

5. Interpelácia poslanca Národnej rady Slovenskej republiky M. Svrčka na ministra životného prostredia Slovenskej republiky J. Budaja podaná 30. novembra 2020 vo veci riešenia environmentálnej záťaže z bývalej výroby PCB látok v závode Chemko Strážske



Miloš Svrček
Poslanec NR SR,
Podpredseda poslaneckého klubu SME RODINA

KANCELÁRIA PREDSEDU NÁRODNEJ RADY SLOVENSKEJ REPUBLIKY		
Dátum zaevidovania: 30 -11- 2020		
Číslo spisu: <i>PRĽAS- 298/2020</i>		
Listy: <i>2/-</i>	Prílohy: <i>0/-</i>	
RZ	ZH	LU
Bratislava, 30. 11. 2020		

Vážený pán minister,

V súlade s čl. 80 Ústavy Slovenskej republiky a § 129 zákona č. 350/1996 Z. z. o rokovacom poriadku Národnej rady Slovenskej republiky v znení neskorších predpisov si Vám dovoľujem podať nasledovnú interpeláciu:

Ani tri desaťročia od Nežnej revolúcie sa región Zemplína nevie zbaviť povesti zamoreného regiónu Európy. Ekologickú katastrofu, ktorá sa na východe spája s fabrikami v tzv. trojuholníku smrti, tu po sebe zanechalo Chemko Strážske. Je to lokalita týkajúca sa miest ako Vranov nad Topľou, Humenné, Michalovce. V týchto lokalitách boli v minulosti a čiastočne aj dnes chemické fabriky, ktoré niekoľko desaťročí vyrábali chemické látky a zamorovali ovzdušie a povrchové a podzemné vody odpadovými látkami, ktoré majú zásadný negatívny vplyv na životné prostredie a zdravie obyvateľstva.

Zdravie obyvateľov Slovenska nepozná politické rozdeľovanie, takéto staré environmentálne záťažové postihujú všetkých ľudí bez rozdielu politiky. Odkalisko Poša v centre „Trojuholníka smrti“ je stále aktívne a ohrozuje zdravie obyvateľov Zemplína. Historicky sú za to zodpovedné firmy Chemko, Chemlon a Bukóza, ktoré svojím odpadom v pôde, vo vode aj v ovzduší tento priestor zamorili.

Ukázalo sa tiež, že PCB látky sa prenášajú v atmosfére na dlhé vzdialenosti, vedci ich dokonca nachádzajú vo vzorkách tuku zvierat v Arktíde, aj to aj napriek tomu, že v oblastiach, kde žijú, žiadna výroba PCB nikdy nebola. Ukázalo sa, že sú karcinogénne a spôsobujú poruchy metabolizmu a ochorenia ako cukrovka, kardiovaskulárne choroby či poruchy plodnosti u mužov a žien

Ľudí na východe negatívne dopady na prírodu aj zdravie človeka znepokojujú už roky. I preto som sa ako poslanec v NR SR v rámci bodu „hodina otázok“ pýtal viacerých kompetentných ministrov, aké konkrétne opatrenia v najbližších mesiacoch navrhujú na riešenie environmentálnej záťaže z bývalej výroby PCB látok v závode Chemko Strážske, kvôli ktorej bola začiatkom tohto roka vyhlásená mimoriadna situácia v Košickom a Prešovskom kraji. V rámci bodu „Hodina otázok“ počas 12. schôdze Národnej rady SR dňa 16.9.2020 som položil viacero otázok týkajúcich sa predmetného problému, pričom počas prerokovania daného bodu boli predložené z Vašej strany odpovede, ktoré definovali detailnejšie Váš postup v danej veci na najbližšie obdobie. V tejto súvislosti preto došlo k vzniku ďalších otázok týkajúcich sa procesu budúceho riešenia uvedeného problému.

V nadväznosti na vyššie uvedené skutočnosti by som sa Vás preto chcel spýtať:

1. Aké konkrétne opatrenia v najbližších mesiacoch v rámci nastaveného časového harmonogramu navrhujete na riešenie environmentálnej záťaže z bývalej výroby PCB látok v závode Chemko Strážske, kvôli ktorej bola začiatkom tohto roka vyhlásená mimoriadna situácia v Košickom a Prešovskom kraji?

2. Je alebo bude kreovaný a spracovaný konkrétny časový harmonogram riešenia environmentálnej záťaže z bývalej výroby PCB látok v závode Chemko Strážske? V prípade realizácie prípravy a spracovania konkrétneho harmonogramu bude oboznámená s jeho obsahom aj verejnosť?



Vážený pán
Ján Budaj
Minister životného prostredia SR
Námestie Ľudovíta Štúra 1
812 35 Bratislava