



## CMS NOTAT

5. MARTS 2021

**Vedr. Danmarks kandidatur til FN's sikkerhedsråd:  
prioriteter**

CENTER FOR MILITÆRE STUDIER

**Forfatter** Henrik Breitenbauch

ØSTER FARIMAGSGADE 5  
1353 KØBENHAVN K

### Resumé

For Danmark er FN's Sikkerhedsråd et væsentligt forum for alliance- og partnerpolitik. Kandidaturets prioriteter bør afspejle danske værdier og interesser, forholdet til nære allierede og partnere, og have bred appel for at sikre opbakning til kandidaturet samt en nordisk-baltisk profil. Prioriteter for kandidaturet og efterfølgende medlemskab kan inkludere klimasikkerhed, teknosikkerhed, fredsarbejde og våbenkontrol.

DIR 35324086

hob@ifs.ku.dk

www.cms.polsci.ku.dk

REF: HØB

### Analyse

Den øgede stormagtskonkurrence reducerer handlerummet i den globale politik for små lande. For Danmark er FN's Sikkerhedsråd derfor et væsentligt forum for sikkerhedspolitisk alliance- og partnerpolitik, ikke et frirum. Prioriteter i forhold til Danmarks kandidatur til FN's Sikkerhedsråd bør afspejle flere forhold med udgangspunkt i danske interesser og værdier:

- Muligheden for at fremme disse i Sikkerhedsrådet i pagt med dansk alliance- og partnerpolitik
- Muligheden for kandidaturets succes gennem bred appel
- Prioriteterne bør ikke bare være FN-relevante, men have en karakter, der kan gøre dem til genstand for behandling i Sikkerhedsrådet
- Nordisk-baltisk profil: fx UNSC1325-dagsordenen inden for fredsindsatserne

Blandt sådanne potentielle prioriteter er:

- Globale klimaforandringer som potentiel trussel mod international fred og sikkerhed: afsøgninger af muligheder for P5-interesse i en klimasikkerhedsdagsorden i UNSC som kan være trædesten til både at vurdere og adressere klimadynamikker i konflikter og ustabilitet mod syd, og som forum for dialog om langsigtet strategisk stabilitet mellem øst og vest, herunder mellem Kina og USA. Grøn teknologi kan her være en art 'Atoms for Peace' (præsident Eisenhowers initiativ til fredelig spredning af nuklear energiteknologi).
- Teknosikkerhed – den fjerde industrielle revolution som potentiel trussel mod international fred og sikkerhed. Kunstig intelligens, automatisering, kvanteteknologi med mere varsler en radikalt ny fremtid i forhold til våbenteknologi og strategisk stabilitet: prioriteten afsøger muligheder for P5-interesse i en teknologikonkurrence-dialog-dagsorden i UNSC. Det vil give eksisterende FN-dialog om regulering af nye teknologier en diplomatisk overligger som kan danne grundlag for fornyede initiativer om våbenkontrol og være trædesten til langsigtet strategisk dialog mellem øst-vest, herunder mellem Kina og USA.
- Reform og styrkelse af FN's fredsindsatser i bred forstand, herunder optimering af organisatorisk effektivitet og læring, mandater og afgrænsninger bl.a. i forhold til antiterror-operationer, midler, og UNSC1325. FN's fredsindsatser er et afgørende element i minimering og reduktion af menneskelig lidelse på globalt plan.
- Styrket global dialog om våbenkontrol i tæt koordination med stormagterne. Mens nye teknologier og spredning af eksisterende skaber øget behov for dialog og regulering har FN stadig et potentiale for at være trædesten for en bredere global dialog om våbenkontrol og tillidsskabende mekanismer fx med udgangspunkt i OSCE's Wien-dokument.

*Dette notat er udarbejdet som oplæg til en rundbordssamtale med stats-, udenrigs- og forsvarsministrene den 9. marts 2021 i anledning af Danmarks kandidatur til FN's Sikkerhedsråd. CMS Notater bygger på forskningsprojekter ved centeret og indeholder konkrete, kortfattede bidrag til politikudvikling inden for dansk forsvars- og sikkerhedspolitik. Vurderinger og analyser i CMS Notater er alene forfatterens ansvar.*