**Résumé du PFE : sous titre : Contribution à l'étude de l'activité antibactérienne du genévrier**

**Résumé** :

Une enquête ethnobotanique a été menée dans la région de Béni-Haoua , Ain Bassam et Jijel, afin d’étudier les différentes conditions d’utilisation des plantes médicinales et leurs indications thérapeutiques traditionnelles. Une étude comparative des activités antibactériennes des huiles essentielles extraites du genévrier de Phénicie et du genévrier oxycèdre a été réalisée sur différentes souches bactériennes. L’impact de la saison de récolte sur l’efficacité antibactérienne a également étudié.

**Abstract:**

An ethnobotanical survey was conducted in the region of Beni Haoua, Ain Bassam and Jijel, in order to study different conditions of use of medicinal plants and traditional therapeutic indications. A comparative study of the antibacterial activities of the essential oils extracted from the Phoenician juniper and juniper oxycèdre was performed on different bacterial strains. The impact of the harvest season on the antibacterial effectiveness was also studied.