

COMMUNIQUÉ DE PRESSE



**Chambres de Métiers
et de l'Artisanat**

Assemblée Permanente

5 novembre 2008

L'APCM TRES FAVORABLE AUX PRECONISATIONS DU RAPPORT DE ROUX SUR LE PATRIMOINE D'AFFECTION

Les conclusions du rapport présenté mercredi 5 novembre à Hervé Novelli, secrétaire d'Etat, par Xavier de Roux, avocat et ancien député, sur l'instauration d'un patrimoine d'affectation pour l'entrepreneur individuel répond à l'une des attentes essentielles des artisans et du réseau des chambres de métiers et de l'artisanat. L'identification d'un patrimoine professionnel au sein du patrimoine personnel de l'artisan concernerait 51 % des 920 000 entreprises artisanales et aurait pour effet immédiat de soutenir ces entreprises en clarifiant la partie de leur patrimoine qu'elles investiraient dans leur activité. Le dispositif fondé, pour les artisans, sur une simple déclaration auprès des CMA qui tiennent le répertoire des métiers est simple et peu onéreux. Il est donc particulièrement adapté à leur type d'activité

Cette réforme importante est rendue encore plus urgente par la crise financière car elle contribuerait à répondre à la préoccupation des fonds propres dans les entreprises artisanales dès lors que cette clarification serait, comme le suggère le rapporteur, accompagné d'un renforcement des garanties par des établissements de type Siagi, Oseo, Socama. Le ministre a rappelé à cette occasion le soutien apporté par l'Etat à la Siagi et à Oseo.

L'APCM souligne que cette réforme, qui doit être adoptée rapidement, est dans la droite ligne des simplifications des démarches de création d'une activité indépendante voulues par le gouvernement, et contribuerait à favoriser l'entrepreneuriat tout en assurant mieux la sécurité de l'entrepreneur.

Contact

Elisabeth de Dieuleveult

01 44 43 10 96 et 06 61 25 98 00

dieuleveult@apcm.fr

Assemblée permanente des chambres de métiers (APCM) - 12, avenue Marceau - 75008 Paris

Tél. : 01 44 43 10 00 - Fax : 01 47 20 34 48 – [http : //www.artisanat.fr](http://www.artisanat.fr)