

[REDACTED]

MINISTERIE VAN DEFENSIE

Militaire Inlichtingendienst

Postbus 20701
2500 ES 's-Gravenhage

Aan:

- Zie verzendlijst

Telefoon [REDACTED] - [REDACTED]

Telefax [REDACTED] - [REDACTED]

Uw brief	Uw kenmerk	Ons nummer	Datum
		Dis/93/153/2965	14 september 1993

Onderwerp: CVIN-bijdrage

1. Als bijlage bied ik U aan de MID-bijdrage ten behoeve van de CVIN-vergadering van 16 september 1993. De bijdrage bestaat uit het MID-INTSUM september 1993. Dit intsum behandelt specifieke militaire onderwerpen die in de rapportageperiode naar voren zijn gekomen. De onderwerpen hebben betrekking op de gebieden van inlichtingenbelangstelling. Vanwege de regelmatige rapportages over Cambodja en (voormalige) Joegoslavië zijn deze interessegebieden buiten beschouwing gelaten.

2. Zonder bijlage is deze brief ongerubriceerd.

Hoofd Militaire Inlichtingendienst
voor deze
Hoofd Afdeling Inlichtingen

[REDACTED]
[REDACTED]
[REDACTED]
Kolonel - KLu

Bijlagen
een

Bezoekadres
Kalvermarkt 28
's-Gravenhage

Doorkiesnummer
[REDACTED]

Verzoeken bij beantwoording datum, nummer en onderwerp te vermelden

[REDACTED]

[REDACTED]

Verzendlijst behorende bij brief nr. DIS/93/153/2965 d.d. 14 september 1993

Aan:

Exemplaar nr:

Voorzitter CVIN	1
Hoofd BVD t.a.v. dhr [REDACTED]	2
BuZa/DAV	3
BuZa/AMDAD t.a.v. Dr. [REDACTED]	4
Plv. Hoofd MID/KM	5
Plv. Hoofd MID/KL	6
Plv. Hoofd MID/KLu	7

Intern:

MID-Archief	8
MA-D/Administratie en tevens roulatie exemplaar	9

voor: HMID
HAI
HMA
HPEA
Bureau MA
Bureau PEA

[REDACTED]

INHOUDSOPGAVE behorende bij MID INTSUM september 1993Bladzijde

INHOUDSOPGAVE		1
I	<u>Zeestrijdkrachten</u>	
A	(●) Aankomst tweede Kilo-onderzeeboot Iran (2)	1
B	(●) Repatriëring Russische troepen uit Cuba	1
C	(●) Voortgang onderzeebootproductie Russische Federatie	1-2
D	(●) Nieuwe Russische Zeehaven, steunpunt voor eenheden Baltische vloot	3
E	(●) Vliegkampschip Admiral Flota Sovetskogo Soyuza Kuznetsov	3-4
F	(●) Gereedheid Russische marine	4
II	<u>Landstrijdkrachten</u>	4
A	(●) Rusland - Mobiele Troepen	4-6
B	(●) De defensiestructuur van de Oekraïne	6-8
C	(●) Scud-lanceerinrichtingen voor Syrië	8
III	<u>Luchtstrijdkrachten</u>	8
A	(●) Oekraïne - Inzetbaarheid strategische zware bommenwerpers (zw bow's)	8-9
B	(●) Rusland - Tactische luchtstrijdkrachten (LSK) nieuwe eerste echelon	9-10
C	(●) Rusland - Middelzware bommenwerpers (mibows)	10-11
D	(●) China - Voortgang vliegtuig trainingsprogramma	11
E	(●) Rusland- Gevechtsgereedheid tactische luchtstrijdkrachten (LSK)	11-12
F	(●) Rusland - Relocaties helikopterregimenten	12
<u>BIJLAGEN</u>		
Bijlage A	Mobiele Troepen	13
Bijlage B	Rusland relocatie helikopterregimenten	14

(Permanent)

I. Zee strijdkrachten

A. Aankomst tweede Kilo-onderzeeboot Iran (2)

B. Repatriëring Russische troepen uit Cuba

C. Voortgang onderzeebootproductie Russische Federatie

[REDACTED]
(Permanent)

D. Nieuwe Russische zeehaven, steunpunt voor eenheden Baltische vloot

Op 29 mei j.l. is de eerste steen gelegd voor de nieuwe Russische zeehaven Ust-Liga gelegen in de Golf van Finland (ongeveer 110 km west van St.Petersburg). De haven zal rond de eeuwwisseling geheel gereed moeten zijn. Volgens de commandant van de marinebasis Leningrad zal door de marine assistentie worden verleend bij de bouw (waaronder ook een kerk voor het marinepersoneel) van deze commerciële zeehaven. Sinds het wegvallen van de havens in de Baltische staten heeft de Russische marine behoefte aan een vooruitgeschoven marinesteunpunt in de Finse Golf.

E. Vliegkampschip Admiral Flota Sovetskogo Soyuza Kuznetsov

(Permanent)

F. Gereedheid Russische marine

Het gebrek aan financiële middelen en dientengevolge problemen op het gebied van personeel en materieel heeft de operationele gereedheid van de Russische marine doen verminderen.

De Russische marine tracht haar operationele gereedheid te verhogen door o.m. het invoeren van een prioriteitenstelling in opwerkactiviteiten voor specifieke eenheden. Eenheden met een hoge prioriteit zijn eenheden die een strategische taak hebben, modern zijn uitgerust, voldoende, met adequaat personeel bemand zijn en weinig onderhoud vergen. Over het algemeen zullen deze eenheden de grote, moderne schepen (hoofdzakelijk onder de 15 jaar) en (nucleaire) onderzeeboten zijn. Het opleggen van met name oudere schepen en het verminderen van het aantal te bouwen schepen heeft niet voor het beoogde financiële voordeel gezorgd. Oorzaak hiervoor is de kwalitatief slechte constructie van de nieuwe eenheden, de complexe technologie aan boord van de eenheden, de problemen rondom de bouw van de eenheden (stakingen, niet voldoende adequaat scheepswerf personeel, slechte aanvoer onderdelen) en een teruggang v.w.b. scheepswerf faciliteiten. Prioriteiten stellen aan eenheden om de gereedheid te verhogen, kan op korte termijn uitkomst bieden. Op termijn zullen ook deze eenheden door het veelvuldig uitvoeren van (opwerk)operaties steeds meer onderhoud gaan vergen. Bovendien zullen de eenheden met een lagere prioriteit als gevolg van toenemende instandhoudingskosten beduidend moeilijker in de vaart te houden zijn.

II. Landstrijdkrachten

A. (●) RUSLAND - Mobiele Troepen.

Het toekomstige defensieve concept van de Russische strijdkrachten gaat qua taakstelling uit van een driedeling in 'dekkingstroepen', 'mobiele troepen' en 'reserve'.

Economische en demografische problemen dwingen de Russen tot het stellen van prioriteiten bij het verwezenlijken van dit concept.

(Permanent)

Behalve veel aandacht voor de Strategische Raket Troepen (SRT) en de met nucleaire wapens uitgeruste onderzeeboot-vloot, zal het formeren van de Mobiele Troepen voorrang krijgen bij de herstructurering van de strijdkrachten. Een en ander zou voor het einde van 1995 gestalte moeten krijgen. De achtergrond hiervoor zou kunnen zijn dat zowel de politieke als de militaire leiding doordrongen is van de noodzaak van Mobiele Troepen. Dit staat in direct verband met de vrij algemeen aanvaarde visie dat de meest concrete bedreigingen voor de Russische veiligheidsbelangen uitgaan van de gordel van instabiliteit aan de zuidgrenzen en verder in de Russische Federatie zelf gelegen zijn. De Mobiele Troepen moeten Moskou een werkzaam instrument geven om het diplomatieke optreden in gebieden als CENTRAAL-AZIE en de KAUKASUS militair kracht bij te zetten.

De Mobiele Troepen zullen gaan bestaan uit twee onderdelen. Allereerst de 'onmiddellijke reactie troepen', voornamelijk bestaand uit luchtlandingstroepen en, in mindere mate, gemechaniseerde infanterie, cavalerie en mariniers, ondersteund door onder andere helikopters en luchtmacht-eenheden. Als tweede element de 'snelle ontplooiingstroepen' met daarin voornamelijk gemechaniseerde infanterie, gevechtsondersteunende- en luchtmacht-eenheden.

Met betrekking tot subordinitie, omvang en lokatie bestaat nog onduidelijkheid.

a. Subordinitie

De mogelijkheid bestaat dat een separaat Commando Mobiele Troepen zal worden gecreëerd, dat rechtstreeks aan het Mindef kan zijn gesubordineerd en direkt zeggenschap heeft over de 'onmiddellijke reactie troepen'. De 'snelle ontplooiingstroepen' zouden mogelijkerwijs in vreedstijd aan 'territoriale commando's' kunnen zijn gesubordineerd en, indien nodig, geheel of gedeeltelijk operationeel onder bevel van het Commando Mobiele Troepen gesteld kunnen worden.

b. Omvang.

Omtrent de omvang van de Mobiele Troepen bestaat de meeste verwarring. Schattingen lopen uiteen van 100.000 tot 250.000 man. Het door elkaar gebruiken van diverse benamingen en verwarring omtrent aantallen eenheden kunnen hier debet aan zijn. De allereerste geluiden met betrekking tot de omvang van de Mobiele Troepen gingen in de richting van 100.000 man. Medio 1992 ontstond in de Generale Staf een model met 40.000-50.000 man in de 'onmiddellijke reactie' component en 80.000-100.000 man in de 'snelle ontplooiings' component. Deze persoonsaantallen werden geassocieerd met een gering aantal eenheden, voornamelijk gevechtseenheden met nauwelijks gevechtsondersteunende en geen logistieke eenheden. Dit 'kleine model' (zie bijlage A) kende een redelijk korte reactietijd van

(Permanent)

1-3 dagen voor de 'onmiddellijke reactie troepen' en van 3-7 dagen voor de 'snelle ontplooiingstroepen'. Eind 1992 werd in de Russische militaire pers een model gepresenteerd dat een veel groter aantal gevechts- en gevechtsondersteunende eenheden omvatte. Dit 'grote model' (zie bijlage A) zou, indien voor 100% met personeel gevuld, ca. 250.000 man omvatten. Zelfs als alleen naar de manoeuvre capaciteit gekeken wordt, is er een 'onmiddellijke reactie' component van 80.000 man en een 'snelle ontplooiings' component van 90.000 man. Alleen indien bij het grote model van een personele vulling in vreedstijd van 60%-70% wordt uitgegaan, komen de personeelsaantallen van beide modellen enigszins overeen. Uitspraken van de Russische militaire autoriteiten met betrekking tot de paraatheidsgraad maken dit laatste, zeker voor wat betreft de 'onmiddellijke reactie' component, weinig acceptabel. Daarentegen bestaat de mogelijkheid dat in de loop der tijd het denken met betrekking tot de omvang van de Mobiele Troepen veranderd is. Daar waar de legerleiding zich gaandeweg meer gaat realiseren dat zelfs een totale krijgsmacht van 1.5 mln man waarschijnlijk nog niet eens haalbaar is, is het niet ondenkbaar dat een effectief Commando Mobiele Troepen aan belang wint en derhalve op papier reeds in omvang is toegenomen. Dit wordt nog eens onderstreept door ontwikkelingen bij de luchtlandingstroepen die in de richting van het grote model wijzen.

c. Lokatie.

Alhoewel initieel door de Russische autoriteiten is verklaard dat de lokatie van de 'Mobiele Troepen' voornamelijk in het centrum van het land (Volga Militaire District, Oeral Militaire District) gezocht moet worden, wijzen relokaties van met name Luchtlandings- en helikopter eenheden op een verspreide opstelling van de 'onmiddellijke reactie' component in de zone van de "dekkingstroepen" aan de grenzen van het land. Mogelijk wordt alleen de 'snelle ontplooiings' component centraal opgesteld.

Vooralsnog lijkt een beoordeling van de toekomstige Mobiele Troepen in de richting van het grote model te gaan, waarbij de 'onmiddellijke reactie' component, uitgaande van een reactietijd van 3 dagen, uit minimaal 75.000 man zal moeten bestaan. De 'snelle ontplooiings component zou met 10-15 dagen reactietijd uit ca. 100.000 man in vreedstijd moeten bestaan.

B. (●) De defensiestructuur van de OEKRAINE

Inleiding

De aanzet tot de oprichting van eigen strijdkrachten voor de OEKRAINE werd al voor het uiteenvallen van de SOVJET-UNIE gegeven, namelijk op 13 december 1991, toen het parlement van de OEKRAINE het "Concept voor defensie en de oprichting van Oekraïense

(Permanent)

strijdkrachten" aannam.

Hervorming van de strijdkrachten

De reorganisatie van de strijdkrachten zal nog 3 tot 5 jaar in beslag nemen.

Na voltooiing hiervan zullen er drie krijgsmachtdelen resteren, namelijk landstrijdkrachten, luchtstrijdkrachten en zeestrijdkrachten. De luchtverdedigingstroepen zullen worden opgenomen in de luchtmacht.

Daarnaast staan ter beschikking een nationale garde, grenstroepen en binnenlandse troepen. De laatste staan onder bevel van het Ministerie van Binnenlandse Zaken.

Bevelvoeringsstructuur

De drie voormalige SOVJET militaire districten (MD), gelegen op het grondgebied van de OEKRAINE, de MDn KARPATEN (CPMD), KIEV (KIMD) en ODESSA (ODMD), zijn omgevormd tot twee Operationele Commando's (zie bijlage B).

KIMD is in 1992 opgeheven. Dit gebied werd recentelijk met het ODMD samengevoegd tot het z.g. Zuidelijke Operationele Commando. Tegelijkertijd werd het CPMD gereorganiseerd tot het z.g. Westelijke Operationele Commando.

De staf van het voormalige KIMD vormde de basis voor de oprichting van de Generale Staf van de strijdkrachten.

Personele sterkte

De sterkte van de SOVJET-troepen in de OEKRAINE bedroeg in december 1991 ruim 500.000 militairen. In mei 1993 verklaarde de plaatsvervangend Minister van Defensie, kolonel-generaal BIZHAN, dat het aantal functies in de krijgsmacht inmiddels met 130.000 was verminderd.

Met name door de lage opkomst van dienstplichtigen is de genoemde sterkte van ruim 500.000 man inmiddels aanzienlijk lager. In december 1992 notificeerde de OEKRAINE de CSE-verdragspartners de volgende sterkten:

landstrijdkrachten	217.267
grenstroepen	29.555
nationale garde	13.711

De nationale garde zal worden uitgebreid tot 30.000 man.

Waar begin 1992 voor de planning van de Oekraïense strijdkrachten nog werd uitgegaan van een sterkte van 450.000, als omvang van de gereorganiseerde krijgsmacht na 1998, werd dit getal later bijgesteld tot 200.000 - 230.000 man. Blijkens de Oekraïense CSE-notificatie wijkt de huidige daadwerkelijke sterkte al niet veel meer af van de voor 1998 geplande.

Omvang van de landstrijdkrachten

Vanwege de aanzienlijke omvang van de SOVJET troepenmacht in dat land, heeft de OEKRAINE een surplus aan materieel geërfd van de SOVJETUNIE. Als gevolg hiervan kan een goed uitgeruste krijgsmacht

(Permanent)

worden gerealiseerd.

Bij het uiteenvallen van de SOVJET-UNIE waren onder meer de volgende eenheden gestationeerd op het grondgebied van de OEKRAINE: 3 legers, 2 tanklegers en 1 legerkorps met in totaal 20 gemechaniseerde- en tankdivisies, 1 luchtlandingsdivisie, 1 kustverdedigingsdivisie en 3 artillerie divisies.

Na de herstructurering van de landstrijdkrachten zullen de landstrijdkrachten waarschijnlijk als volgt zijn samengesteld: 5 legerkorpsen met in totaal 7-9 divisies, 6-9 gemechaniseerde brigades en 6-7 artilleriebrigades.

Beoordeling/verwachting

De regering van de OEKRAINE beschouwt eigen strijdkrachten als een wezenlijk onderdeel van 's lands onafhankelijkheid.

De obstakels bij de oprichting van de eigen krijgsmacht zijn met name te vinden op het gebied van de loyaliteit van de vele etnische Russen in het officiers corps (ca. 75%). Om die reden is er een proces in werking gezet, om de etnische samenstelling van het officierscorps in overeenstemming te brengen met die van de bevolking van de OEKRAINE. Daarnaast is door het gebrek aan eigen militaire produktiefaciliteiten de instandhouding van het materieel problematisch, men is daarvoor grotendeels afhankelijk van de Russische Federatie.

Gezien de toestand van de economie, die er nog slechter voorstaat dan die van RUSLAND, is het zeer waarschijnlijk dat de verdere opbouw van de Oekraïns strijdkrachten wordt ingeperkt door een tekort aan financiële middelen. Het is dan ook niet onwaarschijnlijk, dat de sterkte van de gereorganiseerde strijdkrachten uiteindelijk minder dan 200.000 man zal bedragen.

C. (●) Scud-lanceerinrichtingen voor Syrië

III. Luchtstrijdkrachten (LSK)

A. (●) Oekraïne - Inzetbaarheid strategische zware bommenwerpers (zw bow's)

(Permanent)

B. (●) Rusland - Tactische luchtmacht (LSK) nieuwe eerste echelon

(Permanent)

C. (●) Rusland - Middelzware bommenwerpers (mibows)

[REDACTED]
(Permanent)

D. (●) China - Voortgang vliegtuig trainingsprogramma

E. (●) Rusland - Gevechtsgereedheid taktische luchtstrijdkrachten (LSK)

Sinds het uiteenvallen van de Sovjet Unie worden de Russische taktische LSK geconfronteerd met vele problemen. Een aantal hiervan heeft geleid tot een belangrijke vermindering van de gevechtsgereedheid van deze LSK. Het verhogen van de gevechtsgereedheid tot een acceptabel niveau zal tenminste nog twee jaren duren.

Tot de problemen waarmee de Russische taktische LSK worden geconfronteerd behoren onder meer:

- a. Tekorten aan brandstof.
- b. Tekorten aan reserve onderdelen.
- c. Het verlies van trainingsgebieden in de voormalige WP-landen en opvolgersstaten van de Sovjet-Unie.
- d. De "overbevolking" van vliegvelden bij Russische LSK, eveneens als gevolg van terugtrekkingen. Deze vliegvelden zijn vaak niet berekend op de nieuwe bezetting, zowel wat betreft de aantallen als de typen vliegtuigen.

(Permanent)

- e. Een scherpe daling van het aantal vliegers per vlieger per jaar (van 120 in 1991 tot 40 vliegers per jaar in 1992) Een verdere daling wordt voor 1993 verwacht.
- f. Een scherpe stijging van de vlieger / vliegtuig ratio van 2,5 tot 3 vliegers per vliegtuig (3:1).
- g. Sociale problemen als onzekerheid over de toekomst, tekorten aan adequate woningen, afnemende maatschappelijke status en verloren privileges.

Het gebrek aan oefeningen, de sterk gereduceerde training gedurende de laatste 18 maanden en de hierboven beschreven problemen betekenen dat de gevechtsgereedheid van de Russische tactische LSK op dit moment tot een historisch dieptepunt is gedaald. Naar verwachting zal het nog tenminste 2 à 3 jaren duren voordat de gereedheid van deze LSK op een voor de Russen acceptabel niveau is teruggebracht.

F. (●) Rusland - Relocaties helicopterregimenten

[REDACTED]
(Permanent)

(●) BIJLAGE A: MOBIELE TROEPENKLEIN MODEL'Onmiddellijke Reactie Troepen

2-3 lldiv
 3-4 llbrig
 2-3 mechbrig
 1 heli/CAS reg
 40-50.000 man

personeel:
 reactietijd: 1-3 dagen

Snelle Ontplooings Troepen

1-2 lk
 2-3 mech/tk div
 1-2 lldiv
 1-2 llbrig
 1 artbrig
 1-2 heli/CAS reg
 1-2 luverdbrigs
 1 jabodiv
 80-100.000 man

personeel:
 reactietijd: 3-7 dagen

'GROOT MODEL'Onmiddellijke Reactie Troepen

5 lldivs
 8 llbrigs
 6 mechbrigs
 14 heli/CAS reg
 11 jabo reg
 4 VTA reg
 6 marinfbat
 2 llstormbat
 2 vbdehdn
 1 spetsnaz brig
 3 luverd brigs

personeel:
 (met een reactietijd van 3 dagen:)

100.000 man
 75.000 man


Snelle Ontplooings Troepen

3 lk
 2 mech/tk div
 5 artbrig
 3 heli/CAS reg
 3 jabo div
 3 EOv bat
 10 vbdbrig
 6 tbat
 1 llr

personeel:
 (met een reactietijd van 10-15 dagen:) 150.000 man
 100.000 man

(Permanent)

RUSLAND (ATTU)


(Permanent)