

	11a. Banda blanca de AAD ancha y continua	12
	11b. Delgada y cortada por las venas	15
	12a. Triángulos 'A' y lágrima 'D' de APV pequeños	13
	12b. Grandes	<i>C. reducta reducta</i>
	13a. Banda negra postdiscal de AAD ausente	<i>C. notha notha</i>
	13b. Presente	14
	14a. Banda blanca postdiscal de AAD continua	<i>C. notha caucana</i> (macho)
	14b. Ausente o muy reducida	<i>C. notha caucana</i> (hembra)
	15a. APV con banda basal blanca presente	16
	15b. Ausente	17
	16a. Venas negras de APD finas	<i>C. hebra hebra</i>
	16b. Gruesas	<i>C. hebra mariae</i>
	17a. Banda discal de AAV ancha	<i>C. ctemene rubricata</i>
	17b. Reducida	<i>C. hebra apollinari</i>
	18a. Puntos marginales de APD ovalados difusos o ausentes	<i>C. anaitis anaitis</i>
	18b. Ovalados nítidos	<i>C. sella</i> ssp.
	18c. Angulosos difusos	19
	19a. Rayas radiales de AD amarillas	<i>C. radiata radiata</i>
	19b. Café o gris	20
	20a. Color de fondo claro de APV bastante amarillo	21
	20b. Mucho más blanco	22
	21a. Puntos submarginales de AAV triangular	<i>C. frontina frontina</i>
	21b. En forma de arco	<i>C. frontina muehlei</i>
	22a. Perfil externo de AP dentado	23
	22b. Más liso	<i>C. philone grossana</i>
	23a. Color de las rayas radiales amarillo	<i>C. philone philone</i>
	23b. Gris	<i>C. philone variabilis</i>
	24a. Raya blanca basal en CD de AAV ausente	<i>C. philodora philodora</i>
	24b. Presente	25
	25a. Banda media de APD estrecha	<i>C. susiana sebundoia</i>
	25b. Ancha	26
	26a. Triángulos marginales de APV pequeños	<i>C. affinis</i>
	26b. Grandes	<i>C. giga</i>
	27a. La lágrima no entra en el sombrero superior	29
	27b. La lágrima entra un poco en el sombrero superior	28
	27c. La lágrima entra mucho en el sombrero superior	30
	28a. Banda postbasal oscura de AAV presente	<i>C. philothea</i>
	28b. Ausente	<i>C. lanceolata alexandra</i>
	29a. Banda clara media de APV ancha	<i>C. ferra putumayo</i>
	29b. Estrecha	<i>C. ferra orcus</i>
	30a. Flecha marginal de la vena Cu ₂ de APV angulosa y oscura	31
	30b. Redondeada y más clara	32
	31a. Fondo de AD amarillo oscuro	<i>C. philais philais</i>
	31b. Más claro	<i>C. philais borgesii</i>
	32a. Banda oscura postdiscal de APV reducida	<i>C. seitzii zana</i>
	32b. Más amplia	33
	33a. Mancha oscura costal de APV grande	<i>C. seitzii blanca</i>
	33b. Más reducida	<i>C. seitzii seitzii</i>
	34a. La lágrima penetra un poco en el sombrero superior	35
	34b. La lágrima entra mucho en el sombrero superior	36
	35a. Banda postdiscal de APV marcada	<i>C. troezenae troezenides</i>
	35b. Ausente	<i>C. troezenae troezenae</i>
	36a. Lágrima muy ancha en el sombrero superior	<i>C. lycurgus</i>
	36b. Más estrecha	37
	37a. Sombrero superior de APV muy reducido (no toca las venas)	<i>C. lanceolata lanceolata</i>
	37b. Más grande (toca las venas)	38
	38a. Flecha marginal de Cu ₂ de APV angulosa y pequeña	<i>C. philoscia incertina</i>
	38b. Redondeada y más grande	<i>C. incerta concerta</i>

Catantixia susiana sebundoia Eitschberger & Racheli, 1998
Foto y mapa lám. 17; clave p. 88

Caracteres diagnósticos: AD negras con banda media recta y estrecha de color amarillo. En AAD banda media conformada por manchas rectangulares que decrecen en tamaño hacia el margen costal y línea de puntos submarginales. Hembra similar al macho, pero con la banda media más ancha y puntos submarginales en AD.

Distribución y hábitos: Especie de Colombia a Perú y subespecie de Colombia a Ecuador. En Colombia es frecuente en la cuenca alta del río Putumayo, donde es común encontrar machos libando agua y sales minerales en las playas de arena y grava. Común.

Catantixia reducta reducta Butler, 1896
Foto y mapa lám. 17; clave p. 88

Caracteres diagnósticos: AD con manchas amarillas submarginales más grandes y banda media más ancha que en *C. susiana*. La hembra se desconoce.

Distribución y hábitos: De Colombia a Bolivia. En Colombia vuela hacia el sur en la vertiente oeste de la Cordillera Oriental, en el valle superior del río Magdalena. Local.

Catantixia radiata radiata (Kollar, 1850)
Foto y mapa lám. 18; clave p. 88

Caracteres diagnósticos: Similar a *C. lanceolata*, pero de mayor tamaño, APV con banda media más oscura y AD con áreas amarillo marrón separadas por venas gruesas de color pardo oscuro. AAD con puntos submarginales amarillos y manchas elongadas pequeñas marginales; APD con manchas triangulares marginales de color amarillo marrón. Por primera vez se publica fotografía de la hembra; es similar al macho pero con la banda submarginal oscura más marcada.

Distribución y hábitos: Especie de Colombia a Ecuador; subespecie endémica de Colombia en la Cordillera Oriental, en Cundinamarca, Boyacá y Santander, en zonas de bosque húmedo, entre 2300 y 2700 msnm. Frecuentemente los machos liban agua en playas de ríos y quebradas junto con *C. s. zana* y *C. h. hebra*. Local.

Catantixia frontina frontina F.M. Brown & Gabriel, 1939
Foto y mapa lám. 18; clave p. 88

Caracteres diagnósticos: AD con color de fondo negro y manchas en diferentes tonalidades de pardo a gris oscuro difuminadas con el fondo. AAD con manchas pequeñas que forman una banda media a basal y línea de puntos submarginales redondos de color gris claro a amarillo. APD con manchas más oscuras y menos extendidas que en *C. p. variabilis* y con puntos submarginales y marginales más pequeños. APV amarillas y puntos submarginales de AAV ovalados. Hembra con la banda media ancha y de color blanco a gris claro, línea de puntos ovalados submarginales y puntos marginales en APD.

Distribución y hábitos: La especie se distribuye de Colombia a Ecuador y esta subespecie es endémica de la parte norte de la Cordillera Occidental de Colombia donde vuela entre 1800 y 2400 msnm. Frecuentemente los machos liban agua en playas de ríos. Común.

Catantixia frontina muehlei Eitschberger & Racheli, 1998
Foto y mapa lám. 18; clave p. 88

Caracteres diagnósticos: Similar a la especie nominal, pero se diferencia por puntos submarginales de AAV en forma de arco, mientras que en la especie nominal son ovalados y puntos submarginales de APD son en forma de flecha.

Distribución y hábitos: De Colombia a Ecuador. En Colombia en el alto Putumayo y Caquetá, entre 1800 y 2400 msnm. Local.

