

*Callicore astarte astarte*



♂



Vistas  
DORSAL VENTRAL



♀



*Callicore cynosura*



♂



Vistas  
DORSAL VENTRAL



♀



*Callicore astarte astarte*

(CRAMER, 1779)

GUAYANA · TÁCHIRA · SUR DEL ORINOCO

Es la subespecie típica de las zonas selváticas de la Guayana, pero también se conoce en el estado Táchira, lo que no debe sorprender, porque la selva amazónica llegaba tiempo atrás hasta el piedemonte andino.

Al sur del Orinoco, los machos no son raros durante ciertos meses del año. Generalmente vuelan por picas en la selva o a la orilla de ríos donde se posan solos o en pequeños grupos en las piedras para chupar agua. Las hembras son mucho más difíciles de observar, porque son menos activas. Su coloración no se parece en nada a la del macho, una característica que se conoce como «dimorfismo sexual». La larva vive sobre lianas del género *Serjania* de la familia Sapindaceæ.

*Callicore cynosura*

(DOUBLEDAY, 1847)

GUAYANA · AMAZONAS

Si bien se parece mucho a *Callicore astarte astarte*, se diferencia de ésta por la mancha anaranjada en el medio del borde anterior del ala posterior, vista desde abajo.

*Callicore cynosura* ha sido observada en la Guayana, donde llega hasta el extremo sur del estado Amazonas, y se ha encontrado en las selvas que rodean el cerro La Neblina. Los machos adultos tienen un comportamiento similar al de *Callicore astarte astarte*, con una marcada preferencia por las orillas de los ríos a los cuales se acercan para chupar agua. La hembra se parece a la de *Callicore astarte*. Las plantas hospederas de la larva pertenecen a los géneros *Paullinia* y *Serjania*, ambos bejucos pertenecientes a la familia Sapindaceæ.

FUNDACIÓN EMPRESAS POLAR  
CARACAS 2009

COORDINACIÓN EDITORIAL: GISELA GOYO  
CONCEPCIÓN: MERCEDES MADRIZ y ÁLVARO SOTILLO  
ILUSTRACIONES: MERCEDES MADRIZ  
INVESTIGACIÓN: JURG DEMARMELS, QUINTÍN ARIAS y JOSÉ CLAVIJO  
DISEÑO GRÁFICO: ÁLVARO SOTILLO y GABRIELA FONTANILLAS  
CORRECCIÓN: ALBERTO MÁRQUEZ  
IMPRESIÓN: EXLIBRIS  
DEPÓSITO LEGAL: CT259200933