

la cual pasa por debajo del ojo y se prolonga hácia atrás; la parte anterior del cuello, el pecho y el vientre son de un pardo negruzco rayado de blanco; y una faja de hermoso color castaño, de un dedo de ancho, forma á modo de semi-collar encima del pecho.

AVES ESTRANJERAS

DEL NUEVO CONTINENTE QUE TIENEN ANALOGIA
CON EL RASCON.

EL RASCON DE PICO LARGO.

PRIMERA ESPECIE.

Rallus longirostris. L.

Las especies de rascones son mas variadas y quizás mas numerosas en las tierras anegadas y pantanosas del nuevo continente, que en las comarcas mas secas del antiguo. Por la descripcion particular de estas especies se verá que hay dos mucho mas pequeñas que las otras, y que esta es al contrario mas grande que ninguna de nuestras especies europeas: el pico de este gran rascon es tambien mas largo, á proporcion, que el de los otros rascones. Su plumaje es gris, algo rojizo en la parte anterior del cuerpo, y mez-

clado de negruzco ó de pardo en el dorso y en las alas, y el vientre está rayado trasversalmente de blanco y negro, como en la mayor parte de los otros rascones. Encuéntanse en la Guayana dos especies, ó al menos dos variedades, de estos rascones de pico largo, que difieren mucho en magnitud; pues unos son del tamaño del barga, y otros, tales como el de la estampa, son algo mayores que nuestro rascon de agua.

.....

EL QUIÓLO.

SEGUNDA ESPECIE.

Rallus cayennensis. L.

Con este nombre espresan los naturales de Cayena el grito ó el piar de este rascon, que se oye por la tarde á la misma hora que el de los tinamús, esto es, á las seis, momento en que se pone el sol en el clima equinoccial. Los quíolos se reclaman con este grito para reunirse antes de la noche; pues durante el dia se mantienen solos y escondidos entre las malezas húmedas, en cuyas ramas mas bajas construyen su nido, compuesto de una sola especie de yerba

rojiza, y en forma de pequeña bóveda, de suerte que es impenetrable á la lluvia. Este rascon es algo mas pequeño que la porsana; toda la parte anterior del cuerpo y el vértice de la cabeza son de un hermoso rojo; y el manto, lavado de verde aceitunado en campo pardo. Las dos estampas iluminadas representan el mismo pájaro, que no difiere sino por el sexo ó la edad. Parécenos tambien que el rascon de Pensilvania descrito por Edwards es el mismo que este.

.....

EL RASCON MANCHADO DE
CAYENA.

TERCERA ESPECIE.

Rallus variegatus. L.

ESTE hermoso rascon, que es tambien de los mayores, tiene las alas de color pardo-rojo, y lo restante del plumaje manchado, mosquetado y recamado de blanco en campo de hermoso color negro. Encuéntrese en la Guayana como los precedentes.

EL RASCON DE VIRGINIA.

CUARTA ESPECIE.

Rallus carolinus. L.

Esta ave, que es del tamaño de la codorniz, tiene mas relacion con el rey de las codornices ó rascon de retama, que con los rascones de agua. Encuéntrase, segun parece, en toda la estension de la América septentrional hasta la bahía de Hudson, aunque dice Catesby que solo le vió en Virginia y que su plumaje es enteramente pardo; y añade que estos rascones se ponen tan gordos en otoño, que caen casi todos en manos de los salvajes, los cuales los cogen cansándolos á la carrera, y que son tan estimados en Virginia como lo son los pájaros de arroz en la Carolina, y el hortelano en Europa.

EL RASCON BIDI-BIDI.

QUINTA ESPECIE.

Rallus jamaicensis. L.

BIDI-BIDI es el grito y el nombre que tiene este pequeño rascon en Jamáica; no es mucho mayor que una curruca; su cabeza es enteramente negra; la parte superior del cuello, el dorso, el vientre, la cola y las alas son de un pardo variado, con rayas transversales blanquizas sobre el dorso, el obispillo y el vientre; las plumas de las alas y las de la cola están sembradas de gotas blancas; y la parte anterior del cuello y el estómago son de un ceniciento azulado.

 EL PEQUEÑO RASCON DE CAYENA.

SEXTA ESPECIE.

Rallus minimus. L.

ESTE lindo pajarillo no es mayor que una curruca; toda la parte anterior del cuello y el pecho son de color blanco levemente teñido de leonado y de amarillento; los costados y la cola están rayados transversalmente de blanco y negro; el fondo de las plumas del manto es negro, variado en el dorso con algunas manchas y rayas blancas, y franjas rojizas. Es el pájaro mas pequeño de este género, que es bastante numeroso en especies.

No obstante, este género del rascon parece todavía mas esparcido que variado: la naturaleza produjo estos pájaros en los climas mas remotos, ó los llevó á ellos. Cook los ha visto en el estrecho de Magallanes, los ha encontrado en diferentes islas del hemisferio austral, en Anamocka, en Tanna, en la isla Norfolk, etc.; las islas de la Sociedad tienen tambien dos especies de rascones, uno pequeño, negro y manchado

(*podá née*), y otro pequeño igualmente con ojos encarnados (*mai-ho*): parece que los dos acolinos de Fernandez, que él llama *codornices de agua*, son rascones de una especie propia del gran lago de Méjico; acerca de lo cual advertimos que es necesario guardarse de confundir estos acolinos ó rascones de Fernandez con los colinos de este mismo naturalista, que deben referirse á las perdices.

 EL COLIRASCON, ó PEQUEÑO PAVO DE LAS ROSAS.

Ardea helias. L.

No considerando á esta ave mas que por la forma del pico y de los pies, seria un perfecto rascon; pero su cola es mucho mas larga que la de ningun otra ave de esta familia: y al efecto de espresar al mismo tiempo esta diferencia y relaciones, hásele dado el nombre de *colirascon* (rascon de cola) en las estampas iluminadas, el cual le conservaremos con preferencia al de *pequeño pavo de las rosas* que le dan en Cayena. Su plumaje es verdaderamente rico en colores,

aunque sombríos (1); y para dar completa idea de ellos basta compararles con las alas de aquellas hermosas mariposas nocturnas, en las que el negro, el pardo, el rojo, el leonado y el gris-blanco se mezclan entre sí, formando ondas, fajas y eses, y hacen de todas estas tintas un conjunto suave y delicado. Tal es el plumaje del colirascon, especialmente en las alas y cola. La parte superior de la cabeza es negra, con algunas líneas largas y blancas por encima y por debajo del ojo; el pico es exactamente como el del rascon, solo que su dimension es un poco mas larga como lo son todas las de esta ave, cuya cabeza, cuello y cuerpo son mas prolongados que en el rascon; su cola, de cinco pulgadas y diez líneas de largo, sobresale dos pulgadas y cuatro líneas á las alas recogidas; su pie es grueso y de mas de dos pulgadas y media de largo, y la parte desnuda de la pierna tiene cerca de una pulgada; el rudimento de membrana entre el dedo esterno y el del medio se estiende y se distingue mas que en el rascon. Su longitud total, desde la punta del pico que tiene treinta y una líneas y media, hasta la de la

(1) Tal vez se crea que existen algunas relaciones entre esta ave y el pavo real, á lo menos en cuanto á su modo de abrir y de llevar la cola; pero nos han asegurado que este colirascon no la alza nunca.

cola, es de diez y siete pulgadas y media.

Esta ave no ha sido aun descrita, ni es conocida sino de poco tiempo á esta parte; encuéntrasela, aunque rara vez, en lo interior de las tierras de la Guayana, remontando la corriente de los rios en cuyas márgenes habita; vive solitaria, y despide una especie de silbido lento y triste, el cual imita el cazador para acercársele.

LA POLLA DE AGUA (1).

Gallinula chloropus. L.

La naturaleza va pasando por gradaciones de la forma del rascon á la de la polla de agua, la cual tiene asimismo el cuerpo comprimido por los costados, y el pico de figura semejante, pero mas corto, y con esto mas parecido al pico de las gallináceas. La polla de agua tiene tambien la frente desnuda de plumas y cubierta con una membrana espesa, de cuyos caracteres se encuentran tambien vestigios en ciertas especies de rascones. Vuela igualmente con los pies col-

(1) En inglés, *water-hen*, *more-hen*; en alemán, *rohblaschen*; en francés, *poule d'eau*.

gando, y tiene del mismo modo los dedos largos como el rascon, pero guarnecidos en toda su longitud con un borde membranoso: diferencia que da á conocer el tránsito de las aves físpedas cuyos dedos están desnudos y separados, á las palmípedas que los tienen guarnecidos y juntos por medio de una membrana tendida desde uno á otro dedo. Este tránsito lo hemos visto ya bosquejado en la mayor parte de las aves de ribera, las cuales tienen este rudimento de membrana ya entre los dedos, ó ya entre dos solamente, esto es, entre el esterno y el del medio.

Los hábitos de la polla de agua corresponden á su conformacion: permanece en el agua mas tiempo que el rascon, sin nadar mucho, á no ser para pasar de una orilla á la otra; siempre escondida durante la mayor parte del dia entre los juncos, ó bajo de las raices de los alisos, de los sauces y de los mimbres, solo se la ve al anochecer pasearse por las aguas, pero no frecuenta tanto los pantanos y las lagunas, como los rios y los estanques. Coloca su nido á flor de agua, y lo construye amontonando y enlazando muchos trozos de cañas y de juncos; la madre deja su nido á la caida de la tarde, pero cubre antes sus huevos con tallos de juncos y yerbas; luego que han nacido los polluelos echan

á correr como los del rascon, y siguen del mismo modo tras de la madre, que los conduce al instante al agua; y de esta facultad natural nace sin duda la prevision que tienen los padres de colocar el nido tan inmediato á las aguas. Por lo demás, la madre cuida y oculta tan perfectamente su parva, que es muy difícil poderse la coger durante el cortísimo tiempo que e-tá bajo su tutela; porque adquiriendo pronto los hijos la fuerza suficiente para gobernarse por sí mismos, dejan á su madre el tiempo necesario para producir y criar otra familia, y aun aseguran que hace con frecuencia hasta tres puestas al año.

Las pollas de agua dejan por el mes de octubre los paises frios y las montañas, y pasan todo el invierno en nuestras provincias templadas, cerca de los manantiales y en las aguas vivas, que son las últimas que se hielan. Así, la polla de agua no es precisamente ave de paso, puesto que se la ve todo el año en diferentes comarcas; y todos sus viajes se limitan, segun parece, de las montañas al llano, y del llano á las montañas.

Aunque es poco viajadora y no muy numerosa en ningun pais, parece que la polla de agua fue colocada por la naturaleza en la mayor parte de las regiones conocidas, y aun tambien en las mas remotas. Cook las encontró en la isla Nor-

folk y en la Nueva-Zelandia; Adanson, en una isla del Senegal; y Gmelin, en el llano de Mangasea en la Siberia, cerca del Jenisca, donde dice se hallan en gran número. No son menos comunes en las Antillas, en la Guadalupe, en la Jamáica y en la isla de las Aves, aunque no se encuentra agua dulce en esta última isla. Vense tambien muchas en el Canadá; y en Europa se encuentra la polla de agua en Inglaterra, en Escocia, en Prusia, en Suiza, en Alemania, y en la mayor parte de las provincias de Francia. Sin embargo, no estamos seguros de que todas las que indican los viajeros sean de la misma especie que la nuestra. Le Page du Pratz dice en términos precisos que la de la Luisiana es la misma que la de Francia; y parece tambien que la polla de agua descrita por el P. Feuillée en la isla de Santo Tomas no es tampoco diferente. Por otra parte, se distinguen tres especies ó variedades, que segun dicen no se mezclan entre sí, aunque viven juntas en las mismas aguas; sin contar algunas otras especies que han referido los nomencladores al género de la polla sultana, y que á nuestro entender se acercan mucho mas al de la polla de agua, y otras todavía sobre las cuales no tenemos mas que leves indicaciones ó descripciones imperfectas.

Las tres razas ó especies conocidas en nues-

tras comarcas pueden distinguirse por el tamaño. La especie mediana es la mas comun; la grande y la pequeña polla de agua, de la que habló Belon con el nombre de *pollita de agua*, son algo mas raras. La polla de agua mediana se acerca por el tamaño á un pollo de seis meses; su longitud medida desde el pico hasta la cola es de un pie y dos pulgadas, y desde el pico á las uñas de diez y seis y media á diez y siete y media pulgadas. El pico es amarillo en la punta y rojo en su base; la placa membranosa de la frente es tambien de este último color, lo mismo que la parte inferior de la pierna por encima de la rodilla; los pies son verdosos; todo el plumaje es de color pardo-oscuro, matizado de blanco por debajo del cuerpo, y de gris-pardo verdoso por encima; una raya blanca traza el contorno del ala; estando la cola levantada se ve un poco de color blanco en las plumas laterales de sus coberteras inferiores: todo lo restante del plumaje es espeso, apiñado y guarnecido de plumon. En la hembra, que es algo mas pequeña que el macho, son los colores mas claros, las ondas blancas del vientre mas sensibles, y la garganta blanca. La placa frontal de los párvulos está cubierta de un plumon mas semejante á pelos que á plumas. Una polla de agua jóven que abrimos tenia en el estómago algunos restos de

pececillos y de yerbas acuáticas, mezclado todo con piedrecillas; la molleja era muy gruesa y musculosa, como la de la gallina doméstica; el hueso del esternon nos pareció mucho mas pequeño que lo es generalmente en las aves: diferencia que, si no depende de la edad, podría confirmar en parte el aserto de Belon que dice que el esternon, como igualmente el ísquion de la polla de agua, es de diferente forma que en las otras aves.

LA POLLITA DE AGUA (*).

Fulica fusca. L.

No debe inferirse de este nombre diminutivo, que dió Belon á esta polla de agua, que sea mucho mas pequeña que la anterior, pues es muy poca la diferencia: con todo, se ha observado que en los mismos sitios se mantienen estas dos especies constantemente separadas sin mezclarse. Sus colores son con corta diferencia los mismos: únicamente encuentra Belon á esta una tinta azulada sobre el pecho, y dice que tiene el párpado blanco, que su carne es bastante

(*) En francés, *poulette d'eau*.

tierna, y que los huesos son delgados y muy frágiles. Nosotros tuvimos una de estas pollas de agua, que solo vivió desde el 22 de noviembre hasta el 10 de diciembre, aunque es verdad que no tomó en todo este tiempo mas alimento que agua. Teníamosla encerrada en un pequeño gabinete que no recibia mas luz que por dos vidrios que habia en la puerta: cada mañana, á los primeros rayos del dia, se tiraba repetidas veces á estos vidrios; todo lo restante del tiempo se escondia lo mas que le era posible, siempre con la cabeza baja; y si se la cogia á la mano daba algunos picotazos, pero sin fuerza: en esta dura prision no se la oyó dar ni un grito. Estas aves son generalmente muy silenciosas, y hasta ha habido quien ha dicho que eran mudas: no obstante, en estado de libertad despiden un pequeño sonido reiterado, *bri, bri, bri*.

LA GRAN POLLA DE AGUA (*).

Esta polla de agua debe de ser comun en Italia, en las cercanias de Bolonia, puesto que

(*) Esta especie es la misma que la precedente. (A. R.)

los paranceros de aquella comarca le han dado un nombre vulgar (*porzana*). Es mayor en todas sus dimensiones que nuestra polla de agua comun. Su longitud, desde el pico hasta la cola, es de cerca de un pie y nueve pulgadas; la mandíbula superior del pico es amarillenta, y la punta negruzca; el cuello y la cabeza son tambien negruzcos; el manto es de un pardo castaño, y lo restante del plumaje viene á ser como el de la polla de agua comun, con la cual, segun nos aseguran, se encuentra esta algunas veces en nuestros estanques. Los colores de la hembra son mas pálidos que los del macho.

LA GRINETA.

Fulica naevia. L.

ESTA ave, que los nomencladores colocaron en el género de la polla-sultana, pertenece en nuestro concepto al de las pollas de agua. En Mantua le dan el nombre de *porzana*, que tiene en Bolonia la gran polla de agua: no obstante, es mucho mas pequeña, pues segun Willughby, es menor que el rascon y su pico es muy corto. Si se juzga por estos diferentes nombres, parece

que debe ser muy conocida en el Milanes (1); encuéntrase tambien en Alemania, segun Gessner; pero este naturalista solo dice de ella que tiene los pies grises, el pico parte rojizo y parte negro, el manto pardo-rojo, y la parte inferior del cuerpo blanca.

EL ESMIRING.

Fulica flavipes. L.

ESTE nombre, que segun Gessner fue dado por onomatopeya ó imitacion de grito, aplicase en Alemania á un ave que pertenece al parecer al género de la polla de agua. Rzaczynsky, que la cuenta entre las especies naturales á Polonia, dice que está siempre en los rios y que anida entre las malezas de las márgenes; añadiendo que con motivo de la celeridad con que corre se le ha dado algunas veces el nombre de *trochilus*; y en otra parte (Auct., pág. 380) la describe en los mismos términos que Gessner. «El

(1) En Milan llaman á esta ave *granetta*; en Mantua, *porzana*; en Bolonia, *parcellana*; en otras partes, *girardella columba*; en Florencia, *tordo gelsemino*.

fondo de todo su plumaje, dice, es rojo; las pequeñas plumas de las alas son de un rojo de ladrillo; la cabeza, el contorno de los ojos y el vientre son blancos; las grandes remeras de las alas son negras; algunas manchas de este mismo color cubren el cuello, el dorso, las alas y la cola; en fin, los pies y la base del pico son amarillentos.»

EL GLU.

Fulica fistulans. L.

Esta ave es una polla de agua, segun Gessner, quien dice tiene la voz aguda y alta como el pífano. Es parda, con algo de blanco en las puntas de las alas, en el contorno de los ojos, en el cuello, en el pecho y en el vientre: los pies son verdosos, y el pico es negro.

AVES ESTRANJERAS

QUE TIENEN RELACION CON LA PULLA DE AGUA.

LA GRAN PULLA ACUÁTICA DE CAYENA.

Fulica cayennensis. L.

El ave así llamada en las estampas iluminadas se acerca al parecer á la garza por lo largo de su cuello, y se aleja tambien de la polla de agua por la longitud del pico: no obstante, se le parece en todo lo demas de su conformacion. Es la polla de agua mayor, pues tiene veinte y una pulgadas de longitud. El cuello y la cabeza, la cola, el abdómen y los muslos son de un gris pardo; el manto es de un aceitunado sombrío, y el estómago y las remeras de las alas son de un rojo ardiente. Estas aves son muy comunes en las lagunas de la Guayana, y se ven hasta en los fosos de la ciudad de Caye-