

## **QUINTA ASAMBLEA GENERAL**

Unión Internacional para la Conservación de la Naturaleza y de los Recursos Naturales  
Edimburgo, 20-28 de junio de 1956

### **Tema II – Efectos biológicos de la reciente difusión de mixomatosis entre conejos:**

- a) en la vegetación,
- b) en los depredadores,
- c) en animales de pastoreo,
- d) en otras formas.

El impacto de la mixomatosis en las poblaciones de conejos en Europa y Australia es un hecho de gran importancia ecológica. Su efecto directo en los conejos, y su efecto indirecto en los depredadores y competidores del conejo, en la agricultura y la vegetación, cambiará este escenario natural por muchos años más, y quizá de manera permanente.

El estudio de estos cambios es tan importante, tanto científica como económicamente, que la Asamblea General recomienda que todos los países afectados deberían realizar dichos estudios sobre una base de largo plazo y de la forma más intensiva posible.