
Estonie : si l'Ukraine tombe, nous serons les suivants

Description

Certains, dans les pays baltes, restent inquiets au regard des intentions de la Russie. Lors de son discours devant le Parlement européen à Strasbourg le 14 mars 2023, le président lituanien Gitanas Naus?da a réitéré le soutien inconditionnel des trois pays à l'Ukraine pour l'aider à faire face à l'invasion injustifiée de son territoire par la Russie. Il a aussi évoqué les intentions de la Russie, qui a pour ambition selon lui de restaurer son empire.

De son côté, le député européen estonien Jaak Madison a rappelé qu'en 1939, l'Union soviétique avait mis fin à la souveraineté de chacun des trois pays parce que les autorités de ces pays avaient tenté de négocier avec Moscou. Pour l'eurodéputé, ceux qui sont tentés de négocier avec le Diable perdent toujours, raison pour laquelle il est aujourd'hui impossible d'envisager un accord de paix avec la Russie.

Le soutien des Baltes à l'Ukraine va donc de soi, pour J. Madison, et il est à la mesure de ce que peuvent faire les trois pays ; mais c'est désormais aux pays plus grands de prendre leurs responsabilités, alors que le pivot de cette guerre est imminent : si cette aide ne vient pas et « *si l'Ukraine tombe, alors nous aurons une nouvelle guerre d'ici un ou deux ans et nous serons les prochains* », a-t-il estimé.

Le 16 mars, le président allemand Frank-Walter Steinmeier a rencontré à Tallinn la Première ministre estonienne Kaja Kallas, avec laquelle il a également évoqué le soutien à l'Ukraine, la défense européenne et le rôle croissant de l'Allemagne en faveur de la sécurité de la région baltique : « *Si vous suivez les débats en Allemagne, vous pouvez parfois avoir l'impression que la distance entre l'Allemagne et les États baltes se creuse. Mon impression, ici en Estonie, est que c'est le contraire. Vous pouvez compter sur l'Allemagne !* », a-t-il déclaré.

Sources : *The Baltic Times*, *ERR.ee*, *Europarl.europa.eu*.

date créée

21/03/2023

Champs de Méta

Auteur-article : Céline Bayou