

colores, (Rupp.); la *Rayada de azul*, (Rupp.); la de *Ventre Rayado*, (Fulís Strigiventer, Benn.); la de *doble cadena*; la de *Rayas de púrpura*, (Valenc.); la de *Rayas de Aurora*: la *Anular*, (K. y V. H.); la *Puntuada*, la *Pavonina*, (Valenc.); la *Nacarada*, la *Amariposada*, (Valenc.); la *Aurita*, (Valenc.); la *Adornada*, (Valenc.); la de *Puntos oscuros*, (Rupp.); la *Auricular*, (Valenc.); la *Bordeada*, (Rupp.); la de *dos manchas*, (Rupp.); la *Estrellada*, (Valenc.); la *Anular*, (Valenc.); y la *Circular*, y la de *Bordes Amarillos*, (Q.), son especies que no se distinguen entre sí mas que por las circunstancias que expresan sus diversos nombres específicos. Su procedencia es de los mismos mares, y en ninguna se han observado costumbres que las distinguan notablemente.

GIRELA ELEGANTE.

(K. y V. H.)

Esta especie fue observada por los Sres. Kuhl y Van Hasselt en Java. Distinguese por su dorso verde, un punto violáceo en cada escama, una faja del mismo color á lo largo de los costados, y la region inferior del cuerpo plateada con viso verdoso. La cabeza, verde en su parte superior, es amarilla por debajo; una línea curva de color de laca va desde el labio al ojo: sobre este órgano se ven dos puntos encarnados, y una línea oblicua y del mismo color atraviesa el pecho. La dorsal y la anal son verdes, y tienen dos fajas de carmin bordeadas de azul. La caudal tiene sobre un fondo verde, fajas verticales encarnadas bordeadas de azul, y el limbo es amarillo.

GIRELA DE CEYLAN.

(Benn.)

Los individuos de esta especie, segun dice Mr. Bennet, tienen la caudal redonda, y el color amarillo con ondulaciones mas oscuras. El color de naranja domina en las aletas verticales sobre una faja bordeada de azul trazada á lo largo de la base de la dorsal, tambien campea en otra faja interrumpida que sigue la línea lateral, y finalmente en otra línea oblicua que va de las pectorales al vientre. La dorsal tiene entre la base de cada radio una ancha línea oblicua de color azul y otra del mismo matiz en medio de los radios blandos. La anal ostenta en el centro y en el borde libre de cada aleta una faja del mismo color que vuelve tambien á reproducirse en las ondulaciones de que está adornada la caudal.

GIRELA ESCAPULAR.

(Benn.)

Distinguese estas girelas por su caudal redonda, las ondulaciones de la cabeza, y por las manchas en forma de media luna que cubren su cuerpo. Detrás de las pectorales se ve una faja trazada oblicuamente hacia el vientre, dominando en todas partes el color de rosa. La dorsal y la caudal son de este mismo matiz, pero en la segunda se ven algunas líneas azules, de cuyo color son la mancha del dorso, las que tiene en forma de media luna en la base, la faja del centro y sus bordes. La pectoral es transparente, amarilla en la base, y tiene sobre la espalda una ancha faja negra, truncada en la extremidad de la pectoral.

Esta especie es oriunda de la Isla de Francia.

GIRELA DE HULAYSON.

(Valenc.)

El mayor Hulayson remitió de Ceylan esta especie, cuyo color es verde, con una línea lateral parda, cu-

bierta de puntos mas oscuros. La dorsal bordeada de encarnado está moteada de este mismo color; la anal es enteramente igual en su color á la caudal, tiene en cada lóbulo tres líneas oblicuas anaranjadas, bordeadas de azul. La parte inferior de la cabeza es plateada, y tiene una línea de color de naranja en toda su longitud debajo de la faja parda que viene del cuerpo por el ojo hasta la extremidad del hocico.

GIRELA AXILAR.

(Valenc.)

Esta girela tiene la curva del dorso bastante convexa, y la del vientre casi rectilínea. Sus dientes son pequeños, truncados y casi iguales: en el intermaxilar se ve una especie de pequeño talon saliente, cuyo borde anterior produce un diente canino, cónico, recto, muy puntiagudo y dirigido hacia adelante. Las aberturas nasales son muy pequeñas, y en la cabeza se distingue un considerable número de poros; la caudal es cuadrada.

Este pez, segun Mr. Quoy, está teñido de color de rosa, y tiene el cuerpo y la cabeza moteados de azul. El vientre, el cuello y las aletas tienen visos amarillos; la mancha de la axila sobresale por su hermoso amarillo brillante, y los puntos negros de la cola, son el centro de un círculo amarillo.

GIRELA DE SEBA.

(Valenc.)

Tienen los individuos de esta especie el cuerpo ovalado, los costados redondos, la dorsal baja, las ventrales bastante retraídas, y la caudal cortada en forma de cuadró; la línea lateral no tiene ramificaciones, y las escamas están finamente estriadas.

El pez ha perdido ya su color en el alcohol; pero aun se notan los vestigios de tres líneas longitudinales trazadas en sus costados. En las aletas no se ve vestigio ninguno de manchas.

El diseño que publicó Seba es muy exacto: el individuo que le sirvió de modelo tenia cuatro pulgadas y media, y no se sabe el punto de su procedencia.

GIRELA DE DUSSUMIER.

(Valenc.)

Mr. Dussumier remitió de la costa de Malabar una girela que sobre el fondo de verde prado tiene el dorso matizado de visos violáceos, y los costados rayados longitudinalmente de color de rosa. En la cabeza por el contrario, el fondo es color de rosa, que algunas veces produce reflejos muy marcados de color de naranja, y las líneas que cruzan por él son verdes. Sobre los sexto, séptimo y octavo radios de la dorsal, se ve una mancha azul y violácea, y el resto de la aleta es de color de rosa matizado de violeta; la anal tiene una ancha bordeadura de los mismos colores; los dos ángulos de la caudal son blancos ó de color de rosa, segun la estación, y la pectoral participa de este último matiz en la inserción de sus radios.

Segun Mr. Dussumier, llegan á tener algunos individuos de esta especie ocho pulgadas de longitud, y son bastante raros en las costas de Malabar.

GIRELA DE GEOFFROY.

(Q. y G.)

Describió Mr. Quoy una girela observada en las islas de Sandwich, cuyo color es azul oscuro por estar cada escama ligeramente puntuada del mismo color.

Todo su cuerpo está salpicado de lunares azules, bordados de pardo, irregulares en la cola y en las ventrales, pero que describen tres ó cuatro líneas en la dorsal y en la anal. En la membrana que une los tres primeros radios de la dorsal se ve algo de amarillo. La frente, el cuello y las mejillas tienen líneas y puntos azules; cuatro de estas líneas paralelas entre sí descienden oblicuamente del ojo hácia la boca. Sus individuos observados tenían cuatro pulgadas y media de largo.

GIRELA MELEAGRIDEA.

(Valenc.)

Sobre un fondo pardo anaranjado tiene esta girela nueve series de puntos verdes, y dos entre la dorsal, cuya parte blanda es tambien de color de naranja. La anal tiene puntos en la base á lo largo del borde, y una línea verde en el centro. La caudal es amarilla, bordeada de pardo, y está cubierta de manchas verdes; las pectorales son rojizas, y la anal pardo-verdosa sin manchas. En la cabeza se presentan rayas verdes mezcladas de puntos por debajo.

La longitud de esta girela es cinco pulgadas, y su procedencia Ulea.

GIRELA DE LAMARRE.

(Valenc.)

Distinguese esta girela de la anterior por ser mas altas su dorsal y su anal; los dientes muy pequeños y sin caninos salientes en el ángulo. Su fondo es verde negro muy oscuro, y el cuerpo y las aletas están como rayados de pequeñas líneas de puntitos verdes mas claros que no se ven sino por transparencia de las aletas.

La caudal tiene la base negra; su segunda mitad está atravesada por una raya ancha en forma de media luna, y el borde que separa las dos fajas negras, es verde claro. La pectoral es verde, y el borde pálido.

Esta especie está dedicada á la memoria de Mr. Lamarre Piquet, que fue quien la observó en la Isla de Francia.

GIRELA DE HORSFIELD.

(Valenc.)

La parte superior de la cabeza de las girelas de esta especie, está teñida de pardo violáceo muy oscuro: el cuerpo es tambien del mismo color, pero mas claro, y con visos sonrosados, y está rayado longitudinalmente de azul en los costados, y verticalmente en el dorso por fajas anchas y ondulantes de color de violeta; las tres aletas verticales son de color de rosa, y la caudal y anal están listadas de azul. Bajo de la dorsal se ven tres ó cuatro líneas azules, y en la base una serie de puntos del mismo color; la pectoral es dorada con radios anaranjados, y la ventral azul bordeada de rosa.

Dedicó Mr. Valenciennes esta especie al doctor Horsfield, tan conocido por sus trabajos zoológicos en Java para darle un testimonio de su amistad.

GIRELA CORIS.

(Valenc.)

Es notable esta girela por la protuberancia que sobresale un poco detrás de sus ojos, dándole un aspecto enteramente particular. Su color dominante es un hermoso verde prado, con tres manchas angulares de carmin en la protuberancia de la cabeza. Una línea de este mismo color bordea el opérculo y el preopér-

culo, y el ángulo presenta un hermoso azul celeste. El dorso tiene puntos violáceos; la dorsal bordeada de verde presenta por debajo una faja rojiza orillada de azul con puntos encarnados; la anal tiene las mismas combinaciones de color, y la caudal tiene el borde verde y la base amarillenta, con cinco filas de puntos. Finalmente, los radios de la ventral son violáceos, y la pectoral está bordeada del mismo color.

Mr. Quoy dió en la expedición del *Astrolabio* un hermoso diseño de esta especie, pero la consideró como nueva, y la publicó con el nombre de girela de frente arqueada. Mr. Bennet al describir los peces de la Isla de Francia, le habia dado ya el nombre de *Fulís Cuvieri*.

Mr. Eherenberg la observó en el mar Rojo, y Mr. Ruppel publicó un exacto diseño de ella, pero copiado de un individuo muerto hacia algun tiempo, y cuyos colores por consiguiente habian perdido parte de su viveza.

GIRELA DE GAIMARD.

(Quoy.)

Los señores Quoy y Gaimard trajeron de su primer viaje una girela cuya especie está caracterizada por un primer radio de la dorsal prolongado en forma de filamento, cuyas ventrales tocan en la anal; pero cuyas escamas son pequeñas y sus colores los siguientes:

La cabeza y la parte anterior del cuerpo son de un pardo amarillento, y la parte posterior de color de rosa. La dorsal, puntuada en su base, presenta dos orillos azulados; la anal está bordeada de verde; y la caudal es amarilla. La parte inferior del cuello es azul, una línea del mismo color se remonta del hocico al occiput, y dos fajas violáceas listadas de rosa pasan por la mejilla.

El individuo observado tenia nueve pulgadas y fue cogido en la isla de Mowi (Archipiélago de Sandwich) donde es conocido entre los indígenas por el nombre de *inarea louainé*. Mr. Quoy dedicó esta especie á su compañero de viaje Mr. Gaimard.

Si en esta historia se le conserva el nombre dado por Mr. Quoy, no por eso se pretende decir que la especie no habia sido conocida anteriormente de los naturalistas. No cabe duda que este hermoso pez habia sido ya descrito por el almirante Cornelio de Vlaming, con la denominacion local de *ikan roupa*.

Hácese mencion de este mismo pez en la obra de Valentyn con el nombre malayo *ikan soelang jang ongoe*, que segun aquel autor equivale á *pez bordado de púrpura*.

Dice ademas que la carne de este pez no es menos apreciable por su grato sabor que por lo hermoso de los colores que la cubren.

Debe suponerse que esta especie está diseminada por todos los mares de la India.

LABROIDEOS.

CONTINUANDO el examen de los *acantopterigios* de la familia de los *labroides*, comenzaremos por aquellos, cuya mejilla lisa y su línea lateral no interrumpida, los colocan al nivel de los *girelas*, luego trataremos de los que por la inversa la tienen truncada y estos nos conduciran á otras especies parecidas tales como los *chelinos* que tienen la cabeza escamosa, los *epibulos*, los *cromos*, los *ciclas*, los *seudocromos* y varias otras degeneraciones de estos.

GENERO ANAMPSO.

Sus caracteres distintivos son: en tener cuatro dientes, dos en cada mandíbula; los superiores están

separados, son algo aplastados y están un tanto encorvados de manera que la punta parece dirigirse hacia arriba y los inferiores son más cónicos, aunque algo aplastados por su extremidad. Estos, pues, tienen faríngeos de labroideos, con los cuales pueden triturar los cuerpos con que se nutren; sin ellos difícilmente se comprendería con qué clase de animales se alimentan los anampsos, pues sus dientes anteriores, no parecen ser, ni ofensivos ni defensivos. La membrana branquiostega tiene seis radios.

ANAMPSO DE PUNTOS AZULES.

(Rupp.)

Débase el descubrimiento de este pez á Peron. Su forma es muy parecida á la de un *girela*; la altura del cuerpo es la tercera parte de su longitud; la cabeza, algo más baja, tiene su parte superior convexa y abultada; el ojo es pequeño, pues su diámetro apenas alcanza á la octava parte de la longitud de la cabeza y se halla separado del extremo del hocico como un triple de dicho diámetro; el suborbitario es largo y se halla oculto bajo la piel tersa que cubre toda la cabeza; el preopérculo liso y el opérculo tiene tres estrias; tiene la boca pequeña, los labios son carnosos y no tiene más que dos dientes en cada mandíbula y en su centro; estos dientes ofrecen la particularidad genérica que ya hemos explicado, por manera, que siendo todos arqueados por la punta, se tocan por su parte convexa cuando la boca está cerrada; la lengua es bastante grande y se halla en el fondo de la boca; los oídos son pequeños; la membrana branquiostega tiene seis radios. La dorsal nace detrás del cuello en el punto más elevado de la curva del perfil, es muy baja particularmente en la parte anterior, y su primer radio espinoso corresponde al décimo primero de la aleta de la espalda; la caudal está cortada en forma cuadrangular. Tiene escamas grandes y finas, con delicadas estrias, concéntricas y granuladas, con veinte y cuatro radios formando abanico; entre el oído y la caudal se cuentan veinte y seis filas de escamas, tres encima y nueve debajo de la línea lateral, que está formada por una consecución de prominencias sin ramificación y nacidas en cada escama, de modo que es seguida. En el agua este pez es de un color moreno azulado con quince rayas longitudinales de puntos blancos; encima la espalda y al pie de la dorsal son tan pequeños estos puntos que parecen granos de arena; la cabeza sonrosada tiene rayas azules, diseñando como unas estrias en derredor del ojo; en cada labio tiene una raya verde; la dorsal tiene también una fila de puntos blancos oblongos y otras dos formadas por pequeñas órbitas amarillentas; la caudal matizada también de blanco tiene puntos amarillos; la anal aunque morena tiene manchas verdes; la pectoral amarilla, tiene la base negra; es de azul oscuro; las ventrales son verdosas; tiene unas nueve pulgadas de longitud, y habita las aguas del mar Rojo, si bien es poco abundante.

ANAMPSO GEOGRÁFICO.

(Valenc.)

Se ignora de donde procede este pez, y se distingue del anterior en que la elipse del cuerpo es más regular y prolongada, el hocico más puntiagudo, la nuca menos alta, los dientes son más largos, las estrias del opérculo más finas, la pectoral más pequeña y la caudal cortada en figura de media luna; sus escamas son más pequeñas que las del anterior y ovaladas con quince radios; es de color moreno, pero la distribución de las rayas se diferencia del precedente con especialidad las de la cabeza que son numerosas y fi-

guran el diseño de una carta geográfica; tiene unas ocho pulgadas de longitud.

ANAMPSO DE CUVIER.

Distinguese de los anteriores en tener la cabeza parda y sin rayas, y la línea lateral compuesta de una serie de pequeños tubérculos es seguida; su color es rojizo con doce ó trece rayas de puntos blancos, brillantes sobre el cuerpo y más pálidas en las aletas verticales; tiene ocho pulgadas de longitud.

ANAMPSO MELEAGRIDO.

(Valenc.)

Tiene unas seis pulgadas de longitud, su color es moreno y todo él está matizado de grandes puntos semejante á los del *anampso de puntos azules*, la dorsal y la anal tienen unos lunares pequeños y la caudal es de color amarillo brillante y la pectoral más clara.

ANAMPSO VERDE.

(Valenc.)

Es de color verde la parte superior del cuerpo y las aletas; la cabeza no tiene manchas ni rayas; la pectoral tiene pintados de amarillo los extremos de los radios inferiores y de verde los superiores; los dientes son fuertes, claros y aplastados; tiene unas ocho pulgadas.

ANAMPSO CORONADO.

(Ruppel.)

Esta especie muy escasa tiene el cuerpo elíptico y comprimido; la caudal truncada; es de color verde; los labios azules y la caudal amarilla con rayas azules de alto á bajo.

GÉNERO GOMFOSO.

PROCEDE del mar de las Indias y del grande Océano Pacífico; todos los peces de este género tienen el cuerpo oblongo, aplastado, cubierto de grandes escamas, excepto la cabeza, el ojo pequeño, las narices muy próximas á la órbita y el hocico largo, cilíndrico y formado por los intermaxilares y los mandibulares; los dientes faríngeos en forma de ganchos. La dorsal y la anal son largas y poco elevadas; las pectorales y las ventrales medianas; la línea lateral forma una inflexión hacia detrás del cuerpo.

GOMFOSO CEPEDIANO.

(Q. G.)

Su cabeza tiene poco más de la tercera parte de la total longitud del cuerpo y el hocico tiene como un tercio de la longitud de ella; su perfil descende oblicuamente y casi en línea recta á partir de la nuca; la línea de la espalda es casi derecha hasta la mitad del cuerpo, en donde principia á descender para formar la cola; el diámetro del ojo es del noveno de la longitud de la cabeza; el cráneo es algo convexo, y las dos ventanas de la nariz están cerca de los ojos; el maxilar es pequeño, de forma irregular, colocado en forma transversal sobre la base de las mandíbulas que están armadas cada una con su fila de dientes apretados cortos y poco puntiagudos; la lengua es pequeña, estrecha y redonda por delante; toda la cabeza carece de escamas, y unas líneas de poros figuran radios irregulares en derredor del ojo y otras tres

semejantes marchan sobre el opérculo paralelamente; la pectoral cortada en figura triangular, tiene quince radios; las ventrales se adhieren al borde inferior del tronco en el punto donde terminan los últimos radios de la pectoral; la dorsal comienza en la base superior de la pectoral y sus radios son muy cortos; la anal corresponde á la mitad de la dorsal y tiene un solo radio con once ramas; sus escamas son delgadas, ovales y estriadas, algo reticuladas y sin formar abanico; los arborescúlos de la línea lateral tienen tres ó cuatro ramas, y esta línea marcha hacia la espalda, y llega hasta la caudal donde se pierde. La cabeza de este gomfoso así como el cuerpo son de un color moreno con manchas azules; la dorsal y la anal con amarillas, la ventral gris amarillento y la pectoral morena; su total longitud diez pulgadas.

GOMFOSO MORENO.

(Valenc.)

Sus formas son casi iguales á las del *verde*, pero algo más corto, y su caudal está cortada en forma cuadrada. Todo él es de color moreno claro con una mancha oscura en cada escama, y una cinta más oscura aun va desde el hocico hasta el final de la nuca, y su total longitud es de seis pulgadas; la descripción de sus colores fue hecha sobre un pez mal conservado así es que según el parecer de varios naturalistas varia su color con las estaciones, pues otros peces de esta clase cogidos en el grande Océano Índico, eran verdes manchados de azul ó violeta y el hocico encarnado; si bien es de creer que solo en el tiempo de la freza se presenta de este color.

GOMFOSO AZUL.

(Comm.)

La figura de este gomfoso, es igual á la del *Cepediano* sin más diferencia que los ángulos de su caudal se prolongan en un filamento tan largo como la mitad de la aleta, lo mismo que sucede en las ventrales; es de color azul oscuro que se convierte en negro en las pectorales; el iris de los ojos es de color esmeralda, y su total longitud es de nueve pulgadas; se encuentran en la Isla de Francia, y su carne es muy insípida, á pesar de lo cual la comen y también en Bombay.

RASONES Y NOVÁCULOS.

Los *rasones*, así llamados por su forma comprimida, que les hace aparecer una lámina metálica, se distinguen por caracteres que los diferencian de los gomfosos, y con la cabeza más alta que larga y como truncada por delante; dorsal larga y uniforme, dientes en una sola fila, paladar y lengua lisos, faríngeos, cubiertos de dientes encorvados y el suborbitario formando un labio; su línea lateral interrumpida algunas veces al final de la dorsal. Bloch, Linneo y otros naturalistas han colocado algunas veces al *rasón* entre los *corifenas*, por la gran semejanza que ofrece su cabeza, sin embargo, el *rasón* se destaca por su desarrollo en sentido vertical y por sus orbitarios que se prolongan hasta la boca, lo mismo que sucede en los *labros*, resultando de aquí que el ojo está en la parte superior de la cabeza y que la fisonomía del *rasón* es absolutamente diferente de la del *corifeno*: todas las especies conocidas del género *rasón* tienen una carne exquisita, y se encuentra muy comunmente en el Mediterráneo.

RASON COMUN.

El *rasón* de nuestras costas ó sea el *pez peine*; *pecepette* de los romanos es hermosísimo por sus co-

lores. Es muy comprimido, casi truncado por delante, y disminuye gradualmente su altura, desde la nuca á la caudal que se halla cortada en cuadro. La altura de la cabeza á la nuca excede de una sexta parte de su longitud tomada desde el extremo del hocico hasta el opérculo; su nuca y cráneo, igualmente afilados se encorvan en cuarto de círculo y el resto del perfil es en línea derecha casi vertical; el ojo está situado en el centro de la curvatura; la boca está lejos del ojo, en lo bajo del perfil y la garganta sube oblicuamente hacia ella; se halla hendida horizontalmente y no alcanza más que hasta la cuarta parte de la longitud de la cabeza; los orificios de la nariz están muy próximos al ojo, encima el uno del otro; son muy pequeños y casi se tocan; la mandíbula superior tiene delante dos grandes dientes encorvados y entre estos, dos más pequeños, y la inferior además de estos tiene en cada lado diez ó doce más; los dientes faríngeos son como en los *labros* en figura de ganchos. Las membranas branquiostegas tienen cada una seis radios, los cinco primeros arqueados y el último más corto; la pectoral es ovalada y tiene once radios y tienen una dorsal uniforme, que partiendo de la nuca corre á lo largo de la espalda con nueve radios espinosos y duros; la caudal es cuadrada y tiene doce radios; cubren su cuerpo grandes escamas excepto la cabeza y aletas que no las tienen; estas escamas son muy finas y estriadas por radios regulares. La línea lateral se halla formada por un surco longitudinal que atraviesa cada escama; marcha paralelamente al lomo hasta debajo el último radio de la dorsal donde se pierde para continuar á la mitad de su altura hasta la caudal. Su color es sonrosado, carmesí hacia el lomo y muy claro por el vientre, se halla matizado con seis ó siete líneas azules ó plateadas con puntos de color violeta, las cuales descienden verticalmente desde los alrededores del ojo hasta el borde inferior de la cabeza, pasando por la mejilla, el limbo del preopérculo y el interopérculo; tiene otras dos sobre el opérculo, y cada escama del cuerpo tiene una línea del mismo color; la dorsal es de amarillo anaranjado con puntas encarnadas en las espinas; el iris del ojo es de aurora; su longitud ocho pulgadas. Este *rasón* se encuentra en muchas playas del Mediterráneo; en Iviza le denominan *ró*, en Montpellier *rasón*, en Niza *rasuor* y en Roma *pesce pettine*, (*pez peine*); abunda especialmente en las costas de España y también en Roda, Malta y Atenas; según Cuvier, esta especie se avanza á poblar el Océano, y se encuentran *rasones* hasta en la Madera y Canarias; por lo común se alberga en la arena cerca de las costas; la pequeñez de su boca no le permite atacar y perseguir mas que á pececillos muy pequeños ó moluscos; la carne del *rasón* es muy delicada, ligera y de fácil digestión, *rasón* porque se vende á muy subido precio en los puntos donde se pesca.

RASON DE FRENTE AZUL.

(Valenc.)

También en ambos Océanos se encuentran *rasos*, que designan los naturalistas por exóticos, y entre ellos se encuentran el *de frente azul*, muy escaso por cierto, y que difiere del anterior en su perfil más vertical, el ojo más grande y algo menos elevado; en lo demás sus formas son iguales al *rasón* de Europa, lo mismo que su color, y únicamente varia en tener cerca del ano una mancha roja, y en general sus matices más vivos; las pectorales son azules y las ventrales amarillas; su longitud seis pulgadas.

RASON VERDOSO.

Distinguese por su color verde con puntos encarnados, y tiene cinco pulgadas.