

**1.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS TRIGEMINUS.**  
(Duméril).

SINONIMIA : *Sycodon formosus* de Schl.

CARACTERES : Con fajas negras distribuidas de tres en tres sobre un fondo gris mosqueado de negro; preocular de una sola pieza, y toca á la frontal; toda la region encimera amarillenta, y en la cara inferior blanco leonado ó rosáceo con las fajas al través; una gran mancha negra en la cabeza; frenal distinta de la prefrontal; la primera placa de las sienes separada por abajo de la sexta supra-labial por la post-ocular, pero en la serie media las escamas del dorso no son mayores que las laterales. Mide dos pies; de Rio Janeiro y de Bahía.

**2.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS SUB-PUNCTATUS.**  
(Duméril).

CARACTERES : Vientre punteado de negro sobre un fondo amarillento; escamas del dorso tan pequeñas como las de los costados; dos temporales que tocan á las post-oculares; una sola preocular, que toca á la frontal; las dos primeras escamas temporales están contiguas á las post-oculares; frenal distinta de la prefrontal; un casquete negro cubre la cabeza desde la punta del hocico hasta el último tercio de las parietales y las post-oculares; region encimera y lados del tronco y de la cola cortados en toda su anchura, sobre un fondo blanco amarillento manchado de negro, por una serie de grandes manchas poligonales de este último color, angostadas en sus porciones descendentes. Del Brasil.

**3.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS RHOMBIFER.**  
(Duméril).

CARACTERES : Manchas negras losángicas sobre un fondo amarillento con visos rojos y mosqueado de negro; escamacion y casquete negro como en la especie anterior; la primera temporal inferiormente separada hácia abajo de la post-ocular por la sexta supra-labial que llega hasta la primera sup-temporal, y contigua ella misma á las dos post-oculares; regiones inferiores de un amarillo naranjado. De la provincia de los Corrientes; cerca de dos pies.

**4.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS MULTIFASCIATUS.**  
(Duméril.)

CARACTERES : Con fajas negras, casi igualmente espaciadas, sobre un fondo blanco rojizo; casquete negro desde la punta del hocico hasta detrás de los parietales y de las sienes; al través del occipucio una faja blanco-rojiza que alterna con otras negras; vientre amarillento; con una maculita negruzca en cada una de las extremidades de los escuditos; escamacion como el *O. trigeminus*. Unos dos pies. Del Brasil.

**5.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS DOLIATUS.**  
(Duméril.)

CARACTERES : Un gran casquete negro; unas treinta y seis fajas negras, y completas en su mayor parte hasta la punta de la cola; las preoculares no tocan á la frontal, que representa un triángulo isósceles y no un pentágono; las dos primeras escamas temporales contiguas á las post-oculares. Pié y medio. Del Brasil.

**6.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS FORMOSUS.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Coluber formosus* de Wied;—*Duberria formosa* de Fitz.;—*Erythrolamprus formosus* de Wagl.;—*Lycodon formosus* de Schl.

CARACTERES : Cabeza y cuello rojo naranjados; unos treinta anillos negros que alternan con otros amarillo-verdosos, en la primera mitad del tronco, y en la segunda de un rojo hermellon; en cada escama de las zonas interanulares una mancha negra; escamacion como la anterior. En los desiertos de Mucuri, cerca del lago Arara (Brasil) rodeado de bosques inmensos.

**7.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS D'ORBIGNYI.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Serpens siamensis* de Séba;—*Lycodon formosus* de Schl.

CARACTERES : Con manchas losángicas negras (variedad A) ó fajas angostas (variedad B) sobre un fondo blanquecino mosqueado de negro, tal vez rojo durante la vida; vientre blanquizco; un casquete negro; escamacion como el *O. trigeminus* y anormalmente á veces la primera temporal inferior toca tambien á las post-oculares. Poco mas de medio metro. De Buenos Aires.

**8.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS CLATHRATUS.**  
(Duméril.)

CARACTERES : Dorso de un pardo oliváceo uniforme; numerosos fajas verticales en los costados; gastrotegas de un amarillo naranjado mas ó menos cubierto de pardo; frenal ordinarimente confundido con la prefrontal; la preocular de una pieza no toca á la frontal; la primera escama temporal superior, y la primera inferior están contiguas á las post-oculares; á veces, por un excesivo desarrollo de la sexta supra-labial, impide esta que la primera escama temporal inferior toque por abajo á la post-ocular. Cerca de un metro. Del Brasil.

**9.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS SPADICEUS.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Serpens americana annulata* de Séba;—*Coluber spadiceus* de Klein.

CARACTERES : Cuerpo pardo uniforme por en-

cima con unas cuarenta y ocho fajas trasversas de un blanco con visos pardos; vientre amarillo; preocular, frenal y escamas dorsales como en el *O. trigeminus*; primera escama temporal superior y primera inferior contiguas á las post-oculares. Los pies. De Costa Firme.

**10.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS IMMACULATUS.**  
(Duméril.)

CARACTERES : Uniformemente oliváceo por encima y azafronado por debajo; escamacion como la especie anterior. Cerca de un metro.

**11.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS BI-PRÆ-OCULARIS.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Serpens* de Scheuchz.;—*S. marina coronata* de Seba.

CARACTERES : Preocular, dividida trasversalmente en dos piezas, que toca á la frontal; frenal distinta de la pre-frontal; resto de la escamacion como en el *O. clathratus*; labio superior blanquecino; una línea curva, á veces debilmente marcada y una raya de esta última tinta, al través, una en el occipucio y otra en la nuca; el resto de la cabeza, en sus caras superiores y laterales, de un pardo muy oscuro, lo mismo que la region encimera y los lados del tronco y de la cola, que están cortados en toda su anchura por una numerosa serie de fajas blanquizcas, estrechas, pero á veces un poco dilatadas en sus extremidades, semejantes entre sí é igualmente espaciadas; regiones inferiores enteramente amarillentas.

Esta serpiente, y las demás que siguen, tiene la parte media del cuerpo mas comprimida y mas delgada en sus dos extremidades que las especies que acabamos de describir. Un conjunto de formas así modificado, aunque á la verdad de un modo muy ligero, indica sin embargo que los oxiropos en cuestion, no deben tener absolutamente los mismos hábitos. Con efecto, no cabe la menor duda en que los anteriormente descritos son siempre terrestres, al paso que los que ahora siguen viven tan á gusto en la tierra como en los árboles. Estos últimos deben ser el enlace que, en la familia que vamos estudiando, une los escitalidos, exclusivamente terrestres, con los esencialmente arbóreos, que á no dudarlo nos darán á conocer ulteriores investigaciones.

Los individuos de esta especie miden muy cerca de un metro, y habitan en Cayena. En el estómago de uno de ellos se encontró un iguánido del género *Polychrus*.

**12.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS PETOLARIUS.**  
(Wagler.)

SINONIMIA : *Coluber petolarius* de L., Mus. Link, Gm., Latr., Shaw, Daud.;—*G. pethola* v. de Merr.;—*Die Weissringige natter* de Bechst.;—*Lycodon petolarius* de Schl.;—*Le Peto-laire* de Daub., Lacép., Bonnat.

CARACTERES : Encima y lados del cuerpo de un pardo negro con numerosas fajas trasversas alternativamente anchas y estrechas, formadas por manchitas amarillas en semianillos que se ensanchan de cuatro en cuatro en sus extremidades; un casquete negro; occipucio, nuca, sienes y ángulo de la boca de un amarillo blanquecino; regiones inferiores amarillentas á veces con un número variable de manchitas negruzcas; escamacion como la del *O. spadiceus*. Unos dos pies y medio; en Surinam y Cayena.

**13.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS SEBÆ.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Serpens ex Guinea*, *Leucophaea*, etc. y *S. del Sepedon* de Seba.

CARACTERES : Escamas dorsales mayores que las laterales; y el resto de la escamacion como la especie anterior aunque á veces la preocular esté separada de la frontal por la punta de la supra-ocular; grandes manchas cuadradas al través, separadas por intervalos de un blanco sucio ó rojizo; vientre amarillento; casquete negro poco extendido por detrás. Cerca de un metro. En Colombia, Nueva Granada, Cayena, Brasil y Méjico.

**14.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS LEUCOCEPHALUS.**  
(Duméril.)

CARACTERES : Cabeza casi toda blanca, pero rojiza en el vértice; en el tronco grandes manchas cuadriláteras, separadas por color blanco; escamacion como el *O. petolarius*, pero la preocular no toca á la frontal. No llega á medio metro.

**15.<sup>a</sup> ESPECIE.—OXYRHOPUS PRÆORNATUS.**  
(Duméril.)

SINONIMIA : *Dendrophis preornata* de Schl.

CARACTERES : Cuerpo delgado, prolongado; con fajas y manchas trasversas muy regularmente distribuidas por la cabeza y el cuello, pero reemplazadas en seguida por tres rayas negras longitudinales presentando los costados una serie de puntos negros uniformemente espaciados; el fondo del color es de un blanco bastante puro por efecto del alcohol aunque primitivamente debió ser amarillo de limon. Mas de medio metro. De las malezas del país de Wallo (Senegal) y de cabo Lahon (Guinea).

**SEXTO GENERO:****CHRYSOPELEA.**

(E. Boié.)

CARACTERES : Urostegas dobles; las gastrotegas se dirigen contra los costados, con una quilla saliente en cada lado, de suerte que en cierto modo parece que se compongan estas placas de tres piezas, una media horizontal, y dos laterales verticalmente situadas en los costados.

Los crisopeas (χρυσος, oro, y πελειος, negro) llegan á medir hasta metro y medio, y son originarios, los de la primera especie de Sumatra, Malabar y Java, y los de la segunda, de Amboina y de las islas de Burú-Burú en la Oceanía.

1.ª ESPECIE.—CHRYSOPELEA ORNATA. (Boié.)

SINONIMIA : Serpens ceilonica elegantissima, S. jaculus, S. amæna heliconia y S. ceilonica pumposa veste ornata de Séba;—S. tenuis, longus, etc. de Scheuchz.;—Coluber kallajin de Russ.;—C. ornatus de Shaw;—C. ibiboca de Latr., Daud.;—Natrix ornatus de Merr.—Tyria ornata de Fitz.;—Crysopele ornata y C. paradiisi de E. y C. Boié, Wagl.;—Dendrophis ornata de Schl., Fil. de Fil.

CARACTERES : Escamas lisas; fondo del color

negro con manchitas de amarillo dorado, distribuidas muy regularmente por el dorso y los costados; además cuatro ó cinco fajas trasversas amarillas sobre el vértice de la cabeza, de anchura variable, pero repartidas con mucha simetría.

2.ª ESPECIE.—CHRYSOPELEA RHODOPLEURON. (Boié.)

SINONIMIA : ¿Goobra? de Russ.;—Dendrophis rhodopleuron de Reinwardt, Schl.

CARACTERES : Escamas aquilladas; costados de un rojo mas ó menos oscuros; inferiormente amarillo uniforme; algunas fajas largas, negras, como festonadas en el cuello, y á menudo, otras manchas del mismo color en el dorso; la cola representa el tercio y hasta la mitad de la longitud total.

SEXTA FAMILIA.—DIPSADIDOS.

«DIENTES supra-maxilares posteriores acanalados y mas largos, precedidos de otros sencillos, casi iguales entre sí por su fuerza y su longitud; cabeza ancha por detrás y de hocico redondeado, estrecho.» Esta familia se ha formado por el método de eliminacion. Con efecto, los dipsádidos difieren de las otras cinco familias por los siguientes caracteres. De los anisodóntidos, porque los dientes supra-maxilares son desiguales entre sí, por su reciproca distancia, ó sobre todo por su fuerza y su longitud.

En las serpientes de las demás familias estos dientes supra-maxilares sencillos son semejantes entre sí, pero en unos, las ramas de la mandíbula inferior son muy largas, especialmente por detrás, y al parecer dilatan mucho el occipucio, el cual se presenta entonces como excavado ó escotado, para recibir la columna, en una especie de angostamiento. Tal es el caso de los oxice-

fálicos cuyo hocico está prolongado en punta. La parte anterior de la cabeza, por el contrario, se encuentra redondeada y como angostada en los estenocefálicos, notables además, por su cabeza estrecha y confundida con el tronco.

En las especies de las otras tres familias la cabeza es mucho mas ancha que en los estenocefálicos; y si bien se parecen muchísimo entre sí estos tres grupos, difieren no obstante por la punta del hocico, truncada al través en los platirínidos y redondeada al contrario en los escitálicos y dipsádidos. Estos últimos se distinguen por la forma de la extremidad anterior de la cara que es redondeada, obtusa y un poco estrecha, al paso que es ancha en los primeros. Por fin, merece especial mencion la circunstancia de cierto número de especies de los dipsádidos.—Tienen el cuello angostado.

CUADRO SINÓPTICO DE LOS GÉNEROS DE LA FAMILIA DE LOS DIPSADIDOS.

Table with 2 columns: Urostegas characteristics and Genus/Species. Rows include Rhinobothryum, Imantodes, Dryophyllax, Telescopus, Dipsas, Cælopeltis, Triglyphodon, and Héterurus.

I GÉNERO.—TELESCOPUS.

(Wagler).

SINONIMIA : Dipsas de Schl.

CARACTERES. Tronco largo, delgado, con escamas lisas romboidales; cola corta, cilíndrica,

puntiaguda; cabeza oval, oblonga, poco distinta del cuello; bordes superiores de los arcos superciliares salientes; ojos grandes, prominentes y laterales.

A este género se le ha dado el nombre de Telescopus, del griego τηλεσκοπος, eminus spectans, probablemente por alusion á la eminencia que se observa en

los ojos, y que Wagler comparó (no sabemos por qué), con la de los peces Anableps, pues en este género los ojos son laterales, sin ser doble ninguno de ellos. Ambas especies miden de dos pies y medio ó tres, siendo originarias del Africa septentrional (Egipto....)

1.ª ESPECIE.—TELESCOPUS OBTUSUS. (Duméril.)

SINONIMIA : Culebra de Savigny;—Tebesopus de Wagl.;—T. geoffreanus de Fitz.;—Coluber obtusus de Reuss.;—Dipsas aegyptiaca de Schl.

CARACTERES : Pardo agrisado ó negruzco por encima, con ó sin rayas trasversas blancas.

2.ª ESPECIE.—TELESCOPUS SEMI-ANNULATUS. (Sanderwall).

CARACTERES : Gris pardo oscuro por encima, con numerosas manchas grandes, trasversas, negras, desde la cabeza hasta la cola, mas anchas en medio del dorso; diez y nueve filas de escamas longitudinales.

SEGUNDO GÉNERO.

RHINOBOOTHRYUM.

(Wagler).

CARACTERES : Ventanas de la nariz abiertas en una gran depresion triangular; ojos muy apartados de la punta del hocico; cuerpo muy prolongado, un poco comprimido; vientre anguloso; cola muy larga y delgada; cabeza muy ancha, aunque triangular y con el hocico truncado.

ESPECIE ÚNICA.—RHINOBOOTHRYUM LENTIGINOSUM.

(Duméril).

SINONIMIA : Coluber lentiginosus de Scopoli;—C. macrorhinus de F. Boié;—Rhinobothryum macrorhinum de Wagl., Fitz.;—Dipsas macrorhina de Schl., Fil. de Fil.

CARACTERES : Sobre un fondo blanco grandes fajas oblicuas de un pardo oscuro, separadas entre sí por anchos intersticios, como dentados en su borde, y con manchas lenticulares pardas terminadas por una señal negruzca ó mas oscura; cabeza blanquizca y sus placas con una mancha pardo-oscura en el centro.

Los rinobotrios (ροθρος, fossula) comprenden dos variedades, de las cuales la primera es tal cual la hemos descrito en la característica, y la segunda presenta además de las zonas blancas y negras otras man-

chadas de negro sobre un fondo leonado ó rojizo. Mide cerca de dos pies y medio. Su patria es Cayena y Nueva-Granada.

III GÉNERO.—IMANTODES.

(Duméril.)

SINONIMIA : Bungarus de Opperl;—Dipsas de Boié, Fitzinger, Wagler, Schlegel.

CARACTERES : Cuerpo delgado y muy largo, comprimido; cabeza mucho mas ancha y mas gruesa que el tronco, pero cónica deprimida; cola muy delgada, muy larga, igual al tercio de la longitud total, y tan delgada, que parece termine en un hilo; dorso aquillado, con escamas exagonales lanceoladas.

ESPECIE ÚNICA.—IMANTODES GENCHOA. (Duméril.)

SINONIMIA : Vipera cenchoa de Séb.;—Serpens de Scheuchz.;—Anguis scut. abd. CCXX, squam caudæ CXXIV de Balk;—Coluber cenchoa de L., Mus. Link., Gm., Shaw, Latr., Daud., Kuhl;—El Cenco de Daub., Lacép., Bonnat;—Die dunne natter de Bechst.;—Bungarus cenchoa de Opp.;—Natrix cenchoa de Merr.;—Dipsas cenchoa de Wied, Boié, Wagl.;—D. weigellii de Fitz., Schl., Fil. de Fil.;—Zipo o Zurucucu de pattioba de los brasileños.

CARACTERES : Fondo blanquecino salpicado de rojizo; desde setenta y cinco á cien grandes manchas losángicas pardas y orilladas de negro.

Los imantodes (ιμαντοδης, corrigiola flexibilis) llegan á medir muy cerca de seis pies, porque el príncipe de Neuwied asegura que vió algunos individuos que pasaban de metro y medio de longitud. Esta especie, que el célebre viajero que acabamos de mencionar, encontró en las selvas vírgenes del Brasil, cerca del rio Mucuri, habita igualmente la Guyana, la provincia de Buenos-Aires y Méjico. Esta serpiente acostumbra, segun se dice, á exponerse á los rayos del sol sobre las enormes hojas del coco Patri, y de ahí el nombre de Cipo ó Zurucucu de Pattioba que vulgarmente se le da. En el estómago de un individuo de esta especie se encontró un anolis.

CUARTO GÉNERO.

TRIGLYPHODON.

(Duméril.)

CARACTERES : Los tres últimos dientes supra-maxilares acanalados, muy sólidamente fijos sobre los huesos y muy robustos.

La palabra triglyphodon viene de τρεις, tres, οδους, diente, y γλυφη, ranura, es decir, tres dientes con ranura, pero no dientes con tres ranuras, como al parecer se expresa.