



PI 4700  
Dépôt : M. Lucien Weiler  
19.12.2000

18

## NOTION

### La Chambre des Députés

- considérant la croissance soutenue de l'économie luxembourgeoise et les retombées de cette dernière au niveau social, démographique, environnemental et infrastructurel;
- considérant, parmi d'autres, les interactions entre la croissance économique et les besoins en infrastructures, entre le taux d'emploi et le financement de la sécurité sociale ainsi qu'entre l'implantation supplémentaire d'industries et la protection de l'environnement;
- considérant la dépendance relative du pays d'un rythme soutenu en termes de croissance économique;
- considérant que le développement durable est défini comme un développement qui respecte les besoins du présent sans compromettre la capacité des générations futures à répondre à leurs propres besoins;
- considérant que le gouvernement a retenu dans l'accord de coalition du 12 août 1999 le principe du développement durable;
- considérant que la nécessité d'un développement économique et social axé sur la durabilité est admise par toutes les sensibilités politiques;
- considérant les initiatives parlementaires, notamment celle de la commission de l'environnement, relatives au plan national pour un développement durable;

### invite le gouvernement

- à rassembler les forces vives de la nation autour d'une table ronde („Zukunftstisch") qui devra analyser les répercussions de la croissance économique soutenue que connaît le pays et les défis y afférents en termes de moyens de transport, de logements, d'infrastructures diverses et de politique sociale, d'environnement, d'éducation etc..;
- à créer par ce biais un nouveau forum de discussion permettant aux représentants du monde politique, économique, social et civil de présenter leurs vues, de développer ensemble des stratégies en faveur d'un développement durable du pays et de conceptualiser leurs vues dans le contexte national et dans celui de la grande région et de l'Union européenne.

*A. Bando* *Rosung*  
*(KROSCA)* *(KRECKE)* *L. Weiler*