



**HAL**  
open science

**Langue de spécialité: cohésion, culture et cohérence.  
Une approche discursive**

Shirley Carter-Thomas

► **To cite this version:**

Shirley Carter-Thomas. Langue de spécialité: cohésion, culture et cohérence. Une approche discursive. ASp - La revue du GERAS, 1994, Actes du 15e colloque du GERAS, 5-6, pp.61-67. 10.4000/asp.4019 . halshs-00281898

**HAL Id: halshs-00281898**

**<https://shs.hal.science/halshs-00281898>**

Submitted on 25 May 2008

**HAL** is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

## **Langue de spécialité - cohésion, culture et cohérence. Une approche discursive**

**Shirley THOMAS**

*Institut National des Télécommunications,*

*91011 Evry*

**MOTS CLES:** Discours scientifique, cohésion, cohérence, structure thématique, culture, genre

Cet article porte sur trois notions qui entrent en jeu dans l'interprétation de la cohérence d'un discours; à savoir la cohésion, la structure thématique et les contraintes génériques. A partir de projets scientifiques rédigés par mes élèves dans le cadre d'un cours d'anglais scientifique à l'Institut National des Télécommunications, j'essaie de cerner les éléments nécessaires à une communication réussie.

**KEY WORDS:** Scientific discourse, cohesion, coherence, topical structure analysis, culture, genre

This article considers three concepts involved in gauging the degree of coherence of written discourse: textual cohesion, topical structure analysis and genre constraints. Basing my observations on scientific projects written by French engineering students as part of the course requirement in an ESP programme at the Institut National des Télécommunications, I attempt to determine what makes a successful project.

## **Langue de spécialité - cohésion, culture et cohérence.**

### **Une approche discursive**

Les données culturelles et les éléments linguistiques propres sont étroitement imbriqués dans la production et l'interprétation de tout texte. Un texte de spécialité tel qu'un article scientifique est solidement ancré dans une réalité technique et culturelle spécifique. Il véhicule un savoir propre au champ scientifique en question et son élaboration linguistique ne peut que refléter cette spécificité, car si nous admettons que l'usage d'une langue est primordialement une activité sociale, il s'ensuit que le discours scientifique comme tout autre acte de communication reste fortement déterminé par les pratiques sociales et culturelles qui l'engendrent et au même temps le contraignent. Vue sous cet angle la notion de genre est par essence quelque chose de culturel.

Comme tout document écrit, le texte de spécialité est conçu pour être lu. Le lecteur potentiel aura des attentes différentes selon le genre de texte en question, qui vont l'influencer dans son interprétation. Nous nous adaptons au type de texte auquel nous sommes confrontés. De la même façon en tant que professeurs et linguistes nous nous adaptons aux écrits de nos élèves, qui rédigent dans une langue seconde.

Depuis plusieurs années je corrige et évalue les projets scientifiques des élèves ingénieurs à l'INT (Institut National des Télécommunications). Ces projets font partie de leur cursus en langues en troisième année. La consigne est la suivante: rédiger un texte synthétique de 10 pages en anglais sur un sujet ayant trait au domaine des télécommunications. Le texte doit être accessible à un public scientifique général, c'est à dire non "spécialisé" dans le domaine précis en question. Ce travail reçoit une double correction. Le professeur de langues donne une première note qui comprend non seulement la correction du langage (temps verbaux, articles, prépositions, orthographe) mais également l'organisation et l'enchaînement logique du discours ainsi que la maîtrise du

registre approprié. La deuxième note est celle d'un enseignant spécialiste dans le domaine traité qui note exclusivement le contenu scientifique.

En tirant profit de cette expérience, je propose d'examiner les facteurs qui entrent en jeu dans notre interprétation et évaluation de ce travail. Quels sont les éléments qui contribuent à l'interprétation de la cohérence d'un texte?

Dans le cadre d'une analyse textuelle, la question fondamentale pour tout professeur de langue et linguiste est de comprendre ce qui fait qu'une suite de phrases devient un texte. C'est la mise en relation des caractéristiques de surface avec un jugement plus subjectif sur la qualité et la lisibilité de l'ensemble. Autrement dit il s'agit des liens entre les notions de cohésion et cohérence.

### Cohésion

Tout ce qui concerne la cohésion d'un texte reste relativement objectif et quantifiable. Il devient en quelque sorte l'objet statique d'une analyse formelle. C'est ainsi que D. Slatka (1975 p. 31) a proposé une définition des notions de cohésion et cohérence, fondée sur une distinction rigoureuse entre 'texte' et 'discours'.

Plan de la signifiante (système de règles linguistiques formelles)

Texte <-----> phrase <-----> morphème

Plan de la signification (ensemble de normes sociales concrètes)

Discours <-----> énoncé <-----> mot

Il distingue le texte, "objet formel abstrait" du discours, "pratique sociale concrète". L'analyse de la cohésion reste ainsi une analyse (théoriquement) purement linguistique. Il s'agit du fonctionnement interne du texte qui ne fait pas intervenir les facteurs relevant de la situation d'énonciation ou d'ordre pragmatique.

Dans le contexte de l'apprentissage d'une langue étrangère, une analyse des caractéristiques de surface va évidemment porter sur les fautes provenant d'une imparfaite maîtrise du système linguistique de la langue. Une analyse de la cohésion va nous permettre d'apprécier la maîtrise des règles linguistiques de base, dans la mesure où c'est l'emploi adapté des procédés morpho-syntaxiques et sémantiques qui permet de dégager les relations à l'intérieur de la phrase, et également les liens entre les phrases successives qui constituent le texte.

Parmi les linguistes qui ont cherché à cerner la notion de cohésion, les travaux de M.A.K. Halliday et R. Hassan, sont devenus une référence incontournable dans ce domaine. Dans leur ouvrage intitulé 'Cohesion in English' (1976), les auteurs font l'inventaire des procédures linguistiques à la disposition du scripteur pour faire 'coaguler' son texte qu'ils classent sous cinq grandes rubriques: référence, substitution, ellipse, conjonctions et cohésion lexicale.

Sous la rubrique 'référence', par exemple figurent les articles définis et indéfinis, les pronoms personnels, les démonstratifs et tout ce qui peut jouer un rôle anaphorique ou cataphorique dans le texte et ainsi contribuer à sa cohésion interne. Les éléments phoriques qui renvoient en dehors du texte (les exophoriques) - et dont la référence se trouve dans la situation d'énonciation - ne sont pas selon les auteurs 'cohésifs' à proprement parler, car ils ne contribuent pas à cette cohésion interne. Cependant, cette distinction n'est pas toujours facile à opérer, notamment dans le cas de la cohésion lexicale.

Sous cette rubrique, les auteurs isolent deux sous-catégories: la répétition et l'association ('collocation'). Entre 'computer' et 'keyboard', par exemple, il y a pour la plupart des gens une association sémantique, ce qui pourrait créer si on les trouvait ensemble dans un texte un lien de cohésion. Toutefois ce qui constitue un champ associatif dépend dans une large mesure des connaissances extra-linguistiques communes aux participants de l'acte de communication. Les données culturelles ne peuvent qu'y être associées.

La question des connaissances partagées (ou supposées telles) se trouve au premier plan dans l'analyse d'un texte écrit. Si à l'oral une réadaptation aux savoirs de l'auditoire peut se faire au moyen des apports de précision et de

reformulations, à l'écrit le niveau d'accessibilité doit être fixé dès le départ. Dans un discours scientifique, où la terminologie est abondante, l'importance de l'adaptation aux connaissances de l'autre reste primordiale. Les scripteurs se voient dans l'obligation de faire usage d'un nombre de termes importants, d'anaphoriques très variés pour renvoyer très souvent à la même notion. Cependant, le lecteur ne saura pas établir un lien de cohésion, par exemple, entre deux synonymes, si ses connaissances extra-linguistiques dans le domaine ne le permettent pas.

Si l'analyse de la cohésion d'un texte donné ne se délimite pas facilement, c'est justement parce que les deux concepts, cohésion et cohérence, restent largement interdépendants. Un texte qui est très cohésif, qui possède une structure interne où les liens de cohésion sont facilement repérables, fournit au lecteur des outils précieux pour faciliter l'interprétation. La cohésion n'est pas cependant une fin en soi. Tout professeur sait intuitivement que la quantité des corrections ayant trait à la surface textuelle n'est pas forcément en proportion directe avec la qualité ou l'efficacité du texte en tant qu'ensemble. La présence des marques de cohésion n'est pas suffisante pour qu'un texte soit perçu comme cohérent. La cohésion textuelle n'est que l'un des éléments, qui peut contribuer à l'interprétation de la cohérence.

### Cohérence

Afin d'étudier les rapports entre les concepts de cohésion et de cohérence, il est nécessaire de replacer le texte dans son contexte discursif. Nous pouvons définir le discours comme étant une unité plus large que le texte "qui n'exclut pas la prise en compte des manifestations formelles de l'organisation interphrastique, mais nécessite également la prise en considération de facteurs situationnels et interpersonnels."(MMJ. Fernandez, 1984)

En face d'une suite de phrases brouillées et désordonnées, le lecteur essaiera de faire intervenir ses connaissances, non seulement sur le contexte linguistique immédiat, mais également sur la situation d'énonciation et ses connaissances du monde extérieur au texte afin de réinterpréter et d'établir une cohérence. Il peut se servir de marques formelles de cohésion présentes dans le texte pour l'aider dans cette tâche, mais en faisant ainsi il présuppose au départ une cohérence au discours. Selon Michel Charolles (1978, p. 38):

"... tout se passe comme si le 'récepteur ignorant' faisait crédit de cohérence à l'émetteur, admettait qu'il a ses raisons et s'efforçait de les retrouver afin de reconstruire le suivi de son discours."

Cette disponibilité de présupposer au départ une cohérence au discours occupe une place tout particulière pour le professeur de langue devant un texte scientifique spécialisé. Le présupposé bienveillant du lecteur ne peut-il pas l'amener à rétablir de la cohérence là où elle n'existe pas sous couvert de "technicité" du texte, alors qu'il n'y avait qu'incompréhension des sources par l'élève ? Dans le contexte précis du projet scientifique que font les élèves de l'INT, il s'agit d'une synthèse des textes préexistants dans le domaine en question. Comment peut-on mesurer leur compréhension des textes de source ? Dans les cas litigieux, une incompréhension totale sera vite dévoilée lors de la soutenance orale en présence du professeur de langue et l'enseignant scientifique, qui suit la remise du document écrit. Cependant, dans la plupart des cas une imparfaite maîtrise des textes sources donnera lieu à un collage de lambeaux de textes incohésifs en eux-mêmes.

En tant qu'enseignant, notre rôle n'est pas seulement celui du lecteur intéressé, mais également celui d'un évaluateur. L'élève rédacteur est conscient du fait qu'il écrit pour être évalué, d'où peut-être une importance accrue de marqueurs explicites de continuité pour réduire 'les efforts' de réinterprétation et guider le lecteur de façon claire vers une interprétation de la cohérence. Si toutefois la présence de liens explicites de cohésion n'est pas suffisante pour garantir la cohérence d'un texte, quels sont les autres marqueurs qui peuvent également contribuer à notre interprétation de la cohérence ? Nous avons déjà soulevé l'importance de la notion de genre, à laquelle nous reviendrons, mais il existe un autre aspect qui reste néanmoins lié aux contraintes génériques mais qui porte plus directement sur l'organisation phrastique, c'est à dire la structure thématique du texte.

### La structure thématique

La structure ou progression thématique d'un texte concerne la répartition de l'information sur la ligne de la phrase. Une phrase progresse de son début - thème - vers sa fin - rhème selon un dynamisme communicatif lié au statut

pragmatique de l'ordre des mots dans la phrase.(B. Combettes, 1983). Dans tout texte il y aura un équilibre à maintenir entre les thèmes (ce dont on parle) qui sont les points de départ des énoncés et les rhèmes (ce que l'on dit du thème) qui font progresser le texte.

L'ordre des éléments dans la phrase est fortement lié à la syntaxe, et ceci est surtout vrai de l'anglais et du français. Toutefois, ces langues permettent des latitudes, à travers par exemple l'emploi de la voix passive, des constructions emphatiques, la dislocation et d'autres procédés de la syntaxe marquée. Pour un non-natif la tentation de respecter l'organisation canonique de la phrase en langue étrangère sera évidemment très forte. L'exemple suivant (tiré d'un projet scientifique de l'un de mes élèves) en est un cas typique.

"In the picture there is an abundance of straight lines, particularly horizontal, so that frequencies are higher in the vertical domain. *Coding techniques can take into account these characteristics.*

Dans la première phrase le thème est 'the picture' et la partie rhématique de la phrase apporte des informations sur la composition de cette image. La deuxième phrase s'enchaîne sur un nouveau thème 'coding techniques'. Par intuition nous sentons que le vrai thème de cette deuxième phrase est en fait les caractéristiques de l'image déjà évoquée. L'information pertinente dans ce cas est le fait que "coding techniques" permettent de se rendre compte de ces divers traits. L'emploi de la diathèse passive aurait permis au scripteur de thématiser l'objet grammatical de cette phrase - "these characteristics" (ce dont il parle). Ce qui est communicativement le plus important (et nouveau à cet instant) - "coding techniques" - aurait ainsi figuré en position de rhème:

*"These characteristics can be taken into account by the use of coding techniques".*

Le titre du prochain paragraphe est effectivement "Principal coding techniques" et la réorganisation du poids 'informationnel' de la phrase nous aurait aidé à mieux suivre le fil conducteur du discours.

Le choix du thème sera dans une grande mesure déterminé par le genre du texte en question. Dans un texte scientifique spécialisé, c'est la transmission des connaissances scientifiques mêmes qui est mise en valeur et les références directes aux auteurs sont rares. Le choix d'articuler une phrase autour d'un repère concret inanimé nécessitera dans bien des cas, suivant l'orientation du



verbe, une construction passive. Dans l'exemple suivant ( tiré du même projet d'élève que ci-dessus), les sujets thématiques personnels auraient pu dans chaque cas être remplacés par un sujet inanimé.

" Therefore we can divide the picture into eight parts (see appendix B).  
We can observe variations that exist between the grey levels in each part."

Dans la première phrase nous aurions eu recours à une construction passive et dans la deuxième on aurait pu simplement supprimer la construction verbale avec 'observe ' pour reprendre le prédicat de la phrase subordonnée.

"Therefore the picture can be divided into eight parts. Variations between the grey levels exist in each part. These variations...".

Si pour être cohérent, un texte doit posséder une construction interne claire au niveau de sa progression logique et thématique, encore faut-il que cette progression soit repérable pour les lecteurs. Un texte, de quelque genre que ce soit, est rarement rédigé d'un seul trait sans modification ultérieure. Ce sont les reformulations et réécritures qui permettent à un scripteur de réorienter son écrit. Les détails nouveaux qui font avancer le texte doivent être insérés dans un plan facilement discernable pour le destinataire. Pour l'étudiant scientifique étranger écrivant en anglais, il semblerait utile de distinguer deux étapes distinctes. Premièrement le scripteur développera une schématisation ou plan en anglais d'après ses connaissances dans le domaine. Ensuite il vérifiera que ce plan est perçu par le lecteur auquel il est destiné. Afin de procéder à la deuxième étape, le scripteur doit se distancier par rapport à son écrit pour pouvoir en évaluer sa lisibilité. Trop souvent dans notre expérience l'étudiant reste centré sur les mots devant lui et ne parvient pas à franchir ce pas.

En encourageant les élèves à relire leur travail (au-delà du niveau des erreurs morpho-syntaxique et des fautes classiques d'orthographe) du point de vue du destinataire, ils seront ainsi amenés à réfléchir sur le discours en construction en tant que globalité. Dans un article paru dans 'Second Language Writing' (1990), U. Connor et M. Farmer décrivent comment l'emploi d'une analyse de structure thématique peut être exploité en cours. Les étudiants doivent eux-mêmes repérer et souligner les thèmes des phrases dans un extrait de leur propre rédaction et en établir un schéma montrant les différents types de progression (progression à thème constant, progression linéaire..) qui s'y

trouvent. L'enseignant les aidera ensuite à interpréter les résultats et à proposer des améliorations dans l'organisation de leurs rédactions. Les implications de ce type d'exercice sur un plan théorique simple ainsi que les possibilités d'auto-correction qui y sont préconisées, semblent très utiles. Nous passons beaucoup de temps à montrer aux élèves par exemple, l'importance des mots-clés dans un paragraphe ou une section, mais si nous les encourageons à analyser eux-mêmes leurs écrits, en soulignant simplement les thèmes de phrases comme décrit ci-dessus, ils pourront ainsi mieux se rendre compte de certaines anomalies.

Tous les exercices de reformulation que nous proposons en cours peuvent aider les élèves à considérer un écrit en fonction d'un destinataire potentiel. En travaillant sur la progression thématique d'un texte et en réfléchissant sur le discours en construction au-delà de la phrase, ils s'aperçoivent à quel point on peut jongler avec la langue et ainsi faciliter l'accès au sens.

### Le genre

La prise en compte du destinataire par le scripteur ne peut être évalué que dans le cadre du "genre" dans lequel le texte se situe. Une fois que l'objet abstrait 'texte' est replacé dans son contexte discursif, tout jugement sur son efficacité devra automatiquement inclure la question du genre. L'adéquation du texte à une situation de communication donnée, et ceci est surtout vrai dans le cadre de l'apprentissage, sera évalué, en termes de respect du type de texte exigé. Comme l'explique F. Rastier (1989, p.37) "Un genre est programme de prescriptions positives ou négatives, et de licences qui règlent aussi bien la génération d'un texte que son interprétation; elles ne relèvent pas du système fonctionnel de la langue, mais d'autres normes sociales." Les contraintes génériques correspondraient ainsi à une sorte de codification sociale et culturelle, inhérentes à la production et à l'interprétation de tout discours.

Dans quel mesure est-il possible de modéliser les caractéristiques spécifiques au discours scientifiques et à l'anglais scientifique en l'occurrence ? Est-ce que le discours scientifique constitue un genre en tant que tel ? Peu de gens contesteraient la primauté de la mise en valeur de l'information à transmettre,

d'où une certaine impersonnalité de style. Ainsi pour Louis Trimble (1985, p. 10):

"An EST(1) text is concerned only with the presentation of facts, hypotheses, and similar types of information. It is *not* concerned with the forms of written English that editorialize, express emotions or emotionally based argument or are fictional or poetic in nature."

Cependant, si ces prescriptions négatives nous permettent de cerner quelques caractéristiques du discours scientifique en général, elles ne permettent pas d'aborder les spécificités du discours scientifique dans des situations sociales distinctes.

La diversité des réalisations du discours scientifique peut être répertoriée selon des critères extra-linguistiques eux-mêmes très différents. G. Vigner (p. 107/108) propose une typologie fondée à la fois sur *le public visé* (discours didactiques, discours heuristiques (spécialistes) discours didactique vulgarisé), *le degré d'organisation du texte, son support* (revue, mémoire), *l'étendue du domaine de référence et les actes mis en jeu* (textes descriptifs, explicatifs, argumentatifs, etc.). Pour lui, le texte scientifique "est ainsi le produit d'un certain nombre de ces facteurs : pour accéder au sens il est nécessaire d'identifier ces composants, et de reconnaître leurs dosages respectifs.

Tout programme d'apprentissage à la rédaction scientifique doit obligatoirement inclure une étude sur le types de textes auquel l'élève aura affaire. En ne retenant que le critère, par exemple, du public visé nous relevons des objectifs de départ très différents. Si le but du discours heuristique est effectivement d'informer d'autres spécialistes, la priorité d'un discours didactique (un enseignant scientifique qui prépare par exemple une polycopie pour ses élèves) serait plutôt pour former une public moins spécialisé. Quant au discours de vulgarisation son objectif n'est-il pas, tout en informant, de distraindre le grand public en rendant les informations scientifiques plus attrayantes ? En fonction de ces objectifs de départ fort différents il est logique de trouver non seulement un registre particulier mais des procédés rhétoriques eux-mêmes très diversifiés.

Le registre approprié et les structures rhétoriques spécifiques à un type de texte donné devraient ainsi être abordés dans le contexte où ils apparaissent. A l'intérieur du type de texte visé, l'analyse permettra de repérer certaines récurrences linguistiques formelles. Toutefois, il ne s'agit pas d'apprendre des formulations standards définitives, car si l'objectif principal du discours scientifique est la transmission d'un savoir, encore faut-il que le scripteur puisse manipuler la langue qui véhicule ce savoir.

### En guise de conclusion

Dans cet exposé j'ai essayé de cerner trois notions qui entrent en jeu dans l'interprétation de la cohérence d'un discours scientifique; à savoir la cohésion, la structure thématique et les contraintes génériques. Il ne s'agit pas de trois catégories d'interprétation distinctes, car elles sont, comme nous l'avons vu, largement inter-dépendantes et se côtoient à chaque étape de la mise en texte. Les éléments culturels sont présents à chaque niveau et viennent au premier plan dans toute discussion sur la notion de genre.

Pour le non-natif la rédaction d'un document scientifique en anglais fait ressortir des considérations à la fois spécifique au type d'exercice en question et liés à sa compétence générale dans la langue. Les marques qui sont associées par convention à un certain type de texte doivent de surcroît être présentes dans les textes des apprenants. Les élèves qui suivent une formation scientifique ont généralement l'habitude de lire les documents relatifs à leur spécialité en anglais. C'est notre rôle de les familiariser avec les différents types de discours et de leur apprendre à en identifier les composants.

Malgré une certaine artificialité de la tâche en milieu scolaire, il faut rendre l'exercice exigé le plus authentique possible. Si le scripteur adresse son texte à un public précis, encore faut-il que ces lecteurs puissent suivre l'organisation de l'écrit. La structure thématique du texte doit refléter le type de texte en question. Le scripteur ne doit jamais perdre de vue ces futurs lecteurs. Ce que recherche l'apprenant, c'est une maîtrise linguistique qui lui permette de manipuler son texte dans un but rédactionnel précis. C'est la maniement de la langue tout court qui permet la réalisation de ces objectifs. Comme nous le rappellent T. Lebeaupin, C. Le Ninan, et PH. Schmitt (1990 p. 148):

"..pour qu'une langue puisse devenir langue de savoir, elle doit d'abord être capable de véhiculer du sens à quelqu'un".

## REFERENCES BIBLIOGRAPHIQUES

- ADAM,JM. (1985) Le texte narratif, Nathan.
- ADAM,JM. (1977) Ordre du texte, Ordre du discours, dans Pratiques N°13.
- BROWN,G.& YULE,G. (1983) Discourse analysis, CUP.
- COMBETTES,B. (1983) Pour une grammaire textuelle, De Boeck, Bruxelles.
- COMBETTES,B.& TOMASSONE,R. (1991) Le texte informatif, De Boeck.
- CHAROLLES,M. (1978) Introduction aux problèmes de la cohérence des textes dans Langue Française N°38.
- CHAROLLES,M. (1988)"Les études sur la cohérence,la cohésion et la connexité textuelle depuis la fin des années 1960" dans Modèles Linguistiques N° 10
- CONNOR,U.& Farmer,M.(1990) "The teaching of topical structure analysis as a revision strategy for ESL writers", dans KROLL,B.(ed) Second language writing, CUP.
- FERNANDEZ,MMJ.(ed)(1987) Traduction et Vulgarisation scientifique, Actes du 2ème Colloque Contrastif DISCOSS, LACITO-CNRS, Paris.
- FERNANDEZ,MMJ.(1988) "L'analyse contrastive du discours. Bilan et devenir d'une approche pluridimensionnelle", dans Modèles Linguistiques N° 10.
- FRANCOIS,F.(1980) "Linguistique et analyses de textes", dans Linguistique, (sous la direction de FRANCOIS F) Paris, PUF.
- HALLIDAY,MAK. et HASAN,R.(1976) Cohesion in English, Longman.
- HUCKIN,TN.& OLSEN A.(1983) English for Science and Technology, Mcgraw Hill.
- LEBEAUPIN,T.et al (1990) "Enseigner la cohérence à des scientifiques étrangers", dans Publiques spécifiques et communication spécialisée, Hachette.
- RASTIER,F.(1989) Sens et Texualité, Hachette.
- SLATKA,D. (1975) "L'ordre du texte", dans Etudes de Linguistiques Appliqués, N° 19.
- TRIMBLE,L.(1985) English for science and and technology, CUP.
- THOMAS,S & KOSSOY,A (1993) "L'incontournable dimension culturelle", Actes de la 4ème Journée ERLA-GLAT, Brest.
- VIGNER,G.(1979)"Lire du texte au sens" Didactique des Langues étrangères, Paris, CLE international.