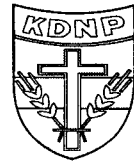




Országgyűlés Hívatata

KERESZTÉNYDEMOKRATA NÉPPÁRT
ORSZÁGGYŰLÉSI KÉPVISELŐ

Irományszám: 2/10659
Érkezett: 2009 AUG 27.



Írásbeli Kérdés

Dr. Szili Katalin
az Országgyűlés elnökének

Helyben

Tisztelt Elnök Asszony!

A Házszabály 91. § alapján felvilágosítás kérése céljából „*Miért nem Magyarországon is a radonszennyezés kockázatát területi lebontásban bemutató úgynevezett radontérkép?*” címmel írásbeli kérdést kívánok feltenni Szabó Imre környezetvédelmi és vízügyi miniszter úrnak.

Tisztelt Miniszter úr!

Számos országban a radonszennyezés felmérésére a beltéri radon aktivitás koncentráció méréseken alapuló térképezést alkalmaztak (pl. Finnország, Svédország, Anglia, Írország, Csehország, Horvátország). A beltéri radonmérések az 1950-es években kezdődtek (ICRP 65, 1993). Európán belül először 1974-ben Nagy-Britanniában, majd 1979-ben Svédországban végeztek lakóterek radonaktivitás-koncentráció méréseit. A 80-as évek elejétől kezdve a világ számos országa, köztük Finnország, USA, Franciaország, egykori NSZK, Kanada, Írország és Japán végzett el egyre kiterjedtebb radon méréseket. Ezek a térképek tájékoztatják a lakosságot a sugárterhelés kockázatáról és segítik a döntéshozókat a építésügyi előírások megalkotásában. A beltéri radon aktivitásán alapuló térképezési módszer kiegészíthető a talajgáz mérésén és geológiai térképezésen alapuló módszerekkel, amint erre példát is látunk az Egyesült Államokban, Írországon, Csehországban, Horvátországban. Az ilyen összetett térképek a beltérekben mérhető radon koncentráció és a földtani háttér összefüggését bizonyítják.

Magyarországon a radonfelmérés már az 1950-es évek óta zajlik ennek ellenére olyan részletességű radontérkép, amely az ország bármelyik lakosával vagy munkáltatójával megfelelő megbízhatósággal közölné az ingatlanján és/vagy ingatlanjában várható radonszintet, mindeztidáig nem készült. A beltéri radonszennyezés, a dohányzás után, a tüdőrákos megbetegedések második leggyakoribb kiváltó oka. Miért nem készül -más fejlett országokhoz hasonlóan- Magyarországon is a radonszennyezés kockázatát területi lebontásban bemutató úgynevezett radontérkép?

Várom megtisztelő válaszát.

Budapest, 2009. augusztus 19.

.....
dr. Rétvári Bence
országgyűlési képviselő (KDNP)