

The Condor
Vol. 104, Número 1
Febrero 2002
Resúmenes

COMUNICACIONES BREVES

Observaciones sobre la Disposición de Sacos Fecales en *Sialia sialis*

JASON D. LANG,¹ CARRIE A. STRAIGHT AND PATRICIA ADAIR GOWATY

Institute of Ecology, University of Georgia, Athens, GA 30602

Manuscript received 19 October 2000; accepted 20 August 2001.

¹E-mail: jdlang@arches.uga.edu

Resumen. Durante observaciones sistemáticas del comportamiento parental de *Sialia sialis* en las cercanías de Athens, Georgia, observamos la colocación de sacos fecales en cables eléctricos. Los adultos también dejaron sacos fecales en postes de cercas, ramas de árboles y postes de alumbrado. No se encontraron diferencias entre machos y hembras en la tasa de colocación de sacos fecales ni en la manera como dispusieron de los mismos. Los adultos viajaron con los sacos fecales en promedio 91 ± 11 m antes de abandonarlos, unos 21–52 m (intervalo de confianza del 95%) más lejos que la distancia promedio desde el nido. Estos resultados son consistentes con la hipótesis que la remoción de los sacos fecales reduce señales que los predadores podrían usar para localizar los nidos.