



Ukraine: les États-Unis ont livré des obus à l'uranium appauvri

Par [Observateur Continental](#)

Mondialisation.ca, 08 septembre 2023

[Observateur continental](#)

Les États-Unis ont annoncé la première livraison d'obus à l'uranium appauvri aux forces armées ukrainiennes.

Le ministère de la Défense US (DoD) a annoncé une aide supplémentaire en matière de sécurité pour répondre aux besoins critiques de l'Ukraine en matière de sécurité et de défense qui contient «des armes antichar, y compris des cartouches à l'uranium appauvri pour les chars Abrams précédemment engagés», a [annoncé](#) le Pentagone.

«Cette annonce correspond au quarante-sixième paquet d'équipements envoyés par l'administration Biden en Ukraine à partir des stocks du DoD depuis août 2021. Il comprend également des équipements de défense aérienne supplémentaires, des munitions d'artillerie et d'autres équipements pour aider l'Ukraine» dans le conflit contre la Russie, continue le communiqué US.

Les capacités de ce package, évaluées jusqu'à 175 millions de dollars, comprennent:

Des équipements pour soutenir les systèmes de défense aérienne de l'Ukraine. Des munitions supplémentaires pour les systèmes de fusées d'artillerie à haute mobilité (HIMARS)

Des obus d'artillerie de 155 mm et 105 mm

Des systèmes et obus de mortiers de 81 mm

Des munitions de char à uranium appauvri de 120 mm pour les chars Abrams

Des missiles à lancement par tube, à suivi optique et filoguidés (TOW)

Des systèmes anti-blindage Javelin et AT-4

Plus de 3 millions de cartouches pour armes légères

Des systèmes tactiques de navigation aérienne

Des systèmes de communications tactiques sécurisés et équipement de soutien

Des munitions de démolition pour franchir des obstacles et des pièces de rechange, maintenance et autres équipements de terrain.

Un autre communiqué du Pentagone [stipule](#): «L'administration Biden a engagé plus de 43 milliards de dollars d'aide à la sécurité à l'Ukraine depuis le début de l'invasion russe en février 2022».

«Cette assistance comprenait, entre autres, plus de 2 000 systèmes anti-aériens Stinger, plus de 10 000 systèmes anti-blindés Javelin et plus de 2 millions d'obus d'artillerie de 155 mm», précise-t-il.

«Les États-Unis continueront de travailler avec leurs Alliés et leurs partenaires pour fournir à l'Ukraine les capacités nécessaires pour répondre à ses besoins immédiats sur le champ de bataille et à ses besoins d'assistance en matière de sécurité à plus long terme», conclut le Pentagone.

La source originale de cet article est [Observateur continental](#)
Copyright © [Observateur Continental](#), [Observateur continental](#), 2023

Articles Par : [Observateur Continental](#)

Avis de non-responsabilité : Les opinions exprimées dans cet article n'engagent que le ou les auteurs. Le Centre de recherche sur la mondialisation se dégage de toute responsabilité concernant le contenu de cet article et ne sera pas tenu responsable pour des erreurs ou informations incorrectes ou inexacts.

Le Centre de recherche sur la mondialisation (CRM) accorde la permission de reproduire la version intégrale ou des extraits d'articles du site [Mondialisation.ca](#) sur des sites de médias alternatifs. La source de l'article, l'adresse url ainsi qu'un hyperlien vers l'article original du CRM doivent être indiqués. Une note de droit d'auteur (copyright) doit également être indiquée.

Pour publier des articles de [Mondialisation.ca](#) en format papier ou autre, y compris les sites Internet commerciaux, contactez: media@globalresearch.ca

[Mondialisation.ca](#) contient du matériel protégé par le droit d'auteur, dont le détenteur n'a pas toujours autorisé l'utilisation. Nous mettons ce matériel à la disposition de nos lecteurs en vertu du principe "d'utilisation équitable", dans le but d'améliorer la compréhension des enjeux politiques, économiques et sociaux. Tout le matériel mis en ligne sur ce site est à but non lucratif. Il est mis à la disposition de tous ceux qui s'y intéressent dans le but de faire de la recherche ainsi qu'à des fins éducatives. Si vous désirez utiliser du matériel protégé par le droit d'auteur pour des raisons autres que "l'utilisation équitable", vous devez demander la permission au détenteur du droit d'auteur.

Contact média: media@globalresearch.ca