



Quels scénarios d'épargne retraite envisageables ?

Audrey Desbonnet et Thomas Weitzenblum

SYNTHESE DES RESULTATS MARQUANTS

Les études du Comité d'Orientation des Retraites (COR) anticipent une certaine baisse des pensions par rapport au salaire moyen dès les prochaines années et durant les prochaines décennies. Cette prévision correspond à la plupart des scénarios réalistes de croissance et de productivité envisagés par le COR. Dans ce contexte, la Chaire TDTE a envisagé la mise en place d'une épargne-retraite obligatoire se traduisant par la création d'un fonds de capitalisation publique permanent.

Audrey Desbonnet et Thomas Weitzenblum ont réalisé une étude pour caractériser une telle épargne-retraite destinée à compenser en partie la baisse relative des pensions à long terme. Dans cette étude, trois scénarios de réforme du système retraite combinant différentes modalités d'ajustement des prestations et différents schémas de financement ont été envisagés.

L'analyse de ces différents scénarios révèle que :

- Pour constituer cette épargne retraite collective, il faut instaurer une sur-cotisation de l'ordre de 3 % sur quarante années pour compenser la moitié de la baisse à venir des pensions à long terme, dans le cas où l'âge de départ à la retraite se stabilise à 64 ans en 2040.
- Reporter l'âge de départ à la retraite (64 ans en 2030, puis 66 ans en 2050), réduit la sur-cotisation de manière significative, à environ 2 %. Cependant, les gains ne sont pas garantis pour toutes les catégories sociales. Les perdants sont les ménages à revenu modeste, alors que les gagnants sont les plus aisés en raison de leur espérance de vie plus élevée.

Pour abaisser la proportion de perdants chez les ménages les plus modestes, des réductions de cotisation ciblées en faveur de ces mêmes ménages sont envisagées. Ceci diminuerait considérablement la proportion de perdants en leur sein, atténuant de ce fait les propriétés anti-redistributives de l'allongement de la durée de cotisation. L'étude n'a toutefois pas pu mettre en exergue de scénario bénéficiant à tous.