

WORLD HERITAGE NOMINATION

IUCN TECHNICAL REVIEW

1. IDENTIFICATION NUMBER AND NAME 196 RIO PLATANO BIOSPHERE RESERVE
2. LOCATION: Between 15° 57'N Latitude, and 84° 35' and 85° 38'W longitude
3. NOMINATED BY: Ministry of Natural Resources, Honduras
4. DOCUMENTATION:
 - (i) Nomination form
 - (ii) Supplementary information by IUCN
 - a) Carr, A.F. 1950. Outline for classification of animal habitats in Honduras. Bulletin of the American Museum of Natural History 94(10)
 - b) WWF/IUCN Project 1645: Progress report 1979-80: Initial Protection of the proposed Rio Platano Biosphere Reserve, Honduras.
 - c) Glick, Dennis A. 1981. Indigenous Technology Transfer and the MAB Biosphere Reserve Programme. University Microfilms, Ann Arbor. 157 pp.
 - d) Consultations: Arne Dalfelt, NORAD, Oslo; Kenton Miller, Chairman, IUCN Commission on National Parks and Protected Areas.

5. BACKGROUND AND SUMMARY

Rio Platano covers 350,000 hectares, including a wide range of habitats ranging from the sea coast through coastal savannas and lagoons to several types of tropical rainforest. Its virgin forests contain a variety of plant and animal species, including IUCN Endangered animals such as Giant Anteater, Ocelot, Jaguar, Central American Tapir, Caribbean Manatee, Harpy Eagle, Scarlet Macaw, Military Macaw, American Crocodile, and Brown Caiman; 377 species of birds have been recorded, along with 126 species of reptiles and amphibians. The lower areas are of considerable anthropological interest, with Miskito and Paya Indians and several areas with stone inscriptions and petroglyphs. The site is a Biosphere Reserve, and a number of research projects are being conducted.

6. INTEGRITY

The reserve has clear boundaries and is surrounded by a large buffer zone. It has a comprehensive and modern management plan and operational plans, though management has been minimal to date due to insufficient funds. The area has formed a stable and integrated unit for hundreds of years, and the management plan provides a unique option for controlled and sustained development for the benefit of the local indigenous population.

7. COMPARISON WITH OTHER AREAS

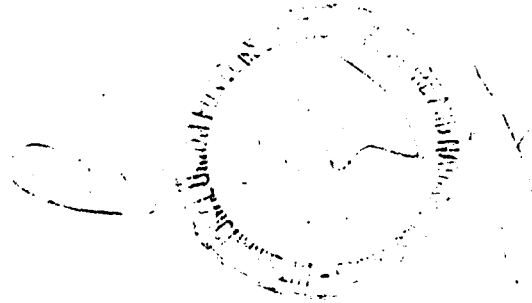
Rio Platano was selected after painstaking surveys, so there is no comparable site in Central America; other areas may have some of the same characteristics, but not the full range of features found in Rio Platano. The unique value of Rio Platano lies in its being a complete watershed going from the coast to the tops of mountains and containing a very high diversity of biological and anthropological features.

8. EVALUATION

Rio Platano is an outstanding example of a large natural area of extraordinary interest being managed for both nature conservation objectives and human social and economic development objectives. It meets natural criteria i, ii, iii, and iv as well as cultural criteria for inclusion on the World Heritage List.

9. RECOMMENDATION

Rio Platano should be added to the World Heritage List. The Committee may wish to urge the Government of Honduras to submit an appropriate technical assistance request to the Committee.



International Union for Conservation of
Nature and Natural Resources

15 April 1982

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° 196

<p>A) IDENTIFICATION</p> <p><u>Bien proposé</u> : Réserve de la Biosphère Rio Platano</p> <p><u>Lieu</u> : Nord-est du pays</p> <p><u>Etat partie</u> : Honduras</p> <p><u>Date</u> : 31 Décembre 1981</p>	<p>A) IDENTIFICATION</p> <p><u>Nomination</u> : Rio Platano Biosphere Reserve</p> <p><u>Location</u> : North-East of the country</p> <p><u>State party</u> : Honduras</p> <p><u>Date</u> : December 31, 1981</p>
<p>B) EVALUATION</p> <p>La proposition d'inscription présentée par le Honduras au titre du patrimoine naturel inclut plusieurs sites archéologiques repérés ou prospectés, mais non fouillés.</p> <p>Le site de <u>Ciudad blanca</u>, compris à l'intérieur de la zone de protection, constitue une des plus importantes réserves archéologiques de la civilisation Maya.</p> <p>Tout en réaffirmant le principe selon lequel l'existence d'un site archéologique virtuellement important ne peut justifier à elle seule une inscription sur la Liste du Patrimoine Mondial, l'ICOMOS se réjouit des perspectives favorables ouvertes par la protection de la Réserve de la Biosphère Rio Platano et donne un avis favorable à la demande introduite par le Honduras.</p>	<p>B) EVALUATION</p> <p>The inscription proposal presented by Honduras as part of its natural heritage includes several archaeological sites which have been marked off or prospected, but not excavated.</p> <p>The site of <u>Ciudad blanca</u>, which lies within the zone of protection, constitutes one of the most important archaeological reserves of the Mayan civilisation.</p> <p>While re-affirming the principle by which the existence of a potentially important archaeological site may not in itself justify inscription on the World Heritage List, ICOMOS is pleased with the excellent prospects opened by the protection of the Rio Platano Biosphere Reserve and favors the request introduced by Honduras.</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">ICOMOS Paris, 1982.</p>

PATRIMOINE MONDIAL: CANDIDATURE

EXAMEN TECHNIQUE PAR L'UICN

1. NUMERO D'IDENTIFICATION ET NOM: 196 RESERVE DE LA BIOSPHERE RIO PLATANO
2. SITUATION GEOGRAPHIQUE: Latitude 15° 57'N et longitude 84° 35' 85°
38'W
3. CANDIDATURE PROPOSEE PAR: Le ministère des ressources naturelles,
Honduras.
4. DOCUMENTATION:
 - (i) Formulaire de candidature avec cartes et photos
 - (ii) Documentation supplémentaire (UICN)
 - a) Carr, A.F. 1950. Outline for classification of animal habitats in Honduras. Bulletin of the American Museum of Natural History 94(10)
 - b) WWF/IUCN Project 1645: Progress report 1979-80: Initial Protection of the proposed Rio Platano Biosphere Reserve, Honduras.
 - c) Glick, Dennis A. 1981. Indigenous Technology Transfer and the MAB Biosphere Reserve Programme. University Microfilms, Ann Arbor. 157 pp.
 - d) Consultations: Arne Dalfelt, NORAD, Oslo; Kenton Miller, Président de la Commission des parcs nationaux et des zones protégées de l'UICN.

5. DESCRIPTION ET RESUMEE

La réserve de Rio Platano s'étend sur une superficie de 350.000 ha. et comprend une grande variété d'habitats, notamment une côte maritime, des savanes côtières, des lagons, et différents types de forêts tropicales. Ses forêts vierges possèdent diverses espèces végétales et animales. Parmi ces dernières, on trouve des animaux déclarés espèces menacées par l'UICN telles le tapir géant, l'ocelot, le jaguar, le tapir de Baird, le lamantin des Caraïbes, l'harpyie féroce, l'ara macao, l'ara militaire, le crocodile américain et le caïman brun. 377 espèces d'oiseaux et 126 de reptiles et d'amphibiens ont été identifiées. Les régions les plus basses sont d'un grand intérêt pour les anthropologues car elles sont peuplées par des Indiens Miskito et Paya. On trouve en outre dans plusieurs endroits des inscriptions et des peintures rupestres. Le site est une réserve de la biosphère et plusieurs programmes de recherches y sont en cours.

6. INTEGRITE

La réserve a des limites précises et est entourée par une zone tampon importante. Elle possède un plan de gestion et des projets d'exploitation complets et récents bien que ces activités de gestion n'aient été que minimales jusqu'à présent à cause d'une insuffisance de fonds. La zone constitue depuis des siècles une unité stable et intégrée et le plan de gestion offre une possibilité unique de développement qui, contrôlé et régulier, doit être bénéfique à la population indigène.

7. COMPARAISON AVEC D'AUTRES REGIONS

La réserve de Rio Platano a été sélectionnée après une étude très approfondie; on peut donc affirmer qu'aucun autre site d'Amérique centrale ne lui est comparable. D'autres zones peuvent avoir certaines des caractéristiques de la réserve de Rio Platano mais aucune n'offre l'éventail complet des éléments de cette dernière. La réserve de Rio Platano a une valeur unique car elle est constituée d'un bassin hydrographique complet, de la côte au sommet de ses montagnes, et comprend une très grande variété d'éléments biologiques et anthropologiques.

8. EVALUATION

La réserve de Rio Platano est un exemple remarquable de zone naturelle de grande taille et d'un intérêt extraordinaire, gérée dans le but d'assurer à la fois la conservation de la nature et un développement humain, social et économique. Le site satisfait aux critères naturels (i), (ii), (iii) et (iv) et aux critères culturels pour l'inscription à la liste du patrimoine mondial.

9. RECOMMANDATION

La réserve de Rio Platano devrait être inscrite à la liste du patrimoine mondial. Le Comité pourrait recommander au Gouvernement du Honduras de lui soumettre une demande d'assistance technique.



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

15 avril 1982

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° 196

<p>A) IDENTIFICATION</p> <p><u>Bien proposé</u> : Réserve de la Biosphère Rio Platano</p> <p><u>Lieu</u> : Nord-est du pays</p> <p><u>Etat partie</u> : Honduras</p> <p><u>Date</u> : 31 Décembre 1981</p>	<p>A) IDENTIFICATION</p> <p><u>Nomination</u> : Rio Platano Biosphere Reserve</p> <p><u>Location</u> : North-East of the country</p> <p><u>State party</u> : Honduras</p> <p><u>Date</u> : December 31, 1981</p>
<p>B) EVALUATION</p> <p>La proposition d'inscription présentée par le Honduras au titre du patrimoine naturel inclut plusieurs sites archéologiques repérés ou prospectés, mais non fouillés.</p> <p>Le site de <u>Ciudad blanca</u>, compris à l'intérieur de la zone de protection, constitue une des plus importantes réserves archéologiques de la civilisation Maya.</p> <p>Tout en réaffirmant le principe selon lequel l'existence d'un site archéologique virtuellement important ne peut justifier à elle seule une inscription sur la Liste du Patrimoine Mondial, l'ICOMOS se réjouit des perspectives favorables ouvertes par la protection de la Réserve de la Biosphère Rio Platano et donne un avis favorable à la demande introduite par le Honduras.</p>	<p>B) EVALUATION</p> <p>The inscription proposal presented by Honduras as part of its natural heritage includes several archaeological sites which have been marked off or prospected, but not excavated.</p> <p>The site of <u>Ciudad blanca</u>, which lies within the zone of protection, constitutes one of the most important archaeological reserves of the Mayan civilisation.</p> <p>While re-affirming the principle by which the existence of a potentially important archaeological site may not in itself justify inscription on the World Heritage List, ICOMOS is pleased with the excellent prospects opened by the protection of the Rio Platano Biosphere Reserve and favors the request introduced by Honduras.</p> <p style="text-align: right; margin-top: 20px;">ICOMOS Paris, 1982.</p>