

Aves de Costa Bonita

Con motivo de un estudio realizado durante varios años sobre aves pelágicas en el área de Costa Bonita (El Hornero XXI-4) fuimos tomando nota de las aves no pelágicas, costeras o no, halladas u observadas en las playas. De dicho listado se desprenden algunos datos que consideramos interesantes y, en particular una especie: *Haematopus leucopodus*, nueva para la Pcia. de Buenos Aires.

Podiceps major: A menudo ejemplares muertos y también algunos individuos vivos cerca de la costa.

Phalacrocorax olivaceus: Común en grupos.

Bubulcus ibis: Un solo ejemplar en la playa el 23-III-84

Plegadis chihi: Raro en los primeros años, últimamente se ha vuelto común y se encuentran a menudo ejemplares muertos.

Cygnus melancoryphus: Bandadas que pasan volando no lejos de la costa.

Anas georgica: Bandadas que pasan volando no lejos de la costa

Netta peposaca: Bandadas que pasan volando no lejos de la costa.

Tachyeres patachonicus: Un individuo fue observado desde el 17-VI-85 durante 2 meses, nadando y volando muy bien, en zona de restinas. Primer registro para la provincia de Buenos Aires. Fue fotografiado (Nuestras Aves Nº 8).

Buteo polyosoma: Un solo ejemplar sobrevolando la playa el 8-VII-85

Milvago chimango: Común, alimentándose de carroña en la playa

Rostratula semicollaris: El 19-X-83 un individuo, probablemente dormido, fue hallado en la playa. Su postura reclinada hacia adelante hacía que mantuviera el pico semihundido en la arena.

Haematopus ostralegus: Abundante. Un nido con 2 huevos. Lo hallamos con Carlos Saibeña y Sergio Salvador, el 24-XI-83.

Haematopus leucopodus: El 8-VII-84, junto

con Rosendo Fraga, hallamos un ejemplar de esta especie mezclado con la especie anterior en lo que constituye la primera cita para la provincia de Buenos Aires. Habiendo desaparecido durante la temporada estival, fue vuelto a observar desde el 29-IV-85 hasta mediados de agosto. Siempre un solo individuo.

Haematopus ater: Un individuo fue visto el 19-X-83 repitiéndose la observación el 23-III-85

Vanellus chilensis: Común

Pluvialis dominica: Escaso

Charadrius falklandicus: Abundante

Charadrius modestus: Común

Tringa melanoleuca: Común

Calidris canutus: Común. El 19-X-83 observamos dos grupos compactos con 40 a 50 individuos en cada uno, junto a *C. alba* y *C. fuscicollis*.

Calidris alba: Común. El 23-III-85 se observaron más de 100 individuos. Se lo halla durante todo el invierno. El 7-VII-85 unos 40, que disminuyeron a 8, el 26-VIII-85.

Calidris fuscicollis: Sólo fueron observados varios de estos playeros el 19/X/83

Calidris bairdii: El 26-VIII-85 fueron anotados 3 ejemplares en plumaje estival.

Chionis alba: Abundante. Se pueden observar grupos dispersos de hasta 50 individuos. Permanecen durante todo el año aunque el número declina en primavera.

Stercorarius parasiticus: Escaso. Fue observado en varias ocasiones aunque en algunas de ellas puede asegurarse tan sólo el género.

Larus belcheri: Abundante en diversos plumajes, aunque menos en el de reproducción. A menudo junto con *L. dominicanus* y *L. maculipennis*. Más confiada.

Larus dominicanus: La más abundante de las especies costeras.

Larus maculipennis: Comunes en plumaje de reposo, cría y juvenil.

Sterna hirundinacea: Abundante. La mayor concentración fue observada el 8-VII-84 con unos 300 individuos. Suelen hallarse jóvenes y adultos muertos.

Sterna trudeaui: Comunes. A menudo junto

con otras gaviotas y gavotines. Unas 30 fueron observadas el 23-III-85.

Sterna máxima: Escaso

Sterna sandvicensis: Un solo ejemplar junto a 3 de la especie siguiente, el 23 y el 24-III-85.

Sterna eurygnatha: Unos 8 ejemplares en grupos pequeños fueron observados entre el 23 y el 24-III-85

Columba livia: Abundante. Nidifica en los acantilados y se alimenta con granos caídos en el cercano puerto de Quequén.

Geositta cunicularia: Común en la playa y dunas cercanas donde nidifica.

Cinclodes fuscus: Común durante otoño e invierno.

Furnarius rufus: Suele llegar a la playa.

Muscisaxicola macloviana: Aunque hallado raramente en la playa, es común ver a esta dormilona reunirse al atardecer para pernoctar en aleros u otros huecos de viviendas humanas de la cercana ciudad de Necochea.

Lessonia rufa: Escaso visitante invernal. Un registro de enero.

Muscivora tyrannus: Suele hallarse a menudo en la playa.

Pitangus sulphuratus: Común

Progne modesta: Nidifica en los acantilados costeros.

Notiochelidon cyanoleuca: Nidifica en los acantilados costeros.

Mimus patagonicus: Escaso. Suele hallarse individuos en la playa durante el invierno.

Mimus saturninus: Común.

Passer domesticus: Común.

Zonotrichia capensis: Común.

Tito Narosky - Miguel Fiameni

Agradecimiento:

A Rosendo Fraga, Sergio Salvador, Carlos Sain-
bene, Horacio Aguilar y Haidée Teggi que parti-
ciparon en diferentes visitas al área.

Librería Agropecuaria

SOCIEDAD ANÓNIMA



**colaboración de la
primera librería agropecuaria del país**

- Solicite catálogos sin cargo y pida la información que necesite
- Amplio surtido de libros y revistas tanto locales como del exterior
- Envíos al interior libres de gastos

PASTEUR 743 - Teléfono: 48-9825 - 1028 Buenos Aires - Argentina
TELEX : 18522 CECBA AR - CLAVE 081