République Algérienne Démocratique et Populaire UNIVERSITÉ FERHAT ABBAS SÉTIF 1 FACULTÉ DE MÉDECINE



DÉPARTEMENT DE PHARMACIE

Mémoire De Fin D'étude En Vue De

L'obtention

Du Diplôme De Docteur En Pharmacie

Thème

ENQUÊTE ETHNOBOTANIQUE SUR LES PLANTES AXIOLYTIQUES

Soutenue publiquement le : 25/JUIN/2025

Présentée et soutenu par : AGHOUILES MAYSSA

BEN AMOR DOUNYA

ZIDANE RAYENE

Encadrant : Dr. HADJ KHELOUF MERIEM Maitre assistante en botanique médicale

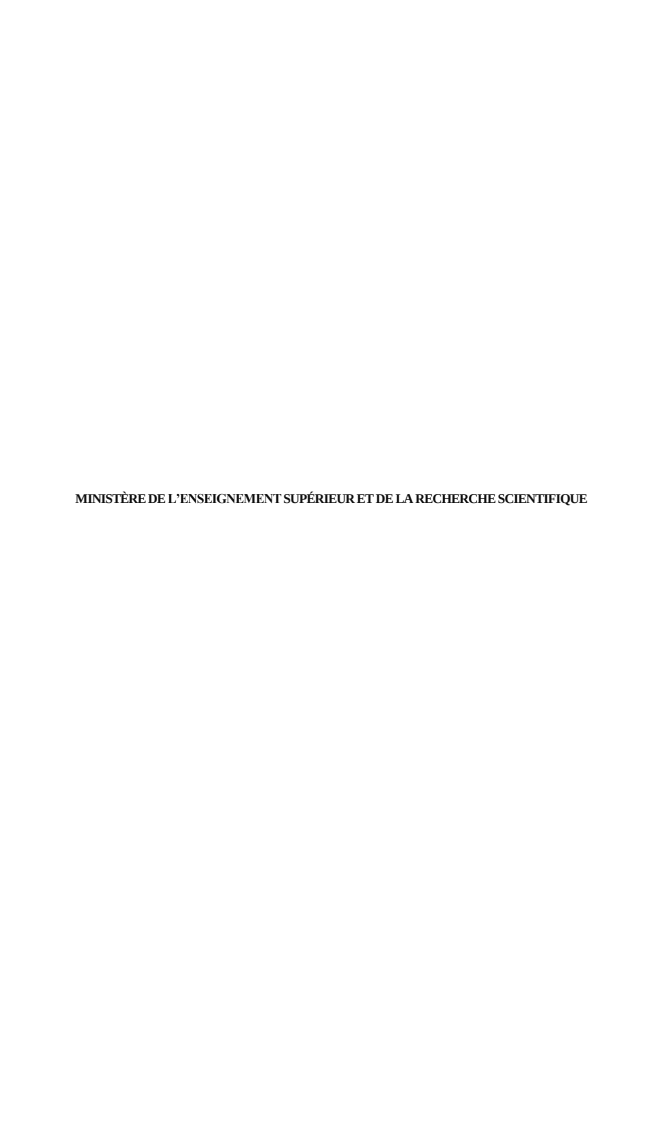
Jury d'évaluation:

Président du jury : Pr N. BOUMAAZA Professeur en chimie générale

Examinateurs : Dr H.FERKOUS Maitre-assistant hospitalo-universitaire

Examinateurs : Dr M.GUERNOUB Maitre-assistante en chimie minérale

Année Universitaire 2024/2025



SERMENT DE GALIEN

JE JURE, EN PRÉSENCE DES MAITRES DE LA FACULTÉ, DES CONSEILLERS DE L'ORDRE DES PHARMACIENS ET DE MES CONDISCIPLES.

D'HONORER CEUX QUI M'ONT INSTRUIT DANS LES PRÉCEPTES DE MON ART ET DE LEUR TÉMOIGNER MA RECONNAISSANCE EN RESTANT FIDÈLE À LEUR ENSEIGNEMENT.

D'EXERCER, DANS L'INTÉRÊT DE LA SANTÉ PUBLIQUE, MA PROFESSION AVEC CONSCIENCE ET DE RESPECTER NON SEULEMENT LA LÉGISLATION EN VIGUEUR MAIS AUSSI LES RÈGLES DE L'HONNEUR DE LA PROBITÉ ET DU DÉSINTÉRESSEMENT.

DE NE JAMAIS OUBLIER MA RESPONSABILITÉ ET MES DEVOIRS ENVERS LE MALADE ET SA DIGNITÉ HUMAINE, DE RESPECTER LE SECRET PROFESSIONNEL.

EN AUCUN CAS, JE NE CONSENTIRAI À UTILISER MES CONNAISSANCES ET MON ÉTAT POUR CORROMPRE LES MŒURS ET FAVORISER DES ACTES CRIMINELS.

QUE LES HOMMES M'ACCORDENT LEUR ESTIME SI JE SUIS FIDÈLE À MES PROMESSES.

QUE JE SOIS COUVERT D'OPPROBRE ET MÉPRISE DE MES CONFRÈRES SI J'Y MANQUE

قَسَمُ الصَّيْدَلي

بِسْمِ اللهِ الرَّحْمَانِ الرَّحِيم

أُقْسمَ بالله العَظِيمْ

بحُضُور أَسَاتِذَتِي بهذه الكُلّية وزُمَلائي في الدّراسة أَنْ أُجلُّ كُلُّ الَّذِينَ سَاهَــمُوا فِي تَلْقِيني مَبادِئَ وذَلِك بِوَلائِي الدَّائِم لِتَعَالِيمِهمْ فَنِّ الصَّيْدَلة وأُعبِّرَ لهم عَن اعْترافي بالجَمِيل وأَنْ أَمَارِسَ مِهْنَتِي بضَمِير خَالِص وأَنْ أَتَّبِعَ عِنْدَ مُباشَرةِ مِهْنَةَ الصَّيْدلة لا القُوانين القَائِمة والجَاري بها العَمل فحَسْب بلْ جَمَيعَ سُنَن الشَّرفِ والنَّــزَاهَة والتَّعَفَّف وأَنْ لا أَبُوحَ إِلَى أَحَدٍ بِالأَسْرَارِ الَّتِي تُعْهَدُ إِلَيَّ وِالَّتِي قَدْ أَطَّلِعُ عليها بمُناسبة مُمُارَسَتِي لِفَنِّ الصَّيْدلانيِّ وإنِّي بمُحافظَتي على هذا القَسم وتَمَسُّكِي به بقُوّة أَكُونَ جَدِيرًا بإحْتِرام زُملائِي وتَقْدِيرهم وحُرَفَائي لِمَا فِيه خَيْر الصَّيْدَلة والصِّحَّة العَامَّة والله عَلَى مَا أَقُولُ شَهِيد

RÉSUMÉ

Depuis des siècles, les plantes médicinales occupent une place essentielle dans les pratiques de soins traditionnels à travers le monde. Certaines d'entre elles sont connues pour leurs propriétés anxiolytiques.

L'étude ethnobotanique offre une meilleure compréhension des perceptions, des préparations et des utilisations des plantes anxiolytiques en fonction des contextes culturels. Dans ce cadre, une enquête ethnobotanique sur les plantes anxiolytiques a été réalisée afin de recueillir les connaissances populaires et d'évaluer leur utilisation, leur efficacité et leurs effets indésirables.

Notre enquête a consisté à administrer des questionnaires à 115 participants de la population générale et à 30 herboristes répartis dans 3 régions (Bejaia, M'sila et Sétif) Elle s'est déroulée sur une période de 3 mois, de mars à mai.

Les résultats montrent une prédominance féminine (70,4 %), majoritairement dans la vingtaine (59,1 %) et détentrice d'un diplôme universitaire (83,4 %), qui sont surtout touchées par le stress (38,7 %). Plusieurs plantes sont utilisées pour soulager les troubles anxieux, principalement la menthe poivrée (40 %), dont la feuille constitue la partie la plus utilisée (62,6 %), préparée sous forme d'infusion (60 %) avec une durée de traitement et une posologie aléatoires.

La plupart des utilisateurs ont démontré l'efficacité des plantes anxiolytiques, notant une amélioration de leur état de santé (79,1 %), bien qu'ils aient également signalé la présence des effets indésirables (53,3 %), d'où l'interdiction chez la femme enceinte.

Les mots clés : enquête ethnobotanique, plantes anxiolytiques, questionnaires, troubles anxieux.

Abstract

For centuries, medicinal plants have played a central role in traditional healthcare practices

across the world. Some of these plants are recognized for their anxiolytic properties.

Ethnobotanical research offers valuable insights into the perceptions, preparations, and uses

of anxiolytic plants within specific cultural contexts. In this framework, an ethnobotanical

survey was conducted to gather folk knowledge and to assess the use, effectiveness, and side

effects of such plants.

The study involved administering questionnaires to 115 individuals from the general

population and 30 herbalists across three regions (Bejaia, M'sila, and Sétif). It was carried out

over a period of three months, from March to May.

The results reveal a female predominance (70.4%), mostly in their twenties (59.1%) and

holding university degrees (83.4%), primarily affected by stress (38.7%). Several plants are

used to relieve anxiety disorders, with peppermint (40%) being the most commonly cited

species. The leaf is the most frequently used part (62.6%), mainly prepared as an infusion

(60%), with varying durations and dosages.

Most users reported a positive impact of these anxiolytic plants on their health (79.1%),

although side effects were also noted (53.3%), hence the contraindication during pregnancy.

Keywords: ethnobotanical survey, anxiolytic plants, questionnaires, anxiety disorders.

ملخص

منذ قرون، تحتل النباتات الطبية مكانةً أساسية في ممارسات الرعاية التقليدية عبر مختلف أنحاء العالم. ويُعرف أن بعض هذه النباتات تمثلك خصائص مزيلة للقلق.

تُوفر الدراسة الإثنوبوتانية فهماً أعمق للتصورات وطرق التحضير والاستخدامات الخاصة بالنباتات المهدئة للقلق تبعاً للسياقات الثقافية. وفي هذا الإطار، تم إجراء دراسة إثنوبوتانية حول النباتات المزيلة للقلق بهدف جمع المعارف الشعبية وتقييم مدى استخدامها، وفعاليتها، وآثارها الجانبية.

شملت الدراسة توزيع استبيانات على 115 مشاركاً من عامة السكان و30 عشاباً موزعين على ثلاث مناطق (بجاية، المسيلة، سطيف)، وقد تم تنفيذها على مدى ثلاثة أشهر، من مارس إلى ماي.

أظهرت النتائج سيطرة نسوية بنسبة 70.4%، أغلبهن في العشرينات من العمر (59.1%) ويحملن شهادة جامعية (83.4%)، ويعانين بشكل رئيسي من التوتر (38.7%)، تُستخدم عدة نباتات للتخفيف من الاضطرابات القلقية، أبرزها النعناع الفلفلي (40%)، حيث تُعد الأوراق الجزء الأكثر استخداماً (62.6%)، غالباً على شكل منقوع (60%)، مع تفاوت في مدة العلاج والجرعة.

وقد أفاد معظم المستخدمين بفعالية هذه النباتات في تحسين حالتهم الصحية (79.1%)، رغم تسجيل آثار جانبية لدى البعض (53.3%)، مما يبرر منع استخدامها لدى النساء الحوامل.

الكلمات المفتاحية: دراسة إثنوبوتانية، النباتات المهدئة للقلق، الاستبيانات، الاضطرابات القلقية.