

AAP RÃ©silience de l'agriculture et de ses filiÃ“res face au changement climatique

Dossier de
 la rÃ©daction de H2o
February 2024

Face Ã l'augmentation des risques de sÃ©cheresse, et de prÃ©cipitations plus variables et intenses, un ensemble de solutions sont Ã dÃ©ployer pour rendre l'agriculture plus rÃ©siliente. Cet appel Ã projet met l'accent sur les Ã©conomies d'eau ainsi que la protection des sols.

ProlongationÂ - 13 juillet 2024Â