

## Stratégie d'amélioration du service de l'eau et impacts sur les performances de l'irrigation dans le périmètre de la Moulouya.

*EL Kassimi A.<sup>1</sup> et Ghannami M.<sup>1</sup>*

L'aridité du climat, l'irrégularité inter-annuelle et saisonnière des précipitations, ainsi que l'occurrence des sécheresses de plus en plus fréquentes font de l'irrigation un impératif technique incontournable dans la politique de développement agricole et rural au Maroc.

Le périmètre irrigué de la Moulouya offre le meilleur exemple de l'importance de l'irrigation dans toute activité agricole. En effet, disposant d'atouts importants à savoir une superficie équipée en grande hydraulique de 65 000 ha, des sols de qualité agro-pédologique très favorable en plus du savoir-faire capitalisé par les fermiers au fil des temps, le périmètre de la Moulouya se trouve confronté à plusieurs contraintes qui pèsent sur ce secteur et menacent le devenir de l'agriculture dans la région. Parmi ces contraintes il y a lieu de citer le déficit chronique des ressources en eau, l'envasement des barrages, le vieillissement des infrastructures hydro-agricoles ainsi que d'autres contraintes d'ordre technique, social et financier. Ceci interpelle l'organisme gestionnaire à déployer les efforts requis afin de relever les défis majeurs moyennant des actions centrées sur la réhabilitation de l'infrastructure, la promotion de l'économie de l'eau et le management participatif.

Compte tenu de l'ampleur de ces contraintes qui risquent de compromettre le développement agricole dans l'avenir, la mise œuvre d'un plan stratégique visant essentiellement l'amélioration des performances d'irrigation, la maîtrise de la demande et l'implication des usagers dans la gestion de l'eau, constitue une action primordiale pour réaliser les objectifs tracés et assurer la pérennité du développement agricole dans la région. La mise en place d'un tel plan stratégique nécessiterait le concours et l'harmonisation des efforts attendus de tous les opérateurs à l'échelle locale, régionale et nationale.

*Mots clefs : Irrigation, Contraintes, Stratégie, Performances, Moulouya.*

---

<sup>1</sup>ORMVA de la Moulouya , Berkane, Maroc