

**¿Es el Estatus de *Aquila chrysaetos* Especialmente Preocupante de Acuerdo a los Conteos Migratorios del Oeste de los Estados Unidos? Respuesta a McCaffery y McIntyre**

STEPHEN W. HOFFMAN<sup>1</sup> AND JEFF P. SMITH<sup>2</sup>

*HawkWatch International, Inc., 1800 S. West Temple, Suite 226, Salt Lake City, Utah 84115*

Manuscript received 3 February 2005; accepted 7 February 2005.

<sup>1</sup>Present address: Predator Conservation Alliance, P.O. Box 6733, Bozeman, MT 59771.

<sup>2</sup>E-mail: [jsmith@hawkwatch.org](mailto:jsmith@hawkwatch.org)

*Resumen.* En un trabajo previo (Hoffman and Smith 2003), resumimos datos sobre conteos de migración de rapaces realizados en el oeste de Norte América. McCaffery y McIntyre (2005) presentan una extensa crítica de las “conclusiones” que sacamos a partir de esos datos con respecto a la ecología de migración y el estatus de la especie *Aquila chrysaetos*. Muchos de sus argumentos específicos sobre las limitaciones de los datos son acertados. Sin embargo, en contraste con el tono de su crítica, en nuestro estudio no ofrecimos conclusiones definitivas sobre el estatus o los hábitos de *A. chrysaetos*. En cambio, simplemente quisimos describir las tendencias de los datos y presentar especulaciones razonables sobre las posibles causas de los patrones y tendencias documentados. Nuestro principal objetivo era desafiar a nuestros colegas para que nos ayudaran a considerar nuestros datos cuidadosamente y a formular hipótesis razonables sobre los factores causales. Por tanto, recibimos con beneplácito la revisión exhaustiva de nuestro trabajo hecha por McCaffery y McIntyre (2005) y su interés genuino en evitar especulaciones no fundamentadas. Sin embargo, creemos que la profundidad de su crítica no es justificable porque la precisión de los datos de los conteos de migración que presentamos es simplemente insuficiente para permitir la inspección detallada de todos los cambios anuales. Más aún, aunque no podemos estar en desacuerdo con ellos en cuanto a las limitaciones de los datos que presentamos, mantenemos firmemente nuestro argumento de que de hecho existen razones para estar preocupados por el estatus de *A. chrysaetos* en el oeste de Norte América, particularmente en la ecorregión de estepas y matorrales de *Artemisia*.