

2. Wetsite Conservation: Preliminary investigations in Aotearoa/New Zealand.  
Dilys A. Johns, University of Auckland

Abstract

Monitoring, and the subsequent protection, of wetland cultural sites in New Zealand is in its infancy. Over the last 150 years wetsites throughout New Zealand have been significantly reduced and today they are recognised as one of the most threatened types of archaeological sites in the country. This paper looks at data collected during a 3 year monitoring programme which formed part of a larger archaeological investigation in Taranaki, N. Z. Results to date have provided valuable information which will be used to protect and manage several of the remaining wetsites in the areas studied. Future monitoring programmes for other 'at risk' wetsites in New Zealand will also be discussed.

2. Conservación en Humedales: Investigaciones Preliminares en Aotearoa/Nueva Zelanda.  
Dilys A. Johns, University of Auckland

Resumen

El monitoreo, y la subsecuente protección de sitios culturales en humedales de Nueva Zelanda está en su infancia. En los últimos 150 años los humedales a través de Nueva Zelanda se han reducido significativamente y hoy día se reconocen como los sitios arqueológicos más amenazados en el país. Este trabajo se basa en información recolectada en un programa de monitoreo de tres años que formaba parte de una investigación arqueológica mayor en Taranaki, NZ. Los resultados hasta la fecha han provisto información valiosa que será usada para proteger y manejar algunos de los humedales restantes en las áreas estudiadas. También se discutirán futuros programas de monitoreo para otros humedales en riesgo en NZ.