

The Condor
Volumen 110, Número 2
Mayo 2008
Resúmenes

COMUNICACIONES BREVES

Ocurrencia e Implicaciones de la Anidación Doble en una Población del Sur de *Tachycineta bicolor*

ADRIAN P. MONROE, KELLY K. HALLINGER, REBECCA L. BRASSO, Y DANIEL A. CRISTOL¹

Institute for Integrative Bird Behavior Studies, Department of Biology, College of William & Mary, Williamsburg, VA 23187

Manuscript received 14 February 2007; accepted 9 April 2008.

¹ E-mail: dacris@wm.edu

Resumen. La anidación doble es el inicio de nidadas adicionales después de un intento reproductivo exitoso. En general, las aves migratorias que se reproducen en la zona templada de América del Norte intentan sólo una nidada por temporada, pero hay mucha variación intraespecífica e interespecífica. La golondrina *Tachycineta bicolor*, que ya empieza a convertirse en una especie modelo en biología, es típicamente clasificada como una especie que intenta una sola nidada por temporada. Hemos documentado 18 casos de nidadas dobles en una población de esta especie que se estableció hace poco en el valle de Shenandoah, Virginia, Estados Unidos. Las nidadas dobles podrían haber sido insuficientemente documentadas en esta especie, o podrían estar haciéndose más frecuentes como consecuencia del cambio climático o de la expansión en su rango de distribución. Si las nidadas dobles son tan comunes en otras partes como en la población que estudiamos, las estimaciones del éxito reproductivo estacional o toda la vida en esta especie ampliamente estudiada podrían cambiar significativamente.