

Les zones humides, en tant que ressources naturelles présentent des intérêts scientifiques, économiques et esthétiques. Elles sont d'une grande importance pour les programmes de recherche pour la conservation biologique et la valorisation socio-économique, ces milieux doivent être étudiés plus précisément surtout après l'intervention de l'homme qui a entraîné des changements dans les conditions écologiques originales (Saheb ,2003).

L'Algérie, qui a une position stratégique et compte, pas moins de 254 zones humides dont 42 sont classées sur le plan international pour leur importance et le rôle qu'elles jouent mais dont les préoccupations étaient, par le passé autres qu'écologiques, a pris conscience de l'importance des zones humides et du rôle qu'elle peut et veut assumer pour la sauvegarde de ces milieux. Le rôle de site d'hivernage de ces zones, ajouté à la richesse et la diversité de leur flore ne peut que leur conférer une importance remarquable et exiger qu'on y attache une attention particulière.

Chott El Hodna est un bel exemple de ces zones humides, en Algérie et dans le monde, il présente un intérêt écologique considérable, et constitue une source de vie importante pour la population riveraine, en supportant de nombreuses activités de production (agriculture, élevage, chasse...etc.).

L'objectif de notre étude est de décrire les caractéristiques socio-économiques de la région du Chott pour bien caractériser cette zone et de montrer son distribution socio-économique, pour cela on a choisi trois communes limitrophes (Ain Khadra, M'cif et Ouled Madhi) pour réaliser notre travail.

Notre travail est divisé en quatre chapitres:

- Dans le 1^{er} chapitre, on a parlé sur la définition des zones humides et leurs classifications par la convention de RAMSAR.
- En 2^{ème} chapitre, est consacré à la description de la zone d'étude (Chott El Hodna).
- Le 3^{ème} chapitre s'intéresse sur les méthodes utilisées pour réaliser ce travail.
- Le 4^{ème} chapitre, est réservé aux résultats et discussions.

Et en fin on clôturera par une conclusion générale.