

ALGER

Alger républicain

Extract of Alger républicain

<http://alger-republicain.com/Armes-chimiques-syriennes-et.html>

Armes chimiques syriennes et puissance de la propagande américaine

- Actualité politique internationale - Moyen Orient - 5.1. Syrie -

Publication date: dimanche 9 décembre 2012

Description:

Repris de <http://mounadil.wordpress.com>

5 décembre 2012

Copyright © Alger républicain - Tous droits réservés

En rentrant chez moi, tard dans la soirée d'hier, j'écoutais distraitement le journal télévisé de France 3 que ma femme était en train de regarder.

Il était question d'armes chimiques que l'armée syrienne s'affairait à préparer en mélangeant les deux substances dont la combinaison produit un gaz neurotoxique, d'où l'appellation d'arme binaire.

On nous disait aussi que le président Barack Obama et sa meute de roquets avaient sévèrement mis en garde les autorités syriennes contre l'utilisation de cet armement chimique contre la population de leur pays.

Je n'étais déjà pas franchement de bonne humeur mais j'ai senti comme une vague désespérance m'envahir avec cette question lancinante : les journalistes de France 3 sont-ils tout simplement bêtes où sont-ils consciemment complices de l'entreprise américaine de désinformation ?

histoire05-colin-powell-anthrax-irak.jpg ↵

Je vous assure que ceci est un puissant hypnotique produit par les savants fous de Saddam Hussein

[alt] DR" title="" />

Moon of Alabama nous propose un bon petit papier sur cette nouvelle manoeuvre propagandiste du régime de Washington et de ses caniches de l'OTAN.

Faudrait peut-être le signaler aux journalistes de France 3 ?

Ce serait peut-être aussi le 8e élément qu'on pourrait ajouter en tête des 7 prétendues choses à savoir sur la menace des armes chimiques syriennes d'après le magazine [L'Express](#).

[Les affirmations de Wired sur les armes de destruction massive syriennes sont mensongères](#)

Par MoA (USA) 3 décembre 2012 traduit de l'anglais par Djazaïri

[Wired's Danger Room propose un étrange article en exclusivité sur de supposées armes chimiques syriennes.](#)

Les techniciens qui travaillent pour le régime d'Assad en Syrie ont commencé à combiner les deux précurseurs chimiques nécessaires pour armer les charges militaires au gaz sarin, a déclaré à Danger Room un officiel américain au courant du dossier. Les observateurs internationaux sont aujourd'hui plus préoccupés que jamais par l'utilisation éventuelle par le gouvernement de Damas de son stock d'agents neurotoxiques pour massacrer sa propre population.

Le gaz sarin comporte deux constituants chimiques principaux - l'isopropanol, ou alcool à brûler, et le méthylphosphonyl difluoride. Le gouvernement syrien dispose de 500 tonnes de ces précurseurs qu'il stocke d'ordinaire séparément sous une forme dite « binaire » afin d'éviter une fuite accidentelle de gaz neurotoxique.

La semaine dernière, les choses ont changé. L'armée syrienne a commencé à combiner une partie de ces précurseurs binaires. « Ils ne l'ont pas fait sur l'ensemble de leur arsenal mais juste pour une petite quantité, » affirme l'officiel. « Nous n'avons pas de certitudes sur leurs intentions. »

Du fait apparemment de leur ignorance, les gens de Danger Room tombent dans le panneau de chaque stupide propagande du genre Un pays arabe va bientôt utiliser des armes de destruction massive. » Faut-il rappeler des affirmations semblables faites par des « officiels américains » il y a une dizaine d'années et qui se sont avérées mensongères ?

Dans ce cas précis, nous pouvons être certains que les affirmations sont mensongères. Personne en Syrie n'est en train de combiner des précurseurs binaires.

Il suffit de savoir comment les armes chimiques binaires [fonctionnent réellement](#) :

Les armes ou munitions chimiques binaires sont des armes chimiques dans lesquelles l'agent toxique n'est pas contenu à l'état actif dans l'arme, mais sous la forme de deux précurseurs chimiques physiquement séparés à l'intérieur de l'arme. Les précurseurs sont conçus pour être significativement moins toxiques que l'agent qui résulte de leur mélange, ce qui permet de stocker et transporter l'arme avec une plus grande sécurité. La sécurité apportée par les armes chimiques binaires est particulièrement importante pour les personnes qui résident près des dépôts de munitions.

La réaction chimique a lieu quand l'arme est en vol. Le fait de tirer la munition provoque la rupture des capsules. Les rotations rapides de la munition pendant sa trajectoire mélangent entièrement les deux précurseurs qui entrent en interaction. Pour finir, une charge explosive vaporise et diffuse l'agent chimique.

L'armée syrienne n'a donc pas besoin de combiner les substances pour remplir les charges militaires parce que les précurseurs sont déjà stockés dans les munitions quand les obus ou les bombes pour l'aviation sont livrées aux unités qui sont supposées les utiliser. Les précurseurs sont stockés dans deux chambres séparées dans chaque munition qui peut ainsi être transportée et stockée en sécurité. Seul le tir de la munition ou le largage de la bombe provoquera la combinaison des précurseurs binaires.

Ce que l'officiel américain anonyme prétend n'est pas en train de se produire en Syrie. Si ceux qui écrivent dans Wired, Noah Shachtman et Spencer Ackerman ([de fervents partisans d'Israël](#) avant tout, fait-il constater), avaient un minimum de connaissances de la technologie de l'armement, ils ne seraient pas tombés dans le panneau de la déclaration stupide faite par un officiel américain anonyme.

L'affirmation selon laquelle "le régime Assad en Syrie a commencé à combiner les deux précurseurs chimiques" est complètement fausse. Que l'armée syrienne fasse ou pas quelque chose avec son armement stratégique, cette chose n'est pas ce que prétend « l'officiel américain » anonyme.