

Especies de CECROPIA en el Parque Nacional YASUNÍ, Orellana, Ecuador

Por: Paola Barriga, Nancy Garwood y Pablo Alvia

©The Natural History Museum U.K., Proyecto Iniciativa Darwin 'Conocimientos para fortalecer la conservación en el Parque Nacional Yasuní', Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Herbario QCA, Quito. versión1. 03/2004



Cecropia latiloba



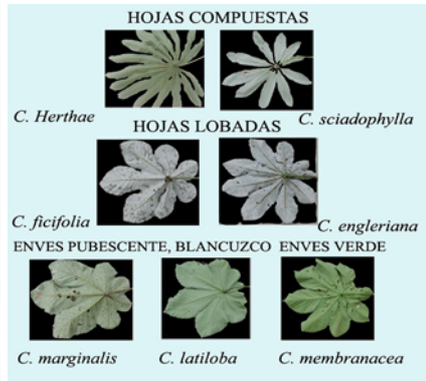
Cecropia latiloba



Cecropia latiloba
Hormigas dentro del tallo



Cecropia littoralis



Clave para reconocer las especies más comunes



Cecropia littoralis



Cecropia engleriana



Cecropia ficifolia
"Mankahue" en Huaorani



Cecropia herthae
"Pabacadahue" en Huaorani



Cecropia marginalis



Cecropia marginalis



Cecropia membranacea

Por: Paola Barriga, Nancy Garwood y Pablo Alvia

©The Natural History Museum U.K., Proyecto Iniciativa Darwin 'Conocimientos para fortalecer la conservación en el Parque Nacional Yasuní', Pontificia Universidad Católica del Ecuador, Herbario QCA, Quito. versión1. 03/2004



Cecropia putumayonis



Cecropia putumayonis



Cecropia sciadophylla
"Maguimehue" en Huaorani



Fuste de *C. sciadophylla*, forma característica de las raíces y cicatrices en el tallo de *C. ficifolia*



Fuste de *C. herthae* y disposición de las ramas



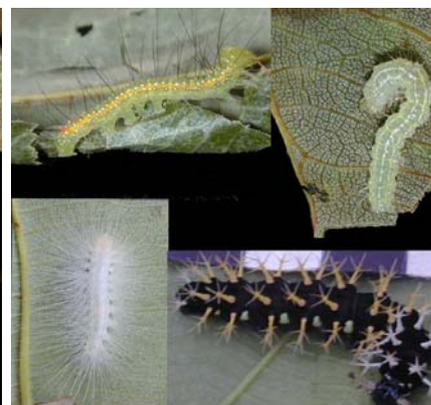
Raíces saliendo del tallo



Cortezas con savia acuosa *C. herthae* con herida reciente y salida de savia, *C. sciadophylla* y *C. marginalis*



Domatias Presencia de hormigas y larvas en el interior de los tallos



Orugas en *Cecropia herthae* adulto, *C. marginalis* y *C. membranacea*



Cecropia herthae



Hoja de *Cecropia herthae* y su relación con el tamaño de una persona



Cecropia membranacea
Ampliamente distribuida al margen del Río Tiputini