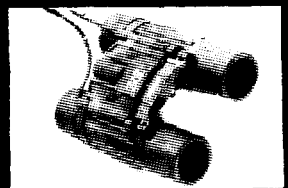


observaciones de campo



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).

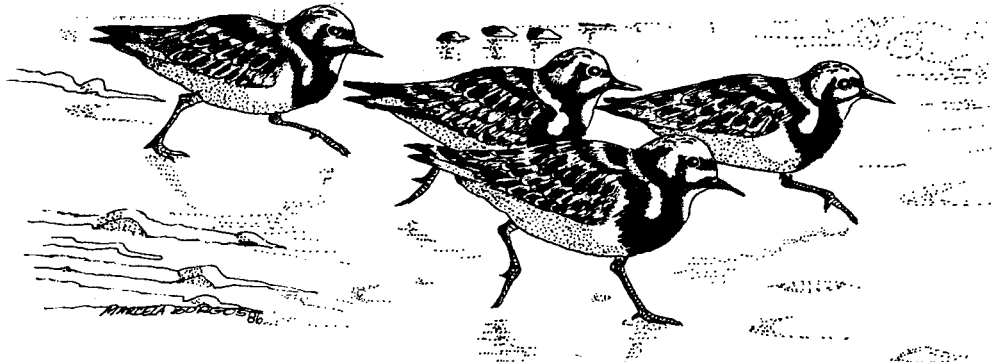
Circus buffoni: dos individuos fueron observados el 7-11-1986, en un bañado en la localidad de Sarmiento, al sur de Chubut. Según Olrog (1979) la especie se distribuye desde el norte hasta La Pampa y el sur de Buenos Aires, y ocasionalmente hasta Tierra del Fuego.

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 Norés 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 rêmiges são pretas formando um belo desenho quando em vôo. Observa-se ainda uma pequena mancha branca sobre a áulá,

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 comissura 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 N° 12, titulada "En la Costanera Sur" (pag. 13), se omitió el nombre del autor, que es el señor Alejandro Mouchard.