

The Condor
Volumen 104, Número 4
Noviembre 2002
Resúmenes

ARTÍCULOS

Organización Social de Leks de *Pipra filicauda* en el Sur de Venezuela

MARTIN HEINDL¹

Konrad Lorenz-Institut für Vergleichende Verhaltensforschung, Austrian Academy of Sciences, Savoyenstraße 1a, A-1160 Vienna, Austria

Manuscript received 7 January 2002; accepted 9 July 2002.

¹Present address: Bird Park Marlow, Kölzower Chaussee, 18337 Marlow, Germany. E-mail: heindl@vogelpark-marlow.de

Resumen. Estudié la organización social de leks de *Pipra filicauda* en la selva amazónica del sur de Venezuela. Los machos territoriales mantuvieron territorios dispersos en sitios ubicados en bosque estacionalmente inundado y fueron visitados por otros machos territoriales, machos no-territoriales y machos inmaduros. Los machos no-territoriales se hicieron territoriales al establecer un nuevo sitio de despliegue o al heredar un territorio ya existente. La mayoría de los machos territoriales visitantes nunca desplegaron junto al macho propietario del territorio, mientras que los visitantes no-territoriales intentaron desplegarse con el macho residente en más de la mitad de las interacciones observadas. Un tercio de los machos residentes fue observado formar periódicamente asociaciones de despliegue con ciertos machos no-territoriales. Observaciones durante las visitas de hembras a parejas de machos y del comportamiento dominante del macho residente dentro de su territorio indicarían una relación jerárquica dentro de la asociación de despliegue. Las relaciones de dominancia, la estabilidad en la composición de las asociaciones de despliegue y la posibilidad de que los machos subordinados de heredar un territorio, sugieren que los despliegues coordinados entre machos tendrían una función cooperativa. Sin embargo, las visitas de las hembras se centraron principalmente en machos solitarios, lo que sugiere que la función de las asociaciones de despliegue no son obligatorias para obtener cópulas.