

PATRIMOINE MONDIAL: CANDIDATURE

EXAMEN TECHNIQUE PAR L'UICN

1. NUMERO D'IDENTIFICATION ET NOM: 147 Parc national de Kakadu
2. SITUATION GEOGRAPHIQUE: Territoire du nord, Australie
3. CANDIDATURE PROPOSEE PAR: Le directeur des parcs nationaux et de la faune
4. DOCUMENTATION:

- (i) Formulaire de candidature, avec cartes.
- (ii) Documentation complémentaire (UICN)

- a) Plan de gestion du parc national de Kakadu, Commonwealth d'Australie
- b) Consultation de Derrick Ovington, directeur des parcs nationaux et de la faune
- c) Consultation de Kenton Miller, président de la commission des parcs nationaux et des aires protégées (UICN)
- d) Consultation de G. Mosley, de la Australian Conservation Foundation

5. PRESENTATION RESUMEE

Le parc national de Kakadu s'étend sur 6144 km² sur le bassin d'alimentation de la rivière Alligator, en Australie, dans le Territoire du nord. C'est le meilleur exemple d'un complexe d'écosystèmes propre au nord australien, allant de la zone cotidiale à des plaines d'inondation et à des plateaux et escarpements de grès très spectaculaires. La faune de cette région est extrêmement riche (1/3 des espèces aviennes d'Australie, 1/4 des espèces de poissons et des espèces menacées telles que le crocodile marin et le perroquet à capuchon y trouvent un habitat sûr). La région est par ailleurs remarquable par son antiquité et la qualité de son millier de sites archéologiques et de sites de culture et d'art aborigènes (la plupart des terres sont la propriété du Aboriginal Land Trust, qui consent un bail de 100 ans du directeur des parcs nationaux). Certains groupes aborigènes vivent encore dans le parc national.

6. INTEGRITE

La Fondation australienne pour la conservation (FAC) s'inquiète pour l'intégrité de la région, car des parties importantes du bassin d'alimentation du fleuve Alligator se trouvent en dehors des limites du site proposé, et parce que les milieux côtiers et les plaines d'inondation ne sont pas adéquatement représentés. Lors de la réunion du 8 mars 1981 du Conseil de la FAC, la résolution suivante a été adoptée: "Que la FAC se joigne à d'autres organisations de conservation australiennes pour demander au gouvernement du Commonwealth d'ajouter immédiatement les régions de Gimbat et de Good par la au parc national de Kakadu sous réserve de la résolution préalable des prétentions territoriales aborigènes". Le directeur des parcs nationaux a déclaré: "J'espère, c'est certain, que la totalité du bassin d'alimentation de la section sud de l'Alligator sera incluse dans le parc national, mais cela ne veut pas le moins du monde dire que la région telle qu'elle est proposée n'est pas viable ni qu'elle n'est pas pleinement digne d'être inscrite à la liste du

patrimoine mondial dans sa délimitation actuelle Le fait est que la taille de la région et la protection que lui confèrent les lois du Commonwealth garantissent le maintien de son intégrité et la préservation de ses qualités naturelles et culturelles". Le directeur dispose de pouvoirs spéciaux pour mettre en oeuvre les impératifs environnementaux par l'intermédiaire de la Cour Suprême du Territoire du nord, par des injonctions de restriction ou d'obligation d'action, au titre de la protection environnementale de la région de l'Alligator. Le parc national de Kakadu fait aussi l'objet d'une surveillance continue scientifique globale pour que les changements survenant dans l'environnement soient détectés rapidement et que les mesures nécessaires pour y remédier soient prises.

7. COMPARAISON AVEC D'AUTRES REGIONS

Les biotas de l'Australie sont si particuliers que ce continent forme une région biogéographique à lui seul. Pour autant que l'UICN puisse en juger, il n'y a pas en Australie d'autres sites comparables à Kakadu pour la richesse en flore et en faune, la qualité des sites aborigènes, l'importance des zones humides et les paysages spectaculaires.

8. EVALUATION

L'importance scientifique du parc national de Kakadu pour la conservation est considérable. La dimension culturelle apportée par les peuples aborigènes et leur technologie constitue certainement un maillon vital dans la chaîne du développement humain à l'échelle mondiale. De même, l'histoire naturelle de l'Australie et ses liens avec les continents qui l'entourent, les grandes îles et les mers, confèrent à ce site une importance biologique particulière.

9. RECOMMANDATION

Le parc national de Kakadu répond aux critères naturels et culturels; la candidature devrait être approuvée telle qu'elle est présentée. Le comité devrait prendre note des efforts faits par le directeur des parcs nationaux pour étendre le parc national de Kakadu afin d'augmenter l'intégrité écologique de la région, et se déclarer prêt à accepter d'éventuelles additions au site.



Union internationale pour la conservation de la
nature et de ses ressources

juillet 1981