

DESCRIPCION DE UNA NUEVA SUBESPECIE DE "TORDO", *Curaeus curaeus recurvirostris*, subsp. nov (*)

BRENT J. MARKHAM (1)

En agosto de 1970, se colectaron en Fiordo Toro, isla Riesco (53° 23' S - 72° 35' O) algunos especímenes de una nueva subespecie de "tordo" (MARKHAM 1971).

En el presente artículo se describe esta subespecie y se la compara con las dos descritas para Magallanes.

Tipo: Macho adulto colectado en Fiordo Toro, isla Riesco, Magallanes, el 26 de agosto de 1970, por Brent J. Markham. Depositado en la colección del Instituto de la Patagonia, espécimen N° 225.

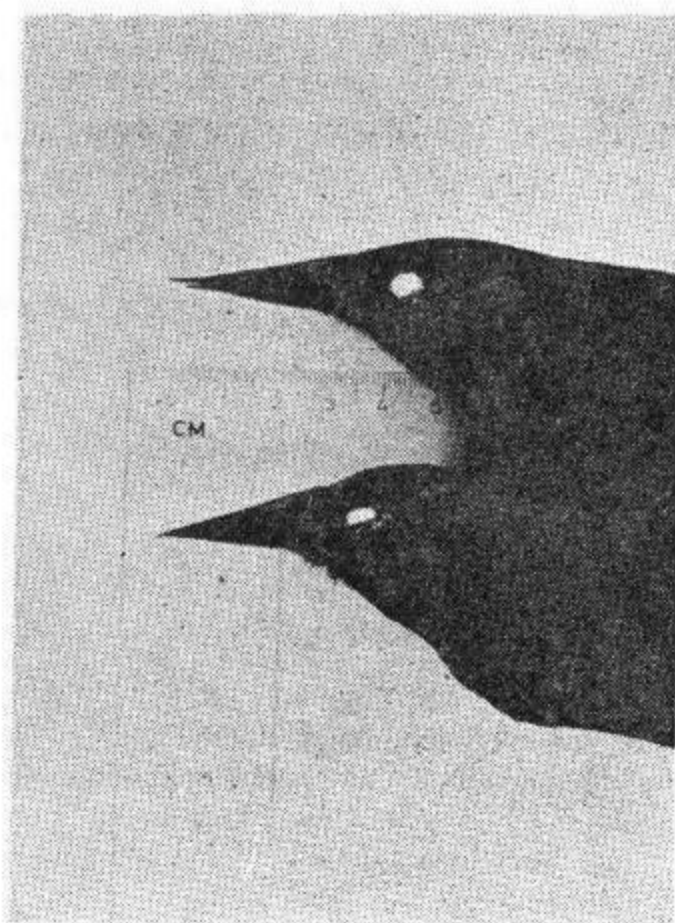
Diagnosis: Ligeramente más grande que *C. c. curaeus*, especialmente en las medidas del ala y del pico. Forma corporal y colorido, semejante a *C. c. curaeus*. La característica diferencial más notable es la forma del pico (Fig. 1). La mandíbula superior presenta un levantamiento en la punta, la que se extiende más allá de la inferior por una distancia considerable, formando algo así como una espátula; la mandíbula inferior se curva ligeramente hacia abajo en la punta.

Medidas: Las medidas son un poco superiores a las de *C. c. curaeus*, pero algo menores que las publicadas para *C. c. reynoldsi* (JOHNSON y GOODALL 1967).

Se indican a continuación las medidas del tipo y los cinco topotipos:

Especimen N°	Sexo	Largo total (mm.)	Largo de cola (mm.)	Ala (mm.)	Pico			Peso (grs.)
					Largo (mm.)	Ancho (2) (mm.)	Extensión (3) (mm.)	
225 (tipo)	M	302	114	135,6	38,2	2,5	3,1	113
221	H	274	107	124,8	33,4	2,6	3,0	96
222	H	267	103	119,2	35,0	2,6	2,2	88
223	H	251	100	126,3	34,6	2,1	1,3	105
224	M	257	93	123,4	31,7	2,4	1,4	120
226	M	260	100	131,6	35,3	2,1	1,1	110
Promedio		269	101	126,8	34,7	2,4	2,0	105

Observaciones: Una serie de seis tordos, tres machos y tres hembras, colectados durante un levantamiento faunístico en el área de los fiordos Toro y Cóndor, al sudoeste de isla Riesco, exhiben una forma de pico uniformemente distinta en comparación con *C. c. curaeus* y *C. c. reynoldsi*. El pico de *C. c. curaeus* es más corto y más o menos derecho, mientras que el de *C. c. reynoldsi* es más angosto, más puntiagudo e inclinado hacia abajo en la punta (Fig. 1).



La forma distintiva del pico en *recurvirostris* podría corresponder a una adaptación a hábitos alimenticios. Los estómagos de los especímenes capturados contenían principalmente pequeños crustáceos marinos (Amphipodos) (MARKHAM 1971).

Se estima que es necesario colectar más individuos para determinar el área distribucional de la subespecie *recurvirostris*, pero provisionalmente ella puede ser considerada como la sección sur de la zona de los canales patagónicos. Los especímenes de tordo colectados en Puerto Edén, Isla Wellington (49° 08' S - 74° 27' O) en el área norte de los canales patagónicos, corresponden a la subespecie *C. c. curaeus* y la *reynoldsi* es supuestamente la única encontrada al sur del estrecho de Magallanes.

La nueva subespecie ha sido denominada por la forma de la mandíbula superior del pico, que es la característica de mayor carácter diferencial.

(*) Corresponde al programa de investigación "Determinación de las regiones bioecológicas de la provincia de Magallanes".

(1) Biólogo, M. S., Investigador, Sección Zoología. Depto. Rec. Naturales.

(2) En el lugar hasta donde alcanza la mandíbula inferior.

(3) Más allá de la punta de la mandíbula inferior.

AGRADECIMIENTOS

Agradecemos al señor Edmundo Pisano quien tradujo al castellano el original en idioma inglés.

LITERATURA CITADA

- JOHNSON, A. W. y J. D. GOODALL. 1967.—The birds of Chile and adjacent regions of Argentina, Bolivia and Peru. Vol. 2, Platt, Establecimientos Gráficos S. A., Buenos Aires. 447 p.
- MARKHAM, B. J. 1970.—Reconocimiento faunístico del área de los fiordos Toro y Cóndor, Isla Riesco, Magallanes. Anales del Instituto de la Patagonia, Vol. 1, N° 1, 41-59.