

COMUNICACIONES BREVES

**Estasis en la Clina de Formas de *Coereba flaveola* en Grenada, Antillas**

ANDREW D. C. MACCOLL<sup>1,3</sup> AND IAN R. STEVENSON<sup>2</sup>

<sup>1</sup>*University of Sheffield, Department of Animal and Plant Sciences, Western Bank, Sheffield S10 2TN, UK.*

<sup>2</sup>*Institute of Biological Sciences, University of Stirling, Stirling FK9 4LA, UK*

Manuscript received 6 December 2002; accepted 17 July 2003.

<sup>3</sup>E-mail: [a.maccoll@sheffield.ac.uk](mailto:a.maccoll@sheffield.ac.uk)

*Resumen:* Los individuos de *Coereba flaveola* de la isla de Grenada en las Antillas presentan un polimorfismo en el color del plumaje, en el cual existen individuos de color amarillo y negro e individuos totalmente negros. Al sudeste de la isla existe una clina de tipos de plumaje en la cual la frecuencia de individuos negros se incrementa con la distancia desde el extremo sudoccidental de la isla. Describimos la forma y posición actual de esta clina en comparación a cuando fue mapeada hace veinte años, y mostramos que no ha ocurrido un desplazamiento neto durante este período. Sugerimos que los movimientos anteriores de esta clina podrían estar relacionados con variaciones a largo plazo de la precipitación.