

# TABLE DES MATIÈRES

<i>c 626</i>	Graphe récapitulatif . . . . .	4
	Introduction . . . . .	7
I.	La syntaxe de $\Phi$ (« phrasis ») . . . . .	13
II.	La syntaxe de GI (groupe interjectionnel) . . . . .	17
III.	La syntaxe de CC (complexe de coordination) . . . . .	21
IV.	La syntaxe de CP <sub>2</sub> (complexe de phrases) . . . . .	25
V.	La syntaxe de CP <sub>1</sub> (complexe de phrases) . . . . .	27
VI.	La syntaxe de GSit (groupe situatif) . . . . .	31
VII:	La syntaxe de PM <sub>6</sub> (phrase modalisée) . . . . .	37
VIII.	La syntaxe de PM <sub>5</sub> (phrase modalisée) . . . . .	41
IX.	La syntaxe de PM <sub>4</sub> (phrase modalisée) . . . . .	45
X.	La syntaxe de PM <sub>3</sub> (phrase modalisée) . . . . .	49
XI.	La syntaxe de PM <sub>2</sub> (phrase modalisée) . . . . .	52
XII.	La syntaxe de PM <sub>1</sub> (phrase modalisée) . . . . .	55
XIII.	La syntaxe de P <sub>8</sub> (« phrase ») . . . . .	58
XIV.	La syntaxe de GCons (groupe consécutif) . . . . .	61
XV.	La syntaxe de P <sub>7</sub> (« phrase ») . . . . .	65
XVI.	La syntaxe de P <sub>6</sub> (« phrase ») . . . . .	69
XVII.	La syntaxe de P <sub>5</sub> (« phrase ») . . . . .	72
XVIII.	La syntaxe de GDisj (groupe disjonctionnel) . . . . .	74
XIX.	La syntaxe de P <sub>4</sub> (« phrase ») . . . . .	79
XX.	La syntaxe de P <sub>3</sub> (« phrase ») . . . . .	81
XXI.	La syntaxe de GC (groupe coordonné) . . . . .	84
XXII.	La syntaxe de P <sub>2</sub> (« phrase ») . . . . .	88
XXIII.	La syntaxe de GSond (groupe « sondern ») . . . . .	92
XXIV.	La syntaxe de P <sub>1</sub> (« phrase ») . . . . .	99
XXV.	La syntaxe du constituant $\Sigma_6$ . . . . .	104
XXVI.	La syntaxe du constituant $\Sigma_5$ . . . . .	108
XXVII.	La syntaxe du constituant $\Sigma_4$ . . . . .	111
XXVIII.	La syntaxe du constituant $\Sigma_3$ . . . . .	116
XXIX.	La syntaxe du constituant $\Sigma_2$ . . . . .	119

<b>XXX. La syntaxe de GAdj (groupe adjonctionnel) . . . . .</b>	<b>122</b>
<b>XXXI. La syntaxe du constituant <math>\Sigma_1</math> . . . . .</b>	<b>127</b>
<b>XXXII. La syntaxe de Nucl<sub>7</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>129</b>
<b>XXXIII. La syntaxe de GCond (groupe conditionnel) . . . . .</b>	<b>135</b>
<b>XXXIV. La syntaxe de Nucl<sub>6</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>138</b>
<b>XXXV. La syntaxe de Loc (localisateur) . . . . .</b>	<b>141</b>
<b>XXXVI. La syntaxe de CLoc (complexe de localisation) . . . . .</b>	<b>143</b>
<b>XXXVII. La syntaxe de GNLoc (groupe nominal de localisation) . . . . .</b>	<b>147</b>
<b>XXXVIII. La syntaxe de PrépLocQ (préposition de localisation « quantifiable ») . . . . .</b>	<b>149</b>
<b>XXXIX. La syntaxe de GLoc (groupe de localisation) . . . . .</b>	<b>153</b>
<b>XL. La syntaxe de ConjLocQ (conjonction de localisation « quantifiable ») . . . . .</b>	<b>155</b>
<b>XLI. La syntaxe de Nucl<sub>5</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>157</b>
<b>XLII. La syntaxe de GCaus (groupe causal) . . . . .</b>	<b>163</b>
<b>XLIII. La syntaxe de Nucl<sub>4</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>169</b>
<b>XLIV. La syntaxe de GFin (groupe final) . . . . .</b>	<b>172</b>
<b>XLV. La syntaxe de Nucl<sub>3</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>176</b>
<b>XLVI. La syntaxe de Nucl<sub>2</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>180</b>
<b>XLVII. La syntaxe de Nucl<sub>1</sub> (« nucleus ») . . . . .</b>	<b>182</b>
<b>XLVIII. La syntaxe de GN (groupe nominal) . . . . .</b>	<b>186</b>
<b>XLIX. La syntaxe de N<sub>6</sub> (nominal) . . . . .</b>	<b>188</b>
L. La syntaxe de N <sub>5</sub> (nominal) . . . . .	198
LI. La syntaxe de N <sub>4</sub> (nominal) . . . . .	203
LII. La syntaxe de N <sub>3</sub> (nominal) . . . . .	208
LIII. La syntaxe de N <sub>2</sub> (nominal) . . . . .	212
LIV. La syntaxe de N <sub>1</sub> (nominal) . . . . .	217
Index des lexèmes énumérés systématiquement . . . . .	222
Index des symboles . . . . .	224