



Ficha Boletín 49 (2000) Artículo 09 : Revisión de las especies de caenohalictus (halictedae-apoidea) presentes en Chile

Recursos

CATEGORÍA

Estudios e informes

AUTORÍA

Museo Nacional de Historia Natural

FECHA

2000

RESUMEN

La presente revisión de las especies chilenas del género *Caenohalictus* incluye: Análisis morfológico de la genitalia de los machos; Caracterización del género; Clave de las especies; Redescipción de los tipos de: *C. azarae*, *C. cuprellus*, *C. dolator*, *C. iodurus*, *C. monilicornis*, *C. opaciceps*, *C. opacus*, y *C. rostraticeps* -*C. azarae* Cockerell, 1926 y *C. monilicornis* Alfken, 1932 son consideradas como formas de un continuo de variaciones-; Nueva sinonimia: *angolensis* Cockerell, 1937= hembra de *C. azarae*., *C. monilicornis* Alfken, 1932 y *C. rostraticeps* (Friese 1916), son consideradas como especies válidas; Descripción de siete nuevas especies: *C. aplacodes* n.sp., *C. fulgens* n. sp., *C. intermedius* n. sp., *C. turquesa* n. sp., *C. pygosinuatatum* n. sp., *C. cyanopygus* n.sp. y *C. galletue* n.sp.; Se describe el macho de *C. thauca*; Cuatro grupos de especies son distinguidos; Se presenta una variedad de genitalia en *cuprellus* y una variedad de morfología externa en machos de *pygosinuatatum* n.sp. Se resume finalmente la variabilidad de las especies, confrontando antecedentes morfológicos con distribución y fechas de presencia de los sexos en los registros de colectas.

FUENTE DE INFORMACIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

INSTITUCIÓN

[Museo Nacional de Historia Natural](#)

UBICACIÓN

Interior Parque Quinta Normal, Santiago, Región Metropolitana, Chile