

peces consiste en fucus, como en realidad se ha visto por medio de las disecciones.

Su carne, según parece, es mala, ó por lo menos merece tan poco aprecio en la Isla de Francia, que únicamente sirve para alimento de los negros. Mr. Dussumier lo vió pescar principalmente en el Noroeste de la isla, donde suelen hacerse grandes saladuras.

NASON DE ESPINAS CORTAS.

(Valenc.)

Esta especie procedente de Waigiou, es muy parecida á la anterior, pero algo mas larga; tiene el cuerno prolongado horizontalmente hasta la extremidad del hocico, y es mas delgado y aquillado en su parte superior.

Las hojas sostenidas por los escudos de la cola son en proporcion mas grandes y elevadas. No tiene mas que cinco espinas en la dorsal, cuya altura es apenas la mitad de las de la especie anterior; pero son mucho mas gruesas. En general toda la dorsal es tambien menos alta; las hojas laterales de la cola son por el contrario mayores y mas salientes, y las escamas forman una aspereza de granulacion mas abultada.

El individuo á que se refiere esta descripción tenia veinte pulgadas, y en el estado de diseccion en que se hallaba, parecia que su color habria sido gris.

NASON DE TRES ESCUDOS.

(Valenc. TANDOCK, Ulam.)

En la obra de Renard, se ve el diseño de un pez copiado por Ulamig é intitulado *Candak*. Esta palabra indudablemente no es mas que una adulteracion de la malaya *Candou*, que significa *cuerno*, para expresar lo que este pez presenta de mas notable; pero los naturalistas han debido tratar de caracterizarlo con arreglo á otras circunstancias que sean mas particularmente propias á la especie, y estas han sido fáciles de hallar en el número de escudos aquillados de la cola.

NASON DE HOCICO CORTO.

(Valenc.)

El Museo de París recibió de Lisboa otra especie muy diferente de las anteriores, pero sin detallarse el sitio donde habia sido cogido el individuo. No tiene esta especie aquel largo perfil por debajo del cuerno, ni la forma de hocico avanzado de las anteriores. Su cabeza medida desde la boca al oído es tan larga como alta. Desde el ojo al ángulo entrante bajo el cuerno, hay dos diámetros de la órbita, en tanto que apenas se mide uno solo en las dos especies descritas anteriormente. El cuerno nace un poco mas abajo de la órbita casi encima de la boca, excediéndola hácia adelante por lo menos en dos tercios de su longitud que está representada una vez y media por la de la cabeza. Por lo demás las proporciones de los individuos de esta especie, son las mismas que las de la primera. La granulacion de su piel es mas fina, y sus dientes mas finos y apretados: los escudos de su cola son tambien mas pequeños, y las hojas mas bien pueden llamarse semicirculares que triangulares.

Debe suponerse que esta especie está esparcida en todo el mar de Indias, pues los señores Quoy y Gaimard, han traído de la Nueva Guinea individuos pertenecientes á ella.

NASON BORDADO.

(Valenc.)

Esta especie traída de Congatabon (una de las islas de los Amigos), se diferencia de las otras por la situacion de su protuberancia no entre los ojos, sino

un poco mas abajo, casi á igual distancia de los ojos y del extremo del hocico, la protuberancia es poco saliente y el hocico corto y obtuso; su cuerpo es mas oblongo que el de las especies precedentes, y su altura no representa mas que la tercera parte de la longitud total. Su caudal no tiene las puntas prolongadas; sus escudos son pequeños, y por punta saliente apenas presentan una pequeña tuberosidad. En su dorsal no se notan mas que cinco radios espinosos.

Conócense ademas otras especies de Nasones que al parecer nunca han tenido cuerno avanzado sobre la frente: puede hablarse con toda seguridad respecto de la primera por haberse ya comparado muchos individuos de diversas dimensiones y paises.

Las demás especies no son conocidas sino por dibujos de los señores Renard, Eolander, Quoy y Gaimard, y no es del todo que en especial las dos últimas que van á establecerse, no sean mas que copias de individuos jóvenes comprendidos en nuestra primera division.

NASON MATIZADO.

(Harpurus lituratus, Forsk.)

La primera de estas especies sin cuerno, apenas presenta protuberancia en la frente, y su cabeza es parecida á la de muchos acanturos. Sin embargo puede dudarse del género de este pez por sus dientes y por las duplicadas láminas fijas en los costados de su cola.

Los señores Quoy y Gaimard trajeron un individuo de esta especie de Otaiti, donde es conocida con el nombre de *coumé*, denominacion que es preciso suponer como genérica. El individuo habia sido cogido sobre los bancos de coral de la bahía de Matavai.

Ha sido tambien hallada esta especie en la Nueva Holanda, en Ulea, en el golfo de Suez y en el fondo del mar Rojo. Mr. Ruppel, que pudo pescar individuos de esta misma especie en las costas del Norte de este mar, los representó con el nombre de *Aspisurus elegans*, y habiendo por último Mr. Lamarre Piquot, traído tambien de la Isla de Francia otros ejemplares, puede decirse con toda seguridad que habita en todas las partes cálidas de los mares orientales.

La altura de su cuerpo está comprendida dos veces en la de la parte ovalada, y dos veces y media en la de la longitud total. Trabajo cuesta distinguir en su frente una pequeña convexidad, desde la cual hasta la nuca, hay un cuarto menos de distancia que á la boca. Su hocico es oblicuo y casi rectilíneo: los detalles de sus formas son con poca diferencia los mismos que los del *fronticornis*; su dorsal es algo menos alta, y su caudal cortada en forma de media luna, tiene puntas bastante agudas que con frecuencia se prolongan en filamentos, que tienen una cuarta ó tercera parte de la longitud del cuerpo. La aspereza de las escamas es fina y sus escudos son bastante grandes y estan armados de fuertes hojas en forma de cuarto de círculo.

El color dominante de este pez es pardo oscuro, que se cambia en un matiz mas claro en el vientre; sus labios son de color de naranja, ó leonados; una línea de amarillo pálido ó verde, según Mertens, baja desde el ojo y se prolonga hasta cerca de la boca, encorvándose para volver á subir y perderse á lo largo del borde del preopérculo. Sus aletas son negras; una faja azul cenicienta ó blanca domina á lo largo de la base de la dorsal, y la parte blanda de esta tiene un ancho borde blanco festoneado de verde ó de negro. Su caudal es de este último color con un borde verde, terminado por una lista blanca. En la base de la anal se presenta tambien otra faja verde cuyo centro es rojo ó leonado, y el borde con un doble filete estrecho, negro y blanco. En el centro de cada uno de los

escudos de la cola hay una mancha de un hermoso color de púrpura.

Valentin copió uno de los diseños de Renard y dió á esta especie el nombre de *ikanmarocke*, jabali de Amboine (sin duda por la figura de su hocico) y aseguró que era muy bueno para comer.

NASON DE LA CAROLINA.

(Valenc.)

Los señores Quoy y Gaimard, publicaron en la zoolo-gia del viaje de Freycinet, la descripción de un verdadero *naseus* semejante al anterior con el nombre de *Aspisurus Carolinarum*. Este pez fue adquirido por aquellos naturalistas en el archipiélago de dichas islas y su largura era de seis pulgadas. Les pareció que su carne era buena para comer, y fue dado por alimento á los enfermos de la tripulacion, y por último añaden que en las aguas de Guam observaron otro Nason que en su concepto tenia muchas afinidades con el de la Carolina.

NASON ACEITUNADO.

(*Chatodon olivaceus*, Lol.)

Aquí se coloca provisionalmente el pez cuya descripción existe en los escritos de Salander con un diseño hecho por Parkinsonn. Este pequeño nason tiene el hocico prolongado, una pequeña prominencia sobre la órbita y la caudal escotada sin prolongamiento filiforme. Las dos hojas de la cola no son mas que dos puntos azules, y todo el resto del cuerpo es del color que su nombre indica. La dorsal es sin embargo mas oscura, bordeada de color violáceo, y atravesada en su longitud por dos fajas; la anal las tiene azuladas y su borde es del mismo color. La caudal es parda en su base, y el resto aceitunada.

Las aletas pares son pálidas y carecen de manchas. Solander fue el que descubrió este pez en Otaiti donde lo designan con el nombre de *lumé-me*.

Su longitud según el diseño es de cuatro pulgadas y afirma el mismo naturalista haber visto otro individuo aun mas pequeño, que lo consideraba como joven á pesar de no tener su anal mas que una raya azul.

NASON PUNTUADO.

(Valen.)

La coleccion de Ulaming, cuya exactitud está bien demostrada en la actualidad, representó con el nombre de *janetje-everts*, una especie de nason cuyo hocico es mas corto y mas saliente que los de la anterior de perfil que se remonta por medio de una curva redonda, sin protuberancia marcada; de caudal escotada y sin filamentos en la extremidad de los lóbulos, y cuyo cuerpo es azul oscuro, casi negruzco, y moteado de puntitos blancos ó azulados. Las hojas de la cola están teñidas del mismo color dominante del cuerpo, y por último le supone una línea azul á lo largo de la base de la dorsal, y dos, una azul y otra encarnada en la anal.

Una mala copia de este diseño con el título de *Toute-tou* se encuentra en las obras de Renard. Se ha hablado ya de la denominacion de *Louté-tou* aplicada para designar otros peces, como acanturos y en particular pemferides.

Terminase esta historia de los nasones por dos especies que tienen la protuberancia que los distingue no en la frente sino en la parte anterior del hocico, y por lo tanto presentan un aspecto muy diferente de los demás.

NASON LUPIA.

(*Naveus tuber*, Comm.; *Acanthurus nasus*, Shaw.)

Sea la primera de estas dos especies la que Com-

merson describió detalladamente y copiada en un grabado. De aquella descripción enriquecida con datos que Valenciennes pudo tomar de ejemplares traídos de la Isla de Francia, se ha compuesto la presente.

La mayor altura de este pez debe tomarse cerca del nacimiento de la anal, y está contenida tres veces en su longitud total. El cuerpo, como en la mayor parte de las demás especies es verticalmente ovalado y la cola se adelgaza hasta el punto de no tener mas que la sexta parte de su altura total. El perfil descende muy lentamente y casi en línea recta desde la nuca y cae casi á plomo sobre la extremidad del hocico, donde se encorva súbitamente y forma un poco antes de bajar á la boca, la lupia ó tuberosidad que caracteriza á la especie. Con arreglo á esta dirección casi horizontal del perfil la cabeza resulta ser mas larga que alta. La boca es pequeña, como en los demás nasones y cada mandíbula está armada de una fila de unos cuarenta dientes cónicos, puntiagudos y apretados. El ojo se halla situado en la cuarta parte superior de la cabeza. El pequeño surco abierto debajo las narices se prolonga en los individuos de esta especie hasta cerca de la extremidad del hocico, y de este modo separa la lupia de la mejilla. El opérculo es angosto y está situado oblicuamente como en el resto del género. La dorsal y anal son proporcionalmente poco altas y las ventrales bastante cortas. Las hojas triangulares de los escudos de la cola sobresalen mucho y los escudos son ovalados y muy grandes. La caudal está no muy pronunciadamente recortada en forma de media luna; todo el cuerpo se halla cubierto de escamas duras y bastante gruesas, de manera que en la parte posterior del cuerpo se parecen á una piel de zapa. Las que ocupan el ángulo entre la pectoral y el oído son mas rudas, y mas prominentes que las otras, y hace que la superficie de este espacio esté completamente herizada.

El pez en su estado de desecacion parece haber sido de un color gris pardusco, salpicada la espalda, la cabeza, toda la parte superior y la dorsal y caudal de puntos algo mas oscuros en la region de la espalda que á veces llegan á unirse hasta formar manchas.

El individuo conservado por Commerson en el Museo, tiene veinte y dos pulgadas de longitud, á lo cual no llegan los mayores ejemplares presentados por Mr. Lamarre Piquot; pero en ellos los hay de diversas edades, y todos, cualquiera que sea su longitud, presentan el mismo desarrollo proporcional de la lupia.

Dice Commerson que en la isla de Francia esta especie no es tan comun como el *fronti cornis*, pero que tambien vaga por aquellas aguas en grandes manadas; de una sola redada vió coger mas de doscientas en marzo de 1770.

NASON DE TONGA.

(Quoy y Gai.)

Hallándose á punto de perecer los señores Quoy y Gaimard sobre las costas de Fongatabou (27 abril de 1827) todavía tuvieron ánimo para ocuparse en el objeto de su expedición, y recogieron y diseñaron un nason de especie muy parecida á las anteriores, solo que su lupia es proporcionalmente mayor, y no presenta en su cuerpo mancha ninguna. Los habitantes de aquel país designaban este pez con el nombre de *oumé*.

NASON DE ULAMING.

(Valenc.)

Ese mismo nombre aplican los malayos en las Molucas á otro nason enteramente igual á los precedentes por lo relativo á la lupia que ocupa la parte superior del hocico.

Renard dió un diseño de esta especie copiándolo de

Ulaming que le dió el nombre de *ouma-neus-oum* y Valentin la presentó dos veces, la primera con la denominación malaya *ikan-ouma*, y la segunda con el nombre holandés de *bruinstamp-smoel* (hocico obtuso pardo).

Esta especie había sido confundida largo tiempo por Valenciennes con la clasificada con el nombre de *nason lupia*, y como presenta un largo filamento en cada ángulo de la cola, llegó á sospechar que Comerson no había formado la descripción de su *nason lupia* sino en vista de algun individuo mutilado de esta otra especie, pero habiendo por último dicho S. Valenciennes visto que ninguno de los individuos presentados en el mas perfecto estado de conservacion por Mr. de Lamarre-Piquot, tenia semejantes filamentos, tuvo que convencerse de que la especie no los tenia tampoco, y por lo tanto pueden ser considerados como un carácter propio y distinto de la especie de *Ulaming*.

La *lupia* es aun mas saliente en esta especie que en las dos anteriores, y su cuerpo está teñido de un color negro violáceo muy oscuro. En el dorso y á lo largo del vientre presenta manchas redondas de un azul claro, cuya forma se hace mas oblonga y vertical á lo largo de los costados: tambien presenta algunos puntos azules en la mejilla, algunas rayas del mismo color en la parte anterior del ojo y sobre el opérculo, y una línea azul á lo largo de la base de la dorsal y de la anal; las aletas son de un gris pálido y los aguijones de la cola encarnados.

Segun Valentin el *oema* llega á tener un pié de longitud y su carne estando bien cocida, no cede en sabor á ninguna otra; luego cuando el mismo autor vuelve á hablar de la misma especie, dándole el nombre de *stomp-smoel* le supone dos piés de longitud, describe con alguna diferencia sus colores, y no habla nada acerca de su sabor.

GÉNEROS PRIONUROS, AXINUROS,

PRIODONTES Y QUERIS.

PRIONUROS, Y EN PARTICULAR EL PRIONURO MICROLEPIDOTO.

(Lacépède).

DIFERENCIANSE los prionuros de los acanturos solo por la armadura de su cola, que consiste en una continuacion de muchas láminas cortantes, horizontales y fijas, y de los nasones se distinguen por sus dientes de borde dentellado y por la espina recostada en la parte anterior del primer radio de la dorsal. Puede tambien echarse de ver la afinidad de los prionuros con los nasones, recordando que una de las especies del primer grupo de estos tiene tres escudos en cada lado de la cola.

El género prionuro fue establecido por Mr. de Lacépède en vista de un pez procedente del viaje de Peron. Aquel célebre naturalista al publicar su descripción le impuso el nombre específico de *microlepidoto* que tambien se le conserva en esta otra.

Su forma es poco mas ó menos la del acanturo *cirujano*. La altura de su óvalo está comprendida dos veces y un tercio en su longitud total. El perfil descende oblicuamente con una pequeña convexidad, haciéndose algo mas pronunciada delante del ojo. Los labios dientes y piezas operculares, son absolutamente como en los acanturos. La primera espina dorsal es muy corta, y tiene otra recostada en frente de ella, que se dirige hácia delante. La ventral está adherida manifestamente un poco mas atrás que el borde posterior de la base de la dorsal, á la que no iguala en longitud. La dorsal y la anal conservan poco mas ó menos la misma altura que consiste en la de la quinta parte

del cuerpo, sin formar ángulo, ni parte ninguna saliente hácia atrás; la caudal está recostada en cuadro, y apenas su borde exterior es ligeramente cóncavo.

La cabeza y el cuerpo están cubiertos de una piel de finas y ásperas granulaciones. La línea lateral sigue por todas partes la curvatura del dorso, y por el contrario la serie de láminas ú hojas cortantes se extiende horizontalmente y ocupa delante de la caudal, una longitud algo superior á la de esta aleta que es la de la quinta parte de la longitud total; esas láminas, en número de seis van aumentando progresivamente de tamaño y tienen el corte en forma de sierra.

Un poco mas atrás, casi cerca de la caudal, hay otras cuatro mas pequeñas, dos en la parte superior y dos en la inferior.

Este pez, cuyo color, estando vivo, se ignora, parece en la actualidad teñido de un pardo oscuro uniforme. Tampoco se sabe el sitio en que Peron, que fué el primer autor que lo conoció, pudo obtenerlo.

Su longitud es de siete pulgadas.

El alimento de este pez es el mismo que el de los Acanturos y Nasones, con los cuales presenta las mayores afinidades.

PRIONURO LANCETA.

(*Acanthurus scalprum*, Langsd.)

Trajo del Japon Mr. Langsdorf un prionuro ostensiblemente distinto del anterior.

Su perfil es un poco cóncavo por debajo los ojos, su hocico algo mas saliente, y su cola no presenta en cada lado mas que cuatro láminas salientes y cortantes, pero no dentelladas, y todas están colocadas en una misma línea. La primera es la mas pequeña y la última la mas grande: cada una de ellas parece adherida al centro de otra lámina mas alta que larga, que se presenta como una mancha negruzca sobre el fondo pardo del cuerpo, fondo que hácia el vientre podria suponerse que fué amarillento.

Los tegumentos son de la misma naturaleza que los de la anterior, y la línea lateral está marcada por una continuacion de puntos ó manchas algo mas oscuras.

Los individuos de esta especie tienen un pié de longitud.

GÉNERO AXINUROS

Y EN PARTICULAR EL AXINURO

ATUNADO.

(*Axinurus thynnoides*, Valenciennes.)

UNA forma mas oblonga, menos comprimida, casi semejante á la del atun; una boca muy pequeña y dientes excesivamente delgados, la armadura de la cola compuesta en cada lado de ella de una hoja única, cortante, dispuesta en forma de hoja de hacha y no adherida á un escudo, distinguen á este género del de los nasones, con los cuales tiene, sin embargo, de comun la aspereza general de la piel y los tres radios blandos en las ventrales.

Su denominacion está tomada de la forma de la hoja caudal (*axin*) hacha. Hasta el presente no es conocida mas que una sola especie que se designará con la denominacion de *Axinuro atunado*.

Su altura está tres veces y un tercio contenida en su longitud total; su cola es muy delgada y su caudal recortada en forma de media luna, es como la de los escombros en general. La curva del dorso se continua sobre el perfil que termina por un hocico algo obtuso. La longitud de la cabeza desde la boca al oido es un poco mas de la quinta parte total, y la abertura de la boca no pasa de la sexta parte de esa quinta: el maxilar queda oculto en un repliegue de la piel. La frente es un poco ancha y muy ligeramente convexa al tra-

vés. El ojo está bastante cerca de la línea del perfil y ocupa la cuarta parte superior de la longitud de la cabeza tomada en ese sentido. En la parte anterior de los ojos se ve una ligera cabidad, donde estan situados los muy pequeños orificios de la nariz muy inmediatos entre sí; el anterior tiene un reborde carnoso y algo mas abajo un sureo oblicuo. La abertura de los oidos no principia sino á la altura del borde inferior del ojo, y á una distancia hácia atrás igual á su diámetro; descende hácia la pectoral y luego se encorba para tomar en seguida una direccion oblicua, y terminar bajo el borde anterior del ojo, pero á casi dos diámetros de distancia en la parte inferior. El istmo y el cuello forman una convexidad redonda al través sobre una línea que continua unida á la del vientre.

La dorsal principia sobre el oido, y prosigue conservando siempre la misma altura hasta una distancia de la caudal que poco mas ó menos es la novena parte de la longitud total. La anal principia bajo el tercer radio de la anterior y termina á igual distancia de la caudal; la parte de cola detrás de esas aletas está algo deprimida. La pectoral es semiovalada, obtusa; tiene la séptima parte de la longitud total, y finalmente la ventral está situada en frente del borde posterior de la base.

La granulacion del tejido de este pez es excesivamente fina y apenas se percibe al tacto cuando se dirige la mano hácia la cola: la línea lateral es paralela al dorso hasta que se encorva cerca de la cola, para proseguir horizontalmente y terminar en la hoja lateral.

El color de este pez parece ser enteramente plomizo; sus pectorales son un poco amarillas y su dorsal está indicada por medio de líneas alternativamente blancas y negras.

El individuo tiene cerca de diez pulgadas de longitud.

GÉNERO PRIODON

Y EN PARTICULAR EL PRIODON ANULAR.

El pececillo que caracterizamos con el nombre de prionuro presenta á un mismo tiempo afinidades con los nasones, los acanturos y los amfacantos, y demuestra las relaciones que enlazan los tres grandes géneros de que se compone esta familia de los Teutias.

Sus dientes tienen el borde superior en forma de sierra como los acanturos. En sus ventrales no se ven mas que tres radios blandos como los de los nasones; su frente se encorba delante las órbitas, y la cola carece de armadura como la de los amfacantos.

La especie en la que se han observado estos caracteres tiene el cuerpo ovalado y comprimido. Su perfil es una continuacion de la curva del óvalo, y su cabeza tiene una cuarta parte mas de altura que larga; el ojo tiene de diámetro mas de una cuarta parte de la altura, y está situado á una distancia de la nuca poco menor que su diámetro; la boca no ocupa un tercio del hocico, y sus dientes son muy cortantes, puntiagudos y con dentelladuras que no son perceptibles sino mediando un cristal de mucho aumento. La línea del preopérculo es recta, pero tan oblicua como el

hocico, la del opérculo es un arco de círculo. El orificio de los oidos es corto como el de los géneros precedentes, y no ha sido posible contar en él mas que tres radios. El número de los de sus aletas es casi semejante al de los nasones.

La dorsal y anal conservan por todas partes el cuarto poco mas ó menos de la altura del cuerpo. Todo este pez, excepto las aletas, está cubierto de pequeñas escamas duras como las de los nasones y su línea lateral sigue la curvatura del dorso á una distancia casi igual á la cuarta parte de su altura. En los lados de la cola no presenta clase ninguna de armadura.

Su color es gris pardo, claro y uniforme, exceptuando un anillo blanqueco que rodea su cola, á cuya circunstancia debe la denominacion que se le ha dado.

GÉNERO QUERIS

Y EN PARTICULAR DEL QUERIS

ANGINOSO.

Por pequeña que sea la dimension del pez que constituye el objeto de este artículo, ha parecido oportuno establecerlo como tipo de un género particular del cual es la única especie que aun se conoce. Sus caracteres efectivamente no convienen á ninguno de los géneros que componen la familia de los Teutias, y el mismo pez, en efecto, debe entrar en esta tribu.

Participa de los dos géneros precedentes: tiene como los axinuros dientes finos, lisos, puntiagudos y apretados entre sí; pero en su cola no hay armadura ninguna como los priodontes, y hasta la posicion avanzada de sus ventrales de cinco radios le suministra un carácter particular.

La denominacion con la que se da á conocer este pececillo, está tomada de un pasaje de Ateneo, en el cual hablando Difilo de Elina de las diversas cualidades de los peces en cuanto al sabor y buenas condiciones de su cartrata del *xypis* como de uno de los mas tiernos y fáciles de digerir.

Compréndese que por esta indicacion sola es imposible venir en conocimiento de la especie á que aludia el filósofo griego.

El queris tiene un pequeño número de radios espinosos en su dorsal, y una piel granulosa, áspera y sin escamas como los nasones, pero carece de escudos ó espinas en los lados de la cola. La posicion vertical y avanzada de los huesos de la pelvis, adheridos, sin embargo, á los de la espalda contribuye á formar la especie de papera ó prominencia del pecho, y hace que sus aletas ventrales esten colocadas delante de las pectorales, de manera que segun el método de Linneo podria el queris ser considerado como un verdadero yugular.

El color de este pececillo es amarillento y en la parte posterior del tronco presenta vestigios de una faja vertical gris, y de otra igual cerca de la caudal.

El opérculo y el cuello brillan con el hermoso reflejo de plata labrada, y todas sus aletas estan desprovistas de color y son transparentes.

El único individuo que hemos visto de este género no tenia mas que diez y seis pulgadas de longitud.

FAMILIA DE LOS TENIOIDEOS, O PECES EN FORMA DE CINTA.

Los acantopterigios que se reunen en esta familia, forman un grupo natural que guarda afinidades muy inmediatas con los escomberoides.

No se compone absolutamente de los mismos géneros que supuso Mr. Cuvier en su reino animal, por que se ha creído mas conveniente separar el Lepido-