

Le marin – 24 juillet 2009

Une école supérieure et des garde-côtes

Le président Sarkozy l'annonce comme « la deuxième orientation stratégique » de sa politique maritime. Il veut « non seulement préserver mais aussi mettre à profit » le « glissement d'emploi des activités maritimes, de la construction navale à la navigation elle-même, en passant par l'exploitation portuaire ou la déconstruction des navires ». Et parce que « la France ne pourra rester une puissance maritime sans les gens de mer », il souhaite que l'on « continue à former aux métiers de la mer » et « à élever toujours le niveau des qualifications ». Avec une annonce concrète, « la France doit avoir une école supérieure, qui donnera accès à un diplôme de haut niveau et un diplôme d'ingénieur de la mer. »

Les modalités ne sont pas précisées, mais dans la version écrite du discours était évoquée « la dispersion et le cloisonnement des efforts de formation au travers de quatre écoles de la marine marchande et d'une école des affaires maritimes ». Le président a également évoqué la création

d'une « fonction garde-côtes », dont la priorité absolue sera la « lutte contre les pollutions ».

Une annonce qui réjouit le Cluster maritime français et l'Institut français de la mer, qui souhaitent « une mutualisation des moyens de toutes les administrations de la mer et non une fusion qui nuirait à l'autorité exercée par les préfets maritimes, un système dont tous les professionnels savent l'efficacité ». Par ailleurs, les deux organismes s'étonnent de « l'incompréhensible silence (*NDLR : du président*) sur la flotte de commerce et les armateurs français » et « sur les succès en matière de sécurité maritime. » Armateurs de France est moins critique et souligne, par la voix de son président Christian Garin, que « l'affirmation de cette stratégie est essentielle à un moment où le secteur est confronté, au-delà de la crise mondiale, à une crise spécifique ». Et salue la nomination d'un ambassadeur français à l'Organisation maritime internationale.

Caroline BRITZ