

# *Le secrétaire d'Etat américain menace de sanctionner les entreprises participant aux gazoducs Nord Stream 2 et TurkStream*

---



Washington, 17 juillet (RHC) -- Le secrétaire d'Etat nord-américain Mike Pompeo a envoyé de nouveaux avertissements aux entreprises impliquées dans le gazoduc Nord Stream 2 entre la Russie et l'Allemagne, ainsi que dans la deuxième partie du gazoduc TurkStream qui relie la Russie à la Turquie via la mer Noire.

"Aujourd'hui, le Département d'Etat a mis à jour les directives destinées aux autorités en charge de la loi CAATSA (Countering America's Adversaries Through Sanctions Act, ou 'Loi pour contrer les adversaires de l'Amérique au moyen de sanctions') afin d'y inclure Nord Stream 2 et la deuxième partie de TurkStream 2", a déclaré M. Pompeo lors d'un point de presse.

"Cette décision expose les investissements et les autres activités liées à ces gazoducs d'exportation d'énergie russe à des sanctions américaines potentielles", a-t-il ajouté.

M. Pompeo a prétendu que ces projets n'étaient pas de nature commerciale, mais servaient d'outils à Moscou pour exploiter la dépendance européenne vis-à-vis de l'énergie russe, ce qui risquait de compromettre la sécurité transatlantique.

"Les entreprises qui aident et encouragent les projets visant à étendre l'influence de la Russie ne seront pas tolérées. Quittez ces projets maintenant, ou subissez-en les conséquences", a-t-il menacé.

Le président Donald Trump a plusieurs fois exprimé son mécontentement à l'égard du projet Nord Stream 2, se plaignant des sommes versées par l'Allemagne à la Russie pour s'approvisionner en énergie.

Le Nord Stream 2, qui s'étend sur 1.230 km, relie la Russie à l'Allemagne via la mer Baltique. Il devrait entrer en service au milieu de l'année 2020.

Source french.xinhuanet.com

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/228837-le-secretaire-detat-americain-menace-de-sanctionner-les-entreprises-participant-aux-gazoducs-nord-stream-2-et-turkstream>



**Radio Habana Cuba**