

# Multinationale Division Central (MND[C]) : Mittel des NATO-Krisenmanagements

Autor(en): **Neuber, Manfred**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat + MFD : unabhängige Monatszeitschrift für  
Armee und Kader mit MFD-Zeitung**

Band (Jahr): **71 (1996)**

Heft 3

PDF erstellt am: **19.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-714530>

## **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

## **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# Multinationale Division Central (MND[C]) – Mittel des NATO-Krisenmanagements

Von Major i G Manfred Neuber, D-Mönchengladbach

An dieser Stelle nochmals die besondere Bedeutung von multinationalen Streitkräften innerhalb der neuen NATO-Struktur erläutern zu wollen, hiesse, Eulen nach Athen zu tragen. Der Wegfall der Gefahr der grossen Konfrontation zwischen NATO und Warschauer Pakt bewirkte auch ein Umdenken bezüglich der Streitkräftestrukturen. Ausschliesslich oder in weiten Teilen gepanzerte Armeen tragen der geänderten welt- und europapolitischen Lage heutzutage nicht mehr Rechnung. Sowohl die veränderten sicherheitspolitischen Rahmenbedingungen als auch der Zwang zu Kostenersparnis und weiterer Lastenteilung haben zur verstärkten Zusammenarbeit und Kooperation im Bündnis beigetragen. Hochmobile und rasch verfügbare Truppen, sogenannte *«Crisis Reaction Forces»*, als flexibles Mittel des NATO-Krisenmanagements wurden geschaffen, um unvorhersehbare Krisensituationen innerhalb des Bündnisgebietes zu meistern, aber auch um Blauhelmeinsätze im Rahmen eines UN-Mandats weltweit erfolgreich durchführen zu können.

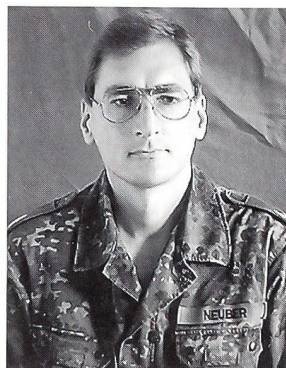
Die MND(C) wurde im Juni 1994 offiziell in Dienst gestellt, zu einem Zeitpunkt, als sie ihre volle personelle Stärke erreicht hatte. Mit der MND(C) ist nicht nur eine politische Einheit, sondern eine kampfkraftige Division geschaffen worden. Obwohl die MND(C) im Frieden als Teil der NATO-Krisenreaktionskräfte dem ACE Rapid Reaction Corps (ARRC) untersteht, ist sie neben der Allied Mobile Force Land (AMF[L]) ein flexibel einsetzbares Instrument von Supreme Allied Command Europe (SACEUR) zur Krisenbewältigung. Mögliche Einsatzoptionen decken das gesamte Auftragsspektrum von humanitären Einsätzen über friedenserhaltende bis hin zu Kampfeinsätzen ab.

Die der MND(C) unterstellten Grossverbände besitzen dabei schon langjährige Erfahrungen in luftbeweglichen Operationen. Diese nun auf Divisionsebene multinational durchzuführen, ist jedoch für alle Neuland. Die Erfahrungen der Vereinigten Staaten und anderer Länder hinsichtlich luftbeweglicher Operationen haben dabei Eingang in unser Konzept gefunden.

Der multinationale Charakter der Division durch vier beteiligte Nationen ist dabei ein entscheidender Faktor, um Solidarität und den Willen zur politischen Verantwortung im Rahmen des Bündnisses deutlich werden zu lassen. Auch aus diesem Grund ist die MND(C) ein geeignetes Mittel im Rahmen der Krisenbewältigungsstrategie der NATO.

## Auftrag und Gliederung der MND(C)

Der Auftrag an die MND(C) lautet dabei wie folgt: *«On deployment of HQ MND(C), COMMND(C) is to be prepared to take divisional troops and up to 4 brigades under OPCOM for military operations in support of SACEURs crisis management options. He is also to be prepared to conduct peace support operations.»* Dies stellt natürlich an Gliederung,



## Kurzlebenslauf:

Geboren am 17. Juli 1959 in Ravensburg/Oberschwaben  
Juli 1978:  
Nach Abitur (Wirtschaftsgymnasium) Eintritt in die Bundeswehr und Ausbildung zum Offizier.  
1979 bis 1982:  
Studium der Informatik an der Universität der Bundeswehr in München.  
1983 bis 1987:  
Verwendungen als Beobachtungsoffizier, Artillerie- und Zugführeroffizier im Panzerartilleriebataillon 295 in Immendingen.  
1987 bis 1989:  
Batteriechef im Feldartilleriebataillon 21 in Schwalmstadt.  
1989 bis 1991:  
Datenschutzoffizier im NATO-Hauptquartier SHAPE in Belgien.  
1991 bis 1993:  
Generalstabslehrgang an der Führungsakademie der Bundeswehr in Hamburg.  
1993 bis 1994:  
G4-Stabsoffizier in der Panzerbrigade 14 in Neustadt/Hessen.  
Seit Oktober 1994:  
Unterabteilungsleiter «Operations and Plans» in der G4-Abteilung im Hauptquartier der Multinationalen Division (MND[C]) in Mönchengladbach.

Ausrüstung und Ausstattung, aber auch Ausbildung und Einheitlichkeit der Einsatzgrundsätze sehr hohe Anforderungen. Multilaterale Verhandlungen über die Unterstellung von nationalen Grossverbänden, Verbänden und Einheiten haben die derzeitige Gliederung der MND(C) ergeben (siehe Abb. 2).

Derzeit sind der MND(C) vier Brigaden für den Einsatz unterstellt: Die belgische Para Commando Brigade und die deutsche LLBrig 31, beides Luftlandebrigaden; sowie die 11. niederländische und die 24. britische Brigade, beide luftbeweglich. Daneben sind eine Vielzahl von Divisionstruppen zur Assignierung vorgesehen, von denen zurzeit noch nicht alle luftverlastbar sind (siehe Abb. 2).

Je nach Auftrag werden weitere Kampf-, Kampfunterstützungs- und Führungsunterstützungselemente erforderlich sein, die durch die übergeordnete Führung oder von den verschiedenen Nationen unterstellt und in die Operationsführung der Division integriert werden. Die logistische Versorgung wird durch ein deutsches Transportbataillon

und durch vier sogenannte *«National Support Groups»* (NSG) sichergestellt.

## Besondere Fähigkeiten und Stärken

Mit der Gründung der MND(C) hat ein neuer und dynamischer Grossverband die militärische Bühne betreten. Der NATO und der WEU steht nun eine einsatzbereite und rasch verfügbare multinationale Division als Krisenreaktionsinstrument zur Verfügung. Die operative Führung der MND(C) kann dabei sowohl innerhalb des ARRC als auch unter der Führung eines anderen Korps oder PSC, oder unter WEU- oder UN-Flagge erfolgen.

Die MND(C) ist darauf vorbereitet, ein umfangreiches Spektrum von Aufträgen abzudecken. Dies kann die rasche Demonstration von Stärke und Geschlossenheit der NATO in einer Krisenregion zur Kriegsverhütung (*«showing the flag»*), bis hin zu Kampfhandlungen und friedensunterstützenden Massnahmen bedeuten.

Flexibilität, Schnelligkeit und Mobilität im gesamten Einsatzspektrum sind die entscheidenden Voraussetzungen im Rahmen jeder Krisenbewältigung. Neben der Kampfkraft benötigt die MND(C) die entsprechende Lufttransportkapazität. Als Rapid Reaction Force ist die MND(C) in der Lage, nach spätestens 7 Tagen mit Vorauskommandos und ersten Teilen und nach 15 Tagen mit der Masse der Truppen in das Einsatzgebiet zu verlegen.

Die Masse der Kampf- und Kampfunterstützungstruppen der Division werden im Verantwortungsbereich der Division per Lufttransport verlegt. Das hohe Mass an Mobilität verleiht dem Truppenführer eine überaus grosse Handlungsfreiheit im Rahmen seiner Gesamtoperation. Da jedoch nur leichte Truppenteile durch Hubschrauber verlegt werden können, ist die mögliche Einsatzdauer der MND(C) gegenüber herkömmlichen Grossverbänden beschränkt.

Man sollte sich hier zunächst die NATO-Definition von luftbeweglichen Operationen (*«air-mobile operations»*) vergegenwärtigen, nämlich: *«Air Operations in which combat forces and their equipment manoeuvre about the battlefield by aircraft to engage in ground combat.»* Die wichtigsten Merkmale dieser Operationsart sind hierbei unterstrichen. Es handelt sich erstens um die Verlegung von Kampftruppen per Hubschrauber – hierin sind die ihr zugeordneten Kampfunterstützungstruppen, wie zB Artillerie, Pioniere oder Flugabwehr integriert. Zweitens ist zu bemerken, dass der Kampf, der eigentliche Einsatz erst nach der Verlegung, d.h. am Boden stattfindet. Den Vorteilen der Geschwindigkeit, der Flexibilität, der Reichweite und der Mobilität stehen jedoch die einschränkenden Faktoren der Hubschrauberverfügbarkeit und des fehlenden Panzerschutzes gegenüber. Diese Rahmenbedingungen müssen bei jedem Auftrag der MND(C) stets in Einklang gebracht werden. Dabei darf nicht übersehen werden, dass die MND(C) mit ihrer luftbeweglichen leichten Infanterie über eine beträchtliche Panzerabwehrfähigkeit verfügt.



Die Lufttransportkapazität verleiht der MND(C) die Fähigkeit, ihre Kampftruppen im entscheidenden Moment an die richtige Stelle zu verlegen. Unabhängig von Bodenhindernissen oder Sperren ins Einsatzgebiet verlegen zu können, erhöht in besonderem Masse die operative Qualität der MND(C). Durch Ausnutzung der dritten Dimension sind zeitlich und örtlich schnelle Schwerpunktverlagerungen möglich. Voraussetzung ist jedoch die Verfügbarkeit der gesamten Typenvielfalt von Hubschraubern. Neben Transporthubschraubern sind auch Verbindungs- und Beobachtungs-, Verwundetentransport-, Aufklärungs- und Panzerabwehrhubschrauber als insbesondere auch Kampfhubschrauber erforderlich.

## Das operative Konzept

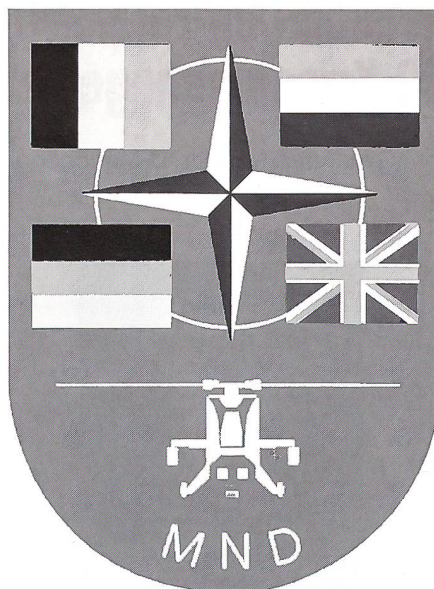
Ausgehend von den politischen Zielen und dem militärischen Auftrag für die Reaktionskräfte besteht das Einsatzkonzept der MND(C) aus den vier Hauptphasen:

1. Vorbereitung der Verlegung
2. Strategische Verlegung
3. Operationsführung/Einsatz im Operationsgebiet
4. Rückverlegung

Im Frieden hat der Kommandeur der MND(C) «*Coordinating Authority*» über seine unterstellten Einheiten. Diese Befugnis ist erforderlich, um seiner Verantwortung für Ausbildung und Übungen gerecht zu werden. Ausgehend vom ACE Reaction Forces Concept müssen die Einheiten der MND(C) in der Lage sein, nach spätestens 7 bzw 15 Tagen in das Einsatzgebiet verlegen zu können. Dies erlaubt nur eine kurze Vorbereitungsphase im Standort. Für die Planung des Einsatzes benötigt der Stab der MND(C) hierfür die notwendigen Informationen. Ein vollständiges Lagebild ist unabdingbare Voraussetzung für den Erfolg jedes Auftrages.

### Phase 1

In der **Vorbereitungsphase** sind schwerpunktmässig die Planungsparameter Perso-



nalersatz, Folgeversorgung, Integration zusätzlicher Kampf- und Kampfunterstützungseinheiten sowie die Aufnahme des Ergänzungspersonals in die Stäbe zu betrachten. Als Kampfunterstützungstruppen sind Kampfhubschrauber, Luftwaffe in der OAS- und TAR-Rolle (allgemeine und Direktunterstützung), luftbewegliche Artillerie-, Flugabwehr- und Pioniereinheiten als auch Drohenaufklärung denkbar. Die Phase 1 beinhaltet ebenso die detaillierte Marsch- und Verlegeplanung und die Herausgabe von Verbefehlen und weiteren Massnahmen zur Koordination. Die Verlegung aller Truppen von den Friedensstandorten in die Staging Area wird in nationaler Verantwortlichkeit, die Verlegung des Stabes und der Stabskompanie der MND(C) wird federführend von Alliierte Streitkräfte Europa-Mitte (AFCENT) geplant und durchgeführt. Die Zusammenstellung der Vorkommandos und alle vorbereitenden Massnahmen im Friedensstandort werden nach nationalen Befehlen und Grundsätzen durchgeführt. Ziel aller Massnahmen ist es, die Vorbereitungen so abzuschliessen, dass alle Truppenteile der MND(C) spätestens 15

Tage nach Eingang eines Vorbefehls verlegebereit sind.

### Phase 2

Die **strategische Verlegung** umfasst den Marsch der Brigaden und Divisionstruppen in nationaler Verantwortung von den Friedensstandorten über «*Points of Debarkation*» (POD) in die MND(C) Staging Area. Obwohl zu diesem Zeitpunkt noch nicht unterstellt, koordiniert die MND(C) alle Massnahmen der Verlegung der Truppenteile. Die Transportmittel hierfür werden durch die vier Nationen (und gegebenenfalls auch durch die Host Nation) gestellt. Aufnahme der Truppen im POD, Koordination der folgenden Verlegung in die MND(C) Staging Area und Sicherstellung der logistischen Folgeversorgung erfordern die Anwesenheit militärischer Stäbe der vier Nationen im Einsatzland. Die MND(C) Staging Area kann dabei mehrere hundert Kilometer vom POD entfernt sein. Die **Staging Area** wird so ausgewählt, dass das eigentliche Einsatzgebiet der Brigaden in Reichweite der Hubschrauber liegt.

In der Phase der Verlegung besitzt der Kommandeur der MND(C) «*Coordinating Authority*». Diese versetzt ihn in die Lage, Einfluss auf die Verlegeplanung der Nationen zu nehmen und gegebenenfalls Änderungen in Zusammenarbeit mit den MSC/PSC und den Nationen zu erwirken. In die gesamte Verlegeplanung gehen ebenfalls Host Nation Support-Forderungen, wie zB Nutzung von Betriebsstoffanlagen oder medizinischer Einrichtung, ein.

«*Transfer of Authority*», dh der Zeitpunkt der Unterstellung der Truppenteile unter die MND(C) und Übertragung der Kommandogewalt, erfolgt in der Staging Area und nur dann, wenn die Nationen ihre Einheiten als einsatzbereit beurteilt haben. Die Forderung des Kommandeurs der MND(C) ist natürlich die nach uneingeschränkter Befehlsgewalt über die Truppen («*Operational Command*»). Nur dies befähigt ihn, die unterstellten Einheiten je



Belgische Para Commandos warten darauf, von der Hercules C 130 aufgenommen zu werden.

## Hauptbewaffnungen

### PARA CDO BRIGADE (BE)

|            |                        |
|------------|------------------------|
| Artillerie | – 12x105 mm Light Guns |
| Mw         | – 18x81 mm Mortars     |
| L Pzaw LwF | – 66x Milan            |
| L Flab LwF | – 18x Mistral          |

### 31 LL BRIGADE (GE)

|              |                           |
|--------------|---------------------------|
| Pzaw LwF Trg | – 37x Wiesel TOW          |
| Kan WaF Trg  | – 24x Wiesel 20 mm Cannon |
| Sch Mw       | – 12x120 mm Mortars       |
| L Pzaw LwF   | – 28x Milan               |
| Mi WS        | – 4x Scorpion             |

### 11 AIRMOBILE BRIGADE (NL)

|            |                                     |
|------------|-------------------------------------|
| Kampf Heli | – 24 Apache (t. b. c.)              |
| Sch Mw     | – 39x (12x120 mm, 27x81 mm/Mortars) |
| Pzaw LwF   | – 36xTOW – 2,81xDragon              |
| L Flab LwF | – 48x Stinger                       |

### 24 AIRMOBILE BRIGADE (UK)

|               |                         |
|---------------|-------------------------|
| Pzaw LwF Heli | – 24x Lynx TOW          |
| Artillerie    | – 24x 105 mm Light Guns |
| Sch MW        | – 18x81 mm Mortars      |
| L Pzaw LwF    | – 84x Milan             |
| L Flab LwF    | – 36x Javelin           |



nach den Erfordernissen der Lage umzugruppieren und ihnen neue Aufträge zu erteilen. Absprachen mit den 4 nationalen Befehlshabern im Einsatzland bleiben davon unberührt. Er erhebt ebenso die Forderung nach der Umverteilungsbefugnis über logistische Kräfte und Mittel (*«Redistribution Authority»*) in Krisenlagen im Rahmen der MC 319.

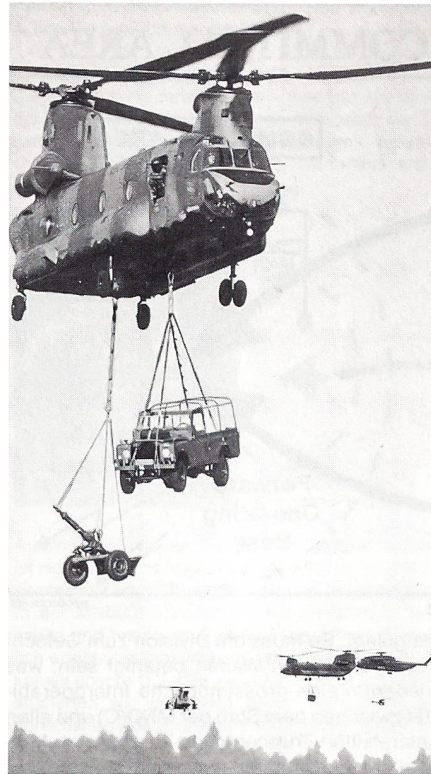
### Phase 3

Eine **luftbewegliche Operation** der MND(C) kann sowohl direkt von der Staging Area in das Einsatzgebiet (Committal Area) als auch über die sogenannte *«Forward Operating Base»* (FOB) erfolgen. Die Entfernung von der Staging Area bis zum Einsatzgebiet ist derzeit durch die durchschnittliche **Reichweite der Hubschrauber** begrenzt und beträgt **ca 120 km** (siehe Abb).

Hubschrauber sind die kostbarste und kostenintensivste Ressource im Rahmen eines Einsatzes der MND(C). Um den Faktor Zeit optimal zu nutzen, müssen die Kampftruppen der MND(C) rasch und zahlreich in das Einsatzgebiet gebracht werden. Die Forderung des Kommandeurs ist dabei, dass die ersten Kampftruppenelemente der Brigaden in höchstens zwei Wellen transportiert werden müssen. Das langfristige Ziel wird es sein, dieses in nur einer Welle zu erreichen.

Transporthubschrauber sind die einsatzentscheidenden Grössen innerhalb der MND(C). Es gibt eine begrenzte Anzahl davon in der 11. niederländischen Brigade. Diese werden ab 1996 einsatzbereit sein und 11 CH-47 CHINOOK und 15 COUGAR umfassen und damit die Leistungsfähigkeit der MND(C) wesentlich erhöhen. Um luftbewegliche Operationen durchführen zu können, ist die MND(C) jedoch auf eine weit grössere Anzahl von Transporthubschraubern angewiesen. Nach derzeitigem Planungsstand wird Deutschland mit CH-53 und das ARRC mit CH-47 CHINOOK, PUMA und möglicherweise noch anderen Hubschrauberkräften die MND(C) ausreichend unterstützen. Zusätzlich umfasst die MND(C)-eigene Panzerabwehrhubschrauberflotte derzeit 38 Hubschrauber. Hierbei handelt es sich um LYNX TOW aus der 24. britischen Brigade und um A109 AGUSTA aus dem belgischen PAH-Bataillon.

Die MND(C) wird in nicht allzu ferner Zukunft auch über Kampfhubschrauber verfügen. Die Niederlande haben sich entschieden, amerikanische APACHE zu kaufen. Die ersten 12 werden 1996, die gesamte Flotte von 30 wird



Britischer CH 47 (Chinook) mit 12-cm-Minenwerfer und Geländefahrzeug als Aussenlast.

ab 1998 einsatzbereit sein. Grossbritannien wird in Kürze ebenfalls über den Kauf von Kampfhubschraubern entscheiden. Diese werden dann Bestandteil der 24. Brigade werden. Zusammen werden die niederländischen und britischen Kampfhubschrauber die Kampfkraft und Durchsetzungsfähigkeit der Division beträchtlich steigern. Die Verfügbarkeit der gesamten Hubschrauberflotte der MND(C), einschliesslich der Beobachtungs-, Verbindungs- und Aufklärungshubschrauber, wird sich in den nächsten 3 Jahren entscheidend erhöhen und die Division zu einer schnell einsetzbaren und kampfkraftigen luftmechanisierten Division entwickeln.

Zur **Führung der Division** hat der Stab der MND(C) ein Gefechtsstandkonzept und ein Konzept zur Stabsarbeit im Gefecht entwickelt und während den letzten Übungen getestet. Um dies alles reibungslos durchführen zu können und stets den Faktor Zeit im Auge

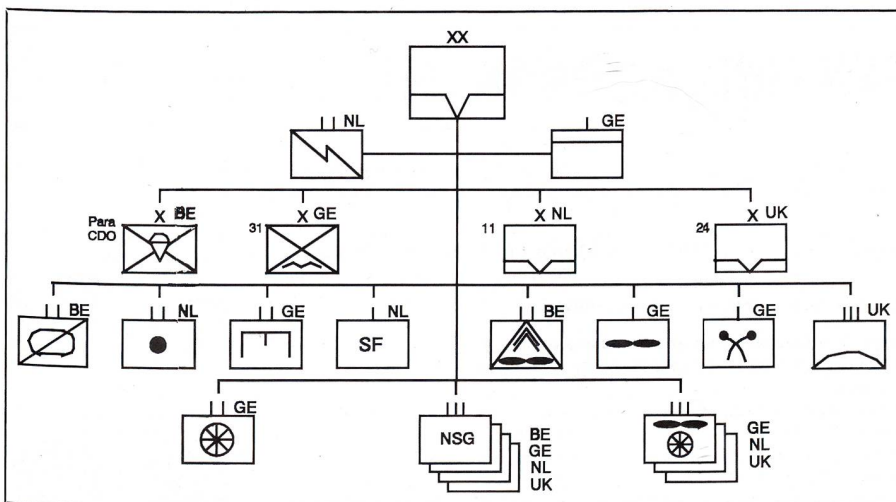
zu behalten, hat der Stab dazu eine Reihe von gemeinsamen Verfahren und Grundsätzen entworfen. Sie dienen zur effizienten Koordination aller Planungsvorgänge zwischen der MND(C) und der vorgesetzten und den untergebenen Führungsebenen und reflektieren die Besonderheiten von luftbeweglichen Operationen. Die Zeit zwischen Eingang eines Vorbefehls und dem Start der Hubschrauber beträgt dabei zirka 20 Stunden. Bei vorgeplanten Operationen wird sich diese Zeit deutlich verkürzen und die Flexibilität und Reaktionsfähigkeit der MND(C), Aufträge in kürzester Zeit auszuführen, unter Beweis stellen.

Das **Gefechtsstandkonzept** ermöglicht dem Kommandeur eine kontinuierliche Führung der Division. Nach Eintreffen in der Staging Area wird die Division durch den Gefechtsstand *«Command Post Combined»* geführt. Hier werden alle Planungsarbeiten vor einer Operation durchgeführt und das Ausscheiden des Hauptgefechtsstandes *«Command Post Main»* vorbereitet, der auf Befehl nach vorn in das Einsatzgebiet verlegt. Der Hauptgefechtsstand, nach dem deutschen H1- und H2-Konzept doppelt vorhanden, besteht aus dem Personal aller Führungsgrundgebiete und ist luftbeweglich. Dies ermöglicht dem Kommandeur, die Division von vorn zu führen. Der zurückbleibende Teil in der Staging Area ist der rückwärtige Gefechtsstand *«Rear»*. Von hier aus wird die logistische Führung gewährleistet.

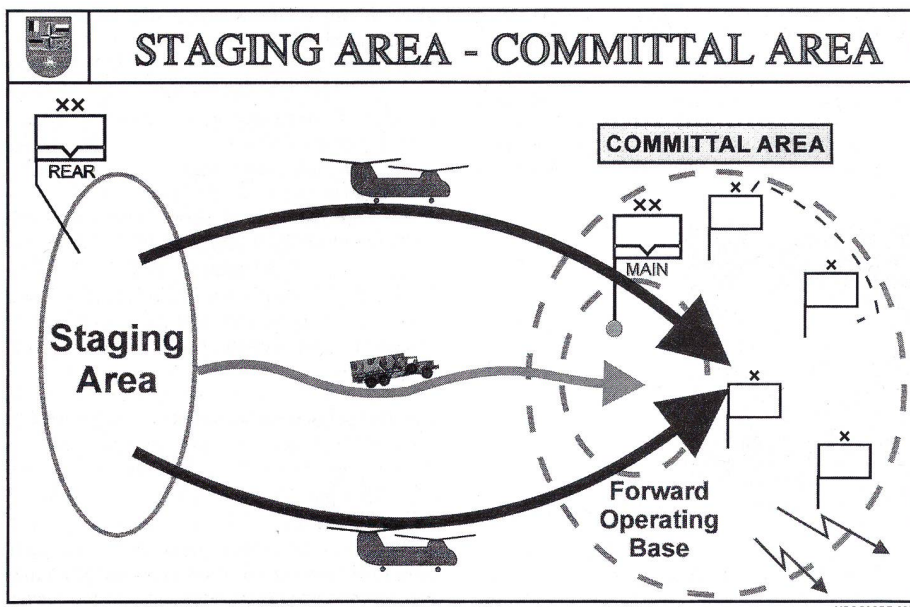
Luftbewegliche Operationen der MND(C) werden in einem weit grösseren Gebiet stattfinden als dies bei herkömmlichen Divisionen der Fall ist. Die **Organisation der Fernmeldeverbindungen** muss dem Rechnung tragen. Hierbei müssen die vier Brigaden und die Vielzahl an Divisionstruppen so integriert werden, dass eine effektive Fernmeldeorganisation die stete Führung und die Kommunikation innerhalb der Division sicherstellt (siehe Abb). Das *«divisionseigene»* niederländische Fernmeldebataillon ist dazu mit HF-Funkgeräten, dem Informations- und Kommunikationssystem Zodiac und mit SATCOM-Ausstattung ausgestattet. Die Kombination dieser Systeme sorgt für eine kontinuierliche und zuverlässige Verbindung von der Staging Area über den luftbeweglichen Hauptgefechtsstand bis zu den vorne eingesetzten Brigaden.

Die **logistische Versorgung** innerhalb der MND(C) wird durch vier *«National Support Groups»* (NSG) und einem deutschen Transportbataillon durchgeführt. Die vier NSGs sind gemischte *«Versorgungspakete»* auf Divisionsebene, bestehend aus Nachschub-, Transport-, Instandsetzungs- und Sanitätseinheiten, und haben die Aufgabe, die logistische und sanitätsdienstliche Versorgung aller Truppenteile des jeweils nationalen Kontingents in nationaler Verantwortung sicherzustellen.

Die Masse dieser Versorgungseinheiten werden aus der Staging Area heraus operieren und ihre nationalen Truppen im Zuführungsprinzip versorgen. Vorgesobene Elemente können ihre Dienstleistung jedoch auch aus einer logistischen Basis in der FOB erbringen. Die Koordinierung aller Massnahmen der logistischen Versorgung im Gefecht einschliesslich der Organisation des Host Nation Support wird durch die G4-Abteilung in der Staging Area durchgeführt.







MDCG3CDR-028

Nach «Transfer of Authority» hat der Kommandeur MND(C) das Recht, die logistische Versorgung zu koordinieren und zu kontrollieren. Die Durchführung der logistischen Versorgung geschieht auf Antrag an die NSGs in rein nationaler Verantwortung.

#### Phase 4

Nach erfolgreicher Ausführung eines Auftrages sieht das Konzept vor, die Einheiten zur Versorgung und zur Wiederauffrischung in die Staging Area zurückzuverlegen. Von hier aus kann die Division neue Aufträge ausführen, eine neue Staging Area beziehen oder, nach Deeskalation der Lage, die Rückverlegung in die Heimatstandorte planen. Im letzteren Fall findet hierbei die «Transfer of Authority» zurück zu den Nationen statt.

### Übungen und Ausbildung

Dieses Gesamtkonzept der MND(C) kann insgesamt nur durch gründliche und gemeinsame Ausbildung und Übungen verwirklicht werden. Ausbildung der Truppenteile erfolgt grundsätzlich in nationaler Verantwortung. Nationen verpflichten sich, die der MND(C) zugewiesenen Einheiten stets voll einsatzbereit zu halten.

Der Kommandeur der MND(C) hat bezüglich der Ausbildung Grundsätze und Prioritäten

festgelegt. So muss die Division zum Gefecht der verbundenen Waffen befähigt sein, was wiederum eine grösstmögliche Interoperabilität zwischen dem Stab der MND(C) und allen unterstellten Truppenteilen voraussetzt. Multinationale Übungen mit dem Schwerpunkt auf luftbeweglichen Operationen sind unabdingbar, um das Zusammenspiel aller Einheiten einzuüben und den Zusammenhalt zwischen den Truppen aus vier Nationen zu stärken.

Zur erfolgreichen Durchführung einer Operation der MND(C) bedarf es umfangreicher und präziser Vorbereitungen hinsichtlich der multinationalen Zusammenarbeit unter den 4 Nationen. Solange eine Brigade in Grundgliederung innerhalb ihrer Grenzen operiert, gelten die nationalen Vorschriften und Verfahren. Sobald jedoch zB

- eine Brigade eine andere aufnimmt oder ablöst,
- eine Brigade über eine andere angreift,
- Teile der Divisionstruppen den Brigaden unterstellt oder auf Zusammenarbeit angewiesen werden (zB Pioniere, Artillerie, Flugabwehr, PAH etc)

dh mehrere Nationen in einer Teiloperation zusammenarbeiten müssen, ist die Koordination der Gesamtoperation durch den Divisionsstab erforderlich. Hierzu werden schon jetzt im Frieden gemeinsame taktische Verfahren entwickelt und in Standing Operating

Procedures (SOPs) festgeschrieben. Friedensunterstützende Operationen, als ebenso mögliche Einsatzoption der MND(C), erfordern im Rahmen der Ausbildung dabei natürlich veränderte Schwerpunkte.

Die erste Gefechtsübung in der Geschichte der MND(C) fand Anfang Oktober 1995 in Dänemark statt. Rund 8000 Mann und 75 Hubschrauber beteiligten sich an der Übung COLD GROUSE; bei der die MND(C) im Rahmen einer angenommenen Krisenlage als NATO Crisis Reaction Force nach Dänemark verlegte und dem Kommandeur CORPS LANDZEALAND (CLZ) unterstellt wurde. Hier ging es um die Abwehr eines von See und aus der Luft gelandeten Feindes im Süden der Inselgruppe. Zusammen mit dänischen Kräften wurde der Feind zunächst verzögert, an den entscheidenden Brückenübergängen am Übersetzen gehindert und durch einen Gegenangriff von CLZ (eine luftbewegliche Operation in den Rücken des Feindes mit zeitlich versetztem Gegenangriff zweier dänischer mechanisierter Brigaden) endgültig zerschlagen.

### Zusammenfassung

Zusammenfassend ist festzustellen, dass SA-CEUR mit der MND(C) eine rasch und vielseitig einsetzbare und leistungsfähige Division im Rahmen des Krisenmanagements des Bündnisses zur Verfügung steht. Durch intensive und anspruchsvolle Übungen vervollständigt und festigt die MND(C) die multinationale Zusammenarbeit und Interoperabilität auf allen Führungsebenen.

Einschränkende Faktoren, wie zB der geringe Panzerschutz, die begrenzte Durchhaltefähigkeit und die Verfügbarkeit von Hubschraubern, sind bekannte Grössen und werden bei der Einsatz- und Operationsplanung stets berücksichtigt. Obwohl noch eine junge Truppe, kann die MND(C) schon jetzt als einsatzbereit, schnell verfügbar und zu luftbeweglichen Operationen befähigt beurteilt werden. Wenn die vier beteiligten Nationen gemeinsam einem Einsatz der MND(C) zustimmen, kann und muss davon ausgegangen werden, dass die nationalen Kontingente in jeder Hinsicht einsatzbereit sind und die Division jedwede Unterstützung erhält, die sie benötigt, um den jeweiligen Auftrag zu erfüllen.

*Dieser Artikel ergänzt den Beitrag vom ehemaligen und ersten Kdt der MND(C) Generalmajor Pieter Huysman im «Schweizer Soldat» Nr 5/1994.*

## FRAGEN UND ANTWORTEN

### Ausführungen von vier höheren Stabsoffizieren der MND (C)

Diese Interviews gehören zum Artikel von Major i G Manfred Neuber

#### Personen:

**Brig Peter Currie**, Grossbritannien, Stellvertretender Kdt der MND(C)

**Oberst Bernd Müller**, Kdt der deutschen 31. Luftlandbrigade

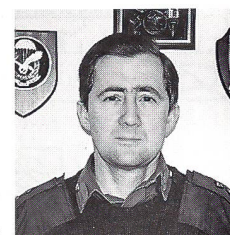
**Brig Gerard Bastlaans**, Kdt der niederländischen 11. luftbeweglichen Brigade

**Oberst Jean-Pierre Roman**, Kdt der belgischen Para Commando Brigade

#### Interview mit Brig Currie und Oberst Müller

**Frage: Wie beurteilen Sie die Zusammenarbeit im multinationalen Verband in der täglichen Arbeit und in Übungen?**

**Br Currie:** Die verschiedenen Staaten haben ihre eigenen Organisationen, Ausbildungsmethoden und -verfahren. Aber es gibt auch viele Ähnlichkeiten. Die Herausforderung bestand darin herauszufinden, wo Gemeinsamkeiten vorhanden sind, wo und welche



Brigadier P Currie (UK)