

Liste des figures

Figure I.1.	La numérotation de l'imidazole et benzimidazole.....	4
Figure I.2.	Les formes tautomères de benzimidazole.....	4
Figure II.1.	Benzimidazole azétidin-2-ones.....	18
Figure II.2.	Benzimidazole d'éther benzylique.....	18
Figure II.3.	(45) 5-fluoro-benzimidazolecarboxamide et (46) benzimidazole soxa-Zolines.....	19
Figure II.4.	Composé de bis-benzimidazole diamidine.....	20
Figure II.5.	(48-50) dérivés de pipérazine de 5(6)-substitué-(1H-benzimidazol-2-ylthio) acide acétique / (51) anilide de l'acide crotonique benzimidazolyle.....	21
Figure II.6.	dérivé de 5,6-dialcoxy-2-thiobenzimidazole.....	22
Figure II.7.	(53) Pyrimido benzimidazole / (54) dioxino benzimidazothiazol-9-on-es / (55) composé de benzimidazole N-benzoyle et de N-tosyl / (58) benzimidazole de N-morpholino méthyle.....	23
Figure II.8.	Composé 5,6-dichloro-2-pentafluoroéthyle.....	24
Figure II.9.	Composé N-(4-cyano-3-(trifluorométhyl)phényl)-4-fluoro-3-nitroben-Zamide.....	25
Figure II.10.	Carbéthoxy benzimidazole.....	26
Figure II.11.	3-tétrahydropyridin-4-ol à base de benzimidazole.....	26
Figure II.12.	1,3-dihydro-2H-benzimidazol-2-ones N1-substitués.....	27
Figure III.1.	Spectre RMN 1H de 1-(1H-benzo[d]imidazol-2-yl)-3-(4-méthoxyphényl) prop-2-én-1-one (5b)	36
Figure III.2.	Spectre RMN 13C de 1-(1H-benzo[d]imidazol-2-yl)-3-(4-méthoxyphényl) prop-2-én-1-one (5b)	37
Figure III.3.	Spectre 1H de 1-(1H-benzo[d]imidazol-2-yl)-3-(4-Chlorophenyl) prop-2-en-1-one (5c).....	38
Figure III.4.	Spectre 13C de 1-(1H-benzo[d]imidazol-2-yl)-3-(4-Chlorophenyl) prop-2-en-1-one (5c).....	39