIVEL DEL MAR

