

TABLE DES MATIERES

	Page
<u>ORIENTATION GENERALE DES TRAVAUX</u>	2
<u>EXPOSE DES TRAVAUX</u>	I8
- Stéréochimie et activité optique en série alicyclique	20
- Synthèses diéniques	44
- Dérivés polycycliques	48
- Réactions par ions carbonium en série alicyclique (réarrangements rétropinacoliques)	60
- Réactions par ammoniums	72
- Réactivité de la double liaison des cyclènes	75
- Réactivité du groupement carbonylé	86
- Etude des réactions de Mannich et de Leuckart	99
- Réactivité de la fonction époxyde	I04
- Influence des groupes voisins en série alicyclique	II8
- Etude de l'hétérocyclisation	I37
- Etude de la dissemination nitreuse	I46
- Mesures physiques et structure des composés alicycliques . .	I54
- Pipérazines substituées stéréoisomères	I63
- Constitution chimique de quelques essences	I66
- Composés physiologiquement actifs	I68
- Travaux de Chimie analytique	I75
<u>LISTE DES TRAVAUX</u>	I83