

PARLAMENTUL ROMÂNIEI
CAMERA DEPUTAȚILOR

No 535 B

19.10.1999

INTERPELARE

Adresată domnului: NICOLAE NOICA - MINISTRU
MINISTERUL LUCRĂRILOR PUBLICE ȘI
AMENAJĂRII TERITORIULUI

**De către : SABĂU TRAIAN, grupul parlamentar PDSR
și prezentată în ședința Camerei Deputaților din data de 18
octombrie 1999, de domnul deputat SABĂU TRAIAN**

Obiectul interpelării:

**Acțiuni întreprinse de MLPAT pentru reducerea riscului seismic al
clădirilor de locuit încadrate în clasa I de risc seismic.**

Având în vedere prevederile actelor normative legale, cu privire la stabilitatea imobilelor (O.G. nr.20/1994, Legea nr.10 /1995, H.G. nr.925/1995 și Legea nr.47/1994), vă rugăm să ne informați, domnule Ministru dacă au fost expertizate tehnic imobilele afectate grav de ultimul seism cuprinse în categoria de pericol maxim: imobilele fiind cele așezate în zone cu potențial seismic ridicat (conform hărții seismologice a României - 23 județe)

Problema pe care o aduc în atenție, mi se pare legitimă, ținând cont de aploarea seismelor din imediata vecinătate a țării noastre și de faptul că suntem, totuși, o țară cu risc ridicat de seism. În acest sens, vă pun următoarele întrebări:

- a) **Dacă au fost expertizate tehnic imobilele cu destinație de locuit și alte destinații, în mod deosebit cele din zonele urbane cu densitate mare ?**
- b) **La ce concluzie a ajuns Ministerul Lucrărilor Publice în legătură cu lucrările de consolidare ?**
- c) **Dacă a fost informat Guvernul în legătură cu sumele necesare respectivei acțiuni și care au fost reacțiile acestuia ?**

Vă atrag atenția, domnule Ministru, că întreaga responsabilitatea în cazul unei eventuale catastrofe ca urmare a unui cutremur vă revine atât Dumneavoastră, în calitate de titular al Ministerului Lucrărilor Publice și Amenajării Teritoriului, cât și Guvernului în situația când există o evidență a imobilele ce se pot prăbuși la un seism cu o intensitate de 7 grade pe scara Richter, și nu s-au asigurat fondurile necesare pentru consolidări.

Deputat ing. TRAIAN SABĂU

