

18<sup>e</sup> Session de l'Assemblée générale de  
l'UICN – l'Union mondiale pour la nature  
Perth, Australie 28 novembre-5 décembre 1990

**18.63 Activités minières dans le bassin versant de la rivière Fly, Papouasie-Nouvelle-Guinée**

PRENANT ACTE de l'impact écologique des activités minières menées dans le bassin versant de la rivière Fly;

L'Assemblée générale de l'UICN-l'Union mondiale pour la nature, réunie du 28 novembre au 5 décembre 1990 à Perth, Australie, pour sa 18<sup>e</sup> session:

1. ENGAGE les pays donateurs à aider la Papouasie- Nouvelle-Guinée, sur demande de ce pays, à assurer, par tous les moyens techniques possibles, la surveillance continue des sections de la rivière Fly relevant de sa juridiction, dans le but d'atténuer et de résoudre tout grave problème qui serait identifié.
2. ENGAGE EN OUTRE le gouvernement d'Australie à évaluer rapidement l'impact passé, présent et futur sur les écosystèmes marins du détroit de Torres, en complément de l'étude de "base" en cours et à prendre, le cas échéant, des mesures pour résoudre tout problème causé dans cette région par les eaux usées que déverse la rivière Fly.
3. PRIE EN OUTRE l'UICN, sur demande et dans la limite des ressources disponibles, d'aider le gouvernement de la Papouasie-Nouvelle-Guinée en lui fournissant:
  - a. une assistance à la formation pour renforcer les capacités du gouvernement à gérer le bassin versant de la rivière Fly;
  - b. une assistance technique et financière destinée à développer les études d'impact social, économique, sanitaire et culturel en cours et portant sur le bassin versant de la rivière Fly, afin que les problèmes existants ou potentiels puissent être identifiés et résolus
4. RECOMMANDE que l'opinion, les besoins et les aspirations des communautés touchées soient pris en considération dans les études mentionnées et que ces communautés participent à la mise en œuvre des mesures résultant de ces études.
5. ENGAGE le directeur général à attirer l'attention du gouvernement de l'Indonésie sur la présente Recommandation.