

Președintele Republicii Moldova
DI Vladimir Voronin
Președintele Parlamentului Republicii Moldova
Dna Eugenia Ostapciuc
Prim-ministrul Guvernului Republicii Moldova
DI Vasile Tarlev

Comunitatea organizațiilor ecologiste neguvernamentale este extrem de îngrijorată în legătură cu demersul Guvernului din 03 octombrie a.c., prin care solicită Parlamentului să modifice legislația de mediu în vigoare și să ratifice Acordul între Guvernele Republicii Moldova, Federației Ruse, Republicii Bulgaria și Cabinetul de Miniștri al Ucrainei cu privire la colaborarea în domeniul transportării materialelor nucleare, pentru a permite tranzitarea deșeurilor radioactive de la Centrala Atomică Electrică Kozlodui (Bulgaria) prin teritoriul Republicii Moldova în Federația Rusă.

Consiliul de Cooperare a Organizațiilor de Mediu califică această intenție a Guvernului drept un atentat la securitatea ecologico-nucleară a cetățenilor Republicii Moldova, o subminare a legislației de mediu și o încălcare a drepturilor omului la un mediu înconjurător sănătos.

Adoptarea de către actualul Parlament a modificărilor solicitate de Guvern ar însemna o sfidare a întregului popor care a acordat parlamentarilor vot de încredere la alegeri. Parlamentarii anilor 1993-2000, indiferent de apartenența de partid, exercitând mandatul încredințat de popor, anume în scopul asigurării bunăstării poporului, și fiind pătrunși de spiritul grijii față de viața și sănătatea cetățenilor, au adoptat Legea privind protecția mediului înconjurător, Legea cu privire la controlul de mărfuri strategice și Legea cu privire la radioprotecție și securitatea nucleară. Prin aceste legi a fost interzisă tranzitarea materialelor nucleare prin teritoriul Republicii Moldova și creată baza asigurării reale a protecției vieții și sănătății cetățenilor Republicii Moldova față de eventualele catastrofe nucleare.

Mai mult ca atât, Legea Supremă a Societății și Statului – Constituția Republicii Moldova, prin aliniatul 1 al articolului 37, garantează cetățenilor dreptul la un mediu înconjurător neprimejdios din punct de vedere ecologic pentru viață și sănătate. Permitea tranzitării deșeurilor și materialelor radioactive va constitui o încălcare a Constituției și va crea o permanentă stare de tensiune și îngrijorare în societate.

Acordul între Guvernele Republicii Moldova, Federației Ruse, Republicii Bulgaria și Cabinetul de Miniștri al Ucrainei, contravine și aliniatului 2 al articolului 37 din Constituția Republicii Moldova. Astfel, prin Acord părțile se obligă să asigure confidențialitatea informației legate de transportarea materialelor nucleare, pe când Constituția Republicii Moldova prin articolul respectiv, garantează fiecărui om dreptul la accesul liber și la răspândirea informațiilor veridice privitoare la starea mediului natural.

Republica Moldova nu este un stat nuclear și este relativ curat din punct de vedere ecologic și radiologic, fapt recunoscut de comunitatea mondială, dar mai cu seamă de Republica Belarus și alte țări din C.S.L., care în fiecare an își trimit copiii la tratament și odihnă în Republica Moldova. Permitea tranzitării materialelor nucleare prin teritoriul Republicii Moldova, poate aduce la situația când Republica Moldova va căuta țări unde să-și trimită la tratament copiii supraviețuiți accidentelor nucleare și va înceta, în general, să fie o țară atractiv turistică.

Stimați conducători ai Statului R. Moldova,

Republica Moldova nu este un stat nuclear, fapt care a asigurat până acum securitatea vieții și sănătății cetățenilor țării.

De voința politică a domniilor voastre depinde acum viața și sănătatea generației actuale și viitoare. Ecoul catastrofei de la Cernobîl și acum mai este viu.

- Nu permiteți revizuirea legislației de mediu și încălcarea art. 37 din Constituția R. Moldova;
- Nu permiteți tranzitarea materialelor nucleare pe teritoriul Republicii Moldova;
- Nu permiteți punerea în pericol a vieții și sănătății cetățenilor Republicii Moldova.

Consiliul de Cooperare al Organizațiilor Neguvernamentale de Mediu

Chișinău, 28 octombrie 2002