



Les pluies de fin mars améliorent le niveau des barrages dans la région de Souss-Massa

Les pluies de fin mars améliorent le niveau des barrages dans la région de Souss-Massa. Entre le 21 mars et le 1er avril 2024, des précipitations importantes ont permis d'augmenter le niveau de remplissage des barrages dans plusieurs régions du Maroc, en particulier dans la région de Souss-Massa. Ces pluies ont apporté un supplément de 4 millions de mètres cubes d'eau aux barrages, offrant un répit bienvenu dans une région souvent confrontée à des défis liés à la sécheresse. Le taux de remplissage des barrages de Souss-Massa est passé de 13,3% à 13,5%, ajoutant plus de 4 millions de mètres cubes d'eau et prolongeant ainsi les délais de saturation des barrages. Selon Mohamed Amghar, chef de la division de gestion durable des ressources en eau à l'Agence du bassin hydraulique Souss-Massa-Draâ, les précipitations ont été très bénéfiques pour la région, variant de 9,9 millimètres à 73 millimètres selon les zones. Les barrages de Youssef Ibn Tachfine, Aoulouz et Prince Moulay Abdellah ont tous bénéficié de ces apports d'eau, permettant d'étendre la période de saturation d'un mois supplémentaire en ce qui concerne l'approvisionnement en eau potable. Les pluies ont également eu un impact positif sur la végétation, favorisant la régénération des sols et revitalisant les pâturages, ce qui est bénéfique pour l'agriculture locale et le bétail. De plus, ces précipitations ont amélioré l'alimentation des nappes phréatiques et la recharge des puits, offrant un meilleur accès à l'eau potable pour les communautés locales. Elles ont aussi permis de réduire l'irrigation des terres agricoles avec les réserves d'eau déjà stockées, ce qui a



entraîné des économies significatives. Au final, ces pluies ont apporté un soulagement aux habitants de Souss-Massa, démontrant l'importance d'une gestion durable des ressources en eau et la nécessité de s'adapter aux changements climatiques pour assurer un approvisionnement en eau constant pour les mois à venir. Le 15/04/2024 Rédaction de l'AMDGJB Géoparc Jbel Bani
www.darinfiane.com www.cans-akkanaitsidi.net www.chez-lahcen-maroc.com