
La Matfia : un patrimoine hydraulique de mobilisation des eaux de pluie au Maroc

Mohamed Laaouane*¹

¹LAGEA-DD – Maroc

Résumé

Vu sa position géographique (l'extrême-nord-ouest du continent africain), le Maroc est soumis au climat méditerranéen dont la principale marque est l'irrégularité annuelle est inter-annuelle. Cette dernière se traduit par la succession d'années sèches et d'années humides. Donc, la disponibilité des ressources en eaux dans la plupart du territoire marocain est plus au moins calquée sur le régime des pluies et aussi sur la nature des affleurements rocheux. Pour faire face au stress hydrique, les populations locales ont développé des techniques de mobilisation des eaux de pluies. Dans certaines régions ces techniques remontent à des temps immémoriaux; c'est le cas à l'Anti Atlas où les *matfias* constituent un patrimoine hydraulique de grande importance. Mais dans d'autres régions (au Prérif) leur apparition est plus récente; leur construction est familiale ou étatique. La communication vise la présentation de certains aspects techniques et sociétaux de la technique à travers des cas de figure au Maroc.

Mots-Clés: matfia, patrimoine, mobilisation, eau, Maroc

*Intervenant