

---

# A Magyarországra települt NATO CIS Group 3. NATO Signal Battalion Deployable CIS Module –E szervezet



Dózsa László mérnök őrnagy

Budapest, 2012. november 15.

# Az előadás felépítése

- Előzmények
- DCM-E alárendeltsége, felépítése
- DCM-E feladatrendszere
- Követelmények a DCM-E személyi állományával szemben
- DCM-E kiképzési rendszere
- A DCM-ek által használt eszközök
- 2012. és 2013. évi feladatok



# Cél

Átfogó képet nyújtani a Nemzeti Telepíthető Híradó és Informatikai Századról (DCM-E), a század beosztott állományával szemben támasztott követelményekről, valamint az idei év és a jövő év legfontosabb feladatairól.



# Előzmények

---

- 2008. 02. 28. - Hivatalos nemzeti felajánlás
- 2008. 12. 01. - Megjelent a DCM az MH 43. NJ hír. és vt. e. állománytáblájában
- 2009. 03. 01. - Állománytábla feltöltésének kezdete
- 2010. március – Hivatalos kapcsolatfelvétel a NATO előjáró alegységgel (3. NATO Híradózászlóalj)
- 2011. november – DCM elhelyezési épület felújítása
- 2012. 07. 01. –A SHAPE alárendeltségébe kerül a század

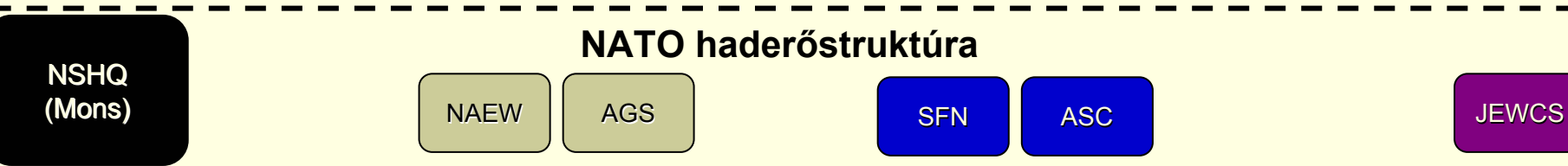
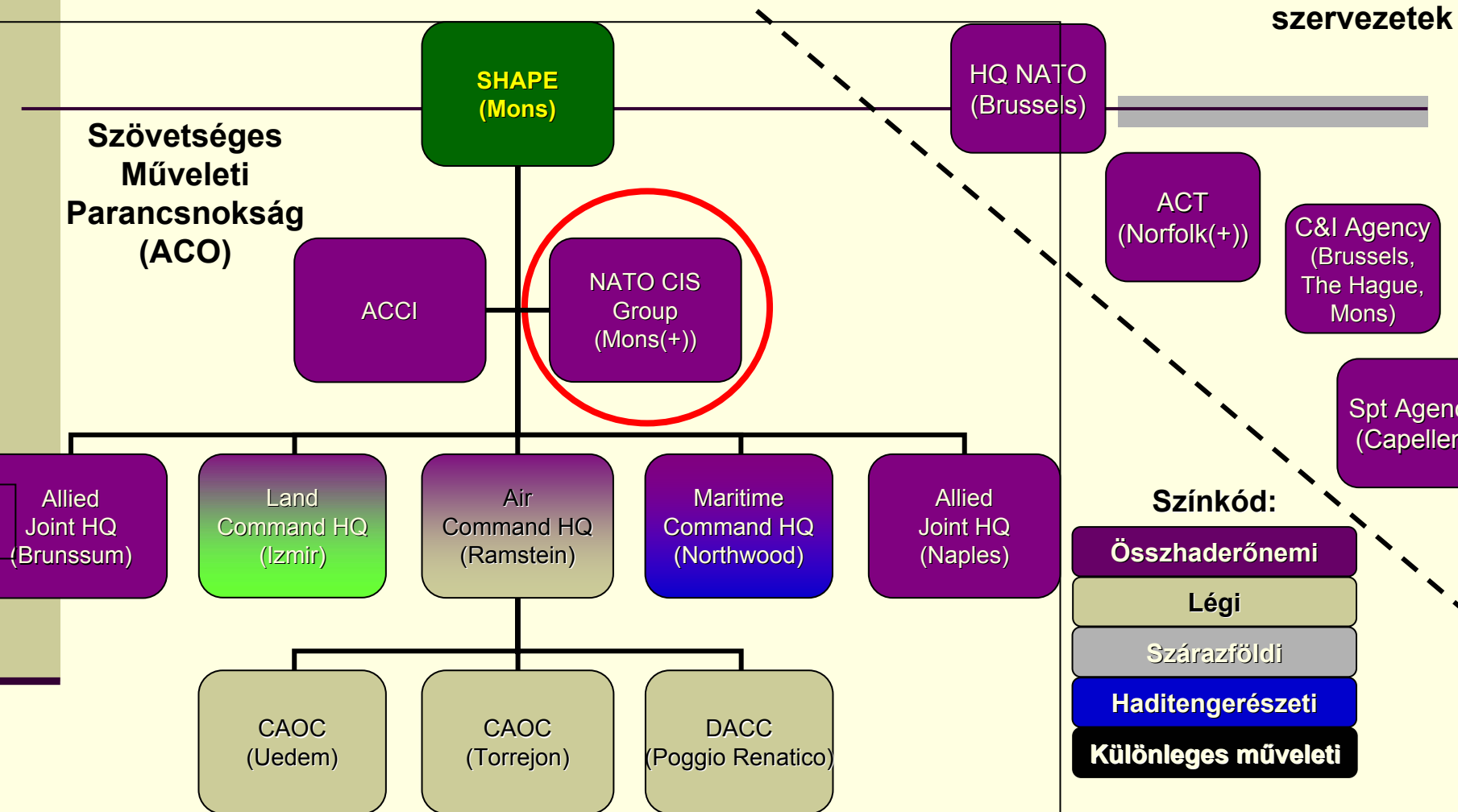
# A DCM-E alárendeltsége

---

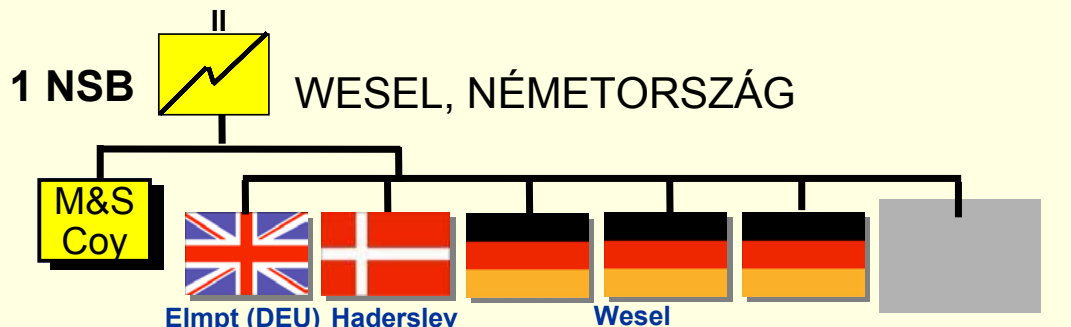
- NATO (OPCOM – Hadműveleti vezetés)
  - SHAPE (Szövetséges Hatalmak Európai Legfelsőbb Parancsnoksága) (Mons, Belgium)
  - NATO CIS Group (NCISG, Mons, Belgium)
  - 3. NATO Híradózászlóalj (3NSB, Bydgoszcz, Lengyelország)
    - A szolgálati előljáró: 3NSB parancsnoka
- Nemzeti (ADCON – Adminisztratív irányítás)
  - MH 43. Nagysándor József Híradó és Vezetéstámogató Ezred

# A DCM-E alárendeltsége II.

Egyéb  
NATO  
szervezetek



# A DCM-E alárendeltsége III.



Nemzeti DCMs



# DCM-E felépítése

---

- **Parancsnokság:**

- Parancsnok + 2 fő beosztott altiszt

- **Híradó és informatikai szakasz:**

- Szakaszparancsok
- LAN és WAN raj
- VoIP és VTC raj
- Vezetékes raj
- Network Exchange raj
- Átviteli rajok (RF, URH, SatCom)
- Service Desk raj

- **Támogató szakasz:**

- Szakaszparancsok
- Ellátó raj
- Rejtjelző raj
- Gépjármű karbantartó raj
- Aggregátor karbantartó raj
- Légkondicionáló raj



# DCM-E feladatrendszere

- A megkötendő Egyetértési Megállapodás (MoU) fogja pontosan meghatározni.
- **NATO:**
  - Készüljön fel, majd legyen képes arra, hogy a meghatározott időszakban a világ bármely részében meghatározott időn belül építse ki a települő NATO-parancsnokság híradó és informatikai rendszerét és azt folyamatosan működtesse 6 hónapos időtartamban.
  - Készüljön fel arra, hogy a NATO műveleteiben egyéni beosztásokat tudjon feltölteni
  - Vegyen részt a kijelölt NATO-gyakorlatokon a kijelölt technikai eszközeivel és meghatározott személyi állományával
- **Nemzeti:**
  - Az alegység legyen képes arra, hogy részt vegyen – a NATO illetékes vezetőjének engedélyével – nemzeti gyakorlatokon, valamint szükség esetén katasztrófavédelmi feladatokban.

# Követelmények a DCM személyi állományával szemben

- Angol nyelvismeret:
  - Tiszt: STANAG 3.3.3.3
  - Altiszt:
    - Legalább STANAG 2.2.2.2
    - Egyes beosztásokhoz STANAG 3.3.2.2.
- Gépjárművezetői engedély:
  - „C” és „E” kategória
  - Egyes beosztásokhoz ADR vizsga
- Egészségügyi és fizikai alkalmasság:
  - Külszolgálatra alkalmas (T4 kategória)
- Nemzetbiztonsági ellenőrzés (beosztástól függően)



# DCM-E kiképzési rendszere

---

- Általános katonai kiképzés
- Testnevelés kiképzés
- Szakmai kiképzés (híradó, informatikai, információvédelelem, logisztikai)
- NATO-ismeretek
- Nyelvképzés
- Gépjárművezetői kiképzés



# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei

- NATO biztosítja (149-es számú képességcsomag)
- Beszerzés folyamatban
- Jelenleg „Legacy” és „LINC-E” eszközöket használnak a DCM-ek



# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei II.

---





# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei III.



# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei IV.

---





# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei V.





# A DCM-ek jelenleg használt és tervezett eszközei VI.

---



# 2012. évi fő feladatok

---

- Gyakorlaton való részvétel:
  - JFTC OMLT AKA TE híradó és informatikai biztosítása 9 fővel
  - Steadfast Cobalt 2012 gyakorlat 12 fővel
  - Steadfast Juncture 2012 gyakorlat 6 fővel
  - JFTC RC-N TE 13-01 3 fővel
- 3NSB logisztikai ellenőrzés
- 3NSB biztonsági helyszínbejárás
- Felkészülés a NATO-akkreditációra

# 2013. évi fő feladatok


---

- NATO-akkreditáció
- LINC-E átvétel
- LINC-E kiképzés
- Részvétel a Steadfast Cobalt 2013 gyakorlaton
- Részvétel a Steadfast Jazz 2013 gyakorlaton
- ISAF és KFOR szerepvállalás
- Személyi állomány nyelvi, szakmai felkészítése

# Összefoglalás

---

- Előzmények
- DCM-E alárendeltsége, felépítése
- DCM-E feladatrendszere
- Követelmények a DCM-E személyi állományával szemben
- DCM-E kiképzési rendszere
- A DCM-ek által használt eszközök
- 2012. és 2013. évi feladatok



Köszönöm a figyelmet!