

Avec une superficie de 2 381 741 km², l'Algérie le plus grand pays de la Méditerranée est reconnu par sa diversité biologique élevée. Elle possède aussi une diversité variétale en plantes aromatiques et médicinales présentant un intérêt économique par une utilisation diversifiée. Les PAM récoltées et commercialisées sous forme de matière végétale brute génèrent une marge bénéficiaire très faible, les produits sont vendus sans aucune certification et authentification. Dans ce contexte, l'approche méthodologique consiste à identifier les ZIP (zones importantes de plantes) dans la wilaya de Constantine, les espèces intéressantes, valorisantes, disponibles, utilisées sur le plan géographique ainsi que leurs caractères biologiques, propriétés médicinales, forme d'utilisation, ..., Le choix est porté sur une vingtaine d'espèces. Le but de cette étude est de renforcer la connaissance sur les plantes aromatiques et médicinales locales, d'approfondir leur marché en Algérie afin de jouer un rôle précurseur dans la valorisation de cette filière pour réussir son intégration à l'économie et augmenter sa contribution à la richesse nationale. Les plantes aromatiques et médicinales (PAM) ont toujours joué un rôle socio-économique et environnemental important dans l'histoire des peuples à travers les âges et les civilisations. Elles ont connu une place importante en médecine, en cuisine et dans la composition de ??parfums