

LOS ZOSTEROPES (1).

Son unos silvias de pico sutil y ligeramente arqueado y tienen alrededor del ojo una guarnición (del griego *εωδτρο*, círculo y *οφ*, ojo) de plumas sedosas. Los autores de este género solo mencionan algunas especies de *picos-finos* extranjeras, aunque algunas de Europa, tales como el sardo, presentan la misma particularidad. El *pico fino de Madagascar* (2) es el tipo del género *zosterop*, que comprende además el *pico fino anulado* de Swainson (3) que habita en los alrededores de Sydney y de Paramatta, en la Nueva Gales meridional, ave que tiene el plumage amarillento con el dorso color de ceniza, una lista negra en la parte anterior y superior de los ojos; la garganta de un amarillo pálido, y los costados de una tinta ferruginosa. El *pico-fino guarnecido* (4), de plumage blanco y amarillo y procedente de la India, es también un *zosterop*.

LOS CURRUCAS (3).

Tienen el pico delgado, afilado, recto, puntiagudo y comprimido en su estremidad; sus alas son largas

- (1) *Zosterops*, Vig. y Horsf.
 (2) *Sylvia madagascariensis*, Lath. *Motacilla mad. craspatana*, Gm.
 (3) *Zost. dorsalis*, Vig. y Horsf., Trans., X, 235, *Sylvia annulosa*, Sw. *Illustr.*, lám. 46.
 (4) *S. palpebrosa*, Temm, lám. 293, fig. 3.
 (5) *Curruca*. Bechst. *curruca* y *arundinacea*, L.

y puntiagudas, y su cola larga también y ancha, está compuesta de pennas iguales y redondeadas. Las *currucas* constituyen una tribu muy rica en especies, y tan semejantes unas á otras, que muchas de ellas se encuentran bastante mal descritas en nuestras obras de historia natural. Son aves canoras por excelencia, y su alimento consiste en insectos que persiguen volando, ya en los zarzales ó malezas, ya en las orillas de los ríos ó lagos, ó ya en los cañaverales donde anidan. Es difícil establecer entre todos sus individuos las distinciones de aves ribereñas, silvanias é insectívoras.

Buffon ha descrito un buen número de *currucas*; pero nosotros nos limitaremos á señalar entre las especies nuevas aquellas que son más notables.

Mr. Bechstein distingue del ruiseñor ordinario, el que denomina *filomela* (1) que habita en el Norte de Europa, y tiene el plumage bermejo en la región superior, y el pecho bermejizo. La *curruca sarda* (2) se encuentra en las islas de Cerdeña y de Córcega, y se distingue por sus mejillas negras sobre el fondo pizarreño de las partes superiores. La *curruca de los brunos* (3) tiene la cabeza de color negro, el vientre gris, el manto pardo, y blanca la estremidad de las pennas caudales. Este volátil se encuentra en Cerdeña, en la Provenza, en Córcega y también en las islas Canarias. La *morenilla* (4) es muy parecida á la *curruca sarda*, y tiene el cuerpo en la región superior pizarreño, y en la inferior gris: un individuo de esta especie ha sido muerto en el Languedoc. El *cet-*

- (1) *Sylv. philomela*, Temm. I, 496, Vieill. Fauna francesa, lám. 470, fig. 3.
 (2) *S. sardonica*, Vieill. Fauna, lám. 86, fig. 3.
 (3) *S. ruscicola*; Vieill., Fauna, lám. 86, fig. 1 y 2, *Motacilla melanocephala*, L. Gm., Temm. I, 203.
 (4) *S. fuscescens*, Vieill., Fauna, p. 204.

ti (1) que Mr. de La Marmora ha encontrado en Cerdeña, tiene una tinta castaña en el dorso. Este se asemeja á la buscarda de Provenza, de Buffon (l. il. 655, fig. 2).

El silvícola (2) es una silvia cantora bastante rara en Francia, pero mas comun en el Norte de Europa. Esta ave habita en los sotos, y anida sobre el terreno construyendo su nido en forma de hornillo, donde la hembra pone de cinco á siete huevos blancos y manchados de bermejo oscuro; su plumage en la region superior es verde amarillento, y en la inferior amarillo claro. El icterino (3) que se presenta accidentalmente en Lorena es de un gris oliváceo en la region superior y amarillo en la inferior. La hicuriola (4) que se encuentra en muchos lugares de Francia y Alemania, tiene los mismos colores que la precedente; hace su nido en los matorrales con delicadas yerbas, cubriéndolas de algodon y de lana; la hembra pone en él cuatro ó cinco huevos de color de carne, con manchas negras ó de un rojo oscuro.

El flaveola (5) de color verde oliva en la region superior, y amarillo puro en la inferior, suele presentarse en Lorena. La silvia cantora bonelli (6) tiene el plumage pardo oliváceo en la region superior, y los ojos dominados por cejas blancas. Esta ave, que es bastante comun en el Piamonte y en Cerdeña, sue-

(1) *Vsignulo di fume*, Cetti, Uc. di Sard. 216, *Sylv. Cetti*, de la Marm., Ac. de Torin, XXV, p. 254, Savi, p. 273.

(2) *S. sylvícola*, Lath. Vieill., lám. 95, fig. 3, *S. sibilatrix*, Bechst., Temm., Man., I, 223.

(3) *S. icterina*, Vieill., Fauna, lám. 96, fig. 3.

(4) *S. polyglotta*, id. p. 212, lám. 96, fig. 4.

(5) *S. flaveola*, Vieill., Fauna, 96, fig. 2.

(6) *S. Bonelli*, Vieill., lám., 97, fig. 2. *S. Natteri*, Temm., Man., I, 227.

le internarse algunas veces en Francia hasta la Lorena y Picardía.

La gaviola (1) pertenece á los pico-finos ribereños; es de color gris circuido de gris mas oscuro, y en la talla se asemeja á la bermejina; es ave bastante comun en Alemania, y mas rara en Provenza y en el Piamonte, donde solo habita por temporadas, ó mas bien es de tránsito. Anida en los mas espesos matorrales.

La curruca de los juncos (2) es parda bermejiza en la region superior, con las cejas y las partes inferiores blancas y la cola listada de pardo. La curruca de los pantanos (3) tiene el plumage bermejo-parduzco con puntos negros en la region superior y manchas rojizas, las cejas blancas festonadas de negro, y bermejitos los costados. Esta ave, poco comun en Francia, habita en las orillas de los rios, estanques y lagunas, y se encuentra en Picardía, en la Lorena y Provenza.

El cisticola (4) es un pico-fino de la talla del reyezuelo; su plumage es amarillento, salpicado de negro en la region superior con cejas negras tambien sobre los ojos, garganta blanca y vientre y costados amarillentos: habita en el Mediodía de la Europa.

El ruiseñor de los sauces (5) que vive en Italia, especialmente en los alrededores de Pisa, es de color

(1) *S. nisoria*, Vieill., lám. 100, fig. 2.

(2) *S. phragmitis*, Besch., Temm., Man., I, 489. *S. Schænbæus*, Vieill., lám. 101, fig. 1.

(3) *S. aquática*, Lath. *S. paludicola*, Vieill. Fauna, lám. 102, fig. 2, Temm., I, 488.

(4) *S. cisticola*, Temm., lám. 6, fig. 3, Fauna, lám. 102, fig. 4, Savi, Mem. 1823.

(5) *S. luscimoides*, Savi. Ornit., Tosc., I, 270, Egipto, lám. 13, fig. A., t. I. p. 270. Roux, lám. 224, bis. (Mœurs), Bull. VIII, 105.

castaño en la region superior, sin mancha alguna en el cuello y el gáznate, y su cola es de un solo matiz.

El *pico-fino obeso* (1) de la Rusia meridional, y sobretodo de la Crimea, tiene mucha analogia con el locustela, y su plumage está salpicado en la region superior, con la estremidad de las timoneras, de color de ceniza. El *pico-fino rubiginoso* (2) ha sido encontrado en Algeciras y en Gibraltar, y su plumage es de un bermejo bastante vivo en la region superior, con las timoneras manchadas de negro. El *pico-fino ribereño* (3) habitante de Austria y Hungria en las márgenes del Danubio; vive siempre, por su mucha desconfianza, escondido en los juncales; su garganta tiene muchas pintas, y su plumage es de un solo color. El *verdusco* (4) enteramente oliváceo, tiene el interior del pico rojo, y se encuentra en toda la Holanda.

El *pico-fino de bigotes negros* (5) tiene el pico delgado, la cabeza de color parduzco, una mancha negra detras de los ojos, y estos dominados por anchas cejas blancas; es ave muy comun en los pantanos de Ragusa, de Roma y Toscana.

El *pico-fino de Ruppell* (6) tiene la cabeza y la parte anterior del cuello teñidas de negro, y el dorso color de ceniza. Se encuentra en la isla de Candía y en las costas del mar Rojo.

El *pico-fino con anteojos* (7) de los Estados roma-

(1) *S. certhiola*, Temm., Man., I, 486.

(2) *S. galactotes*, Temm., I, 482.

(3) *S. fluvialatilis*, Meyer, Tem., Man., I, 183, y III, 411, Savigny, Egipto?

(4) *S. palustris*, Bechst., Temm., I, 492, Roux, lám. 217, bis.

(5) *S. melanopogon*, Temm., Man., III, 124.

(6) *Ruppelli*, Temm. Man. III, 429, lám. il. 245, fig. 4, Rupp., lám. 49.

(7) *S. compicillata*, de la Marmora, Temm., lám. 6, fig. 1, Savi, Ornit. tosc. 263.

nos y de la Cerdeña, es probablemente un zosterope; tiene las grandes coberteras de las alas con anchos festones bermejos, la cabeza color de ceniza y las mo- gillas blancas.

El *pico-fino silvestre* (1) se encuentra en Alemania, y ha sido confundido con la silvia cantora comun; su plumage es gris verdoso en la region superior, con las cejas amarillentas y poco marcadas, y la region inferior blanquecina. Esta ave habia sido ya descrita con el nombre inglés de *willow wren* (2) por Berwick (3) (Hist. of. tishbri birds, 4, 232).

El *pico-fino familiar* (4) fué encontrado en el mes de mayo á las inmediaciones de Kour, próximo á Salliana; su plumage es ceniciento blanquecino en la region superior, con las cejas y la garganta blancas. Este volátil tiene algunas costumbres de los trogloditas, porque salta y tiene la cola levantada como ellos. El *pico fino de ojos amarillos* (5) es bastante comun en los jardines de Talyche, y su plumage es ceniciento oscuro, con las alas y la cola pardas.

La *curruca de mostachos* (6) de las riberas del Kour, tiene la cabeza negra con dos listas blancas, que descienden hasta los lados del pico; su pecho está teñido de color de rosa, y su cola negra está terminada de blanco.

Mr. Risso describe dos curruccas de los alrededores de Niza considerándolas como especies nuevas (7).

(1) *S. sylvestris*, Meisnier, Bull. V, 442.

(2) Mr. Meyer describe con el nombre de *S. leucopogon*, una ave que Mr. Savi considera como especie distinta, y que Mr. Temm. reunió á la *silvia subalpina*, Bull. XIII, 403.

(3) Bull. XV, 432.

(4) *S. familiaris*, Menetr., Cat. núm. 60.

(5) *S. icterops*, Menetr., Cat. núm. 68.

(6) *S. mysticea*, id. núm. 69.

(7) Mr. Risso, da tambien algunos detalles sobre la cur-

Estas son la *curruca de collar* (1), que tiene la region superior del cuerpo de un pardo claro, con la base del pico rodeada de negro, y un círculo del mismo color alrededor de los ojos, y la garganta blanca, guarnecida tambien de negro.

La *curruca de pestañas rojas* (2), ave de tránsito en los lugares incultos, y á que los habitantes de Niza llaman *rusinolum*; tiene, comola precedente, la cabeza negruzca, el manto de un color pardo grisiento, la garganta de un gris ceniciento azulado, el vientre blanco bermejizo, y las pennas alares pardas.

El *heinecken* (3) habita los jardines de la isla de la Madera: el macho de esta especie es de color oliváceo, con la cabeza y el pecho negros, y la hembra, ó el ave que se supone que lo es, está teñida de oliváceo claro con la cabeza gris, y el vértice de color de castaña. La talla de este volátil es de cinco pulgadas y media. La *curruca de cabeza negra* (4) se encuentra tambien en la isla de la Madera, donde se le da el nombre de *tuti-negro*; su canto es armonioso, su plumage aceitunado, con una mancha negra sobre la cabeza, y mora sobre los árboles, alimentándose de guayabas, higos y gusanos.

El coronel Meyendorff ha encontrado en las estepas, que rodean el lago Aral dos curruacas, que son: la *azul* (5), que se distingue del garganta azul de Europa, en que la estrella rodeada de azul de la parte inferior del cuello, no es blanca, sino de un rojo de

ruca cysticola y *salicaria*, (t. III, p. 42), nombradas entrembas, *sigulum*.

(1) *Curruca torquata*, Risso, t. III, p. 42, núm. 85.

(2) *C. rubricilla* Risso, núm. 86, Bull. XIV, 439.

(3) *C. heinecken*, Jardine, Ornit. illust.; núm. 6, Bull. XXII, p. 424.

(4) *C. melanocephala*, Bowd., t. I, p. 44.

(5) *Sylvia caerulea*, Pallas, Bull. IX, 77.

orin; los individuos jóvenes tienen la garganta y el cuello blancos, y las hembras carecen de tinta azul en la garganta.

La *curruca calzada* (1), muy parecida á la de los cañaverales, principalmente en la librea de los individuos jóvenes, tiene la region superior de color oscuro, y la inferior de un amarillo de herrumbre; la tercera, cuarta y quinta pennas de sus alas son mas largas que las demas, y la segunda es igual á la sexta; los tarsos de este volátil son de un matiz claro.

Mr. Ruppell, en su primer viage á Africa, ha designado dos especies de este género: la *curruca de pico grueso* (2), cuyo plumage es gris en toda la region superior, y blanco en la inferior, y la *curruca de cola corta* (3), que es de color de oliva en todas las partes superiores del cuerpo, y blanca en las inferiores. La primera es procedente de la Nubia, y la segunda del Kordofan (4).

El Asia tiene tambien algunas especies, como son: el *komadori* (5), que habita en la península de Corea, en los bosques montañosos: el macho de esta especie es castaño, negro en la parte anterior sobre la frente y el torax, y blanco en el vientre, circuido de negro en los costados; la hembra no participa del color negro. El *akaige* de las islas Liuku, que tiene el dorso teñido de un pardo bermejo, las partes anteriores de color anaranjado, y el vientre de un azul gris.

El *igata* (6), que Mrs. Quoy y Gaimard han en-

(1) *S. calyata*, Meyend. It., en Bulckara, Bull. IX, 77.

(2) *S. crassirostris*, Rupp., lám. 33, fig. 1.

(3) *S. brevicaudata*, id. lám. 35, fig. 2.

(4) El *malurus ruficeps, et inquietus*, Rupp., lám. 36, son silvias.

(5) *S. Komadori*, Temm., lám. 570.

(6) *Curruca igata*, Quoy y Gaim., *Astr.*, lám. 44, fig. 2, p. 201.

contrado en las márgenes de la bahía de Tasman en la Nueva Zelanda, tiene blancas las cejas, el cuerpo verdoso en la region superior, y en la inferior de un blanco amarillento, con la cola negra, y terminada de blanco. El *rama* (1), que se encuentra en el país de los mahratas, tiene pardo el plumage en la region superior, y blanquecino en la inferior.

El *barka* (2) habita en las montañas de la Himalaya; tiene el plumage de la region superior de un color amarillo verdoso, y el de la inferior solo amarillo, dibujandose sobre su cabeza das manchas de color negro. La *curruca de cabeza castaña* (3), de las mismas regiones que el precedente, tiene la parte superior del cuerpo de color aceitunado, la cabeza y megillas de color castaño, y el vientre amarillo, teñido de aceitunado.

La *curruca javanesa* (4), ó el *opior-opior* de los indigenas, tiene el plumage de un color verde aceitunado, la cabeza de un gris aplomado, la frente y garganta de un gris poco decidido, lleva sobre los ojos dos listas blanquecinas, y el matiz del vientre es aceitunado leonado. La *montañesa* (5), ó el *chret* de los javaneses, tiene el plumage teñido de leonado oliváceo, con las alas y la cola de un leonado claro en la faz superior, y en la inferior de un parduzco poco intenso. El pico de este volátil está algo deprimido.

La *curruca guarnevida* (6), procedente de Bengala, es notable por la media luna amarilla que se dibuja sobre el azul apizarrado del cuerpo. Este volátil de-

- (1) *S. rama*, Sykes Proceed., II, 89.
- (2) *S. Barkii*, Burton, Proceed., V, 153.
- (3) *S. ? castaneo-coronata*, id.
- (4) *S. javanica*, Horsf., Birds of Java, Trans. XII, 156.
- (5) *S. montana*, id.
- (6) *S. palpebrosa*, Temm., lám. 293, fig. 3.

berá unirse sin duda alguna á los demas zosteropes.

Tambien en la América se encuentran algunos pico-finos.

El *miñon* (1), habitante del Brasil, tiene el plumage en la region superior de un gris aplomado, y en la inferior amarillo, con un collar oliváceo en la parte superior del dorso, y dos lunares blancos sobre las alas.

El *culo bermejo* (2), del Brasil tambien, es de un color azul gris en las partes superiores del cuerpo, y en las inferiores de un gris pálido, con las coberteras inferiores de la cola teñidas de bermejo.

El *megilla-blanca* (3), del Paraguay, es de un color gris azulado en la region superior, y blanquecino en la inferior, con dos listas blancas delante del ojo, y la region anal de una tinta ferruginosa.

La *curruca olivácea* (4), del Brasil, tiene de longitud cinco pulgadas; su pico es de color córneo, y sus tarsos negros; tiene cubierta la cabeza con una especie de casquete parduzco; el dorso, las alas, la rabadilla y la cola son de un pardo oliváceo, y todas las partes inferiores de un gris claro, que se inclina al blanco amarillento sobre el abdomen; sus remeras son pardas, débilmente recamadas de gris claro en la parte exterior, y las coberteras inferiores de la cola son amarillentas. Nosotros hemos observado esta ave en la provincia de Santa Catalina.

La *curruca de las Maluinas* (5) tiene seis pulgadas

- (1) *S. venusta*, Temm., lám. 293, fig. 4, *S. plumbea*, 2700, Sw., Zool. illust., lám. 439, *S. brasiliana*, Licht.
- (2) *S. speciosa*, Wied. Temm., lám. 293, fig. 2.
- (3) *S. leucoblephara*, Vieill., Orbis., lám. 12, fig. 2.
- (4) *Curruca olivacea*, Less., Zool. de la Concha, testo, t. I.
- (5) *C. macloviana*, Less., Concha. *Sylvia macloviana*; Garnot, An. ci. nat.

de longitud, con el pico y los tarsos negros; lleva sobre la cabeza un casquete de color pardo bermejo oscuro, cuya tinta se estiende hasta la misma barba, que es de color bermejo, y hasta las mebillas, donde este bermejo se hace mas débil y se convierte en una ligera tinta rojiza. Todo el plumage de la region superior es de un ceniciento pardo teñido de bermejizo, que pasa á un matiz pardo en las coberteras superiores de la cola. La parte anterior del cuello y el pecho son de un gris bermejizo muy claro, que se convierte en gris blanquecino en las plumas de los costados, y el vientre y los muslos son bermejizos. Las alas son casi tan largas como la cola, están teñidas de un gris ceniciento, y todas sus plumas, hasta las mismas remeras, están delicadamente recamadas de blanquecino. Las timoneras son iguales en longitud, y están teñidas de pardo, con las barbas interiores mucho mas largas que las exteriores, que son de color blanquecino. Esta ave es bastante rara en las islas Maluinas.

Mr. Carlos Bonaparte ha encontrado en la Florida la *curruca de las palmeras* (1), que es de color pardo oliváceo, con la parte superior de la cabeza bermeja, la inferior amarilla, y el torax estriado.

Mr. Lafresnaye ha descrito el *pico-fino bermellon* (2), de Méjico, notable por la bella coloracion de su plumage. Entre estas especies americanas existen algunas que, con un pico de curruca, y no deprimido como el de los papamoscas, tienen sin embargo su comisura guarnecida de sedas ó pelos bastante poblados y largos, como se advierte en estos últimos. Estas especies intermediarias entre ambos géneros, no podrían ser clasificadas con alguna exactitud y certeza,

(1) *Sylvia palmarum*, Lath., Bull. X, 400.

(2) *S. miniata*, Laf., Mag. Zool., 1837.

hasta tanto que se hayan adquirido conocimientos algo circunstanciados sobre sus costumbres. Sin embargo, puesto que el pico del ave que nos ocupa, además de su forma longicona, nos presenta sus mandíbulas con bordes muy reentrantes, sobre todo en la superior; nosotros hemos creído deber clasificarle entre los pico-finos, como en efecto lo hemos hecho, pues estos caracteres rara vez se encuentran en toda la familia de los papamoscas.

El pico-fino bermellon ofrece algunas formas cenicientas y esbeltas; sus tarsos son largos y muy delgados, y tanto sus dedos como sus uñas, son débiles y de bastante delicadeza, y su cola es larga, sin dejar por eso de estar poblada. Nosotros desde luego quedamos sorprendidos de encontrar su forma lateralmente escalonada, y luego en su parte media una escotadura; pero nuestra sorpresa quedó desvanecida al descubrir que la base de sus timoneras laterales aun estaba cubierta del cañon de la muda, lo que prueba que aun no habian llegado á su natural longitud. Es, pues, de todo punto probable que este volátil, concluida su muda, tenga una cola cortada á escuadra en su estremidad, con una leve escotadura en su parte media, como se advierte en la mayor parte de los pico-finos, silvanos y papamoscas. Igualmente reconocimos que las primeras remeras aun tenían la base encerrada en el cañon de muda, por lo cual nos es imposible describir con exactitud la forma de sus alas; pero suponiendo que tengan como tres líneas mas de longitud que las que representan en la lámina, creemos que se tendrá una idea bastante exacta de su tamaño, que, unido á la forma de su cola y á la escotadura de su pico, la aleja absolutamente del grupo de los sinaláxos americanos.

Tiene esta ave toda la region superior é inferior teñida de un color rojo, entre amapola y bermellon, de

un matiz mas oscuro sobre el dorso y las plumas escapulares, y mas claro hácia los costados y abdómen. Las plumas descompuestas que cubren el meato auditivo, son de un gris blanco de plata, y resaltan de una manera bastante marcada sobre el fondo rojo del plumage. Las alas y la cola son de un negruzco no muy oscuro, y las primeras tienen sus tectrices superiores festonadas y terminadas del mismo matiz rojo del dorso, del cual, tanto las remeras como las timoneras, están delicadamente recamadas en su borde esterno; el pico es parduzco en la faz superior y amarillento en la inferior, y las patas son de un blanco amarillento. La longitud total de esta ave es de cuatro pulgadas y tres líneas, y proviene de Méjico, de donde ha sido traída por Mad. Salé.

Tambien se ha encontrado por el mes de agosto en las vegas cerca de Jalapa, donde se encaramaba sobre los abetos, revoloteando alrededor de sus ramas, como los paros, y exhalando un grito que puede expresarse por las sílabas *pi-pi-pi*.

LOS PEGOTES O ACCENTORES (1).

Se les ha distinguido como género en estos últimos tiempos, y comprenden dos especies descritas por Buffon con los nombres de curruca de los Alpes y curruca de invierno. A estos debe añadirse el *montañés* (2), que vive en el Mediodía de Europa, y hasta en la Siberia oriental desde la Crimea; tiene la cabeza teñida de un negro intenso, y el cuerpo bermejo cenizoso con algunas manchas de color de ocre.

(1) *Accentor*, Bechst., Vieill. Meyer.

(2) *A. montanellus*, Temm., Man., I, 234.

LOS HILOFILOS (1).

Son unos picos finos del Brasil, que se alejan de las verdaderas curruacas por un pico mas cónico y mas agudo. El *toracico* (2) es de color aceitunado en la region superior, y amarillo en la inferior, con un casquete bermejo en la cabeza, y las megillas y garganta grises. El *orejon manchado* (3), tambien de color olivaceo en la region superior y amarillo en la inferior, tiene la delantera del cuello de un gris pizarroso, y el sincipucio bermejo.

LOS FENICURAS (4) O RUBIETAS DE CUVIER.

Son aves de pico cenceño, y se han enriquecido con muchas especies de las montañas de la Himalaya, como son: el *cabeza blanca* (5), cuyo plumage es negro, con la cabeza del color que indica su nombre; el *rubioides* (6), de color azul oscuro, con el casquete mas oscuro aun, el pecho bermejo y el vientre blanco; el *cabeza azul* (7), que tiene el plumage negro en la

(1) *Hylophilus*, Temm.

(2) *H. thoracinus*, Temm., lám. 173, fig. 4.

(3) *H. poicilotis*, id., fig. 2.

(4) *Sylvia*, Wolff. *ficedula*, Bechst. El *garganta azul*, y el *ruiseñor de muralla* son los tipos de esta pequeña tribu.

(5) *Phaenicura leucocephala*, Yarrell, Proceed., 1, 35.

(6) *Ph. rubeculoides*, id.

(7) *Ph. caeruleocephala*, id.

region superior y la cabeza de color celeste; el *fuliginoso* (1), de un pardo plumizo con la cola bermeja; el *rubietta con franja* (2) de un pardo muy oscuro en la region superior y bermejo en la inferior; el *macgregor* (3) de color azul oscuro, con la frente y la rabadilla celestes, y el torax y vientre pardos, y el *plomizo* (4), cuyo plumage es de un gris azulado, con la rabadilla de un castaño rojo.

LOS ACANTIZAS (5).

Tienen el pico cenceño y corto y ligeramente arqueado sobre su arista, con las alas bastante cortas, y su cuarta remera mas larga que las demas. Estas aves reemplazan á los reyezuelos en la Nueva Holanda, donde esclusivamente habitan. De este género se conocen seis especies (6), todas muy pequeñas y de color oliváceo ó parduzco.

LOS REYEZUELOS (7).

Separados de los pico-finos ó silvias en estos últimos tiempos, tienen el pico cenceño, corto, recto, ligeramente rebajado en la punta, y de la forma de un cono muy agudo. Distínguese de la especie comun el

(1) *Ph. fuliginosa*, id.

(2) *Ph. frontalis*, id., p. 172.

(3) *Ph. Mac-Gregoriae*, Proceed., V, 132.

(4) *Ph. plumbea*, Proceed., V, 133.

(5) *Acanthisa* Vig. y Horsf., Trans., XV, 224.

(6) *A. nana*, *reguloides*, *frontalis*, *pyrrhopygia*, *pusilla* y *Buchanani*, Vig. y Horsf.

(7) *Regulus*, Cuv.

reyezuelo de triple franja (1) que se encuentra en toda Europa, y cuyo plumage es de un color pardo sin brillo, con cejas blancas, la garganta y el pecho de un blanco azulado, y algunas listas trasversales sumamente estrechas, mientras que el *reyezuelo comun* (2) tiene las megillas de un ceniciento puro, carece de franjas blancas, y el macho presenta un moño amarillo anaranjado: esta última especie habita con preferencia en los bosques de árboles verdes.

LOS TACHURIS (3).

Tienen un pico delgado, deprimido en su base, con las narices desnudas, sus alas son redondeadas y cortas, y su cola de forma escalonada, tiene tambien redondeadas sus pennas; los tarsos son largos y cenceños, y terminan en uñas largas, angostas y casi rectas; los tachuris reunen á estas particularidades, que los alejan de los reyezuelos, el frecuentar los lugares pantanosos, y vivir entre los juncos. El tipo de este género es el *tachuris rey*, de Azara (4), ó *reyezuelo omnicolor*, que se encuentra en el Brasil y en el Paraguay, ave que se hace notar por su moño elegante de color amarillo y rojo, no menos que por la tinta amarilla que domina en el vientre, el matiz rojo que tiñe la region anal, y el blanco de las partes laterales del cuello y las espaldas.

(1) *Sylvia ignicapilla*, Brehm., Temm., Man. t. I, p. 231, Buff., lám. il. 631, fig. 3, Bull. XIV, 238.

(2) *S. regulus*, Lath.

(3) Azara, Apunt., Laf. Eco, núm. 24, 1836.

(4) *Regulus omnicolor*, Vieill., Gal., lám. 66.

LOS SINALAXES.

SYNALLAXIS. Vieill. (4).

Perteneen esclusivamente á la América Meridional, desde el Brasil y Chile hasta el estrecho de Magallanes y la Tierra de Fuego; habitan en las malezas y pequeños bosques, donde se alimentan al parecer de mosquitos. Son notables principalmente por su larga cola, acabada en punta, y por la grande uniformidad de los colores de su plumage; tienen mucha semejanza con los meriones, y parece que no se alejan mucho de los sitelas, de los anabatas y de los trepadores, presentando sus caractéres zoológicos las particularidades siguientes:

Pico cenceño, muy comprimido, sin pelos en la base, con los bordes de las mandíbulas algo encorvados hácia adentro, la superior ligeramente arqueada, y la inferior recta, las narices basales, oblongas y cubiertas de una pequeña membrana abovedada y guardada de plumas en su nacimiento; los pies medianos, con tres dedos dirigidos hácia adelante y uno hácia atrás, y los dos exteriores iguales en longitud y unidos en su base al dedo medio, que es tan largo como el pulgar; las alas cóncavas y redondeadas, con la primer remera cortísima, y las demas escalonadas, siendo la cuarta la mas larga de todas; y por último, la cola

(1) *Colas agudas*, Azara.

muy larga y escalonada, con pennas anchas y terminadas en punta.

Solo por una equivocacion ha llegado á admitirse en este género el flautista de Levaillant, ó *malurus africanus* de Swainson, diseñado en la lám. 170 de las Ilustraciones Zoológicas.

EL SINALAXE ARDIENTE.

SYNALLAXIS RUTILANS (1).

Tiene la frente, las cejas, las megillas, las partes laterales del cuello, el pecho y las coberteras de las alas de un bermejo castaño muy vivo, con una mancha longitudinal negra en la garganta; las alas son negruzcas y están recamadas de color castaño; la cola es de un parduzco uniforme, la region superior del cuerpo, el bajo vientre y el abdómen, tienen una tinta olivácea matizada de bermejo oscuro, y el pico, que es bastante grueso, tiene argentada su base y negra su punta. Este volátil habita en el Brasil.

EL SINALAXE ALBINO.

SYNALLAXIS ALBESCENS (2).

Tiene la garganta blanquecina, matizada de negro; la barba y la parte media del vientre de color

(1) Temm., lám. 227, fig. 1.

(2) Temm., lám. 227, fig. 2, *Synallaxis ruficapilla*, Vieill., Gal., lám. 174. *Parulus ruficeps*, Spix, lám. 36.

blanco; el resto del cuerpo ceniciento bermejizo; un casquete de color bermejo vivo sobre la cabeza, las remeras y timoneras de un ceniciento oliváceo, la mandíbula superior negra, y la inferior blanquecina. Es también ave brasileña.

EL SINALAXE GRIS.

SYNALLAXIS CINCRASCENS (1).

Del mismo país que los dos anteriores, tiene la región superior del cuerpo de un ceniciento oliváceo, las alas y la cola bermejizas, la garganta salpicada de pintitas blancas y negras, con un medio collar de este último color en la delantera del cuerpo; la región inferior es de un gris ceniciento uniforme, y el pico muy pequeño, y enteramente negro.

EL SINALAXE TABLERO DE DAMAS.

SYNALLAXIS TECCELLATA (2).

Tiene en la parte anterior del cuello cuatro grandes manchas cuadriláteras, la garganta es de un color amarillo vivo, y debajo de ella se advierte una mancha de un negro intenso, a cuyo lado hay otras dos de un blanco puro; un casquete de color castaño cu-

(1) Temm., lám. 227, fig. 3.

(2) Temm., lám. 344, fig. 1

bre su cabeza, y la espalda es de este mismo matiz, el resto del cuerpo es de un pardo con algo de ocre manchado de mechones pardos; tiene la cola muy larga y de color parduzco, blanca la parte media del vientre, y el pecho de un bermejo claro. Su longitud total es de siete pulgadas, y su patria es el Brasil.

EL SINALAXIS CON HEBRAS.

SYNALLAXIS SETARIA (1).

Las plumas de la frente, y de la parte superior de cabeza son negras, estriadas de blanco, y forman un pequeño moño; tiene detrás del ojo una listita blanca; el cuello, en la parte anterior y el pecho, están cubiertos de plumas blancas recamadas de pardo; el vientre es de un blanco bermejizo mate; el bajo vientre de color bermejo. Tiene las alas y la cola del mismo matiz; pero es más vivo, las remeras negruzcas, la mandíbula inferior del pico es blanca en su base; la cola muy escalonada, y las dos timoneras del medio están terminadas por hebras desprovistas de barbas. Esta ave se encuentra en el Brasil, en la provincia de San Pablo.

EL SINALAXE DE TUPINIER.

SYNALLAXIS TUPINIERI. LESS. (2).

Tiene la mayor analogía con la que sigue, de la

(1) Temm., lám. 344, fig. 2.

(2) Zool. de la Concha, lám. 29, fig. 2.