

Identificación de la subespecie *intercedens* del Rayador (*Rynchops niger*) en Chile



por *Fabrice Schmitt*



1.- Subespecie *cinerascens*, enero 2007, Ritoque, V Reg. (M. López).
Notar el borde de fuga del ala gris y delgado, la cola oscura y las coberteras subalares oscuras contrastando con el cuerpo.

Ocasionalmente aparecen en Chile, algunos individuos de Rayador con las coberteras subalares blancas y con las plumas de la cola muy claras. Estos ejemplares pertenecen muy probablemente a la subespecie *intercedens*.

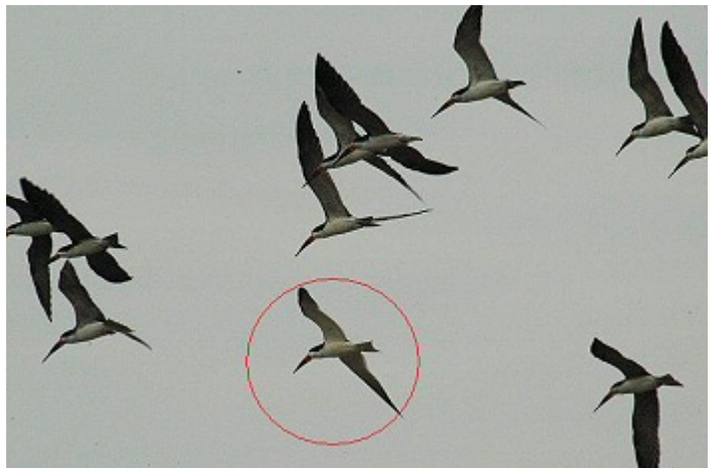
Las fotos de estos individuos en el país son muy raras, pero H. Cordero y R. Espinoza obtuvieron hace poco imágenes de ejemplares, aparentemente de esta subespecie (foto 2 y 3). Estas fotos, me impulsaron a escribir una pequeña nota para ayudar a distinguir la subespecie *intercedens*.

Mientras estaba fotografiando Rayadores en la desembocadura del río Maipo para ilustrar este texto, encontré con R. Barros un individuo con las características de la subespecie *intercedens*, del cual se presentan fotos en esta nota.

¿De dónde vienen?

En Chile, el Rayador es una especie observada comúnmente en la costa, principalmente entre octubre y mayo (se le ha observado también en humedales relativamente cercanos al litoral, p. ej. Tranque Cerrillos, entre Leyda y Balneario de Santo Domingo; inf. de B. y R. Rosende).

Los individuos observados en Chile son de la subespecie *cinerascens*. Esta subespecie nidifica en la costa, desde la boca del río Amazonas hasta Colombia (esta población



2 - Probable *intercedens*, septiembre 2006, desembocadura del Maipo, V Reg. (R. Espinoza).



3 - Probable *intercedens*, 17 de noviembre 2006, desembocadura del Aconcagua, V Reg. (H. Cordero).

nidifica entre octubre y marzo), y en las redes hídricas de los grandes ríos como el Amazonas y el Orinoco, hasta el sur de Bolivia y el nor-oeste de Argentina (nidificando entre Mayo y Octubre). Después de la reproducción, una parte de la población migra hasta la costa del Pacífico, desde Ecuador hasta el sur de Chile (actualmente no se sabe el o los lugares por donde estos Rayadores cruzan la

cordillera de los Andes).

La subespecie *intercedens* se reproduce en la orilla de los grandes ríos en el este de Brasil, este de Paraguay, Uruguay y el noreste de Argentina (por el sur, hasta Bahía Blanca). En invierno se encuentra en la costa de Brasil, Uruguay y Argentina.

Criterios de identificación

La subespecie *cinerascens* se reconoce por algunos criterios, visibles cuando las aves se encuentran en vuelo (ver foto 1):

- Borde de fuga del ala gris claro y delgado, marcado principalmente en las secundarias (casi nada en las primarias).
- Cola oscura.
- Coberteras subalares grises, pero mucho más claras en los inmaduros.

La subespecie *intercedens* se reconoce por un borde de fuga ancho y blanco (aunque hay variaciones), bien marcado en las primarias; una cola muy clara (parece casi blanca) con el centro negro; y las coberteras subalares blancas (ver foto 4). Además de estos criterios, el estado del plumaje también puede ayudar a la identificación de las subespecies.

Efectivamente, los individuos encontrados en Chile en octubre-noviembre son juveniles o adultos empezando la muda, lo que significa que terminaron de anidar antes de octubre (A. Jaramillo, *com. pers.*). En enero, la muda de los adultos e inmaduros de un año (segundo invierno = segundo verano austral) está muy avanzada (foto 5 y 6), y los individuos nacidos



4 - Subespecie adulto *intercedens*, Rio Batel, provincia de Corrientes, Argentina, 11-Dic-2006 (R. Guller).



5 - Inmaduro *cinerascens* de segundo invierno, mudando, 13 de enero 2007, Rocas de Santo Domingo, V Reg. (F. Schmitt). Ver el contraste fuerte entre las nuevas plumas negras y las viejas marrón.



6 - Adulto *cinerascens* mudando, 13 de enero 2007, Rocas de Santo Domingo, V Reg. (F. Schmitt). El contraste entre las plumas nuevas y viejas no es tan marcado que en el inm. de la foto 5

durante la última época de reproducción (primer invierno = primer verano austral) tienen un plumaje nuevo sin muda (foto 7).

La reproducción de la subespecie *intercedens* no está muy documentada, pero los que nidifican en el noreste de Argentina lo hacen de octubre (septiembre) hasta febrero (A. Quaglia, *com. pers.*). Los adultos empiezan, entonces, su muda mucho más tarde que *cinerascens*, más o menos como un adulto de *Gaviota dominicana* (*Larus dominicanus*); especie común en la costa chilena, lo que puede ayudar como fórmula para recordar este criterio.

La identificación de esta subespecie debe basarse sobre todos estos criterios, y no a partir de uno solo.

Las coberteras subalares blancas, por ejemplo, no constituyen un criterio suficiente. Muchos inmaduros *cinerascens* son muy claros por debajo, y parecen casi blancos en las fotos (ver foto 8). El borde de fuga de los inmaduros también puede ser más ancho y claro que el de los adultos.

La sola ausencia de un borde de fuga ancho en el individuo observado por H. Cordero por ejemplo, no permite identificarlo con certeza como uno de la subespecie *intercedens*.



7 - Inmaduro *cinerascens* de primer invierno (= primer verano austral), 13 de enero 2007, Rocas de Santo Domingo, V Reg. (F. Schmitt). El ribete claro de las coberteras y las plumas alares nuevas, permiten distinguir la edad de este individuo.

Un individuo con las características de *intercedens* en Chile

En la mañana del 13 de enero 2007, encontramos con R. Barros un probable individuo de la subespecie *intercedens* en la desembocadura del río Maipo (foto 9, 10, 11). Observamos nuevamente este individuo en la tarde del mismo día, en compañía de B. y R. Rosende.

Descubrimos este individuo cuando levantó el vuelo un grupo de Rayadores. Se notó inmediatamente un ejemplar completamente



8 - Inmaduro *cinerascens* de segundo invierno, 13 de enero 2007, Rocas de Santo Domingo, V Reg. (F. Schmitt). Este individuo tiene coberteras subalares blancas particularmente claras, pero el borde de fuga es demasiado delgado para un *intercedens*.

diferente en comparación con los otros Rayadores del grupo, por los siguientes criterios :

- Borde de fuga muy largo y extendido hasta las 3-4 primarias más internas. El ancho de este borde de fuga es al menos tan importante como el de una Gaviota dominicana. Se nota que este borde de fuga es muy ancho, igualmente cuando se mira el ala por debajo.

- Ave muy blanca por debajo. Aunque las primarias son oscuras, el cuerpo, las coberteras subalares y las secundarias son uniformemente blancas y no hay contraste entre las coberteras subalares y el cuerpo.

La cola. Por debajo, aparte del centro negro se ve completamente blanca. Por arriba, se ve blanca con centro negro cuando la cola está plegada. Aparece gris claro cuando la cola está abierta.

Edad y muda. El dorso y las coberteras nos parecieron negro uniforme, y por eso lo identificamos como un adulto. No observamos muda, ni en las alas ni en la cola, en oposición a todos los otros adultos (posiblemente más de 100) presente este día. Por todos estos criterios, pensamos que se trata de un individuo de la subespecie *intercedens*.



9, 10 y 11. Adulto presentando las características de la subespecie *intercedens*, 13 de enero 2007, Rocas de Santo Domingo, V Reg. (F. Schmitt). Notar el borde de fuga muy ancho.

Conclusión

Esta nota tiene por objetivo invitar a los observadores de aves a buscar y fotografiar estos individuos de Rayadores, y obviamente a enviar sus observaciones a AvesChile!

Con estos registros, seguramente podremos tener en el futuro un patrón de ocurrencia más fino de la subespecie *intercedens* en Chile.

