

Operationeel analisten onderzoeken CIMIC 'te velde'

Eind februari vertrokken twee operationeel analisten, werkzaam bij TNO Defensie en Veiligheid, naar Noord-Afghanistan. Veertien dagen lang deden zij veldonderzoek voor het defensieproject Toekomstverkenning Civil-Military Cooperation (CIMIC): een beleidsstudie naar civielmilitaire samenwerking bij vredesmissies. Bovendien onderzochten zij op welke wijze het Nederlandse Provincial Reconstruction Team (PRT) de effectiviteit meet van zijn eigen inzet.

In Noord- en West-Afghanistan heeft de NAVO-vredesmacht ISAF twaalf PRT's ontplooid. Ook in het zuiden worden binnenkort wederopbouwteams opgericht. De missie van een PRT: 'Het assisteren en faciliteren van de lokale autoriteiten bij het bevorderen van de stabiliteit en veiligheid teneinde de Afghaanse overheid in staat te stellen haar gezag te bestendigen en uit te breiden.' Om deze doelstelling te bereiken, worden op alle niveaus contacten onderhouden met de civiele autoriteiten. Zo onderhoudt de commandant van het PRT nauw contact met de gouverneur van de provincie en reizen speciale missie-teams tot in de uithoeken van de provincie om

contacten te leggen met de bevolking en om de lokale bestuurders en politiecommandanten te 'monitoren'.

De hele PRT-missie lijkt dus om Civil-Military Cooperation te draaien. Toch onderscheidt het PRT in Baghlan nog een gespecialiseerd CIMIC-team, dat zich concentreert op het uitvoeren van zogenaamde hearts and minds-projecten: kleinere infrastructurele projecten zoals het bouwen van een bruggetje of het assisteren van het departement van Onderwijs bij het bouwen van een school.

Helder beeld

Ons onderzoek richtte zich op de vraag op welke wijze CIMIC in de toekomst het beste kan worden ingevuld, nu missies veelal geheel draaien om het ondersteunen van civiele autoriteiten. Bovendien hebben we nagegaan hoe het PRT de effectiviteit van zijn eigen inzet meet. In verschillende operaties wordt de Joint Effects Cell die verantwoordelijk is voor deze taak ondersteund door operationeel analisten. In twee weken tijd hebben wij een helder beeld verkregen van de wijze waarop dat nu gebeurt en van de verdere mogelijkheden. Die ervaring kan goed worden gebruikt bij de opzet van de effectmeting in Uruzgan. Waar het werkbezoek in Noord-Afghanistan echter slechts een korte impressie heeft gegeven, zal TNO bij het begin van de Uruzgan-missie fulltime aanwezig zijn. Medio juli vertrekken twee TNO'ers naar het betreffende gebied als leden

Reservisten Operationele Analyse

TNO Defensie en Veiligheid heeft een aantal – als officier beëdigde – operationeel analisten die bereid zijn om als reservist met Defensie mee te reizen naar crisisgebieden. Zo maakt TNO de opgebouwde kennis sneller toepasbaar voor de krijgsmacht. Als operationeel analist gebruiken de medewerkers hun bij TNO opgedane kennis om de besluiten van de commandant in het inzetgebied te verbeteren. Dat kan door verschillende inzetopties te simuleren of door te rekenen, maar ook door te meten hoe de huidige missie verloopt; dit maakt bijsturing mogelijk en kan toekomstige missies verbeteren.

van de eerste Nederlands/Australische Task Force Uruzgan; eind dit jaar zullen ze worden afgelost door twee andere collega's.

Cruciale bijdrage

Net als tijdens de eerdere (en langere) uitzending van twee operationeel analisten van TNO naar Kabul in 2003 is gebleken dat werken in een operatiegebied een schat aan informatie en ervaringen oplevert. Dit komt niet alleen de kwaliteit van het CIMIC-beleidsonderzoek ten goede, maar het levert ook een cruciale bijdrage aan toekomstig advies aan de krijgsmacht.

Wij waren onder de indruk van de hartelijkheid van de Afghanen die wij ontmoetten in de provincie Baghlan. Na meer dan vijftientig jaar van gewapend conflict zou je de nodige achterdocht naar buitenlandse militairen verwachten, maar de Nederlandse ISAF-militairen die ons enkele keren vergezelden op missies buiten het kampement, werden overall met open armen ontvangen.

