

Centre des Etudes Doctorales Sciences et Techniques  
&  
Sciences Médicales

## AVIS DE SOUTENANCE

**Khalid TALEB ALI**

Présentera ses travaux de recherche en vue de l'obtention du Doctorat en  
Sciences et Techniques

Intitulé de la thèse :

« Etude Ethnomédicale et Floristique de Quelques Spécialités de la  
Médecine Traditionnelle dans la Région de Souss Massa »

<u>Date :</u>	<b>Samedi 03 février 2024</b>
<u>Heure :</u>	<b>10 Heures</b>
<u>Lieu :</u>	<b>FST - Tanger, (Salle Fouad SAYAH, Département de Biologie).</b>

Devant le jury :

*Membres de jury*

Pr. Naima GHAILANI NOUROUTI	FST - Tanger	Présidente
Pr. Mounir ZERROUK HASSANI	FST - Tanger	Rapporteur
Pr. Abdeslam ENNABILI	EST - Fès	Rapporteur
Pr. Kacem RHARRABE	ENSA - Tétouan	Rapporteur
Pr. Hicham CHAIRI	FP - Larache	Examineur
Pr. Ahmed AARAB	FST - Tanger	Directeur de thèse

## RESUME

La région du Souss Massa est connue à l'échelle nationale par un important patrimoine culturel immatériel, dont la médecine traditionnelle constitue l'une des composantes essentielles. Dans le but de sauvegarder les connaissances acquises par les pratiquant locale de cette médecine et de revivifier les savoirs empiriques locaux hérités, nous avons réalisé une étude ethnomédicale, entre janvier 2018 qui a été interrompu en mars 2020 à cause de la mise en quarantaine durant la pandémie COVID. L'enquête est poursuite en janvier 2021, dans la région d'Agadir ida Outanan, Inzegane Ait Melloul et Chtouka Aït Baha. Cette étude a pour premier objectif de répertorier les spécialités de la médecine traditionnelles utilisées par la population locale et le deuxième objectif est de mettre en évidence le rôle des anciens manuscrits locaux dans la persistance du savoir-faire en phytothérapie traditionnelle. 279 personnes ont été questionnées, et des visites ont été organisées pour collecter des informations auprès des spécialités les plus recourus (les femmes guérisseuses, des rebouteux, et des cautériseurs). Nous avons, également, recueilli plusieurs manuscrits auprès des tradipraticiens (foqaha : imams et/ou enseignants dans les écoles coraniques de la région de Chtouka aït baha) et auprès de certains usagers dans la région. La population locale (77,33%). ont plus recours aux pratiques traditionnelle médicale. Un total de 182 espèces a été recensé, dont 59 espèces sont adoptées dans les traitements des troubles infantiles et 94 utilisées dans les soins des troubles urogénitaux, ces espèces appartiennent à 84 familles. Les familles les mieux représentées sont au nombre de quatre ; Les familles les mieux représentées connues, également, par leur dominance à l'échelle nationale sont : les Lamiaceae (19 espèces), les Apiaceae (17 espèces), les Asteraceae (8 espèces)., les Zingiberaceae (7 espèces). Concernant les troubles infantiles la population qui utilise la médecine traditionnelle a fréquemment tendance à recourir aux femmes guérisseuses pour traiter les maladies digestives (30% ) et respiratoires et les cris incessants causés par les effets de sorcellerie (24%), l'analyse des recette a montré que 59 espèces sont adoptées, les feuilles et les graines sont les parties les plus dominante, et l'infusion et décoction sont les mode adoptés. L'étude des recettes utilisées dans les soins des troubles urogénitaux chez les femmes (dysménorrhées, infertilité, stérilité et l'allaitement), a révélé 94 espèces végétales et les graines sont les parties les plus utilisées les préparation indiqué sont sous forme de poudre plus que les autres mode.. les trois manuscrits révèle 73 espèces végétales qui entrent dans la composition de 172 prescriptions ou recettes, les graines constituent également la partie de plante la plus utilisée et la majorité des remèdes est préparée sous forme de poudre. L'analyse des manuscrits collectés dans la zone d'étude a révélé une assez bonne concordance avec les résultats de l'enquête ethnomédicale. Les pratiques effectués par les rebouteux et les cautériseurs sont mentionnées dans des anciens amnuscrit de médecine ce qui montre l'origine de leur savoir-faire.

**Mots clés** : Souss Massa, médecine traditionnelle, enquête ethnomédicale, plantes médicinales, anciens manuscrits