

Orientering til NORDRED fra Direktoratet for samfunnsikkerhet og beredskap (DSB)

Jan Helge Kaiser
Enhet for brann og redning
DSB



Agenda

- Erfaringer etter deployering av NST Pakistan
- Exercise Barents Rescue 2005, evalueringsrapport
- Status nytt digitalt nødnett – valg av teknologi
- NARRE

Erfaringer etter deployering av NST Pakistan



Norwegian Support Team (NST) i Pakistan 2005-2006

■ Bakgrunn

- NST er et "Help-the-helpers" konsept etablert og driftet av DSB siden 1998.
- Brukes ifm nødhjelp og driftes av Sivilforsvaret.
- Brukes hovedsakelig av FN-organisasjoner, men kan også brukes av EU og NATO. Egne avtaler med UNHCR og World Food Programme.
- Tilsvarende enheter i Sverige, Finland og Danmark, samt samarbeid med UK og NL innen rammen av IHP (International Humanitarian Partnership)
- Finansieres av UD og er anerkjent på linje med NGO
- Består av telt med ulike jobb-og oppholdsmuligheter for inntil 30 personer. Sanitær, forpleining, kontor med IKT, varme/kjøling og lys.
- Hvert team består av 8 personer (+ noen ekstra under etablering). I hovedsak rekruttert fra Sivilforsvaret, brann&redning og helsevesen.

Norwegian Support Team (NST) i Pakistan 2005-2006

■ Bakgrunn forts...

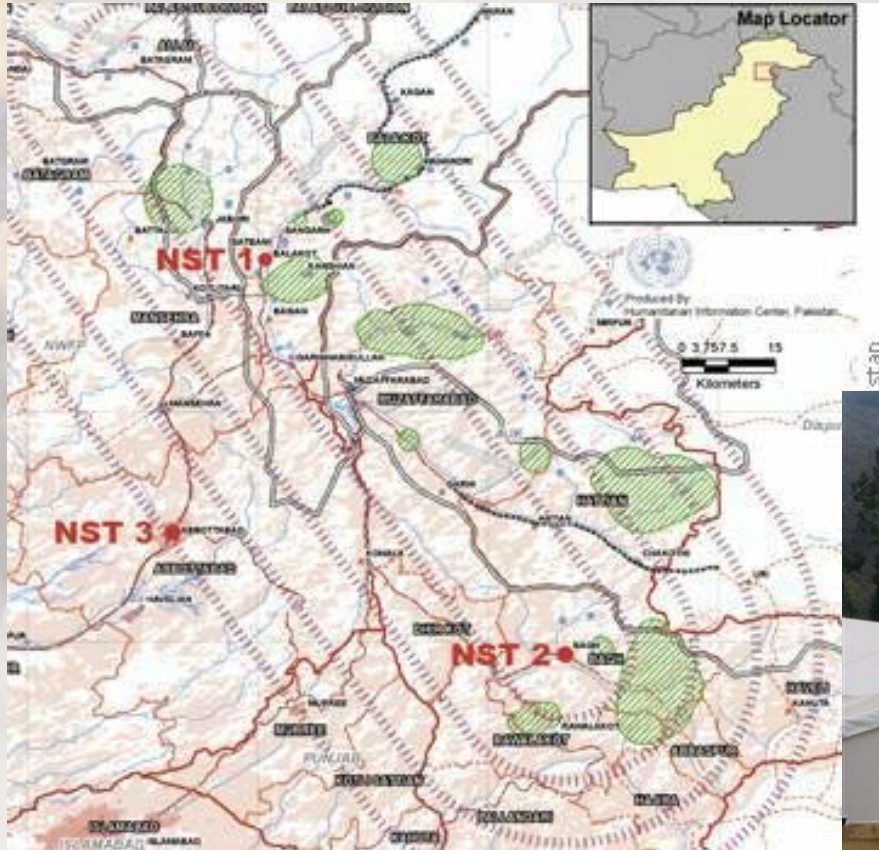
- Satt inn i Kashmir etter jordskjelvet i oktober 2005 med antatt varighet til april 2006.
- Tre leire ble er satt opp i Abbotabad, Bagh and Garihabibulha.
- Redningsverket og Beredskapsstyrelsen etablerte leire i samme området koordinert innen rammen av IHP.
- Utpekte en koordinator for alle fem leire. Leier en leilighet i Islamabad for inn/utreise/velferd.
- Danmark forlot leiren etter urolighetene rundt Muhammed-tegningene.
- Samarbeidet i Pakistan brukes som et eksempel for fremtidig samarbeid.

Norwegian Support Team (NST) i Pakistan 2005-2006

■ Noen Lessons Learned:

- Etter en kaotisk innledning har samarbeidet mellom UN, NGOs, GOs, redningsetater og pakistanske myndigheter bedret seg betraktelig. NST har funnet sin rolle bla på grunnlaget i IHP.
- Leirene bør ikke brukes i mer enn 3-6 måneder, grunnet økonomiske kostnader, slitasje på personell (brukere) og helsemessige årsaker.
- Tre leire krever noe mer koordinering. Meget god erfaring fra rekruttering av brannmenn. Rekruttering av kvinner har vært vellykket.

Norwegian Support Team (NST) i Pakistan 2005-2006



Exercise Barents Rescue 2005, forbedringspunkter

[www. totalforsvaret.no/barentsrescue](http://www.totalforsvaret.no/barentsrescue)



Evaluering

■ Planfasen

- Den sentrale plangruppen for liten
- For ofte endring i representasjon
- Ikke god nok sentral forankring
- Godt samarbeid med Sverige mindre med Finland
- Russland en utfordring
- Mangler en sivil planleggings guide
- Kontrollstaben (DISTAFF) må være godt forberedt
- Alle øvingselementer må være representert i kontrollstaben
- Øvingslederen (EXDIR) må kunne gripe inn når noe plutselig dukker opp
- Finansiering må være avklart på forhånd – hovedprinsipp at deltakende instanser dekker egne kostnader og at vertskapet dekker felleskostnader

Evaluering

▪ Alarmøvelsen

- **Meget vellykket øvelse for departementer og direktorater. Målsetting oppnådd**
- Etablerte det nye krisehåndteringsrådet
- Tidsnok utlevering av passasjerlister – en utfordring
- Samarbeide mellom BEAC landene ikke godt nok og krever videre utvikling av avtaler
- Ikke god nok informasjons- og kommunikasjonsflyt
- Problemer med gradert kommunikasjon
- Ofte alarm øvelser (et billig verktøy)
- Nødvendig med rask avtale innen BEAC om POC

Evaluering

■ Feltøvelsen

- **Generell vurdering: Målsetting oppnådd**
- Kommunikasjon mellom HRS og LRS og AMK og fartøy har et forbedringspotensiale
- Helse og logistikk
- Språk
- Helikopter operasjoner godt samarbeid
- Mottak og evakuering av sårede på Banak
- Planverk, kommandolinjer og samarbeidsprosedyrer
- Markører. Hvem har ansvar?
- Besøkende ble en utfordring
- CMIS

Status nytt digitalt nødnett



Et trygt og robust samfunn – der alle tar ansvar

Nytt digitalt nødnett

- Utrulling etter planen. Oslo i ferd med å bli bygget ut.
- Justisdepartementet har bestemt at videre forhandlinger skal føres med to av de tre nettilbyderne. En av tilbyderne, EADS Defence and Security System SA, er gjort kjent med at selskapets tilbud, som var basert på bruk av Tetrapol-teknologien, ikke lenger anses aktuelt for å være med i den videre konkurransen om nødnettet.
- Det forhandles nå med to tilbydere på nettverket som begge tilbyr Tetra-teknologi, og fire tilbydere av kontrollrom.



Prosjektsider på web:

<http://www.nodnett.no>

Nasjonalt ressursregister for redning og beredskap (NARRE)



Agenda

- Erfaringer etter deployering av NST Pakistan
- Exercise Barents Rescue 2005 etterforskningsrapport
- Status Nødnett – valget mellom top
- NARR

Spørsmål?