

Finance Watch défend le principe de séparation des activités bancaires

« Qui paie lorsqu'une banque fait faillite ? Jusqu'à présent, la réponse n'était pas les "crédeurs" mais les citoyens ordinaires », s'insurge Finance Watch en préambule d'une note approfondie sur la réforme du modèle bancaire intitulée « L'importance de la séparation, rendre l'intérêt général souverain sur les banques ». Selon ce document, « réduire le montant et le coût des sauvetages des banques est un long processus qui passe par la rupture de cette relation malsaine et la séparation des activités bancaires est une étape critique pour y parvenir ».

Les auteurs estiment que *« retrouver un équilibre dans la relation entre les banques et le reste de la société sera bon pour les banques (...) et bon pour la société »*. Pour rétablir la souveraineté de l'intérêt général sur les banques, Finance Watch préconise de commencer par *« réduire le coût et le risque de l'endettement des Etats et du sauvetage des banques par les contribuables »*. Les auteurs estiment qu'une législation devrait poursuivre trois objectifs : réduire la probabilité d'une faillite bancaire ; réduire la probabilité que le gouvernement intervienne ; réduire le coût d'une intervention du gouvernement.

Dans ce contexte, *« la séparation est l'élément clé pour s'assurer que les gouvernements et les contribuables ne se retrouvent pas à l'avenir avec les ardoises faramineuses du sauvetage des banques sur les bras »*, affirment-ils. Pour éviter que les Etats deviennent insolubles, *« les banques doivent être en mesure de se sauver elles-mêmes »*, résumant les auteurs. Pour y parvenir, il est non seulement nécessaire de *« séparer les activités qui doivent être sauvées (les activités qui ne peuvent tout simplement pas être arrêtées même un seul jour) du reste »*, mais aussi *« mettre fin à la situation du "too big too fail" »*.

La note du mois d'avril 2013 est dans notre base « Ressources », rubrique Divers, International, Documents, dossiers, études et analyses, Finance Watch.