

# ICOMOS

INTERNATIONAL COUNCIL ON MONUMENTS AND SITES  
CONSEIL INTERNATIONAL DES MONUMENTS ET DES SITES  
ICOMOS 75 RUE DU TEMPLE 75003 PARIS TEL: 277.3576

LISTE DU PATRIMOINE MONDIAL

WORLD HERITAGE LIST N° 181

## A) IDENTIFICATION

Bien proposé: Parcs nationaux des étendues sauvages de Tasmanie occidentale

Lieu: Etat de Tasmanie

Etat partie : Australie

Date : 13 Novembre 1981

## A) IDENTIFICATION

Nomination : Western Tasmania Wilderness National Parks

Location : State of Tasmania

State party : Australia

Date : November 13, 1981

## B) EVALUATION

Les Parcs nationaux des étendues sauvages de Tasmanie occidentale renferment d'importants sites aborigènes, qui n'avaient pas été prospectés avant 1981. Certains peuvent remonter à 20,000 ans environ. Ces sites, dont le plus important est celui de Fraser Cave, constituent les derniers postes d'occupation humaine en bordure de la calotte glaciaire antarctique et présentent, par conséquent, un intérêt certain pour l'étude de l'adaptation des populations préhistoriques à des conditions climatiques extrêmes.

Cependant, aucun d'entre eux ne semble développer une séquence ininterrompue d'occupation du sol aux temps préhistoriques, comme ceux de la région des lacs Willandra, déjà inscrite sur la Liste du Patrimoine Mondial. D'autre part, le peuplement récent de la Tasmanie (d'où les aborigènes ne furent chassés qu'au XIX<sup>e</sup> siècle par G.A. Robinson) n'offre pas actuellement aux anthropologues un champ d'investigation comparable, par exemple, à celui de la Région du Parc National de Kakadu, également inscrite sur la Liste du Patrimoine Mondial.

Dans ces conditions, l'ICOMOS estime que les éléments du patrimoine culturel compris dans la proposition concernant

The Western Tasmania Wilderness National Parks comprise important aboriginal sites which had not been prospected before 1981; some of these may go back nearly 20,000 years. These sites, of which Fraser Cave is the most important, form the last outposts of human occupation on the edge of the Antarctic ice-cap and, consequently, are of a clear interest for the study of the adaptation of prehistoric populations to extreme climatic conditions.

However, none of these seems to have evolved an uninterrupted sequence of occupation of the land during the prehistoric period, as those sites of the region of Willandra Lakes, which is already inscribed on the World Heritage List. Moreover, the recent peopling of Tasmania (the aborigines were only driven out in the 19th century by G.A. Robinson) does not presently offer anthropologists a field of investigation comparable, for example, to those of the National Park of Kakadu, which is inscribed on the World Heritage List, as well.

Under these conditions, ICOMOS estime that the elements of the cultural heritage included in the proposal for the Western Tasmania Parks do not, in them-

les Parcs de Tasmanie occidentale ne fournissent pas, à eux seuls, de motifs suffisants pour l'inscription de ce bien sur la Liste du Patrimoine Mondial, mais qu'ils constituent seulement un nouvel élément d'appréciation positive, à la suite du rapport favorable de l'IUCN.

selves, offer sufficient reason to inscribe this cultural property on the World Heritage List but simply constitute new positive elements which supplement the already favorable report of IUCN.

ICOMOS Paris, 1982.