

TABLE DES MATIERES

1	<u>Aperçu de l'état actuel d'élaboration d'une conception de la théorie du texte</u>	1
2	<u>Description grammaticale, interprétation, intersubjectivité</u>	
	1. Remarques préliminaires	7
	2. Sur la structure d'une théorie partielle spécifique du texte (TeSWeST)	8
	2.1 La composante de grammaire textuelle de la TeSWeST	9
	2.2 La composante de sémantique du monde de la TeSWeST	15
	3. Explication de quelques constructions théoriques de la TeSWeST à l'aide d'un texte-exemple	21
	4. Quelques remarques finales	31
3	<u>'Modalité' et 'topic-comment' dans une grammaire textuelle à base logique</u>	35
	1. Introduction	36
	2. La 'modalité' et la relation 'topic-comment' en général	37
	3. Une 'grammaire textuelle à base non-fixée linéairement	50
	4. La structure topic-comment (=thème-propos et modalité sur le K-plan (≈ plan de la phrase)	52
	5. Modalité, thème-propos et structure textuelle	69
	6. Conclusion	76
4	<u>Sémantique - pragmatique - théorie du texte</u>	81
	1. Remarques métathéoriques	82
	2. Syntaxe, sémantique, pragmatique	84
	3. Quelques remarques concernant la recherche théorique et empirique récente en matière de sémiotique verbale	91
	4. Quelques aspects d'une théorie du texte	98

5.	Aspects pragmatiques et théorie partielle du texte	103
6.	Conclusions	106
5	<u>Une théorie partielle du texte (TeSWeST) et quelques aspects de son application</u>	
1.	Remarques préliminaires	113
2.	Les opérations essentielles de la TeSWeST	113
3.	Les opérations plus importantes de quelques composantes accessoires de la TeSWeST	115
4.	Quelques remarques sur le lexique de la TeSWeST	118
5.	Analyse, interprétation et commentaire de textes dans différents domaines d'application	119
6.	Comment définir des types de textes sur la base d'une analyse selon une théorie du texte	124
7.	La théorie du texte et la traduction. Quelques aspects particuliers.	125
8.	Quelques remarques concernant la relation entre la TeSWeST et l'automatisation du traitement de textes	127
9.	Conclusions	128
6	<u>Bibliographie</u>	133