

# *Le président vénézuélien dénonce les répercussions des mesures prises contre la Russie*

---

Image not found or type unknown

A large, thick gray 'X' is drawn across the entire content area of the page, indicating that the image or content is missing or has been removed. The 'X' is composed of two diagonal lines that intersect in the center of the page.

La Havane, 1 juin, (RHC) Le président vénézuélien Nicolas Maduro a dénoncé que les sanctions contre la Russie promues par les États-Unis et l'Union Européenne affectent l'économie mondiale.

"Le Venezuela dénonce la folie des sanctions et des persécutions contre la Russie. Il s'agit d'un suicide économique pour les États-Unis, l'Europe et le monde, elles entraînent la plus forte inflation que l'on ait connue ces dernières années", a déclaré le Président lors d'une émission en direct sur Facebook live.

Il a souligné qu'en raison de la haine contre la Russie et de l'irresponsabilité des dirigeants européens, la décision prise contre cette nation revient comme un boomerang, affectant tous les pays du monde.

Dans ce sens, Maduro a recommandé à l'UE de revoir les sanctions contre la nation eurasiatique, car elles visent la population.

Dans le cadre de l'analyse faite lors de la diffusion sur le réseau social, le chef de l'État vénézuélien a souligné la reprise du secteur pétrochimique du pays : "il y a des signes de reprise, nous sommes sur la bonne voie. Notre pays s'améliore", a-t-il déclaré.

Maduro a déclaré que le Venezuela s'oriente vers une récupération de devises, avec un redressement du bolivar et des crypto-monnaies.

En outre, a-t-il assuré, la stabilité du taux de change et sa durabilité rapportent une excellente situation économique, ainsi que la décélération de l'inflation en 2022, qui, selon les analystes de la Banque d'Amérique, sera inférieure à 100 %.

---

<https://www.radiohc.cu/index.php/fr/noticias/internacionales/289486-le-president-venezuelien-denonce-les-repercussions-des-mesures-prises-contre-la-russie>



**Radio Habana Cuba**