

## TABLE DES MATIÈRES

INTRODUCTION.....	11
CHAPITRE PREMIER	
DES NOMS EN GÉNÉRAL AUX NOMS COLLECTIFS	
EN PARTICULIER .....	17
1. La notion de <i>nom</i> .....	17
1.1. Définition sémantique du nom .....	18
1.2. Définition morpho-syntaxique du nom.....	19
1.3. Oppositions grammaticales et conceptuelles .....	20
1.3.1. Nom vs. adjectif .....	20
1.3.2. Autonomie conceptuelle .....	21
1.4. Caractérisation supplémentaire du nom .....	24
1.4.1. Nom et autonomie.....	24
1.4.2. Noms véritables et noms dérivés .....	26
2. Sous-catégories du nom .....	27
2.1. Sous-catégorisation formelle .....	27
2.1.1. Le genre .....	27
2.1.2. Le nombre.....	28
2.2. Sous-catégorisation sémantique .....	29
2.2.1. L'opposition animé / inanimé .....	29
2.2.2. L'opposition massif / comptable.....	30
2.2.3. L'opposition abstrait / concret.....	33
2.3. Caractérisations sémantiques supplémentaires de la catégorie du nom .....	35
2.3.1. Noms d'objets fabriqués / noms d'objets naturels .....	35
2.3.2. Sous-catégorisation des noms abstraits.....	36
3. Le nombre singulier, pluriel et collectif .....	37
3.1. Aux sources des noms collectifs: les systèmes du nombre en indo-européen.....	37
3.2. Le système du nombre en français .....	40

4.	La notion de <i>nom collectif</i> . . . . .	45
4.1.	Les noms collectifs dans les grammaires . . . . .	46
4.1.1.	Collectif utilisé pour les noms de nombre . . . . .	46
4.1.2.	Collectif utilisé pour Nom collectif et pour les nombres . . . . .	48
4.1.3.	Collectif utilisé uniquement pour <i>Nom collectif</i> . . . . .	49
4.2.	Les noms collectifs dans les dictionnaires . . . . .	50
4.2.1.	Dictionnaire de l'Académie française . . . . .	50
4.2.2.	Dictionnaires des XVII <sup>e</sup> et XVIII <sup>e</sup> siècles . . . . .	53
4.2.3.	Dictionnaires des XIX <sup>e</sup> et XX <sup>e</sup> siècles . . . . .	54
4.3.	Nom collectif dans l' <i>Encyclopédie</i> . . . . .	55

## CHAPITRE 2

## APPROCHE DÉFINITOIRE DES NOMS COLLECTIFS . . . . .

1.	Deux approches définitoires pour un même phénomène . . . . .	57
1.1.	Définition syntaxique des Ncols . . . . .	57
1.2.	Définition sémantique des Ncols . . . . .	59
1.2.1.	Les définitions mettant l'accent sur la pluralité . . . . .	60
1.2.2.	Les définitions mettant l'accent sur l'identité des éléments . . . . .	61
1.2.3.	Les définitions incluant les Ncols dans une perspective partie-tout . . . . .	62
1.3.	Bilan des caractéristiques des Ncols . . . . .	62
2.	Discordance morpho-sémantique . . . . .	64
2.1.	Pluralité interne des Ncols . . . . .	64
2.1.1.	Conceptualisations sémantiques de la pluralité . . . . .	64
◆	Collectif et pluriel au même plan . . . . .	65
◆	Distinction du pluriel et du collectif . . . . .	66
2.1.2.	Conceptualisation de la pluralité interne des Ncols . . . . .	70
2.1.3.	Manifestations syntaxiques de la pluralité interne . . . . .	72
◆	Prédicats verbaux . . . . .	73
◆	Prédicats adjectivaux . . . . .	76
◆	Adverbes . . . . .	78
◆	Prépositions . . . . .	78
◆	Reprise anaphorique . . . . .	82
2.2.	Les Ncols en tant qu'unité . . . . .	83
2.2.1.	Atomes et collections . . . . .	84
2.2.2.	Manifestations syntaxiques de la singularité des Ncols . . . . .	88
◆	Compatibilités adverbiales . . . . .	88

◆	Reprise anaphorique . . . . .	89
◆	Questions d'accord . . . . .	90
3.	Homogénéité interne . . . . .	93
3.1.	Discontinuité de l'homogénéité des Ncols . . . . .	94
3.2.	Homogénéité et pluralité des éléments . . . . .	95
3.2.1.	Principe de référence cumulative et collections . . . . .	95
3.2.2.	Principe de divisibilité . . . . .	97
3.2.3.	Hétérogénéité des éléments par rapport à l'ensemble . . . . .	99
4.	Hétérogénéité des éléments entre éléments et collection . . . . .	99
4.1.	Nature du lien existant entre éléments et collection . . . . .	100
4.1.1.	Analyses unitaires des collections . . . . .	100
4.1.2.	Différentes relations méronymiques impliquant les collections . . . . .	103
4.2.	Exemplification du lien méronomique d'un point de vue linguistique . . . . .	104
4.2.1.	Noms de collections et noms d'éléments . . . . .	104
4.2.2.	Syntagmes binominaux éclairant les liens entre Ncols et Nefts . . . . .	106
4.2.3.	Anaphores associatives et relations méronymiques . . . . .	109
4.2.4.	Fonctions inclusives et extractives et relations méronymiques . . . . .	111
4.2.5.	<i>Generative Lexicon</i> et relations méronymiques . . . . .	113
CHAPITRE 3		117
MORPHOLOGIE ET NOMS COLLECTIFS . . . . .		117
1.	Une composante bien souvent oubliée dans l'étude des Ncols . . . . .	117
2.	—Ade, —age, —aie, —aille, —is et —ure: des suffixes qui construisent des Ncols . . . . .	119
2.1.	Etude référentielle de noms suffixés à référence collective . . . . .	121
2.1.1.	Les dérivés en «—ade» . . . . .	124
2.1.2.	Les dérivés en «—age» . . . . .	125
2.1.3.	Les dérivés en «—aie» . . . . .	127
2.1.4.	Les dérivés en «—ail(le)» . . . . .	128
2.1.5.	Les dérivés en «—is» . . . . .	129
2.1.6.	Les dérivés en «—ure» . . . . .	132
2.2.	Existe-t-il des suffixes spécifiquement collectifs? . . . . .	132
2.2.1.	Position d'Aliquot-Suengas (1996): «—ail(le)» est un suffixe collectif . . . . .	132

2.2.2. Position de Plénat (1999): «-ail(le)» est un suffixe évaluatif.	134
2.2.3. «-Asse» comme variante phonologique de «-ail(le)» . . . . .	135
<b>CHAPITRE 4</b>	
<b>CARACTÉRISATION ET DÉLIMITATION</b>	
<b>DE LA CLASSE DES NOMS COLLECTIFS . . . . .</b>	<b>139</b>
1. Deux phénomènes à distinguer du collectif . . . . .	140
1.1. Collectif et générique . . . . .	140
1.2. Collectif et multiplication massive . . . . .	140
2. Ncols et homogénéité. . . . .	143
2.1. Hétérogénéité référentielle des Ncols . . . . .	146
2.2. Analyse de l'homogénéité par le biais des marqueurs de partition . . . . .	147
2.2.1. L'anaphore associative . . . . .	150
2.2.2. Les marqueurs d'exception . . . . .	154
2.2.3. Le possessif et les syntagmes binominaux . . . . .	155
2.2.4. Récapitulatif . . . . .	158
2.3. Analyse de la composition des Ncols à travers la relation partie-tout. . . . .	160
2.3.1. Mise en évidence d'une relation méronomique . . . . .	160
2.3.2. Des relations méronomiques qui ne vont pas toujours dans le même sens. . . . .	163
2.3.3. Méronomie et parties facultatives . . . . .	167
3. Du statut collectif de quelques noms particuliers . . . . .	174
3.1. Critères retenus pour l'appartenance à la classe des Ncols . .	174
3.2. Les noms de masse à référence hétérogène sont-ils des noms collectifs ? . . . . .	177
3.2.1. Des noms qui entrent dans deux relations structurales du lexique . . . . .	177
3.2.2. De la fausse hétérogénéité de ces noms . . . . .	183
3.2.3. Pour une séparation des agrégats et des Ncols. . . . .	188
3.2.4. Pour une intégration des agrégats dans la classe des Ncols . .	190
3.2.5. Autres cas particuliers: les noms généralement associés aux agrégats . . . . .	193
3.3. Noms à référents dispersés et Ncols . . . . .	196
3.3.1. Les Ncols sont des noms à référents dispersés . . . . .	197
3.3.2. <i>Bikini</i> : un nom à référent dispersé d'un autre type . . . . .	198

<b>CHAPITRE 5</b>	
<b>TYPOLOGIE DES NOMS COLLECTIFS</b>	201
1. Les Ncols comme localisateurs de leurs éléments .....	202
1.1. Principes de catégorisation des Ncols .....	202
1.2. Les Ncols de <u>regroupement spatial</u> .....	209
1.2.1. Un regroupement qui se fait sur un espace commun restreint .....	210
1.2.2. Un regroupement avec une configuration spécifique .....	211
1.2.3. Un regroupement qui se fait dans un lieu spécifique .....	218
1.2.4. Un regroupement spatial perçu par rapport à un élément extérieur .....	219
1.2.5. Des collections spatiales stables .....	219
1.2.6. Des Ncols spatiaux particuliers: <i>monde</i> , <i>foule</i> et <i>multitude</i> .....	221
1.3. Les Ncols de <u>regroupement fonctionnel</u> .....	225
1.3.1. Un regroupement pour lequel l'espace n'est plus suffisant .....	226
1.3.2. Un espace fonctionnel qui ne se réalise pas de la même manière .....	232
1.3.3. Des Ncols organisés .....	233
1.3.4. Un regroupement fonctionnel avec une configuration spécifique .....	235
1.3.5. Un regroupement fonctionnel spécifié par le nombre .....	237
1.4. Les Ncols de <u>regroupement social</u> .....	238
1.4.1. Des éléments qui partagent un même espace social .....	239
1.4.2. Un espace social comme statut social .....	242
1.4.3. L'espace social comme jugement de valeur .....	244
1.5. Les Ncols massifs .....	247
2. Substantifs quantificateurs et Ncols: la quantification collective par l'étiquette nominale .....	249
2.1. Ncols lexicalement sous-déterminés .....	250
2.1.1. Ncols spatiaux sous-déterminés .....	250
◆ <i>Pile</i> .....	251
◆ <i>File</i> et <i>enfilade</i> .....	252
◆ <i>Série</i> et <i>suite</i> .....	258
2.1.2. Ncols fonctionnels sous-déterminés .....	262
◆ <i>Lot</i> .....	263
◆ <i>Jeu</i> .....	265
◆ <i>Assortiment</i> .....	266
◆ <i>Eventail</i> .....	270
2.1.3. Ncols sociaux sous-déterminés .....	274

## TABLE DES MATIÈRES

2.2.	Rapprochement entre Ncolls et SQ . . . . .	280
2.2.1.	Ncolls sous-déterminés et SQ . . . . .	280
2.2.2.	Des Ncolls lexicalement déterminés comme SQ . . . . .	291
◆	Ncolls spatiaux . . . . .	294
◆	Ncolls fonctionnels . . . . .	299
◆	Ncolls sociaux . . . . .	304
◆	Reconnaissance des Ncolls lexicalement déterminés employés comme SQ . . . . .	305
◆	Syntagmes binominaux du troisième type . . . . .	312
2.2.3.	Les SQ comme détermination collective . . . . .	314
3.	Des noms qui peuvent devenir collectifs . . . . .	319
3.1.	La polysémie aux sources du collectif . . . . .	320
3.1.1.	Le cas particulier des noms prédictifs . . . . .	320
3.1.2.	Le collectif par la recatégorisation . . . . .	321
3.1.3.	Métonymie et collectif . . . . .	323
◆	Métonymies situatives . . . . .	324
◆	Métonymies actancielles . . . . .	328
◆	« Métonymie synecdochique » . . . . .	329
3.2.	Le collectif comme « facette » sémantique de certains noms . . . . .	330
3.2.1.	Les facettes: un sens unique avec des manifestations différentes . . . . .	331
3.2.2.	Une facette collective pour des noms non collectifs . . . . .	333
<b>CHAPITRE 6</b>		
<b>LES MÉTA-TERMES COLLECTIFS . . . . .</b>		<b>341</b>
1.	Statut sémantico-lexical des métacollectifs . . . . .	342
1.1.	Les métacollectifs et les relations hyperonymiques . . . . .	342
1.1.1.	Les métacollectifs comme définitseurs sémantiques dans les dictionnaires . . . . .	344
1.1.2.	Métacollectifs et relations taxonomiques . . . . .	346
1.2.	L'abstraction comme support hiérarchique . . . . .	350
1.3.	Les métacollectifs: noms-names postiches? . . . . .	353
1.4.	Statut des métacollectifs retenu . . . . .	355
2.	Caractéristiques générales des métacollectifs . . . . .	357
2.1.	Ontologie des métacollectifs . . . . .	358
2.1.1.	Dépendance ontologique des métacollectifs . . . . .	358
2.1.2.	Des Ncolls sous-déterminés . . . . .	359

## TABLE DES MATIÈRES

2.2.	Les métacollectifs: une combinatoire sémantique pour un processus spécifique . . . . .	363
2.2.1.	Fonctionnalité de l'ensemblisation et fonctionnalité discursive des métacollectifs . . . . .	366
2.2.2.	Principe de regroupement: le critère d'homéométrie . . . . .	368
2.2.3.	Ensemblisation et aliénation . . . . .	376
2.3.	Métacollectifs et généricté . . . . .	377
2.3.1.	La généricté: incompatible avec la sous-détermination . . . . .	377
2.3.2.	Spécificités de <i>le générique</i> . . . . .	383
3.	<i>Groupe</i> : un regroupement dans trois dimensions . . . . .	386
3.1.	Les groupes: humains par défaut . . . . .	387
3.2.	Groupes spatiaux . . . . .	389
3.2.1.	Un rassemblement synonyme de proximité . . . . .	390
3.2.2.	Le groupe comme élément perceptif saillant . . . . .	392
3.2.3.	Frontières et forme . . . . .	395
3.2.4.	Le groupe, lieu d'unité . . . . .	400
3.3.	Groupes fonctionnels et sociaux . . . . .	402
3.3.1.	Des groupes fonctionnels particuliers . . . . .	403
◆	Des groupes spécialisés dans un domaine . . . . .	403
◆	Une spécialisation stabilisée comme dénomination . . . . .	407
◆	Mode de constitution de certains groupes spécialisés . . . . .	409
3.3.2.	Une rencontre qui a lieu sur un autre espace . . . . .	410
3.3.3.	Un glissement métaphorique généralisé . . . . .	412
3.3.4.	Un groupe conceptuellement saillant dans son domaine . . . . .	416
3.3.5.	Une proximité abstraite qui dessine les frontières du groupe . . . . .	418
3.3.6.	L'appartenance au groupe: choix ou prédestination sociale? . . . . .	418
3.3.7.	Les groupes fonctionnels: des groupes organisés . . . . .	419
3.3.8.	Des espaces particuliers atteints par la généricté . . . . .	421
3.3.9.	Un cas particulier de groupes: les groupes d'animaux . . . . .	422
3.4.	<i>Groupe</i> métacollectif: simple regroupement spatial? . . . . .	423
4.	<i>Ensemble</i> : de la partition à la globalisation . . . . .	425
4.1.	Quand l'ensemble partitionne . . . . .	426
4.1.1.	Caractérisation syntaxique d'une construction partitive particulière . . . . .	426
4.1.2.	<i>Ensemble</i> : la partition de la collection . . . . .	428
4.2.	La globalisation par l'ensemble . . . . .	433
4.2.1.	<i>Dans l'ensemble</i> . . . . .	433
4.2.2.	La structure N + <i>d'ensemble</i> . . . . .	434

4.3. <i>Ensemble</i> vu comme un tout . . . . .	436
4.4. Ensembles collectifs . . . . .	438
4.4.1. Des ensembles spécialisés . . . . .	439
4.4.2. <i>Ensemble</i> métacollectif . . . . .	440
5. <i>Groupe</i> et <i>ensemble</i> en mathématiques . . . . .	443
5.1. <i>Groupe</i> : entre spatialisation et socialisation . . . . .	444
5.1.1. La métaphore spatiale . . . . .	444
5.1.2. La métaphore sociale . . . . .	445
5.2. <i>Ensemble</i> : indicateur d'unité . . . . .	445
6. <i>Collection</i> : le grand nombre . . . . .	446
6.1. Des collections spécialisées . . . . .	447
6.2. Une véritable collection de collectionneur . . . . .	451
6.3. <i>Collection</i> métacollectif . . . . .	455
6.3.1. Particularités de cette collection . . . . .	455
6.3.2. Un métacollectif spécialisé dans le grand nombre . . . . .	458
6.3.3. Un métacollectif qui privilégie les objets . . . . .	461
6.4. Récapitulatif des différentes acceptations de <i>collection</i> . . . . .	463
 CONCLUSION . . . . .	465
 ANNEXES . . . . .	469
Ncols de regroupement spatial . . . . .	470
Ncols de regroupement fonctionnel . . . . .	471
Ncols de regroupement social . . . . .	472
Ncols massifs . . . . .	473
Ncols lexicalement non déterminés . . . . .	474
Noms à facette collective . . . . .	475
 BIBLIOGRAPHIE . . . . .	477
 INDEX DES AUTEURS . . . . .	499
 INDEX DES NCOLLS . . . . .	505