

# Les impacts socio-économiques de la sécheresse

Dossier de la rédaction de H2o  
May 2024

La sécheresse met fortement en tension la ressource en eau disponible et accentue les risques sur l'accès à l'eau potable, les rendements agricoles, la production d'énergie et provoque aussi de nombreux dommages aux ouvrages construits sur des terres argileuses (RGA). S'il est difficile de chiffrer les impacts socio-économiques de la sécheresse, il est de plus en plus facile de déterminer les secteurs qui seront les plus touchés par l'amplification de ce phénomène.

Dans le cadre de la 21<sup>ème</sup> édition du Forum international de la météorologie et du climat (FIM), présidé par Jean Jouzel, une quinzaine d'experts prendront la parole pour sensibiliser un public professionnel, acteurs socio-économiques et territoriaux, scientifiques, journalistes, représentants de think-tank, ONG, associations professionnelles et étudiants, aux impacts socio-économiques de la sécheresse, le vendredi 31 mai, à l'Académie du Climat (Paris). Le colloque international se déroulera autour des trois milieux prioritairement impactés par la sécheresse : sols, rivières & lacs, et nappes. Il sera complété par une quatrième session, portée par un panel interdisciplinaire d'étudiants en master et en thèse.

Académie du Climat