

HUEVO Y FETO DE CUIJI (POLYBORUS CHERIWAY, JACQ).

(Figs. 2ª y relativas, lám. IX).

POR EL MISMO SEÑOR SOCIO.

El interés que presentan los huevos de las aves, sobre todo de las de rapiña, que suelen ponerlos en lugares inaccesibles, junto con la dificultad de conseguirlos auténticos, que el engaño sea voluntario ó no, presta cierta importancia á las observaciones que se refieren á ellos. De desear sería que se pudiera siempre agregar la descripción del nido, pero en el caso actual no me ha sido posible obtenerla.

Á principios del mes de Julio de este año, uno de mis alumnos de Historia Natural me trajo dos huevos que le dieron en Piedra Gorda, Estado de Guanajuato, como siendo de zopilote. Mucho empeño tenía yo para conocer los huevos de este rapaz, y me preparaba á colocarlos en el Gabinete del Colegio del Estado con el consabido rótulo, cuando al quererlos vaciar reconocí que contenían un feto, y esto fué lo más favorable, pues de lo contrario yo no hubiera descubierto el error en que había caído la persona que los remitió. Fué preciso, para no perder nada, cortar á navaja una extremidad del huevo, operación que con destreza ejecutó mi actual preparador el Sr. Manuel Aranda, pegando después lo desprendido muy hábilmente: gracias á este procedimiento he podido conservar en la colección del Establecimiento citado, el huevo y un feto en alcohol.

Ninguna descripción puede reemplazar una figura exacta, y por este motivo agrego á este artículo la del huevo, feto incluso en él con sus membranas, feto extraído y despojado de sus envolturas, y finalmente, la del animal, joven aún, puesto que no comía solo.

Los cuijis ponen sus huevos probablemente en Mayo, y se suelen encontrar jóvenes ya en Junio, como el que represento. Los fetos que estudié estaban todavía en el huevo á principios de Julio, pero muy cerca de su salida, de manera que estaban bastante atrasados.

El huevo es de forma *ovada* (ovum ovatum, en Oología), largo de 0,^m06 y ancho de 0,^m047: algunos son más chicos, pero la forma es igual. Su color es de un acastañado más ó menos obscuro, con manchas irregulares y variables de un tinte más subido.

El feto representado llenaba casi por completo la cavidad del huevo, como se puede ver por la segunda figura; el resto del espacio estaba ocupado por el vitelo ó yema, que era como la cuarta parte del animal, y quedaba un poco adelante de la inserción de la membrana alantoides, inserción todavía bien visible. El color general del feto es rubio algo rojizo, con un copete negro y algunas plumas negras en las alas y parte inferior del dorso; el pico y los párpados, ó más bien la piel que rodea el ojo, son de un color de rosa teñido de azulejo, y la cera amarillo rosado muy claro; las patas y el buche, que es bien notable, están coloreados de rosa algo lívido.

El joven, probablemente muy recién nacido, juzgando por la persistencia en la punta del pico del tuberculito que sirvió para romper el cascarón (martillo libertador), tiene diez y medio centímetros de largo. El dibujo que acompaña este artículo representa una hembra, y de consiguiente, los colores siguientes son los de este sexo; ignoro si el macho á esta edad se parece á la hembra ó si reviste ya el colorido del otro sexo. Todo el cuerpo está vestido de un plumón suave como algodón y de un color rubio algo subido; el copete es café obscuro; teñidas de negro están la parte central y la extremidad de las alas; algo de este color se ve en los muslos; la cola lleva dos rayitas transversales rojo amarillo con orilla negra; el pico es azulejo; la cara es color de rosa cubierta de cortos pelos negro; el iris es café, las patas azules, y las uñas de un azul pardo.

Tales son las cortas observaciones que he podido hacer sobre el *Polyborus cheriway*, joven. Como esta ave es muy común en toda la República, donde la conocen con los nombres de Cuiji, Quebrantahuesos, Quelele, será fácil completar esta nota con la descripción del nido y de los cambios de color que va teniendo el rapaz antes de llegar al estado adulto.

Ínútil sería hablar de sus costumbres y describir la ave en posesión de todos sus colores, pues son cosas demasiado conocidas de todos.

Por lo negro intenso del copete y de la rabadilla, supongo que el feto representado es del sexo masculino; no quise hacer su disección para no echar á perder un ejemplar curioso por la dificultad de conseguirlo.

Guanajuato, Julio 14 de 1892.

EXPLICACIÓN DE LAS FIGURAS (LÁM. IX).

Fig. 2.^a Polluelo hembra del *Polyborus cheriway*, de un tercio del tamaño natural: *a*, martillo libertador; *2 a*, huevo; *2 b*, feto inclusivo; *2 c*, feto sacado del huevo: *B*, buche; *V*, vitelo.



Figuras relativas à trabajos de ornitologia del Dr. A Dugès.