

FÃ©s-MeknÃ©s : Vers l'amÃ©nagement hydro-agricole de 5 400 hectares

Dossier de la rÃ©daction de H2o
October 2022

Un total de 5 400 hectares au niveau de la rÃ©gion de FÃ©s-MeknÃ©s bÃ©nÃ©ficieront de travaux d'amÃ©nagement agricole pour insuffler une nouvelle dynamique aux diffÃ©rentes filiÃ©res agricoles Ã l'Ã©chelle de cette zone. Le dÃ©partement de l'Agriculture prÃ©pare une Ã©tude de faisabilitÃ© pour l'amÃ©nagement hydro-agricole de ces superficies, laquelle portera sur plusieurs composantes, dont un diagnostic prÃ©cis de l'agriculture, au niveau de ce pÃ©rimÃ¨tre, des Ã©tudes topographiques de base et des propositions pour un dÃ©veloppement agricole dans cette zone. Le projet devrait permettre ainsi d'insuffler une nouvelle dynamique agricole dans ce pÃ©rimÃ¨tre Ã travers le dÃ©veloppement de cultures irriguÃ©es et Ã forte valeur ajoutÃ©e, rapporte l'Agence marocaine de presse, MAP. Il vise ainsi Ã mettre Ã profit les potentialitÃ©s en termes de ressources en eau qu'offrirait l'Oued Sebou et le barrage Idriss Premier. Dans la rÃ©gion, la superficie Ã©quipÃ©e en goutte-Ã -goutte est de 82 759 hectares. L'agriculture constitue un vÃ©ritable levier Ã©conomique pour la rÃ©gion avec une contribution de 21,1 % au PIB rÃ©gional. Elle est classÃ©e au 2Ã¢me rang en termes de contribution au PIB agricole national. Ces performances sont atteintes grÃ¢ce notamment Ã la diversitÃ© du climat et du milieu naturel, la fertilitÃ© des sols, ainsi que la disponibilitÃ© des ressources hydriques souterraines et superficielles importantes. Ces potentialitÃ©s confÃrent Ã la rÃ©gion un cadre appropriÃ© Ã l'investissement et favorisent une diversitÃ© des filiÃ©res de production agricole. FÃ©s-MeknÃ©s est devenue le 3Ã¢me bassin de production au niveau national, avec une superficie agricole utile de l'ordre de 1,3 million d'hectares, dont 15 % irriguÃ©e et une dynamique agro-industrielle importante autour de filiÃ©res agricoles, comme le lait, l'olivier et les cÃrÃ©ales.

LibÃ©ration (Casablanca) -Â AllAfrica