

## Olivier MÃ©tais, nouveau prÃ©sident de la SHF

Dossier de la rÃ©daction de H2o  
February 2018

Le conseil d'administration de la SociÃ©tÃ© hydrotechnique de France (SHF) a Ã©lu, lors de sa sÃ©ance du 7 dÃ©cembre dernier, Olivier MÃ©tais en tant que nouveau prÃ©sident de la SHF. Il succÃ©de ainsi Ã Daniel LoudiÃ¨re, prÃ©sident depuis 2007.

Olivier MÃ©tais est un ingÃ©nieur diplÃ©mÃ© de l'Ã©cole nationale supÃ©rieure d'hydraulique et de mÃ©canique de Grenoble (ENSHMG). Il a obtenu son doctorat en 1983 Ã Grenoble sur la simulation numÃ©rique des Ã©coulements turbulents appliquÃ©e Ã l'atmosphÃ¨re et Ã l'ocÃ©an. AprÃ¨s un sÃ©jour de trois ans aux Ãtats-Unis au National Center for Atmospheric Research (Boulder, Colorado), il rejoint le CNRS. En 1997, il devient professeur Ã l'Institut national polytechnique de Grenoble et prend la direction de l'ENSHMG en 2002. Il est l'un des fondateurs de l'ENSE3 (Ã©cole nationale supÃ©rieure de l'Ã©nergie, l'Eau et l'Environnement) dont il devient le premier directeur en 2008. Lors de ses mandats de directeur, il s'est attachÃ© Ã intensifier les liens entre les formations d'ingÃ©nieurs, la recherche et l'industrie et Ã accroÃ»tre l'ouverture internationale.

Ses activitÃ©s de recherche ont Ã©tÃ© distinguÃ©es par la mÃ©daille de bronze du CNRS en 1989 et par le prix JaffÃ© de l'Institution de France et de l'AcadÃ©mie des sciences en 2011. Il a Ã©tÃ© nommÃ© Chevalier dans l'Ordre national du MÃ©rite en 2015. ImpliquÃ© depuis de nombreuses annÃ©es en tant que membre du conseil d'administration de la SHF, il reÃ§oit le grand prix d'hydrotechnique en 2015. Son action en tant que prÃ©sident sera guidÃ©e par le programme SHF2020 visant Ã l'Ã©volution et Ã la modernisation de la SHF afin de continuer Ã promouvoir efficacement les connaissances, les savoirs et les savoir-faire liÃ©s au domaine de l'eau.

SHF