

# MINEACT

19. MEĐUNARODNI  
SIMPOZIJ

PROTUMINSKO  
DJELOVANJE  
2023

## TEME SIMPOZIJA

### 1. UKRAJINA – hitan odgovor na ratna događanja / izazovi i prilike

Ratna događanja u Ukrajini, započeta u veljači 2022. godine napadom ruske vojske na vojne i civilne ciljeve, koji ne jenjavaju ni danas, rezultirala su s nekoliko milijuna iseljenih Ukrajinaca i velikim razaranjem civilnog stanovništva. Rat u Ukrajini ponajviše je pogodio ključne poljoprivredne infrastrukture što ima znatne regionalne učinke nestašice i poskupljenja osnovnih prehrambenih proizvoda. S tim u svezi, potreban je koordiniran odgovor svih zemalja kako bi se maksimizirala potpora Ukrajini, s ciljem što žurnijeg čišćenja poljoprivrednih i infrastrukturnih površina s obzirom da je to preduvjet procesa gospodarskog razvitka tih područja i prije svega povratka stanovništva.

### 3. Minske žrtve

Nakon završetka ratnih zbivanja, nažalost, stradavanja nisu završila, s obzirom na minsku opasnost, koja godinama nakon samog rata prijete stanovništvu. Ujedinjeni narodi procjenjuju kako svake godine oko 26 000 ljudi pogine ili bude ranjeno od posljedica eksplozije mine, a gotovo svi stradali su civili. Minske žrtve su osobe kojima je potrebna dugotrajna skrb i podrška, rehabilitacija, socijalna, pravna i ekonomska podrška. Što je sve potrebno kako bi se smanjio broj stradalih od mina? Kako doprijeti do žrtve i na koji je način psihološki osnažiti nakon stradavanja? Kako pomoći minskim žrtvama u što lakšoj integraciji u društvo?

### 2. Eksplozivni ostaci rata i njihov utjecaj na sigurnost infrastrukture

Svake godine veliki broj civila pogine ili bude ozlijeđen od "eksplozivnih ostataka rata" – neeksplozivnih granata, granata, bombi itd. zaostalih nakon sukoba. Desetljećima nakon bitke, prijetnje od EOR leže ispod stambenih područja, cesta i drugih infrastrukturnih objekata i predstavljaju veliku opasnost za ljudske živote. Koja je najbolja praksa kako sigurno i očišćeno zemljište vratiti ljudima i pripremiti ga za korištenje?

### 4. Nove tehnologije u protuminskom djelovanju

Znanstvena zajednica dala je i još uvijek daje značajan doprinos razvoju novih alata, opreme i procedura u protuminskom djelovanju. Značajan broj znanstvenih projekata je validiran i implementiran u sustav protuminskog djelovanja te kao takvi predstavljaju veliki doprinos protuminskoj zajednici.