



FORSVARETS
EFTERRETNINGSTJENESTE

Kastellet 30, 2100 København Ø
Telefon 33 32 55 66
Telefax 33 93 13 20
E-mail fe@fe-mail.dk

HEMMELIGT
KUN TIL NATIONALT BRUG

Afklasseret den 17. April 2004

Xnr.: /12

Antal sider: 1

Nr.:

Dato:

03 OKT 2002

(Bedes anført ved henvendelse)

Til : Forsvarskommandoen Xnr.: 1/12
Hærens Operative Kommando - 2/12
Flyvertaktisk Kommando - 3/12
Søværnets Operative Kommando - 4/12

Efterretning : Forsvarsministeriet - 5/12
Forsvarets Sundhedstjeneste - 6/12

Emne : OPDATERET TRUSSELSVURDERING VEDRØRENDE ET MULIGT
DANSK STYRKEBIDRAG TIL EVENTUEL INDSÆTTELSE I OPE-
RATIONER I NÆRHEDEN AF DEN PERSISKE GOLF.

Referencer : a. FKO fax u. nr. dateret 23 AUG 2002, (HEM).
b. FE skr. af 27 AUG 2002, (HEM).

Bilag : 1. Operationer i Den Persiske Golf - Irak, (HEM, KUN TIL NATIO-
NALT BRUG).
2. Definitioner, (TTJ).
3. Kort, (HEM).

1. Hermed fremsendes en opdatering af trusselsvurdering samt en vurdering af operationsmiljøet ved et muligt dansk styrkebidrag til eventuel indsættelse i operationer i nærheden af Den Persiske Golf rettet mod Irak. Ændringer i forhold til ref. b. er markeret med **fed**.

2. Nærværende vurdering vil fortsat skulle opdateres i takt med udviklingen og herunder eventuel konkretisering af opgaven.

e.b.

KUN TIL NATIONALT BRUG

HEMMELIGT

Afklasseret den 17. April 2004

Afklassificeret den 17. April 2004

~~HEMMELIGT~~
KUN TIL NATIONALT BRUG
af 03 OKT 2002, (HEM).

Bilag 1 til FE skr.

Xnr.: /12
Antal sider: 14

OPERATIONER I DEN PERSISKE GOLF

IRAK

DEN POLITISKE SITUATION

KUN TIL NATIONALT BRUG
~~HEMMELIGT~~

1

Afklassificeret den 17. April 2004

HEMMELIGT
KUN TIL NATIONALT BRUG

Afklassificeret den 17. april 2004

5.

Han kan acceptere ultimatumet, deklare sine masseødelæggelsesvåben og indledningsvist samarbejde med et nyt våbeninspektørregime i håbet om, at han kan ride stormen af og genetablere sit masseødelæggelsesvåbenprogram på et mere opportunt tidspunkt.

DEN MILITÆRE SITUATION, HERUNDER TRUSSELSVURDERING

KUN TIL NATIONALT BRUG
HEMMELIGT

Afklassificeret den 17. april 2004

Afklassificeret den 17. april 2004

Iraks masseødelæggelsesvåben

44. Der foreligger ingen sikre oplysninger om operative masseødelæggelsesvåben, idet det i høj grad er lykkedes Irak at hemmeligholde et eventuelt aktivt program. Det vurderes dog, at Irak er i besiddelse af biologiske og kemiske kampstoffer (BC-kampstoffer) samt evnen til at fremføre disse.

45. Kemiske våben. Der vides meget lidt om den nuværende status på Iraks kemiske våbenprogram, men programmet vurderes aktivt, og Irak vurderes at råde over såvel færdige kampstoffer som grundstoffer og produktionskapacitet for fremstilling af mindre mængder af yderligere kampstoffer. Udvalget af kampstoffer, , vurderes begrænset til (svovl-)sennepsgas samt nervegiftene VX og sarin (GB). Hertil kommer muligvis cyclosarin (GF) og . Fyldning af visse typer ammunition kan sandsynligvis ske decentralt i mindre, mobile anlæg.

46. Biologiske våben. Irak vurderes at have et aktivt program, der tillader landet at producere mindre mængder af visse mikroorganismer og giftstoffer (toksiner), bl.a. i små, mobile anlæg. Følgende typer : Sporer af bakterien *Bacillus anthracis*, der forårsager anthrax (miltbrand), samt botulinum- og aflatoksin. Irak har desuden for nylig omstillet en anilin-fabrik i Habbaniya- / Fallujah-komplekserne, således at den i stedet kan udvinde giftstoffet ricin fra kastorbønner. Intet tyder dog på, at det faktisk sker. Irak har tidligere over for UNSCOM bekræftet, at landet havde programmer for såvel biologiske inkapacitanter som mikroorganismer, der angriber afgrøder eller husdyr. Der foreligger intet, der indikerer, at Irak har genoptaget disse programmer, ligesom formodningen om, at Irak skulle være i besiddelse af koppevirus, ikke kan bekræftes.

Afklassificeret den 17. april 2004

Afklassificeret den 17. april 2004

~~HEMMELIGT~~
KUN TIL NATIONALT BRUG

47. Kernevåben. I inspektionsperioden fra 1991 til 98, og navnlig efter, har Irak dog kunnet fortsætte udviklingsarbejdet på områder, der er nemme at skjule eller sløre.

Siden inspektionernes ophør har Irak via dækfirmaer søgt at købe flere tusinde specielle kontrolbelagte aluminiumsrør, der er velegnede som rotor i gascentrifuger til berigelse af uran. Formodentlig til samme formål har Irak søgt at opbygge en produktion af magneter og indkøbe en maskine, der kan bruges til at afbalancere centrifugerne.

Samlet set gør ovennævnte, at det må vurderes sandsynligt, at Irak stadig har et aktivt program for udvikling af kernevåben.

Brydes eller hæves de internationale sanktioner, vil det tage Irak mindst fem år selv at producere tilstrækkeligt med fissilt materiale i våbenkvalitet til at bygge et kernevåben. Lykkes det derimod for landet at få fissilt materiale i våbenkvalitet udefra, kan det have kernevåben et til to år efter. Der er dog ingen indikationer på, at dette allerede er sket.

48. Fremføringsmidler. Iraks ballistiske missilprogram omfatter først og fremmest AL-SAMOUD, med flydende brændstof, som har været afprøvet flere gange, og ABABIL-100 med fast brændstof. Begge disse missiler vurderes at kunne flyve længere end de af FN tilladte 150 km, AL-SAMOUD således mindst 200 km. Hvis ABABIL-100 indsættes, vil det sandsynligvis være som battlefield rocket uden styring og med et konventionelt sprænghoved. Irak besidder desuden sandsynligvis op til 20 AL-HUSAYN SRBM med en rækkevidde på 600–650 km, som hurtigt vil kunne gøres operative. Disse missiler vil bl.a. kunne nå mål i hele Israel. AL-HUSAYN og muligvis også AL-SAMOUD kan fremføre BC-kampstoffer.

Fremføring af BC-kampstoffer kan desuden ske med såvel bemandede (f.eks. helikoptere) som ubemandede fly (såkaldte Unmanned Aerial Vehicles, UAV'er). Begge typer indrettes mest effektivt som sprøjtefly påsat særlige tanke forsynet med dyser. Til UAV'erne hører træningsflyet L-29. Den længst udfløjede distance for en prøveflyvning af et irakisk UAV er 500 km.

Ud over missiler og UAV'er besidder Irak også 80 og 120 mm mortergranater, 122 mm artilleriraketter, 130 og 155 mm artillerigranater samt 250 og 500 kg flybomber til fremføring af BC-kampstoffer. Også specialstyrker vil kunne udlægge BC-kampstoffer.

På grund af størrelsen af et eventuelt irakisk kernevåben, vil kun enkelte irakiske fly kunne fremføre det. Alternativer kan være utraditionelle fremføringsmidler såsom lastbiler og skibe.

49. Sundhedsforhold

HEMMELIGT
KUN TIL NATIONALT BRUG

Afklassificeret den 17. april 2004

SAMMENFATNING

KUN TIL NATIONALT BRUG
HEMMELIGT

12

Afklassificeret den 17. april 2004

Afklassificeret den 17. april 2004

55. Operationsmiljø. Irak vil kunne gennemføre konventionelle defensive operationer med de fem regulære hærkorps, samt konventionelle offensive operationer med op til to korps bestående af fire pansrede divisioner, idet den konventionelle krigsførelse vil kunne kombineres med ukonventionelle og asymmetriske midler. De landmilitære operationer vil endvidere kunne finde sted centreret omkring større byområder. Desuden vil der kunne blive anvendt specialstyrker og langtrækkende missiler.

56. Trusselsniveauet for danske enheder.

Afklassificeret den 17. April 2004

HEMMELIGT
KUN TIL NATIONALT BRUG

Afklassificeret den 17. april 2004

Truslen fra irakisk anvendelse af biologiske og kemiske våben vurderes at være HØJ.

∴ KUN TIL NATIONALT BRUG
HEMMELIGT

14

Afklassificeret den 17. april 2004