COMMUNIQUÉ DE PRESSE MARDI 4 FÉVRIER 2025



Pierre PRIBETICH

Député de la Côte-d'Or Commission des Affaires étrangères

« Face aux plans de licenciements en cascade sur l'autel de la rentabilité, j'appelle le gouvernement à ériger une politique industrielle digne, qui protège ses salariés, qui relocalise sa production » - Intervention de Pierre Pribetich, lors des Questions au Gouvernement ce mardi 4 février 2025.

Les plans de licenciements ont explosé en 2024 et vont s'intensifier encore en 2025 avec près de 300 000 emplois menacés.

La 3ème circonscription de la Côte-d'Or, à l'image du fiasco qui s'opère à l'échelle nationale, vient de connaître plusieurs annonces de fermetures de sites industriels majeurs en quelques semaines :

- À Longvic, plus de 200 emplois menacés avec la fermeture de l'usine Tetrapak,
- À Quetigny, 20 emplois suite à la fermeture du site de production de Boiron
- À Genlis, 150 emplois sont concernés par la fermeture de l'entreprise PPG La Seigneurie.
- Sans oublier le sort des 550 emplois de l'équipementier JTEKT de Chevigny-St-Sauveur

À l'occasion des Questions au Gouvernement, j'ai déploré fermement ces annonces comme je déplore la politique industrielle menée par le président Emmanuel Macron qui manque non seulement d'investissements et d'audace mais se réfugie derrière une pseudo compétitivité pour faire des cadeaux fiscaux.

En effet, alors que l'usine PPG – La Seigneurie a touché plus de 12,5 millions d'euros d'aides publiques pour la recherche et le développement depuis 2017 et présente un résultat net en 2023 de 50 millions d'euros de bénéfice, ma question était la suivante : **est-il normal de laisser notre tissu industriel se déliter sans demander la restitution de ces deniers publics afin de financer l'accompagnement et la reconversion industrielle de nos territoires ?**

Je réitère mon soutien plein et entier aux salariés touchés par ces annonces, je suis au combat à leurs côtés, sur le terrain, pour réclamer le maintien de l'emploi industriel dans nos territoires.

