

Neurotoxique

Titre(s) : Neurotoxique : une histoire des agents neurotoxiques / Dan Kaszeta ; Alexander Samuel

Auteur(s) : Kaszeta, Dan
Samuel, Alexander
Picot, André

Editeur, producteur : Paris : Editions matériologiques, 2022

Description matérielle : 367 p. ; Ill., couv. ill ; 24 cm

Collection : Essais (Éd. matériologiques) 2427-4933

ISBN : 978-2-37361-329-2

ISSN : 2427-4933

Résumé ou extrait : Ce livre dépeint une histoire sombre, celle de l'invention, de la prolifération et de l'utilisation des agents neurotoxiques, les armes chimiques les plus mortelles qui soient. L'Allemagne nazie a développé en premier des produits de qualité militaire à échelle industrielle (certes, sans pour autant les utiliser). À la fin de la Seconde Guerre mondiale, les Alliés ont été étonnés de découvrir un programme de production aussi complet et avancé. L'Union soviétique et les puissances occidentales ont alors commencé une course à l'armement, amassant un énorme arsenal chimique. Depuis leur invention par les chimistes nazis jusqu'à l'attaque au Novitchok au Royaume-Uni contre Serguei et Loulia Skripal, puis l'attentat relevant du terrorisme d'État de Poutine contre Alexei Navalny, en passant notamment par les guerres d'Iran-Irak et en Syrie, Dan Kaszeta dévoile ici les arcanes de la mise au point, du développement et de la propagation des programmes d'agents neurotoxiques dans le monde. Malgré les efforts internationaux pour le contrôle de ce sinistre arsenal, leur présence aux mains de dictateurs bellicistes reste un sujet d'inquiétude majeur.

Sujet(s) : guerre chimique
Allemagne
1900-1945
Agents neurotoxiques
Gaz asphyxiants et délétères
Armes chimiques
Russie
2000-..