

## Résolutions de la 11<sup>e</sup> Assemblée générale de l' UICN

Banff, Alberta, Canada  
16 septembre 1972

### 16. Conservation des ressources marines

**Préoccupée** de ce que la pêche industrielle peut entraîner une diminution dangereuse des ressources marines, et particulièrement des mammifères marins vivant dans les eaux internationales, par suite de la surexploitation, ainsi que de la pollution et d'autres perturbations de l'environnement;

**Estimant** que ces ressources devraient être traitées comme un bien international et en tant que tel devraient faire l'objet d'un contrôle véritablement international;

**Appuyant** les recommandations de la Conférence des Nations Unies sur l'environnement humain (Stockholm, 1972) relatives à ces ressources, notamment aux baleines;

**La 11<sup>e</sup> Assemblée générale** de l'UICN, réunie à Banff (Canada), en septembre 1972:

**Recommande** que les Nations Unies prennent des mesures pour mettre les ressources halieutiques vivant dans les eaux internationales sous un contrôle véritablement inter- national;

**Prie** instamment tous les pays de modifier les opérations de pêche entreprises par leurs nationaux, afin d'éviter une destruction inutile des marsouins et d'autres petits cétacés, causée par des méthodes de pêche inacceptables;

**Souligne** la nécessité de prendre de nouvelles mesures de conservation pour les espèces menacées de mammifères marins, en particulier des mesures nationales pour les espèces vivant dans les eaux littorales;

**Prie** instamment toutes les organisations intéressées d'étudier de très près les quotas autorisés pour toutes les ressources marines vivantes, en particulier les baleines et les phoques, et d'imposer un moratoire sur la capture de toutes les espèces pour lesquelles les données scientifiques ne démontrent pas nettement la possibilité d'une exploitation continue;

**Et propose** que le krill soit exploité avec la plus grande prudence étant donné que l'existence de nombreuses autres espèces de valeur, notamment des baleines à fanons, dépend de cette ressource.