

Introduction:

Les scientifiques cherchent depuis des milliers d'années de plantes utiles, et tirer à explorer l'utilité des caractéristiques des matériaux et d'approuver les avantages de l'élévation du niveau de vie et à améliorer leur santé et l'environnement (Smaili, 2008).

La plus part des espèces végétales qui poussent dans le monde entier possèdent des vertus thérapeutiques, car elles contiennent des principes actifs qui agissent directement sur l'organisme. On les utilise aussi bien en médecine classique qu'en phytothérapie: elles présentent en effet des avantages dont les médicaments sont souvent dépourvus. (Chevallier, 2001)

La règne végétale est riche d'un grand nombre de plantes de diverses prestations, notamment ceux qui jouent un rôle important dans le traitement des maladies, ces plantes ont appelés les plantes médicinales de médecine des plantes est connu que les plantes, qui contient un membre de ses différents produits chimiques efficaces, de haute ou faible concentration ont un médecin ou un impact physiologique d'une capacité de traiter une maladie ou au moins réduire les symptômes de l'infection si elle est donnée au patient une image propre après tirés de la plante ou si elles sont utilisées sous la forme d'une herbe fraîche ou séchée extrait de plante ou en partie, ces produits sont acceptés par le corps humain de façon beaucoup plus utilisé depuis les temps anciens, et enregistré leur efficacité et leurs méthodes d'utilisation sont passés d'un génération à l'autre jusqu'à ce jour a été un centre important pour le traitement est l'augmentation de la demande. (الحسيني، 1990، الشحات، 1992).

Les plantes médicinales, parmi ceux qui sont aromatiques, la famille des ombellifères est plus importante des plantes, qui appartiennent à ce groupe (الشحات، 1992).