

## CBI 2009: la caza de ballenas en cifras

- **Japón**

Japón ha asesinado **8.715 ejemplares** de rorcual aliblanco en el Antártico por “propósitos científicos” desde la moratoria de 1986.

Un total de **840 ballenas** fueron asesinadas por Japón bajo permiso especial durante los 31 años anteriores a la moratoria.

*(Fuente: IWC 58 Workshop document on Fin Whales WKM-AWI8 submitted by the Government of New Zealand)*

Japón capturó un total de **912 ballenas** en la temporada 2007/08, (651 rorcuales aliblanco en el hemisferio sur, 108 rorcuales aliblanco del hemisferio norte, 50 rorcuales de Bryde del Pacífico norte, 100 ballenas de Sei del Pacífico Norte, 3 cachalotes del Pacífico norte (Fuente: IWC)

La temporada 2005/06 fue la primera vez que Japón capturó rorcuales comunes, una especie amenazada.

- **Islandia**

En 2007/08 Islandia cazó **39 rorcuales aliblanco** bajo el permiso de ‘caza científica’ (Fuente: IWC). Islandia anunció en enero de 2009 un drástico incremento de sus cuotas de caza para los próximos 5 años. Según se dijo, el país tendría derecho a cazar **100 rorcuales aliblanco** y **150 rorcuales comunes**, una especie amenazada en la actualidad.

En la temporada 2007/2008, Islandia capturó **6 rorcuales aliblanco** como parte de su programa de caza comercial.

- **Noruega**

Noruega rompió la moratoria en 1993 y recuperó sus actividades balleneras comerciales. Desde entonces se han cazado **7.467 rorcuales aliblanco**.