

Udenrigsministeriet

Folketingets Udenrigsudvalg

Asiatisk Plads 2
DK-1448 København K
Telefon +45 33 92 00 00
Telefax +45 32 54 05 33
E-mail: um@um.dk
<http://www.um.dk>



Bilag	Sag/ID Nr.	Enhed	Dato
	2023 - 32756	JTFM/SP	2. oktober 2023

URU alm. del – svar på spørgsmål 165 fra Christian Friis Bach stillet den 12. september 2023 til udenrigsministeren.

Spørgsmål

I lyset af den tiltagende udvikling og anvendelse af autonome våbensystemer, som uden menneskelig indblanding og godkendelse kan udvælge og angribe mål i krigssituationer, vil ministeren gå forrest i arbejdet for en international, bindende traktat i regi af FN, der forbyder sådanne autonome våben og samtidig regulerer andre typer, jf. det fælles brev, som 20 eksperter i kunstig intelligens oversendte ministeren d. 29. april 2023? Der henvises til ”20 danske forskere i brev til Lars Løkke Rasmussen: Pas på dræberrobotter”, berlingske.dk den 12. juni 2023.

Svar

Danmark deltager aktivt i drøftelserne om dødbringende autonome våbensystemer, som finder sted i regi af konventionen om særligt skadevoldende konventionelle våben (CCW). For regeringen er det afgørende at sikre, at anvendelse af nye teknologier sker i overensstemmelse med folkeretten, herunder den humanitære folkeret. Sammen med en gruppe af lande (Norge, Sverige, Finland, Tyskland, Nederlandene, Frankrig, Italien, Spanien, Belgien og Luxembourg) søger vi at fremme en to-trins tilgang, der nyder bred opbakning. Det første trin er en konstatering af, at dødbringende autonome våben, som ikke kan opfylde kravene i den humanitære folkeret, er forbudte. Næste trin er enighed om behovet for regulering af de øvrige dødbringende autonome våben. Danmark vil arbejde for, at denne tilgang uddybes yderligere i det fremadrettede arbejde i CCW. Det er vigtigt at søge bred tilslutning til eventuelle nye internationale principper og regler. Regeringen støtter derfor også, at fortsatte drøftelser om dødbringende autonome

våbensystemer finder sted i regi af FN og CCW, da dette vil sikre bredest mulig fundering.

Med venlig hilsen

Lars Løkke Rasmussen