

Zeitschrift: Revue Militaire Suisse
Herausgeber: Association de la Revue Militaire Suisse
Band: - (2016)
Heft: 1

Artikel: Le commandement d'engagement de la formation d'intervention d'aide en cas de catastrophe
Autor: Roduit, Nicolas
DOI: <https://doi.org/10.5169/seals-781391>

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: 14.03.2025

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



Un détachement de la formation d'intervention d'aide en cas de catastrophe à l'instruction.

Toutes les illustrations © Auteur.

Service territorial

Le commandement d'engagement de la formation d'intervention d'aide en cas de catastrophe

Col EMG Nicolas Roduit

Commandant engagement de la formation d'intervention d'aide en cas de catastrophe

Jusqu'en 2004, tous les bataillons de cours de répétition (sauvetage/aide en cas de catastrophe) effectuaient leur service de manière échelonnée sur toute l'année, afin d'assurer en tout temps la disponibilité pour l'aide militaire en cas de catastrophe en Suisse.

Avec l'introduction de la réforme de l'Armée XXI et la réduction du nombre de bataillons, la disponibilité d'engagement ne pouvait plus être assurée sur l'entier de l'année, car seuls six bataillons de ce type étaient encore à disposition. Afin de parer à ce manque, un nouveau commandement fut créé en 2004, nominativement le commandement d'engagement de la formation d'intervention d'aide en cas de catastrophe (cdmt eng fo interv acc). Par ce biais, les moyens purent être concentrés et l'instruction centralisée.

L'appui subsidiaire

Le cdmt eng fo interv acc est stationné sur la place d'armes de Bremgarten (AG). Sa mission principale est d'assurer en permanence la disponibilité d'engagement pour l'aide militaire en cas de catastrophe en Suisse, aux confins de la Suisse ainsi qu'à l'étranger.

Cette formation dispose de moyens techniques du génie et du sauvetage, adaptés aux cas de catastrophe ainsi qu'aux grands événements. Elle appuie subsidiairement les forces d'intervention civiles; en d'autres termes, elle fournit les prestations définies par les organes de conduite civils. En supplément de l'appui à ces formations d'intervention civiles, elle peut encore, en cas de situation d'urgence, délivrer des prestations particulières au profit de la population civile.

Le personnel

L'état-major du cdmt eng fo interv acc se compose de 15 militaires de carrière, d'un militaire contractuel et d'une employée civile. Ces derniers assurent la conduite de cette

formation d'engagement qui est d'une part subordonnée pour l'instruction au commandant de la formation d'application du génie et du sauvetage et, d'autre part, directement subordonnée pour l'engagement au chef de l'Etat-Major de conduite de l'Armée (EM cond A).

En plus, ce commandement d'engagement dispose d'une compagnie d'intervention composée d'environ 160 soldats de service long. Pour la conduite de l'engagement, l'instruction et la logistique, elle dispose de 41 militaires contractuels.

A la fin de leur école de recrues, les soldats de service long sont directement incorporés au sein de la cp interv acc 104, où ils seront formés aux différents aspects de l'aide en cas de catastrophe. Afin de pouvoir assurer en permanence la disponibilité d'engagement et une passation correcte du matériel ainsi que garantir un maintien du savoir-faire, trois départs de la cp interv acc 104 ont lieu de façon échelonnée par année. Ces compagnies sont simultanément en service durant cinq à six semaines. Les soldats proviennent principalement des écoles de recrues du génie, du sauvetage, de la logistique et de la circulation et transport.

En plus de l'aide militaire en cas de catastrophe en Suisse, le cdmt eng assure également l'aide en cas de catastrophe à l'étranger. Cette formation recrute et gère un détachement de sauveteurs (environ 25 militaires contractuels et de milice) qui constitue un élément de la Chaîne suisse de sauvetage. Le dernier engagement a eu lieu en 2009 lors du tremblement de terre à Sumatra (Indonésie).

Les moyens

Le cdmt eng dispose de moyens du génie (ponts, y compris le type MABEY, bateaux, passerelles, etc.), de moyens de sauvetage et d'appui (sauvetage dans les décombres, appareils respiratoires, transports d'eau, lutte contre

les inondations, etc.). Ces moyens sont renforcés par 2 systèmes WELAB (camions avec containers) ainsi que par du matériel de l'aide au commandement (SIC FT, SE-138/186/235/240, téléphones satellite, etc.). De plus, le cdmt eng dispose d'un nombre impressionnant de véhicules de tout genre, de machines de chantier ainsi que d'engins spéciaux comme les grues 40/55 to par exemple. L'instruction de base à ces différents systèmes est déjà dispensée durant l'école de recrues. Etant donné que le cdmt eng dispose de matériel complémentaire pour l'aide en cas de catastrophe, une instruction additionnelle des soldats de service long est impérativement nécessaire dès leur arrivée à Bremgarten (AG). Cette dernière a lieu durant la phase de chevauchement des compagnies.

Quand l'appui de l'Armée est nécessaire

Lorsque les forces d'intervention civiles atteignent les limites de leurs capacités, les autorités cantonales peuvent demander l'appui de l'Armée. Afin d'obtenir une telle prestation, il existe un processus de demande clairement défini. La commune/région touchée doit adresser sa demande d'appui au canton. Ce dernier dépose une demande d'appui auprès de l'EM cond A par le biais de la région territoriale concernée. L'EM cond A décide ensuite de l'engagement de l'Armée.

En tant que moyen de la première heure et réserve à l'échelon de l'Armée, le cdmt eng n'est en principe pas autorisé à faire de l'aide spontanée.

Le service de piquet

Afin d'être en mesure d'assurer une prestation d'aide durant 365 jours et 24 heures sur 24, tous les membres du cdmt eng sont équipés d'un pager. Cela garantit que leur atteignabilité est également assurée durant les congés, les jours fériés et le weekend. La disponibilité des militaires est régulièrement testée par la centrale d'engagement de l'Armée.

Après avoir analysé les priorités relatives aux différentes demandes d'aide, l'EM cond A alarme le cdmt eng. A cet effet, les temps d'engagement suivants doivent impérativement être respectés: pour un engagement en Suisse, durant les jours ouvrables, une section en quatre heures et le reste de la compagnie en six heures à Bremgarten (AG) (week-end et jours fériés: 12 heures); pour les engagements à l'étranger, le détachement de sauveteurs en 10 heures à l'aéroport de Zürich.

Construction d'un pont d'urgence de type Mabey en été 2014 à Bumbach (BE).



L'instruction

La compagnie est répartie en plusieurs sections : génie, sauvetage, logistique, transport et commandement. En règle générale, le gros de l'instruction prend place durant la phase de chevauchement des compagnies (5-6 semaines). Ensuite ont lieu différents entraînements à l'échelon de la section durant lesquels les connaissances acquises sont approfondies. Afin d'assurer la plus grande flexibilité possible en matière de prestations au profit des autorités civiles, les sauveteurs sont formés aux spécialités du métier de sapeur et inversement. Cela garantit un accomplissement de la mission en tout temps. Ensuite ont lieu les entraînements à l'échelon de la compagnie durant lesquels la capacité de réaction et les différentes interactions sont testées. En complément, la troupe est exercée en collaboration avec les partenaires civils d'engagement; cela est particulièrement précieux, car ces exercices renforcent l'interopérabilité avec les processus des partenaires.

Après l'instruction

Le principe de base est : « Celui qui a cessé de s'améliorer a cessé d'être bon. » C'est pourquoi, durant toute la période de service, des phases d'entraînement sont régulièrement prévues. Etant donné qu'un soldat de service long effectue près de 25 semaines de service auprès du cdmt eng, la période ne peut pas être remplie uniquement avec de l'entraînement. A cet effet, cette formation fournit des prestations d'appui à l'instruction au profit d'autres formations de l'Armée ou des travaux pour les tiers. Le cdmt eng apporte une très forte contribution à l'organisation de manifestations militaires et à l'exécution de manifestations d'importance nationale ou internationale. De plus, la compagnie est souvent engagée comme formation d'honneur de visites d'Etat. Le cdmt eng accueille également de nombreuses visites nationales et étrangères, durant lesquelles il démontre l'engagement de ses moyens et la disponibilité d'engagement.

Résumé

En tant que moyen de la première heure compétent et fiable, le cdmt eng fo interv acc représente un élément d'appui de l'Armée qui peut être subsidiairement mis à disposition des forces d'intervention civiles, sans pour autant être en concurrence. En fonction des besoins émis par les autorités civiles, il apporte rapidement les prestations requises. En se basant sur son entraînement et sur les expériences acquises lors des engagements réels, il dispose des connaissances nécessaires afin de pouvoir délivrer une aide compétente ainsi que l'appui en cas de catastrophe.

N. R.



Ci-dessus : en mai 2015, engagement de pompes à grand débit au profit de la STEP d'Yverdon.

Ci-dessous : suite à une importante pénurie d'eau en juillet 2015, deux points de ravitaillement ainsi que six bassins d'alimentation sont exploités sur les alpages du Jura vaudois..



Construction d'un pont à poutres d'acier à Courchavon (JU) au début de l'automne 2015.

