
Pologne : des fonds supplémentaires alloués à la recherche scientifique

Description

À quelques mois de l'élection présidentielle, le Premier ministre Donald Tusk a indiqué le 29 novembre, lors d'une réunion avec des membres de la communauté scientifique, allouer 500 millions de PLN (environ 116 M€) supplémentaires en bons du Trésor au Centre national des Sciences (NCN), soit plus que ce que réclamait la communauté scientifique. Cela s'ajoute à d'autres subventions à la recherche.

Faisant référence à sa rencontre récente avec ses homologues nordiques et baltes, il a déclaré que « *la grande majorité de la conversation concernait la science* » avant d'ajouter qu'« *il était évident pour tout le monde, et le groupe était assez diversifié, que le futur de notre monde et les valeurs sur lesquelles il repose, dans l'Occident au sens large en termes civilisationnels et politiques, dépendrait de la capacité à maintenir l'Europe, y compris la Pologne, au plus haut niveau de créativité, d'innovation, de science et de connaissance* ». À ce titre, il a déclaré aux représentants de la communauté scientifique : « *Vous êtes bien plus nécessaires que les politiciens.* » Il a aussi critiqué les normes de l'Union européenne « *qui peuvent parfois entraver la recherche scientifique, et certainement aujourd'hui interfèrent avec ce moment crucial* ».

Il est vrai que les scientifiques s'étaient démenés pour tenter d'obtenir des fonds supplémentaires. Le projet de budget pour 2025 prévoyait d'allouer 1,648 milliard de PLN (environ 383 M€) au NCN, soit un montant équivalent à celui de 2024. Un montant additionnel de 300 millions de PLN (environ 70 M€) était jugé nécessaire au bon fonctionnement de l'institution.

Le ministre des Finances Andrzej Domański, présent lors de cette réunion, a déclaré que « *chaque złoty investi dans la recherche et l'innovation génère 4 à 7 złoty en retour pour l'économie* ». Il a souligné le besoin « *d'une économie innovante et de construire de nouveaux moteurs de croissance économique en Pologne* ».

Sources : [Gazeta Wyborcza](#), [Nauka w Polsce](#), [RMF24](#).

date créée

05/12/2024

Champs de Méta

Auteur-article : Nathan Hourcade