

Lutte contre la grippe aviaire : exercice PEDILUVE 07 11 et 12 juin 2007

Autor(en): **Czech, Alexandre**

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Revue Militaire Suisse**

Band (Jahr): - **(2007)**

Heft 5

PDF erstellt am: **22.07.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-346747>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Autoluve monté par une formation d'intervention en cas de catastrophe.

Lutte contre la grippe aviaire - Exercice PEDILUVE 07 - 11 et 12 juin 2007

Maj Alexandre Czech

Chef Communication a i, région territoriale 1

L'armée suisse doit être prête à appuyer la gestion par les civils d'un cas d'épizootie hautement contagieuse comme la grippe aviaire. Ainsi, 80 militaires d'une compagnie d'aide en cas de catastrophe et du centre de compétences du Service vétérinaire et des animaux de l'armée, sous la conduite de la région territoriale 1, ont participé le lundi 11 et le mardi 12 juin à l'exercice PEDILUVE 07, élaboré en collaboration avec les autorités du canton de Vaud. Le scénario se basait sur la découverte de deux foyers infectieux dans deux fermes de la campagne vaudoise, l'une à Bottens, l'autre à Bioley-Magnoux. Le risque est d'actualité, avec la découverte de cas confirmés de grippe aviaire (H5N1) chez des volailles domestiques en Hongrie et en Russie, ainsi qu'avec l'épizootie (H7N2) actuellement en cours en Angleterre.

Une fois l'alarme déclenchée, le Comité directeur ORCA Vaud (organisation catastrophe) a confié la responsabilité de l'engagement au chef de l'EMCC (Etat-major cantonal

De gauche à droite, le divisionnaire Jean-François Corminboeuf, cdt de la région territoriale 1, le commandant de corps Luc Fellay, chef des Forces terrestres et le général Sverker Göransson, chef d'état-major de l'armée suédoise.



Sdt vétérinaires procèdent à la désintoxication d'une exploitation avicole.

civil), Denis Froidevaux, en collaboration avec le vétérinaire cantonal, le Dr Jacques-Henri Penseyres. Pour renforcer le dispositif civil de lutte contre les maladies animales infectieuses, le canton a demandé l'aide subsidiaire de l'armée, qui possède une section vétérinaire mobilisable en quelques heures. Cette rapidité d'action est cruciale dans un cas d'épizootie, où les premières heures sont déterminantes afin d'éviter une possible propagation de la maladie.

Tous dotés de tenues de protection et de masques, les 80 militaires dépêchés sur place ont reçu comme mission de procéder à la désintoxication de l'exploitation de Bottens, qui va du nettoyage des installations à la destruction des volailles dans un camion spécial.

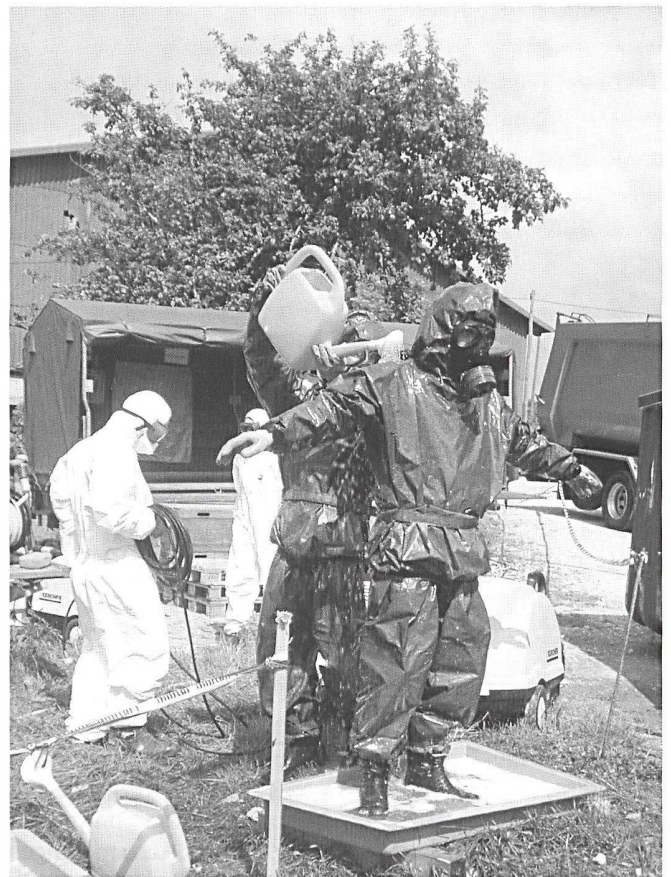
Ce dispositif permet de tuer 6000 oiseaux en 3 heures - partie qui n'a évidemment pas été exercée. Ils devaient également empêcher toute personne non autorisée de pénétrer sur le site. Le détachement était placé sous la conduite du vétérinaire cantonal, responsable des opérations.



3 Sas d'entrée/sortie de la zone contaminée avec, à l'avant, un passage de décontamination avec douche.



Zone/parcours de décontamination NBC.



Décontamination d'un sdt vétérinaire au terme de son engagement à l'intérieur de la zone contaminée.

« L'objectif principal est de boucler la zone de foyer, afin de pouvoir éliminer toute source de virus à l'intérieur, explique le Dr Penseyres. Il faut aussi éviter que des véhicules ou que des gens puissent colporter le virus hors de cette zone. »

Durant l'après-midi du mardi 12 juin, le détachement a reçu à Bottens la visite d'une délégation de 170 personnalités civiles et militaires, emmenée par le commandant de corps Luc Fellay, chef des forces terrestres, et le divisionnaire Jean-François Corminboeuf, commandant de la région territoriale 1, accompagnés du général Sverker Göranson, chef d'état-major de l'armée suédoise.

PEDILUVE 07 représentait le premier exercice commun de l'armée et du canton de Vaud ayant pour cadre une épizootie. « Il est important d'entraîner la collaboration entre civils et militaires, explique Denis Froidevaux, chef de l'EMCC. La grippe aviaire est un problème d'actualité, même s'il n'a plus la même acuité qu'il y a quelques mois. » Preuve de la crédibilité de ce risque, plusieurs représentants de l'Etat français, de son armée et de sa sécurité civile étaient venus dans le canton de Vaud pour étudier l'organisation suisse en cas d'épizootie.

A.C.