

CAPITULO 8

CONCLUSIONES

Los resultados de este estudio, sugieren que solo algunos de los nutrientes que se encuentran en la dieta de *Rhynchopsitta terrisi* son los necesarios para su estado en cautiverio. Es el primer estudio llevado a cabo para esta especie en Africam Safari, por lo que es de importancia para conocer el estado de las aves. Por medio este trabajo, puede sugerirse que la dieta de las cotorras tiene un bajo contenido en los minerales estudiados. Si se llevan acabo las recomendaciones en cuanto a la adición de los minerales faltantes, entonces se debe esperar que tengan un incremento en la condición general y en la tasa de reproducción. Aún así, cabe destacar que este fue un análisis de la dieta de mantenimiento, por lo que no necesariamente será la adecuada para la época de reproducción y crecimiento en los pichones. En general, solo se manejan dos tipos de dietas: la de mantenimiento que es la ofrecida la mayor parte del año; y la de reproducción que es la que se da un poco antes de iniciar la época reproductiva, hasta que los padres dejan de alimentar a sus crías.

Sin embargo, aun se deben hacer estudios más detallados para constatar que los resultados obtenidos en dicho trabajo, sean los correctos. Esto aunado a un seguimiento de las parejas de *Rhynchopsitta terrisi*, para ver posibles cambios en el comportamiento de las mismas.

