



MICHEL SAPIN
MINISTRE DES FINANCES ET DES COMPTES PUBLICS

Communiqué de presse

Communiqué de presse

www.economie.gouv.fr

[@Min_Finances](#)

Paris, le 26 octobre 2014
N° 068

Des banques françaises saines et solides pour soutenir la croissance

Le ministre des Finances et des Comptes publics salue la publication des résultats de l'évaluation complète, par la BCE, des 130 banques qu'elle va désormais superviser directement dans le cadre de l'Union bancaire. Pour Michel SAPIN « *Cette évaluation est sans précédent, à la fois par le nombre de banques concernées dans toute l'Europe et par son caractère particulièrement rigoureux, puisqu'elle ajoute un « stress test » à une revue minutieuse de la qualité des actifs des banques* » (les prêts qu'elles ont accordés, les obligations qu'elles détiennent, etc.).

Il souligne que « *la revue de la qualité des actifs et les stress tests bancaires actent une étape doublement décisive pour l'Europe. D'abord parce qu'ils démontrent que le secteur bancaire européen dans son ensemble s'est significativement renforcé sur les dernières années, en réponse aux exigences accrues imposées par les gouvernements et les superviseurs après la crise financière. Ensuite parce qu'ils permettent le lancement effectif de l'Union bancaire, avec une supervision qui deviendra très largement européenne dès le 4 novembre prochain, sur des bases transparentes* ».

En France, les banques ont largement réussi les tests, puisqu'elles affichent un niveau de fonds propres (CET1) de 9% à fin 2016 ce qui les place parmi les plus solides de la zone euro. Ceci signifie qu'elles ont les moyens d'accompagner les entreprises dans leur développement. Michel SAPIN a indiqué : « *Je salue cette démonstration de la solidité des banques françaises, qui leur permet d'assurer le financement des entreprises et des ménages et de poursuivre leurs efforts pour soutenir l'investissement et la croissance.* ».

Contact presse :

Cabinet de Michel SAPIN

01 53 18 41 13

sec.mfcp-presse@cabinets.finances.gouv.fr