



STOCKHOLM INTERNATIONAL
PEACE RESEARCH INSTITUTE

Pressmeddelande
Embargo till 17 juni 2019, 00.01 AM CET

Kontakt: Alexandra Manolache
Communications Officer
Mobil: +46 766 286 133
E-post: alexandra.manolache@sipri.org

MODERNISERINGEN AV VÄRLDENS KÄRNVAPENARSENALER FORTSÄTTER TROTS MINSKNING AV DET TOTALA ANTALET STRIDSSPETSAR

(Stockholm 17 juni 2019) Stockholms internationella fredsforskningsinstitut (SIPRI) publicerar idag *SIPRI Yearbook 2019* som analyserar det nuvarande läget för internationell säkerhet, upprustning och nedrustning.

Moderniseringen av kärnvapenarsenalerna fortsätter

”En upptäckt är att trots att det totala antalet kärnstridspetsar minskade under 2018 fortsätter kärnvapenstaterna att modernisera sina kärnvapenarsenaler”, säger SIPRI:s ordförande Jan Eliasson, tidigare biträdande generalsekreterare i FN.

Vid ingången av 2019 innehade nio länder (USA, Ryssland, Storbritannien, Frankrike, Kina, Indien, Pakistan, Israel och Nordkorea) cirka **13 865 kärnstridspetsar**. Det innebar en minskning från de cirka 14 465 stridspetsar som SIPRI beräknade att dessa länder innehade i början av 2018 (se tabellen nedan).

Av dessa 13 685 kärnstridspetsar är 3750 utplacerade i operativa styrkor och nästan 2000 av dessa hålls i högsta beredskap.

Minskningen av det totala antalet stridspetsar i världen beror till stor del på att **Ryssland** och **USA**, som tillsammans står för mer än 90 procent av alla kärnvapen, fortsatt minskat sina strategiska kärnvapenarsenaler i enlighet med 2010 års Fördrag om åtgärder för vidare nedskärningar och begränsningar av strategiska offensiva vapen (Nya START), samtidigt som ensidiga nedskärningar har gjorts. Ryssland och USA meddelade 2018 att de sista nedskärningarna föreskrivna i Nya START-fördraget fullgjorts inom de bestämda tidsramarna.

Nya START kommer att upphöra 2021 om inte båda parter kommer överens om att förlänga det. Inga förhandlingar om en förlängning av Nya START eller om ett uppföljningsfördrag pågår för närvarande. ”Utsikterna för få till stånd förhandlingar om fortsatta nedskärningar av kärnvapenarsenalerna verkar alltmer osannolika med tanke på de politiska och militära skillnaderna mellan dessa länder”, säger Shannon Kile, chef för SIPRI:s projekt för nukleär nedrustning, vapenbegränsning och icke-spridning.

Både Ryssland och USA har pågående omfattande och dyra program för att byta ut och modernisera sina kärnstridspetsar, missiler och flygplan med förmåga att bära kärnvapen samt produktionsanläggningar. Det amerikanska försvarsdepartementet utarbetade under 2018 planer för att utveckla nya kärnvapen och att modifiera andra för att ge dem utökade militära roller och uppdrag.

Övriga kärnvapenstater har betydligt mindre arsenaler, men alla utvecklar eller placerar ut nya vapensystem, eller har deklarerat sin avsikt att göra det. **Kina**, **Indien** och **Pakistan** ökar sina kärnvapenarsenaler. ”Indien och Pakistan ökar sina produktionsanläggningar för klyvbart material (höganrikat uran eller separerat plutonium) i sådan omfattning att det kan leda till en betydande storleksökning av deras kärnvapenarsenal under nästa tioårsperiod”, säger Kile.

Nordkorea prioriterar fortsatt sitt militära kärnvapenprogram som en central del i sin nationella säkerhetsstrategi, även om man under 2018 tillkännagav ett moratorium för kärnvapentester samt tester av ballistiska medel- och långdistansmissiler.

Frånvaron av öppenhet i rapporteringen av kärnvapenförmågor



**STOCKHOLM INTERNATIONAL
PEACE RESEARCH INSTITUTE**

**Pressmeddelande
Embargo till 17 juni 2019, 00.01 AM CET**

Kontakt: Alexandra Manolache
Communications Officer
Mobil: +46 766 286 133
E-post: alexandra.manolache@sipri.org

Tillgången på tillförlitlig information om statusen för kärnvapenstaternas arsenaler och kapaciteter varierar kraftigt.

USA och Storbritannien har offentliggjort viktig information om sina kärnvapenlager och kapaciteter. Frankrike har också tillkännagivit en del information. Ryssland offentliggör inte någon detaljerad uppdelning av sina arsenaler räknade under Nya START, trots att denna information delas med USA.

Indiens och Pakistans regeringar har redogjort för en del av sina missiltester, men lämnar ut mycket lite information om statusen och storleken på sina arsenaler. Nordkorea har erkänt att man utför tester av kärnvapen och missiler, men offentliggör ingen information om sin kärnvapenkapacitet. Israel har en mångårig policy av att inte kommentera sin kärnvapenarsenal.

Världens kärnvapenarsenaler januari 2019

Land	Utplacerade stridsspetsar*	Övriga stridsspetsar**	Totalt 2019	Totalt 2018
USA	1 750	4 435	6 185	6 450
Ryssland	1 600	4 900	6 500	6 850
Storbritannien	120	80	200	215
Frankrike	280	20	300	300
Kina		290	290	280
Indien		130-140	130-140	130-140
Pakistan		150-160	150-160	140-150
Israel		80-90	80-90	80
Nordkorea	(20-30)	(10-20)
Totalt	3 750	10 115	13 865	14 465

Källa: *SIPRI Yearbook 2019*

*"Utplacerad" betyder stridsspetsar placerade på missiler eller på baser med operativa enheter. **"Andra stridsspetsar" betyder stridsspetsar i reserv och lager samt de stridsspetsar som är avsedda att demonteras. Alla uppskattningar är ungefärliga. Totalen anger det högsta värdet av en intervall och inkluderar inte siffror för Nordkorea.

50 år med SIPRI Yearbook

2019 års upplaga av SIPRI Yearbook är den 50:e årsboken som SIPRI givit ut. *SIPRI Yearbook 2019* innehåller bl. a analyser om väpnade konflikter och fredsprocesser, kärnvapenedrustning, vapenbegränsning (konventionell och nukleär) och icke-spridning samt utvecklingen för rysk-amerikansk kärnvapenbegränsning, Iran och kärnteknikavtalet (*Joint Comprehensive Plan of Action*), och Fördraget om förbud mot kärnvapen.

Förra året lade SIPRI ut 2001–2016 års upplagor av årsboken online för gratis nedladdning. Inom några månader kommer alla 31 upplagor publicerade före 2001 att finnas tillgängliga gratis online. En kampanj om publiceringen startar i juli på sociala medier.



**STOCKHOLM INTERNATIONAL
PEACE RESEARCH INSTITUTE**

**Pressmeddelande
Embargo till 17 juni 2019, 00.01 AM CET**

Kontakt: Alexandra Manolache
Communications Officer
Mobil: +46 766 286 133
E-post: alexandra.manolache@sipri.org

För redaktörer

SIPRI Yearbook är en sammanställning av information och analyser av utvecklingen inom ämnena upprustning, nedrustning och internationell säkerhet. Tre förhandslanseringar av data från årsboken har gjorts tidigare under 2018–19: SIPRI:s Top 100-lista över vapenproducerande företag (10 december 2018), internationell vapenhandelsstatistik (11 mars 2019) och siffror över världens militärutgifter (29 april 2019). För tidigare datalanseringar se: www.sipri.org/media/pressreleases. SIPRI Yearbook publiceras av Oxford University Press. Mer information finns på webbadressen www.sipriyearbook.org. Följ kampanjen 50 år med SIPRI Yearbook på Twitter @SIPRIorg och #SIPRIYearbook i juli.

För ytterligare information och intervjubokningar kontakta Alexandra Manolache (alexandra.manolache@sipri.org, +46 76 628 61 33) eller Stephanie Blenckner (blenckner@sipri.org, +46 8 655 97 47).

STOCKHOLM INTERNATIONAL PEACE RESEARCH INSTITUTE

Stockholms internationella fredsforskningsinstitut, SIPRI, grundades 1966 som ett oberoende forskningsinstitut med uppgift att studera väpnade konflikter, militärutgifter och vapenhandel samt nedrustning och rustningskontroll. SIPRI tillhandahåller fakta, analyser och rekommendationer, baserade på öppna källor, till beslutsfattare, forskare, media och den intresserade allmänheten.

www.sipri.org