



2022-04-19

ÄR TAKTISKA KÄRNVAPEN MINDRE FARLIGA?

Frågan om taktiska kärnvapen har dykt upp i debatten både i samband med Rysslands hot om att använda kärnvapen och i debatten kring ett eventuellt svenskt medlemskap i Nato.

Termen *taktiska kärnvapen* refererar till hur lång räckvidd vapnen har, definitionen är ungefär upp till 50 mils räckvidd, de kan även kallas icke-strategiska eller slagfältsvapen. I debatten diskuteras ibland taktiska kärnvapen som att de kan nå över hela Europa, det är då egentligen strategiska kärnvapen som åsyftas.

Taktiska kärnvapen kan ha lägre sprängstyrka än ett ”genomsnittligt” kärnvapen och börjar från 300 000 kilo trotyl, men kan vara ända upp till 100 miljoner kilo trotyl. Jämföras bör med atombomben som tillintetgjorde Hiroshima 1945 med en sprängstyrka på 15 miljoner kilo trotyl. 300 000 kilo trotyl är minst 30 gånger starkare än de största konventionella bomberna.

Taktiska kärnvapen är inga små användbara precisionsvapen, de utstrålar motsvarande radioaktiv strålning och nedfall, vilket är extremt svårstyrt. De kan också orsaka elektromagnetisk puls som kan slå ut avancerad teknik utrustning och kommunikationsmedel.

Taktiska kärnvapen är inte heller tillåtna enligt krigets lagar, de träffar urskilningslöst och drabbar civila i hög grad. Vi kan inte se hur de taktiska kärnvapnen som finns utplacerade i Europa har varit användbara utan har snarare eskalerat situationen.

Räckvidden på ett inkommande kärnvapen torde ha ringa betydelse för den som attackeras. Situationen riskerar att eskalera till ett kärnvapenkrig.