



CR·SiB

CERTIFICADO
DE REPORTE

1. INFORMACIÓN DEL CERTIFICADO

Número de certificado: **1720E7DDC19**

Fecha de la última actualización del conjunto de datos: **2020-05-13**

URL del conjunto de datos: https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/resource.do?r=0391_faunapalmavino_20200513

Número de registros biológicos reportados: **12**

2. INFORMACIÓN DEL PERMISO

Autoridad

Autoridad Nacional de Licencias Ambientales

Número del permiso

0391

Titular

Universidad de Sucre

Nit o cédula

892.200.323-9

Fecha de emisión del permiso

2016-04-11

3. INFORMACIÓN DEL RECURSO

Título del proyecto

Fauna Asociada A la Palma de Vino (*Attalea butyracea*)

Resumen

Los ejemplares pertenecen a colectas de insectos encontradas en la palma de vino (*Attalea butyracea*) en un agroecosistema del municipio de Galeras, Sucre. Los ejemplares relacionados en la base de datos solo se utilizaron para la clasificación taxonómica de los mismos.

Palabras clave

Occurrence, Observation, Palma de vino, fauna asociada, PERMISO_COLECTA

3.1 Contacto del recurso

Nombre

Gerson Salcedo

Posición

Estudiante de maestría

Organización

Universidad de Sucre

Dirección

Cra. 28 #5-267

Ciudad

Sincelejo

Teléfono

+57 3005735420

Correo electrónico

gsalcedo07@hotmail.com

3.2 Contacto del permiso

Nombre

Gerson Salcedo

Posición

Estudiante de maestría

Organización

Universidad de Sucre

Dirección

Cra. 28 #5-267

Ciudad

Sincelejo

Teléfono

+57 3005735420

Correo electrónico

gsalcedo07@hotmail.com

3.3 Proveedor de los metadatos

Nombre

Universidad de Sucre Universidad de Sucre

Posición

Coordinación Museo de Zoología

Organización

Universidad de Sucre

Dirección

Cra. 28 #5-267

Ciudad

Sincelejo

Teléfono

2771195

Correo electrónico

museozoologia@unisucre.edu.co

3.4 Cobertura geográfica

La cobertura geográfica se encuentra al norte de Colombia, exactamente en la finca Mi Ranchito, municipio de Galeras, departamento de Sucre. Coordenadas: 9°7'12"N y 9°13'26.4"N Latitud; 75°4'30"W y 74°58'40.8"W Longitud

3.5 Cobertura taxonómica

Cuatro ejemplares hasta el nivel de especie y 8 hasta el nivel de género. Pertenecientes a insectos Y arácnidos de los ordenes Coleoptera, Amblypygi, Araneae y Scorpiones.

Categorías taxonómicas

Orden: Coleoptera, Araneae, Amblypygi, Scorpiones

3.6 Cobertura temporal

18 de junio de 2016 - 25 de junio de 2016

3.7 Métodos de muestreo

En tres ocasiones durante junio de 2016 se llevaron a cabo visitas a la finca Mi Ranchito, con el fin de ubicar palmas de vino dentro del área, de las cuales se examinaron 42 en 3 muestreos diurnos con una duración de 6 horas por muestreo, en horario consecutivo desde las 08:00 h hasta las 14:00 h.

3.8 Datos de la colección

Nombre de la colección

Museo zoológico de la Universidad de Sucre

Identificador de la colección

Registro Nacional de Colecciones Biológicas: 231

Identificador de la colección parental

MZUSU

Método de conservación de los especímenes

Otro

3.9 Datos del proyecto

Título

Fauna asociada a la palma de vino *Attalea butyraceae* (Mutis ex L.f.) Wess.Boer (1988) (Arecales: Areaceae) en un agroecosistema de Galeras, Sucre, Colombia

Nombre

Gerson Salcedo

Rol

Investigador Principal

Descripción del área de estudio

El área de estudio fue un agroecosistema de palma de vino (*Attalea butyraceae*) ubicado en el corregimiento de galeras, caracterizado por ser una sabana no natural, que ha sido modificada por las actividades humanas que se realizan en la zona.

Descripción del proyecto

En tres ocasiones durante junio de 2016 se llevaron a cabo visitas a la finca Mi Ranchito, con el fin de ubicar palmas de vino dentro del área, de las cuales se examinaron 42 en 3 muestreos diurnos con una duración de 6 horas por muestreo, en horario consecutivo desde las 08:00 h hasta las 14:00 h. En cada individuo se efectuó una revisión vertical, iniciando con una búsqueda activa y colecta manual de artrópodos desde el área del tallo que ajustaba con la superficie del suelo, pasando por los pecíolos persistentes en el tallo, hasta llegar a la frondosa corona de hojas, por lo que se necesitó el uso de una escalera.

3.10 Partes asociadas

Nombre

null Universidad de Sucre

Posición

Coordinación Museo de Zoología

Organización

Universidad de Sucre

Ciudad

Sincelejo

Correo electrónico

museozoologia@unisucre.edu.co

La veracidad de este certificado se puede corroborar en la siguiente dirección web:

https://ipt.biodiversidad.co/cr-sib/pdf.do?r=0391_faunapalmavino_20200513&n=1720E7DDC19

Descargo de responsabilidad

El publicador de la información es responsable por la calidad y veracidad de la información reportada en el SiB Colombia, y la autoridad ambiental competente podrá evaluar la idoneidad de la información documentada en cualquier momento. El SiB Colombia no se hace responsable por la información reportada en el CR-SiB.