



*Estos peregrinos recién salidos del cascarón son un ovillo blanquecino de plumas con grandes pies y bocas a la hora de comer*

extinción de las tres que se encuentran en América del Norte. La mayor parte de las 41 crías producidas este año han sido puestas en libertad en diversos lugares urbanos y rurales de Canadá, donde existía anteriormente la especie.

Richard Fyfe, biólogo del Servicio de la Fauna, que dirige este esfuerzo por salvar al halcón peregrino en Canadá, dijo: "Se trata de liberaciones principalmente experimentales destinadas a fomentar técnicas de reintroducción. Las crías correrán grave riesgo mientras aprenden a volar y cazar por sí mismas".

El Servicio Canadiense de la Fauna proyecta continuar la liberación de crías producidas en cautividad con la esperanza de que algunas sobrevivan y comiencen a reproducirse.

En 1945 comenzó a disminuir de modo marcado la población de peregrinos en América del Norte y Europa. Una encuesta realizada en 1970 y 1975 de los lugares de Norte América donde se encontraban tradicionalmente nidadas de este pájaro reveló que el animal había sido eliminado en el Este y estaba

disminuyendo rápidamente en la mayor parte del continente.

En los halcones supervivientes y en sus huevos se encontraron altos niveles residuales de productos químicos tóxicos, origen de cáscaras delgadas, huevos que no empollaron, y comportamiento anormal de los padres.

"Los pájaros cautivos utilizados en la reproducción de los halcones recientemente liberados tienen residuos muy bajos y ponen huevos con cáscara de espesor normal", dice Richard Fyfe.

La labor realizada en Canadá está vinculada estrechamente con un programa similar llevado a cabo en Estados Unidos por la Universidad Cornell. El equipo Cornell ha procedido también a liberar peregrinos criados en cautividad. Los esfuerzos del Servicio de la Fauna Canadiense han sido posibles gracias a la cooperación de las provincias y territorios de quienes depende la protección de los peregrinos. Alberta y los Territorios del Noroeste han dado apoyo particular al proyecto del Servicio de la Fauna.

El halcón peregrino se alimenta principalmente de otros pájaros, a