
CANDIDATURE AU PATRIMOINE MONDIAL - ÉVALUATION TECHNIQUE UICN

PARC NATIONAL DE SIBILOI/ÎLE CENTRALE (KENYA) EXTENSION POUR INCLURE LE PARC NATIONAL DE L'ÎLE SUD

1. DOCUMENTATION

- i) **Fiches techniques UICN/WCMC:** (3 références)
- ii) **Littérature consultée:** McClanahan F.R. and T Young. 1996. **East African Ecosystems and their Conservation.** OUP.
- iii) **Consultations:** Personnel du Kenya Wildlife Service
- iv) **Visite du site:** Janvier 1997. J. Thorsell

2. RÉSUMÉ DES CARACTÉRISTIQUES NATURELLES

Le lac Turkana (qui portait autrefois le nom de lac Rodolphe) se trouve dans la zone aride et chaude du nord de la Rift Valley du Kenya, près de la frontière de l'Éthiopie. Il mesure 265 km de long pour une largeur moyenne de 30 km. Dans le bassin du lac Turkana, le Bien du patrimoine mondial de Sibiloi/Île Centrale couvre 157 585 hectares et a été inscrit en 1997, sur la base des critères (i) et (iv). L'île Sud, qui forme l'extension proposée, est la plus grande île du lac, située à 100 km au sud de l'île Centrale. Devenue parc national en 1983, l'île du Sud qui couvre 3900 hectares englobe, sur son périmètre, une portion de 1 km du lac. Comme Sibiloi/Île Centrale, le Parc national de l'île Sud (PNSI) est un lieu de reproduction pour les crocodiles, les hippopotames et une diversité de serpents vénéreux. C'est une zone étape d'importance capitale pour les oiseaux d'eau migrateurs du Paléarctique : 220 000 oiseaux s'y arrêtent dont la moitié sont des bécasseaux minutes. Le PNSI est une des Zones importantes pour les oiseaux définies, au Kenya, par BirdLife International. Le lac Turkana est le plus salé de tous les grands lacs d'Afrique de l'Est mais les eaux qui entourent le Parc contiennent 47 espèces de poissons, dont sept sont endémiques du lac. Le PNSI fait partie de la Réserve de biosphère du mont Kulal qui s'étend sur la partie sud du lac Turkana.

3. COMPARAISON AVEC D'AUTRES SITES

Avec sa géochimie et son histoire géologique uniques, le lac Turkana est un des lieux de reproduction les plus importants du crocodile du Nil. Il partage son avifaune avec d'autres parcs de la Rift Valley, notamment Samburu, Kulal et Awash. Sibiloi présente un intérêt supplémentaire car il contient la localité de Koobi Fora, riche source de fossiles d'Hominidés et d'invertébrés. Formant le troisième parc national du bassin du lac Turkana, l'île Sud est la plus grande des trois îles du lac. Nettement plus grande que l'île Centrale, c'est un site plus important pour l'avifaune et la faune terrestre (en particulier les serpents).

4. INTÉGRITÉ

Comme il s'agit d'une île, les limites de l'extension proposée sont claires. Le kilomètre de lac inclus autour du périmètre de l'île est similaire à d'autres éléments du Bien du patrimoine mondial existant. Une plan de gestion est actuellement en préparation (avec l'aide du Fonds du patrimoine mondial) pour les trois parcs du Turkana. Des pêcheurs artisanaux locaux se rendent parfois dans l'île mais l'isolement de celle-ci et l'absence d'eau douce ont découragé toute velléité d'occupation par l'homme; en conséquence, l'île est relativement peu perturbée. L'ajout du PNSI au Bien existant serait positif pour la représentativité de l'écosystème du lac Turkana car il viendrait compléter les caractéristiques naturelles du Bien du patrimoine mondial. Si l'extension est approuvée, la superficie totale du site augmentera de deux pour cent, pour passer de 157 585 à 161 485 hectares.

5. AUTRES COMMENTAIRES

La proposition d'origine de Sibiloi/Île Centrale avait été soumise sur la base de critères naturels et culturels. Le Comité avait différé l'inscription au titre des critères culturels mais l'ICOMOS devrait réévaluer la proposition d'après de nouvelles données issues d'une étude thématique des dépôts de fossiles d'Hominidés.

6. APPLICATION DES CRITÈRES/DÉCLARATION D'IMPORTANCE

À l'instar du site inscrit sur la Liste du patrimoine mondial, le PNSI remplit les critères (i) et (iv). L'extension vient compléter la représentation des caractéristiques volcaniques de la Rift Valley et des eaux du lac Turkana. Elle est particulièrement importante pour l'avifaune, notamment les oiseaux d'eau et protège davantage de sites de nidification pour les crocodiles

7. RECOMMANDATION

Le Bureau a recommandé au Comité **d'approuver** l'extension de Sibiloi/Île Centrale par l'adjonction du Parc national de l'île Sud. À la demande de l'État partie, le nouveau nom du site serait «Parcs nationaux du lac Turkana». Le Bureau a vivement encouragé les autorités du Kenya à terminer le plan de gestion pour les trois parcs considérés comme une unité intégrée.