

---

# Bulgarie : une inflation record qui bouscule la zone euro

## Description

En avril 2026, la Bulgarie affiche le taux d'inflation annuel le plus élevé de la zone euro, à 6,2 % selon l'indice harmonisé (HICP). Ce niveau dépasse nettement la moyenne de la zone euro, établie à 3,0 %, confirmant un écart significatif entre Sofia et ses partenaires. Cette position de tête est corroborée par plusieurs sources nationales et européennes, qui soulignent une hausse particulièrement rapide des prix dans le pays. En mars 2026, l'inflation dans la zone euro s'est élevée à 2,6 %, ce qui indique une tendance générale à la hausse, mais moins marquée que celle observée en Bulgarie.

À l'échelle nationale, les estimations de l'Institut statistique bulgare indiquent une inflation annuelle attendue de 7,1 % selon l'indice national des prix à la consommation. L'écart avec l'indice harmonisé européen (6,2 %) est cohérent : ces deux indicateurs reposent sur des méthodologies différentes, le premier reflétant davantage la structure de consommation domestique. Cette différence confirme néanmoins que les pressions inflationnistes ressenties par les ménages bulgares pourraient être encore plus élevées que ne le suggèrent les comparaisons européennes.

Les données nationales font état d'augmentations notables dans les secteurs du transport, de l'alimentation et de l'habillement, ce qui traduit une diffusion large de l'inflation dans l'économie. À l'échelle européenne, l'énergie demeure un facteur déterminant, avec une progression à deux chiffres en avril, contribuant à la remontée globale des prix.

Dans ce contexte, la situation bulgare soulève plusieurs interrogations. D'une part, la rapidité de l'accélération suggère l'existence de facteurs internes, en plus des tendances européennes. D'autre part, cet épisode intervient peu après l'intégration du pays dans la zone euro, ce qui alimente les débats sur les effets de cette transition. Enfin, l'écart persistant avec les autres États membres interroge la capacité de convergence économique à court terme.

**Sources :** *Bulgarian News Agency, Bulgarian National Radio, Eurostat, Nova.bg.*

## date créée

06/05/2026

## Champs de Méta

**Auteur-article :** Donika Hvarchilkova