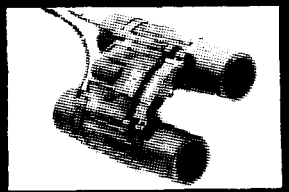


observaciones de campo



Como todo sabemos, las observaciones de campo a veces conducen a conclusiones controvertibles. Quienes deseen comentar, analizar o discrepar sobre el contenido de los informes publicados en esta sección, quedan invitados a dirigir sus opiniones escritas a la dirección de este Boletín.

NUEVOS REGISTROS PARA AVES ARGENTINAS

Spizaetus tyrannus: un individuo adulto fue observado el 21-11-1985, en zona de bosques, a 50 km al norte de Formosa por la ruta que une la capital con Clorinda. La especie sólo había sido citada en nuestro país para Misiones (Olrog 1979).

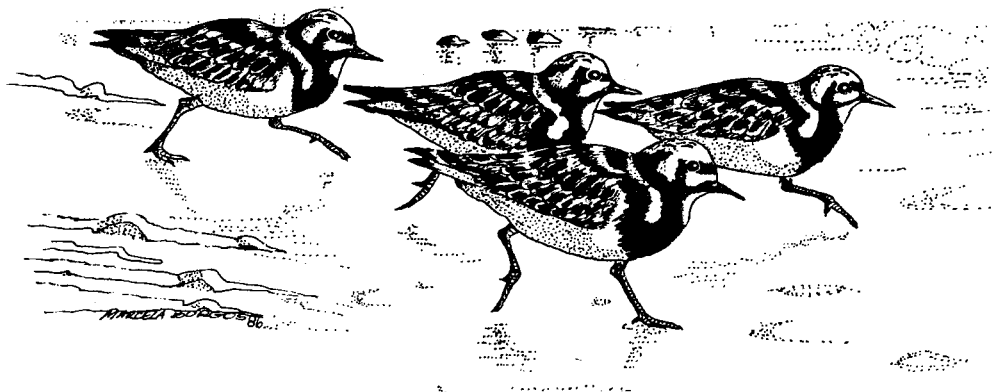
Circus buffoni: dos individuos fueron observados el 7-11-1986, en un bañado en la localidad de Sarmiento, al sur de Chubut. Según Olrog (1979) la especie se distribuye desde el norte hasta La Pampa y el sur de Buenos Aires, y ocasionalmente hasta Tierra del Fuego.

Neocrex erythrops: un individuo fue observado el 15-12-1982, en un bosque inundado

en las proximidades de Villa Angela, Chaco. Olrog (1979) da como distribución Salta, Jujuy y Tucumán.

Haematopus leucopodus: una pareja fue observada el 10-11-1986, en una pequeña laguna a la orilla de un camino, a 20 km al noroeste de Gobernador Costa, en el oeste de Chubut. Un individuo fue observado, junto a Rosendo Fraga, el 8-7-1984 y desde el 29-4-1985 hasta mediados de agosto por Miguel Fiameni, en Costa Bonita, Buenos Aires. Olrog (1979) lo cita en desplazamiento por la costa hasta Chubut.

Arenaria interpres: de 8-10 individuos fueron observados el 18-11-1983, en Punta Tom-



bo, Chubut. En nuestro país la especie había sido registrada para Buenos Aires y Tierra del Fuego (Olrog 1979) y para Córdoba (Nores e Yzurieta 1979).

Sterna hirundinacea: el 21-11-1983 se halló una colonia de este especie en la costa de Río Negro, a la altura de Sierra Grande. Olrog (1979) la da como nidificante por la costa desde Chubut a Tierra del Fuego.

Coccyzus cinereus: una pareja fue observada el 16-11-1983, a 5 km al sudeste de Viedma, Río Negro. Olrog (1979) la da hasta Buenos Aires.

Schoeniophylax phryganophila: un ejemplar fue hallado el 27-10-1981 cerca de Apóstoles y otro el 18-8-1986 en San José, ambas localidades del sur de Misiones. Según Olrog (1979) la distribución en la Argentina no abarca esa provincia.

Eremobius phoenicurus: dos individuos se observaron el 7-11-1982, a 20 km al norte de Tunuyán, Mendoza. La especie no estaba citada para dicha provincia por Olrog (1979).

Teledroma fuscus: un individuo fue observado corriendo por el piso y entrando en el hueco de una barranca, cerca de Puerto Madryn, Chubut. Olrog (1979) la cita desde el norte hasta Neuquén y Río Negro.

Muscisaxicola albilora: entre el 17 y 19-11-1982 se hallaron varias parejas nidificando entre Vallecitos y Potrerillos, Mendoza. Según Olrog (1979) la especie cría desde Neuquén a Santa Cruz.

Hymenops perspicillata: 4-5 individuos se observaron el 7-11-1986, en un bañado en las proximidades de Sarmiento, al sur de Chubut. Los ejemplares mencionados seguramente corresponden a la raza nominal, la que está citada desde el norte hasta Río Negro (Olrog 1979).

Mimus triurus: una pareja fue observada en Punta Norte, Península Valdés, el 24-1-1971 y otra en Puerto Madryn al día siguiente, Chubut. Según Olrog (1979) la distribución austral alcanza a Río Negro.

Sporophila cinnamomea: se hallaron 5-6 individuos el 21-11-1984, en zona de esteros en las proximidades de Río Aguapei, Corrientes. La especie era conocida para la Argentina sólo en Entre Ríos, donde fue citada por Narosky (1973).

Phrygilus gayi: a esta especie se la halló nidificando en dos localidades del este de Chubut; dos parejas el 18-11-1983 en Punta Tombo y tres parejas el 8-11-1986 en Sarmiento. Bettinelli y Chebez (1986) dan como registros más orientales para la Patagonia, a los de la meseta de Somuncurá, Río Negro.

Scaphidura oryzivorus: se observaron 2 individuos el 20-11-1985 en la Reserva de Guaycolec, y otro ejemplar el 22-11-1985 en el Parque Nacional Pilcomayo, ambas localidades de Formosa. Esta especie que parece hallarse en expansión, era conocida sólo en Misiones (Olrog 1979). Posteriormente Nores e Yzurieta (1983) y Contreras (1983) amplían su distribución a Salta y norte de Corrientes.

BIBLIOGRAFIA

- Bettinelli, M.D. y J.C. Chebez. 1986. Notas sobre aves de la meseta de Somuncurá, Río Negro, Argentina. *Hornero* 12(4) 230-234.
- Contreras, J.R. 1983. Notas sobre el peso de aves argentinas. III. *Hist. Nat.* 3 (8) 95-96.

- Narosky, S. 1973. Una nueva especie de *Sporophila* para la avifauna argentina. *Hornero* 11 (3): 169-171.
- Nores, M. y D. Yzurieta. 1979. Aves de costas marinas y de ambientes continentales, nuevas para la provincia de Córdoba. *Hornero* 12 (1): 45-52.
- Nores, M. y D. Yzurieta. 1983. Nuevas lo-

- calidades para aves argentinas. Parte IV. *Hist. Nat.* 3 (5): 41-43.
- Olrog, C.C. 1979. Nueva lista de la avifauna argentina. *Opera Lilloana* 27: 1-324.

Sergio Salvador
Tito Narosky

SULA SERRATOR NO BRASIL

Anunciamos o registro de uma nova espécie de atobá para o nosso país.

É surpreendente saber que uma espécie restrita à região australiana e com observações ocasionais no sudoeste e sul da África pode chegar até o Brasil, sendo observada nas Ilhas Moleques do Sul aos 27° 51' S e 48° 26' W, à 12 Km da costa, no Estado de Santa Catarina.

Nosso grupo de estudo de aves, acompanhado do oceanólogo Carvalho Junior, chegou neste arquipélago às 9:00 do dia 21 de agosto de 1986, e ali permaneceu acampado até o dia 25 do mesmo. Ao desembarcamos, o estagiário Marcos Aurélio Da Ré logo chamou a atenção para um atobá branco que estava pousado muito próximo ao local de desembarque.

Após consulta bibliográfica (Harrison (1983) constatamos que se tratava de um indivíduo adulto de *Sula serrator*.

Sua plumagem é quase inteiramente branca, apresentando coloração amarelada no alto da cabeça prolongando-se pela nuca. Nas asas, as rémiges são pretas formando um belo desenho quando em vôo. Observa-se ainda uma pequena mancha branca sobre a álula,

somente visível na asa aberta. A cauda apresenta as quatro penas centrais pretas. Os pés são cinza escuros. Três estrias verde-escuro-brilhantes correm sobre os 2º, 3º, 4º dedos e sobem pelo tarso. Bico cinza-azulado. Os sulcos ao longo do bico, região acima da commissura e partes nuas da cabeça são enegrecidos. Membrana perioftálmica azul. Estria preta destaca-se na garganta. Foi possível observar esta ave nas Ilhas Moleques do Sul até o meio-dia do dia 23 de agosto. Durante esse tempo fotografamos e observamos seus movimentos. Permanecia no ilha por todo o dia, ora pousada arrumando a plumagem, ora fazendo sobrevôos. O local de pouso era sempre o mesmo. Apenas durante a noite, quando seria possível sua captura para o anilhamento, a ave não se encontrava no local.

Acreditamos que o registro de novas espécies de aves marinhas para a costa brasileira teria maior incremento se maiores incentivos fossem concedidos para o estudo dessas aves tão merecedoras de atenção.

Lenir Alda do Rosario Bege
Beloni T. Pauli

OMISION

En la nota aparecida en el boletín Nº 12, titulada "En la Costanera Sur" (pag. 13), se omitió el nombre del autor, que es el señor Alejandro Mouchard.