Amélioration de la gestion de la ressource en eau de la filiÃ"re agro-alimentaire

Dossier de

de /> la rédaction de H2o September 2023

Organisé par le pà le HYDREOS, en partenariat avec l'Agence de l'eau Rhin-Meuse.

Face à l'accroissement des risques de sécheresse et in fine de restrictions de prélÃ" vements et de rejets des acteurs économiques locaux, la mise en œuvre de solutions correctives et préventives sur la gestion de la ressource en eau devient indispensable afin de préserver la continuité des activités économiques des acteurs de la filiÃ" re agro-alimentaire La raréfaction de l'eau ainsi que de la dégradation de sa qualité est susceptible d'entraîner dans les années à venir†une variabilité dans la disponibilité de la ressource ; une variabilité de la ressource en électricité (barrage moins productifs, réacteurs nucléaires à l'arrêt...) ; une législation plus stricte et adaptative en fonction des activités (considérées comme indispensables ou non).

Inscriptions