



Neurosciences : la méthode Blanquer pour changer l'école

Le ministre de l'Éducation installe mercredi un Conseil scientifique présidé par Stanislas Dehaene, un spécialiste des sciences cognitives. Pour « Le Figaro », ils détaillent leur ambitieux projet.

Quels manuels scolaires sont les plus efficaces? Comment mesurer les progrès des élèves? Comment apprendre à apprendre? Le Conseil scientifique consultatif, installé mercredi auprès du ministre de l'Éducation, proposera ses solutions. Présidé par Stanislas Dehaene, professeur au Collège de France, il accueillera vingt et une personnalités « hautement qualifiées » dans leurs domaines respectifs qui vont permettre de créer une « vision pluridisciplinaire sur tous les sujets », affirment le ministre et le scientifique.

L'annonce de la nomination du scientifique avait fait grincer des dents, fin novembre, dans le milieu éducatif. À l'initiative du syndicat d'enseignants Snuipp-FSU, soixante chercheurs, le plus souvent proches de l'ancienne majorité, avaient fait connaître leur inquiétude: n'allait-on pas assister, avec la nomination de ce neuroscientifique, à l'émergence d'une approche mécaniste déconnectée de la réalité des classes? Jean-Michel Blanquer et Stanislas Dehaene répondent à la polémique.

→ BLANQUER ET DEHAENE: « NOTRE APPROCHE NOUS PERMET DE DÉPASSER LES FAUX CLIVAGES » → LA RECHERCHE SUR LE CERVEAU REBAT LES CARTES PAGES 2, 3 ET L'ÉDITORIAL