

**Zeitschrift:** Revue Militaire Suisse  
**Herausgeber:** Association de la Revue Militaire Suisse  
**Band:** - (2016)  
**Heft:** 2

**Artikel:** COLD RESPONSE 2016  
**Autor:** Vautravers, Alexandre  
**DOI:** <https://doi.org/10.5169/seals-781400>

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

### **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

### **Terms of use**

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

**Download PDF:** 29.03.2025

**ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>**



Le bataillon « Telemark » norvégien, qui présente l'ensemble de ses moyens lors d'une critique d'exercice. On remarque des *Léopard 2A4*, des *M113* ainsi que des engins du Génie sur châssis de *Léopard 1*, un obusier *M109NO* et une ambulance *Sisu* sanitaire au premier plan.

*International*

## COLD RESPONSE 2016

**Lt col EMG Alexandre Vautravers**

Rédacteur en chef, RMS+

Depuis 2006, COLD RESPONSE est le principal exercice multinational organisé par les forces armées norvégiennes dans le cadre du Partenariat pour la Paix (Pfp) de l'OTAN. Cet événement a lieu tous les deux ans, dans le comté de Trøndelag au centre de la Norvège, non loin de Trondheim. Plus de 15'000 militaires de 14 nations ont participé à l'édition 2016.

### Semper Fidelis

Les participants sont la Belgique, le Canada, le Danemark, la Finlande, la France, l'Allemagne, la Lettonie, les Pays-Bas, la Pologne, l'Espagne, la Suède, les USA, le Royaume-Uni et la Norvège. Si la première édition avait rassemblé environ 9'000 militaires, les éditions 2007 et 2010 ont vu seulement 8'500 soldats participer. L'édition 2012 a connu une augmentation sensible: 16'000 militaires issus de 15 pays.

L'exercice de troupes proprement dit a eu lieu du 2 au 9 mars. Mais deux semaines de préparatifs et deux semaines d'évaluation sont nécessaires. L'unité hôte est le bataillon mécanisé « Telemark » - la première unité de l'armée norvégienne à avoir été professionnalisée. Mais plusieurs formations de la « Home Guard » norvégienne (réservistes) sont également engagées.

La 3<sup>e</sup> brigade suédoise et la 3<sup>e</sup> brigade de commandos britanniques sont des participants réguliers. La brigade « Pori » finlandaise est également régulièrement engagée. Plusieurs officiers suisses ont également participé à ces exercices.

Un autre partenaire « toujours fidèle » est la 2<sup>nd</sup> Marine Expeditionary Brigade (MEB) – qui dispose en Norvège de matériels pré-positionnés: en particulier des chars de combat *M1A1 Abrams* et des *LAV-25 Piranha* de reconnaissance. Le matériel est stocké dans des abris souterrains et gardé par une centaine de militaires norvégiens tout au long de l'année. L'ensemble de ce matériel américain permettrait d'équiper une force expéditionnaire de 15'000 Marines.

### Thèmes

L'environnement permet l'engagement de formations en mer, sur la côte, en forêt mais également en zone urbaine. Les thèmes sont: la surveillance, les patrouilles, le contrôle d'axes de circulation, l'inspection de véhicules, le contrôle de l'espace aérien, le draguage de mines, l'évacuation de civils et le contrôle des foules. Il s'agit, lors de ces entraînements, de tester et d'améliorer l'engagement d'unités des pays participants dans des conditions de grand froid. A la faveur de cet exercice, la coopération civile et militaire est également renforcée entre les partenaires.

Les scénarios se caractérisent par leur diversité – allant typiquement de catastrophes naturelles dans des pays (fictifs) connaissant des troubles ou en guerre, jusqu'à des exercices impliquant une défense classique de l'Alliance contre un adversaire symétrique. Cette évolution fait évidemment écho à l'environnement actuel et des tensions entre l'OTAN et la Russie.

L'originalité ne manque pas dans cet exercice, avec notamment un concours de selfies. Une page Facebook est également disponible pour y rassembler les « histoires » individuelles et les photos: <https://www.facebook.com/events/1503446549968269/> A noter que les consignes de sécurité et certaines règles d'engagement sont disponibles à l'adresse suivante: <https://forsvaret.no/en/coldresponse>

### Jeux de guerre froide?

On aura compris que la température sur le terrain donnera de l'eau au moulin à ceux qui veulent voir une nouvelle « guerre froide. » Que ce terme soit utilisé au propre ou au figuré dépendra de l'escalade en Syrie et en Ukraine. Dans tous les cas, le prochain grand exercice arctique de l'OTAN est déjà programmé: TRIDENT JUNCTURE est prévu en 2018 avec la participation de 25'000 militaires.





La défense aérienne au-dessus de la zone de manœuvre est assurée par des F16 norvégiens ainsi que des F15 américains, déployés à proximité de la frontière russe.



Un *Léopard* 2A4 norvégien observe et appuie un contrôle routier à distance de sécurité.



Deux *Léopards* norvégiens, photographiés durant COLD RESPONSE 2014. Vous trouverez d'autres illustrations de l'engagement des forces norvégiennes et suédoises lors de COLD RESPONSE dans RMS No. 3/2016.

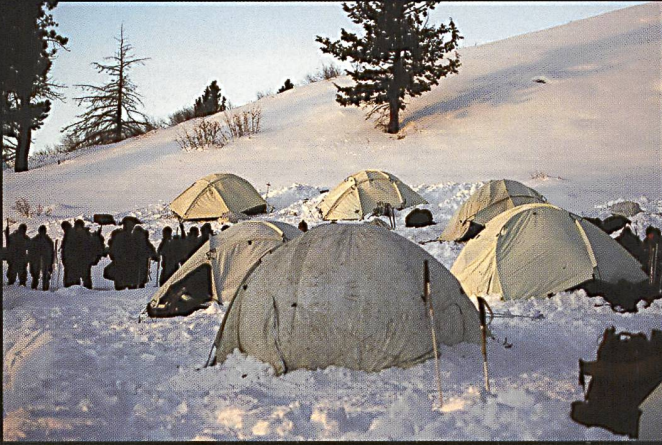


Les bataillons mécanisés norvégiens sont équipés de chars de grenadiers CV9030 – très similaires aux engins helvétiques.



Comme dans beaucoup d'armées, le vénérable M113 n'est pas encore totalement remplacé.

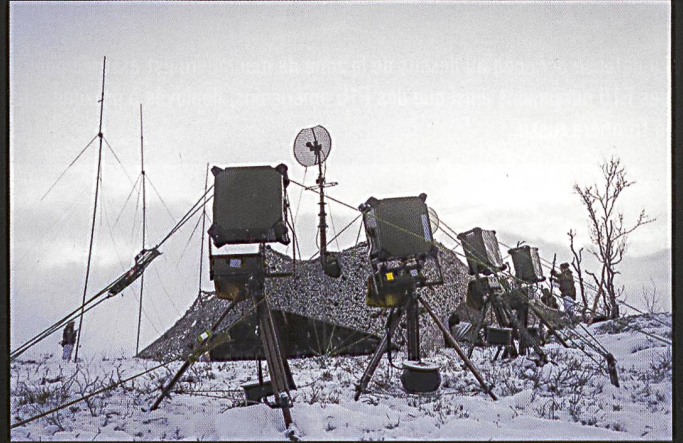




Les engagements dans des conditions climatiques extrêmes nécessitent un entraînement et un équipement adéquats.



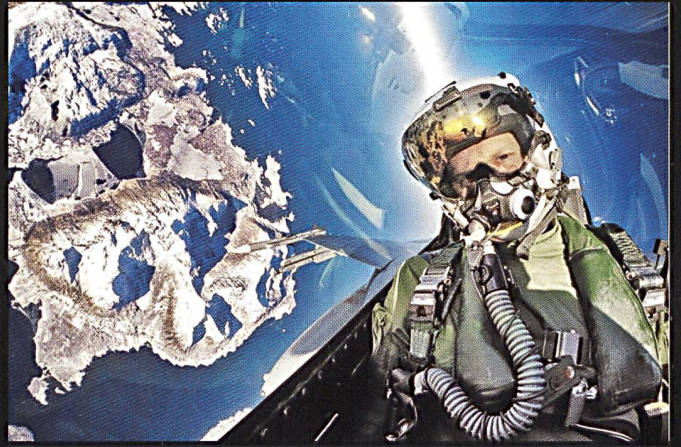
Un poste de commandement, relié par un système d'ondes dirigées (UHF).



Ci-dessus : L'entraînement de la chaîne sanitaire est également une partie intégrale de chaque situation de l'exercice.  
Ci-dessous : Le corps des Marines américain dispose en Norvège de matériels pré-positionnés, à l'instar de ces Hummers.







Le corps des Marines américain dispose en Norvège de matériels pré-positionnés, à l'instar de ces M1A1 Abrams ou des AA7V Amtrack.



Quelques illustrations tirées du concours de *selfies* durant l'exercice.