

Point d'â€™tape du Varenne agricole de lâ€™eau et de lâ€™adaptation au changement climatique

Dossier de la rÃ©daction de H2o
November 2021

Ã

LancÃ© le 28 mai dernier par Julien Denormandie, ministre de l'Agriculture et de l'Alimentation et BÃ©rangÃ©re Abba, secrÃ©taire d'Ã‰tat chargÃ©e de la BiodiversitÃ©, le Varenne agricole de l'eau et de l'adaptation au changement climatique vise Ã engager une rÃ©flexion collective et Ã construire des politiques durables pour la rÃ©silience de l'agriculture face aux alÃ©as climatiques. Un point d'Ã©tape Ã mi-parcours a Ã©tÃ© organisÃ© le 20 octobre, au cours duquel les travaux des trois thÃ©matiques de travail ont Ã©tÃ© prÃ©sentÃ©s, qui permettront d'aboutir d'Ã©s janvier 2022 Ã une feuille de route pour : 1. Se doter d'outils d'anticipation et de protection de l'agriculture dans le cadre de la politique globale de gestion des alÃ©as climatiques ; 2. Renforcer la rÃ©silience de l'agriculture dans une approche globale en agissant notamment sur les sols, les variÃ©tÃ©s, les pratiques culturales et d'Ã©levage, les infrastructures agroÃ©cologiques et l'efficacitÃ© de l'eau d'irrigation ; 3. AccÃ©der Ã une vision partagÃ©e et raisonnÃ©e de l'accÃ©s aux ressources en eau mobilisables, dans le respect des Ã©quilibres et milieux naturels pour l'agriculture sur le long terme. Dans chaque thÃ©matique, l'accent est notamment mis sur : le cÃ¢tÃ© opÃ©rationnel des solutions Ã apporter (boÃ®tes Ã outils en cours d'Ã©laboration, solutions fondÃ©es sur la nature, etc.) ; l'assise scientifique des travaux (par la caractÃ©risation des impacts du changement climatique, etc.) ; la dimension territoriale (lancement dans chaque rÃ©gion de diagnostics territoriaux, accÃ©lÃ©ration des projets de territoire pour la gestion de l'eau (PTGE), sollicitation des comitÃ©s de bassin, etc.).

Ãcologie France