

1985-18
7. 016
18/3

Ministerie van Defensie

Landmachtstaf
Afdeling / Sectie
INL/VEIL

zie verzendlijst

Postbus ~~90781~~ 90711
2509 LS 's-Gravenhage

Telefoon 070-735735
Telex nr. 31347 KL/GV/NL

Uw brief

Uw kenmerk

Ons nummer
50.420/W

Datum

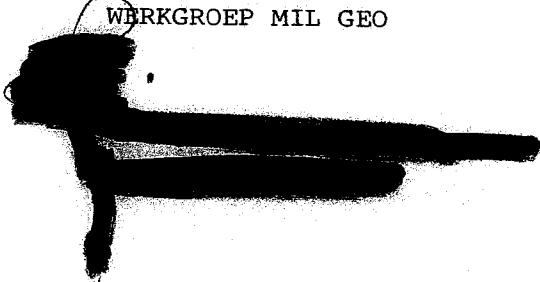
15 MAART 1985

Onderwerp
Werkgroep Mil Geo.

Hierbij bied ik U het verslag van de 20e vergadering van de Werkgroep Mil Geo met 5 bijlagen aan.
De vergadering heeft 21 februari 1985 op de vliegbasis Volkel plaatsgevonden.

De volgende vergadering zal plaatsvinden op 2 mei 1985 bij de Topografi Dienst Nederland te Emmen; aanvang 10.30 uur; agenda is gevoegd.

DE SECRETARIS VAN DE
WERKGROEP MIL GEO



Bijlagen
een

Bezoekadres:
Prinses Julianakazerne

Doorkiesnummer
733917

Verzendlijst behorende bij brief CLAS nr. 50.420/W

van 15 MAART 1985

C-SMID

t.a.v.: Hfd BIMA

Harderwijk

C-GOC

t.a.v.: Hfd Sie PL

Vught

C-1Lk

t.a.v.: Hfd G2

Apeldoorn

C-AOC

t.a.v.: Hfd Bureau Meetdienst

Breda

C-101 Gnggp

t.a.v.: Hfd S2

Wezep

NTC

t.a.v.: Bur G2 A

Gouda

HKKMarns

t.a.v.: Staf Officier Inlichtingen

Rotterdam

Directeur Topografische Dienst Nederland

Bendienplein 5

Postbus 115

7800 AC Emmen

info:

DMKL

Afd Techniek Bureau HWO-KL

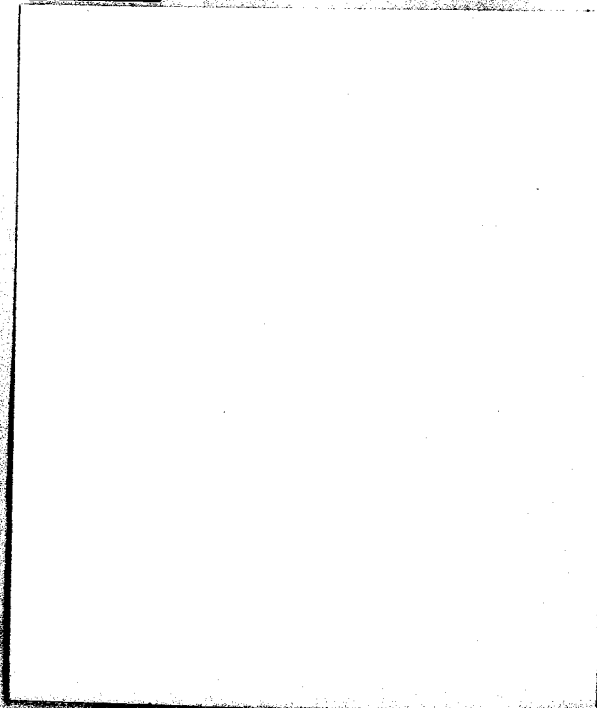
intern:

Afd PL

— Voorzitter CCIV (HINL)

Verslag van de 20^e vergadering van de Werkgroep MIL GEO, gehouden
21 februari 1985 op de vliegbasis Volkel.


Aanwezig:



LAS Sie Inl-D
" " "
" " "
TDN
1Lk Sie G2
" " "
" " "
GOC Sie Plannen
AOC Hfd Meetdienst
101 Graggp-S2
101 Graggp-Sie S2
SMID Afd BIMA
" " "
" " "
NFC Sie G2

LAS Sie Inl-D
" " "
1Lk Sie G2
NFC Sie G2
HKKM Staf Off Inl.

Aktie:

1. Opening.
Om 10.00^u opent de wnd Vz de vergadering, heet de aanwezigen van harte welkom, in het bijzonder  en vermeldt het verdere geplande verloop van de vergadering.
2. Notulen 19^e vergadering.
Wijziging op de notulen van de 19^e vergadering.
De leden wordt verzocht het verslag van de 19^e vergadering als volgt te wijzigen:
 - a. blz 3. pt. 3.n. 11^e regel "(Fysisch Laboratorium TNO)" wijzigen in "(Instituut voor Zintuig Fysiologie - IZF)".
 - b. blz 3. pt. 3.i. 2^e regel wijzig "minus" in "plus".
4^e regel wijzig "Kroesse" in "Kruisse".Hierna worden de notulen van de 19^e vergadering goedgekeurd.
3. Behandeling aktiepuntenlijst van de vorige vergadering.
 - a. Inventarisatie van organen die zich binnen de KL bezig houden met militaire geografie en meteorologie.
De wnd Vz deelt mede dat er geen verder commentaar is ontvangen. Besloten wordt het nieuwe ontwerp uit te geven met hierin opgenomen de instellingsbeschikking van de werkgroep MilGeo van 9 juli 1970.
Gestreefd zal worden het boekwerk voor mei 1985 met het verslag van deze vergadering aan de leden van de werkgroep toe te zenden. (Bijlage 1)
SMID verzoekt de instellingsbeschikking te wijzigen, hierop antwoordt de wnd Vz dat deze niet gewijzigd zal worden, maar dat de opdracht voor de werkgroep MilGeo aangepast

LAS Inl-D

zal worden. (zie punt 3. agenda 21^e vergadering en bijlage 2)

C-1Lk heeft per brief (nr. 10537/a van 6-2-1985) CLAS verzocht dit onderwerp als aktiepunt in de agenda van de CCI vergadering van 21 februari 1985 op te nemen.

- 1Lk
- b. Fiche "Behoeft Mil Geo inlichtingen 1Lk".
1Lk zal LAS het fiche aanbieden, waarvan de inhoud in het verlengde zal liggen van het gestelde in brief 1Lk nr 982 van 2 mei 1984 met als onderwerp: "inlichtingenbehoefte 1Lk".
- 1Lk
- c. Toezen Taak/functieanalyse TAP.
Gewijzigde versie nog niet ontvangen.
1Lk zegt toe dit voor de 21^e vergadering toe te zenden aan AOC, GOC Sie P1, NTC G2 en LAS Inl-D.
- LAS Inl-D
- d. Voortgang studies 1Lk.
De onderhavige studie reprocapaciteit heet officieel "middelen actualiseren militaire landkaarten" en is, met LAS nr. 4255/a/conf, code 477640, nog steeds in behandeling bij LAS P1 B3.
De vertraging in de behandeling van deze studie is te wijten aan het feit dat deze studie tesamen met een gelijksoortige studie van TERDOC - welke reeds afgewerkt is voor enige verwarring heeft gezorgd.
LAS P1 B3 heeft toegezegd de behandeling van deze studie zo snel mogelijk weer op te starten.
LAS Inl-D bewaakt de voortgang hieromtrent.
Op de 21^e vergadering zal (om reden classificatie) de studie ter inzage zijn.
- SMID
- e. Terreinanalisten (functie code nr. D16X0) bij 1Lk.
LAS Inl-D heeft contact gehad met de verantwoordelijke functionaris van SOMOB welke tot taak heeft de reservofficieren in mobilisabele eenheden in te delen.
Er zijn slechts enkele functies voor een luitenant op brigadeniveau die gevuld worden door organiek opgeleide S2/vdg's.
Voor de S2/G2 functies (kapitein) worden vrijwilligers aangenomen die o.a. bereid zijn de zogenaamde "K-cursus" te volgen en aan alle mobilisatie-oefeningen deel te nemen.
De terreinanalisten komen hiervoor niet in aanmerking, zoals zo vele speciaal opgeleide dienstplichtigen in de grote algemene pot verdwijnen.
SMID wordt verzocht de bovenstaande mogelijkheid tijdens de opleiding van de terreinanalisten bekend te stellen.
- LAS Inl-D
- f. Mil Geo organisatie-structuur: "voldoet deze?".
Een vergadering over dit onderwerp heeft op 24 januari 1985 plaatsgevonden en hierbij is afgesproken dat LAS Inl-D een beschouwing zal schrijven waaruit moet blijken, rekening houdend met internationale afspraken, hoe de kaartvoorziening in NL georganiseerd zou moeten worden.
Voor eind mei 1985 zal deze beschouwing voor commentaar aan de leden worden toegezonden.

- g. Digitaliseren Topografische Informatie.
 De uit de behandeling van pt e. voortgekomen discussie kan als volgt samengevat worden:
 De interesse voor dit onderwerp is groeiende op alle niveau's, er dient echter voor gewaakt te worden dat niet iedereen een eigen richting inslaat.
 Op Nato-niveau is deze behoefte ook onderkend, hiertoe is een Multinational Working Group on Terrainanalysis ingesteld waarvan NL ook lid is.
 Deze werkgroep adviseert de Interservice Geographic Working Party van de Military Agency of Standardization (IGEC WP van de MAS). Deze werkgroep heeft onlangs een AGeo-P1 (Allied Geographic Publication no. 1) gepubliceerd welke door zorg van de secretaris aan de leden zal worden toegezonden waarna hierover op de volgende vergadering gesproken kan worden. (Bijlage 3)
- Secr
- h. Vermessungskarte NL.
 Brief NTC met de behoeftestelling is ontvangen.(nr LAS 67.543/a dd 21-2-85).
 101 AMA zal op blad 27 West van de serie M 733 een 25-tal punten inmeten; wanneer dit gereed is zal het resultaat worden doorgegeven aan TDN, die deze punten met behulp van de computer uit het luchtfotobestand zal inmeten.
 Hierna zal beslist worden hoe de nederlandse terreinmeetstafkaart geproduceerd zal worden.
- HKKM
- i. Gebruik luchtfoto's.
 Om in het bezit te komen van STANAG 3768 (PRI) dient HKKI contact op te nemen met de vertegenwoordiger van de Naval Board [redacted] van het bureau SONATO van staf KM, tel.: 070- 162241 te Den Haag).
- 1Lk/LAS Inl-D
- j. Vermessungskarte BRD.
 1Lk heeft het oorlogsvademecum "verstrekking militair kaarten" geheel herzien, de juiste behoefte zal aan LA Inl-D bekend gesteld worden voor opname in NORMAP 80, d Vermessungskarte-behoefte wordt hierin meegenomen.
 (Eventueel extra benodigd stellingmateriaal dient bij d daarvoor aangewezen instanties te worden aangevraagd).
- Allen
- k. Opdracht/taakomschrijving werkgroep milgeo.
 De Vz van het CCIV heeft de opdracht gegeven aan de werkgroep MilGeo met behulp van het voorstel van C-1Lk (zi punt 3.a. van dit verslag) een concept opdracht/taakomschrijving aan het CCIV te presenteren.
- Allen
- l. VS 2 - 1547 Kaartlezen.
 De leden wordt nogmaals verzocht, voor zover zij dit nu niet gedaan hebben, commentaar te leveren op dit voor schrift.
 [redacted] verzoekt LAS Inl-D maatregelen te nemen zodat het commentaar als wijziging wordt verwerkt.
- LAS Inl-D

- Vz m. Aan te houden aktiepunten voor afdoening op de volgende vergadering.
- Vermessungskarte BRD.
 Vermeld wordt dat, op 3 à 4 bladen na, de Vermessungskart BRD gereed is.
- GOC GOC zal bezien of er een geniebehoefte aan deze kaart bestaat, met name voor gebruik bij het automatisch leggen van mijnen.
- 1Lk Bulk verpakking kaarten in MOB-complexen.
 Dit punt wordt aangehouden aangezien C-401 Kaart Verstrekkings Peleton hieromtrent met een proefneming bezig is.
- Kaarten 1:25.000.
 101 Gnggp meldt geen behoefte te hebben. NTC heeft geen noemenswaardige behoefte, alleen incidenteel.
- n. Afgedane aktiepunten.
- Kaarthoekmeter/plaatsaanduider.
- Boekwerk "markante punten".
- Kaart Infanterie Schietkamp (serie M 835 blad Harskamp).
- Nieuwe kaarttypen.
- Opheffen van de "kaartmakersvergadering".
4. Rondvraag.
- a. Lijst van scripties gemaakt door cursisten op de SMID.
 Een aanvullende lijst van scripties is van de SMID ontvangen. Een kopie van deze lijst is bij het verslag gevoegd. (Bijlage 4)
- b. Kaarthoekmeter/plaatsaanduider.
 Vertegenwoordiger DMKL Afd Techniek bureau HWO-KL heeft kennen gegeven dat hij van de verzendlijst kan worden aangevoerd aangezien dit onderwerp is afgedaan.
 TDN verzoekt LAS Inl-D te bezien of deze kaarthoekmeters plaatsaanduiders door de TDN verkocht mogen worden.
 Zodra de kaarthoekmeter/plaatsaanduider in het nationale kaartenmagazijn voorradig is zal door zorg van LAS Inl een aantal aan TDN, t.b.v. de verkoop, worden verstrekt.
- LAS Inl-D
5. Vaststellen datum en plaats volgende vergadering:
 Besloten wordt de 21^e vergadering van de werkgroep Mil Geo 2 mei 1985 bij de Topografische Dienst Nederland (Bendienplein 5) te Emmen te houden. (Bijlage 5)
 Aanvang 10.30^u.
6. Sluiting.
 Om 12.20^u sluit de wvd Vz de vergadering met de mededeling om 13.00^u de lezing/bezichtiging van het CAMPAL-project plaatsvinden.

7. Info CAMPAL-project door KLu-vertegenwoordiger.

Het CAMPAL-project (Computer Aided Mission Planning at Airbase Level) wordt in samenwerking met het NLR (Nationaal Laboratorium Ruimtevaart) ontwikkeld en waarvan een proefopstelling op de vliegbasis Volkel is geplaatst.

De basis van het systeem bestaat uit gegevens omtrent de vluchtprestaties van de F-16 en een geografisch informatiesysteem dat is opgebouwd uit deels digitale hoogte-informatie en deels gescande c.q. gedigitaliseerde kaarten. Via het computersysteem kan de vlieger zijn vlucht voorbereiden. Het systeem verschaft hem dan informatie waarmee de boordcomputer van de F-16 gevoed kan worden, tevens ontvangt de vlieger een hard-copy in de vorm van een combat-mission folder (een aantal kaartdelen in boekvorm), die hij tijdens de vlucht kan gebruiken.

Agenda voor de 21^e vergadering van de werkgroep MilGeo welke op 2 mei 1985 bij de Topografische Dienst gehouden zal worden.

1. Opening.
2. Goedkeuren notulen 20^e vergadering.
3. Opdracht/taakomschrijving werkgroep MilGeo.
4. Voortgang aktiepunten.
5. Bezichtiging/rondleiding van/door de Topografische Dienst.
6. Rondvraag.
7. Vaststellen datum en plaats volgende vergadering.
8. Sluiting.

=====