



MULTIMODALITÉ, TRANSMODALITÉ ET INTERMODALITÉ : CONSIDÉRATIONS ÉPISTÉMOLOGIQUES ET DIDACTIQUES

Brahim Azaoui

Volume 10, October 2019

Multimodalité et espaces numériques : créer, communiquer,
enseigner

URI: <https://id.erudit.org/iderudit/1065526ar>

DOI: <https://doi.org/10.7202/1065526ar>

[See table of contents](#)

Publisher(s)

Groupe de recherche en littératie médiatique multimodale

ISSN

2368-9242 (digital)

[Explore this journal](#)

Cite this article

Azaoui, B. (2019). MULTIMODALITÉ, TRANSMODALITÉ ET INTERMODALITÉ :
CONSIDÉRATIONS ÉPISTÉMOLOGIQUES ET DIDACTIQUES. *Revue de recherches
en littératie médiatique multimodale*, 10. <https://doi.org/10.7202/1065526ar>

Article abstract

This paper is about multimodality in learning contexts. Being transdisciplinary, the term "multimodality" has acquired a plasticity and diffusion, which calls for some clarification as to the meaning we will give it. We continue with the study of classroom videos recorded in France, and analyzed from a multimodal perspective. This paper, which draws from a dual theoretical tradition (gesture studies and anthropology of communication), will finally examine the effect of the integration of ICTs on the multimodal teaching action, and in particular on its proxemic behavior. We will see how the use of the over-head projector, despite its pedagogical value, seems to restrict the teacher's proxemic behavior and therefore the building of an interpersonal relationship with her students. The conclusion will put in perspective our results and the gaps in teacher curriculum in the field of multimodality.

Tous droits r serv s   Revue de recherches en littératie médiatique multimodale, 2019



This document is protected by copyright law. Use of the services of  rudit (including reproduction) is subject to its terms and conditions, which can be viewed online.

<https://apropos.erudit.org/en/users/policy-on-use/>

 rudit

This article is disseminated and preserved by  rudit.

 rudit is a non-profit inter-university consortium of the Université de Montréal, Université Laval, and the Université du Québec   Montréal. Its mission is to promote and disseminate research.

<https://www.erudit.org/en/>

MULTIMODALITÉ, TRANSMODALITÉ ET INTERMODALITÉ : CONSIDÉRATIONS ÉPISTÉMOLOGIQUES ET DIDACTIQUES

Brahim Azaoui, Université de Montpellier

Résumé

Cet article pose une réflexion sur la multimodalité en contexte didactique. Par sa transdisciplinarité, le terme « multimodalité » a acquis une plasticité et une diffusion sur lesquelles il nous semble nécessaire de revenir pour préciser l'acception que nous lui donnerons. Notre contribution se poursuit par une étude d'extraits de corpus didactiques filmés dans des établissements en France, analysés à travers le prisme de la multimodalité. Ce travail, qui s'inscrit dans une double tradition théorique (*gesture studies*, anthropologie de la communication), s'interrogera enfin sur l'effet que produit l'intégration des TICE sur l'action multimodale enseignante, et notamment sur son comportement proxémique. Nous verrons que l'utilisation du vidéoprojecteur, en dépit de son intérêt pédagogique, tend à restreindre le comportement proxémique de l'enseignant, et donc la construction d'une relation interpersonnelle avec ses élèves. La conclusion mettra en perspective nos résultats et les lacunes de la formation enseignante dans le domaine de la multimodalité.

Abstract

This paper is about multimodality in learning contexts. Being transdisciplinary, the term "multimodality" has acquired a plasticity and diffusion, which calls for some clarification as to the meaning we will give it. We continue with the study of classroom videos recorded in France, and analyzed from a multimodal perspective. This paper, which draws from a dual theoretical tradition (*gesture studies* and anthropology of communication), will finally examine the effect of the integration of ICTs on the multimodal teaching action, and in particular on its proxemic behavior. We will see how the use of the over-head projector, despite its pedagogical value, seems to restrict the teacher's proxemic behavior and therefore the building of an interpersonal relationship with her students. The conclusion will put in perspective our results and the gaps in teacher curriculum in the field of multimodality.

Mots-clés : multimodalité, plasticité, interactions didactiques, pratique de transmission, TICE.

Keywords: multimodality, plasticity, classroom interactions, teaching actions, ICTs.

Introduction

Le terme « multimodal » (et ses dérivés) a connu ces récentes années un usage exponentiel dont la diffusion se fait vraisemblablement l'écho de la multiplication des travaux consacrés à ce sujet, ou tout au moins l'intégrant dans une analyse plus large dans les domaines de la didactique, des nouvelles technologies, ou de la géographie par exemple. Cette augmentation signale également, d'une part, son appropriation progressive par d'autres champs scientifiques que la médecine ou les sciences de l'information, qui ont très tôt fait usage de ce terme, et souligne d'autre part, comme l'indiquait Colletta en 2000, que « des rapprochements s'effectuent entre les gestualistes, les linguistes et phonéticiens, et également les psycholinguistes travaillant sur l'acquisition du langage » (paragr. 23).

Nous verrons par la suite (Section 1) comment cette diffusion en fait, si ce n'est un terme « à la mode », un lemme d'une grande plasticité sémantique. Ainsi, il est susceptible de ne pas renvoyer aux mêmes phénomènes paralinguistiques et sémiotiques selon les disciplines. Ceci appelle à une certaine prudence dans son usage, d'autant que le caractère polysémique est accentué par une acception variable du préfixe « multi- ».

En tant que domaine de recherche scientifique, il permet de saisir la complexité de la réalité humaine et de la communication qui recourt, intentionnellement ou non, à une multiplicité de canaux et autres supports sémiotiques pour se réaliser et faire sens. La section 2 se propose de montrer en quoi appréhender la réalité de l'activité enseignante par ce prisme offre l'occasion de rappeler, si besoin était, que les phénomènes verbaux ne constituent qu'une partie des ressources et stratégies mises en œuvre pour transmettre savoir et savoir-faire. Comment ceux-ci sont-ils complétés, relayés, soutenus, voire éventuellement contredits par les autres modalités ? En quoi le message global s'en trouve-t-il modifié ? Par ailleurs, et la section 3 se penchera plus précisément sur ces questions : peut-on observer un effet de l'intégration du numérique dans les classes sur la multimodalité kinésique ? À quel niveau ? Ce sera l'objet de notre dernière partie.

1. Considérations épistémologiques et sémantiques

Nous verrons que le terme « multimodalité » et ses dérivés ont connu un usage de plus en plus important depuis les années 1950. Cette hausse des occurrences doit nous interroger sur le sens attribué à cette notion.

1.1. Un terme à la mode ?

Observer les occurrences sémantiques offre un aperçu de l'intérêt que suscite un terme, et pour ce qui est du monde scientifique, cela reflète en quelque sorte la dynamique de certains sujets de recherche. Ainsi, une requête réalisée à l'aide du moteur de recherche scientifique « Google Scholar », pour les termes multimodal(ité)/multimodal(ity), indique une certaine évolution depuis 1950, période à laquelle apparaît la première occurrence de ces termes, au moins pour les pages en anglais (voir tableau 1).

Tableau 1 : Occurrence des termes multimodal(ité)/multimodal(ity) depuis 1950

	1950	1960	1970	1980	1990	2000	2010-18
Multimodal (e) multimodalité	0	0	0	10	77	328	560
Multimodal (ity)	1	18	221	703	2400	10600	25400

Si cette requête contient certains biais; la recherche a été réalisée avec Google Scholar uniquement et les résultats concernent uniquement la présence de ces termes dans les titres des ouvrages/articles. Les données récoltées offrent toutefois l'opportunité de souligner l'évolution de l'usage des lemmes retenus. Le tableau 1 met en valeur le tournant des années 2000 qui voient se développer de manière exponentielle des articles/ouvrages se prévalant de traiter ce sujet, toutes disciplines confondues : informatique, médecine, géographie, sciences du langage, etc.

Car si les sciences du langage et de l'éducation se sont aujourd'hui penchées sur le sujet, notre recherche sémantique indique qu'il a en premier lieu été traité dans des contributions relevant de la biologie/médecine, puis progressivement par les sciences de l'information et les sciences humaines (géographie, psychothérapie, sociologie, linguistique). On peut donc reconnaître au terme une certaine « plasticité » (Marquillo-Larruy, 2003) qui peut avoir plusieurs conséquences. D'une part, elle peut entraîner une forme de lutte de territoire entre plusieurs domaines de recherche, au point que certains chercheurs puissent se dire « gênés » par l'usage du terme multimodalité dans le cadre de travaux traitant des échanges en présentiel, en ce

qu'ils le considèrent déjà « dans d'autres contextes pour parler du numérique¹ ». D'autre part, cette plasticité doit inviter à une réflexion contextualisée du terme employé puisqu'il ne renvoie pas nécessairement à la même réalité.

1.2. Une plasticité à interroger

Ainsi, dans le *Dictionnaire de géographie* (Baud, Bourgeat et Bras, 2008) les termes multimodal/intermodal, conçus comme synonymes, renvoient aux modes de transport (p. 535-536), là où, en linguistique, Enfield (2005, cité dans Stivers et Sidnell, 2005) voit deux modalités vocale/aurale et visuospatiale. D'ailleurs, au sein même d'un domaine, celui de la linguistique, l'acception diffère selon l'approche retenue. Bien que, de manière générale, « le noyau fondamental reste la réception/compréhension/production – en contexte réel de communication – du sens » (Lebrun, Lacelle et Boutin, 2012, p. 3), l'étymologie du terme n'est pas envisagée de manière similaire. Pour certains auteurs référents de la multimodalité dans le domaine de la sémiotique sociale, le terme indique la pluralité de modes et concerne « les dimensions visuelles, aurales, incorporées et spatiales de l'interaction et des contextes et des relations entre elles² » (MODE, 2012) et Stein (2008, p. 871) de considérer la multimodalité, toujours dans cette approche sémiotique, comme intégrant le « discours, l'écriture, l'image, le geste et le son³ »; notons au passage la disparition de la dimension spatiale d'une définition à l'autre en sémiotique sociale. Pour Kerbrat-Orecchioni (2012), dans une approche linguistique des interactions, le terme multimodalité relève des ressources plurisémiotiques (unités linguistiques, voco-prosodiques et mimo-gestuelles) et de diverses modalités (c.-à-d. canaux de communication : auditif, visuel, tactile).

Ainsi, il semblerait que « mode », dans la conception retenue par le projet MODE, renvoie uniquement à ce que Kerbrat-Orecchioni (2012) nomme les unités plurisémiotiques, alors que pour Stein (2008), le canal visuel (donc la modalité) est envisagé dans la référence aux images. Et les modalités, telles que conçues par Kerbrat-Orecchioni (2012) et Enfield (2005), ne se superposent pas, l'une intègre le canal tactile là où l'autre préfère mettre l'emphasis sur la dimension spatiale.

Nous nous apercevons donc que la plasticité du terme s'accompagne d'adaptations qui modifient peu ou prou la conception retenue et sont susceptibles d'induire un glissement sémantique notable. Aussi, un usage « sauvage » du terme, qui ne s'accompagnerait pas d'une explicitation de l'acception retenue⁴ serait à même de vider progressivement la notion de sa substance et de n'en faire qu'une coquille vide. Le risque est d'autant plus important que

l'usage du terme s'étant accru avec le temps, cela laisse envisager un effet de mode potentiellement néfaste pour la recherche au sens où la perspective multimodale annoncée serait principalement cosmétique.

Qui plus est, outre la racine, c'est le préfixe *multi-* qui interroge depuis quelque temps les scientifiques. Est-il opportun de se satisfaire du terme multimodal(ité), quitte à lui reconnaître une signification non contenue étymologiquement dans le préfixe, comme le soutiennent les membres du projet MODE lorsqu'ils considèrent l'existence de « relations » entre les dimensions ? Doit-on lui préférer les termes intermodalité (Kuhl et Meltzoff, 1984; Richer, Rabaud et Lannoy, 2015) ou transmodalité (Cappellini, 2014; Horner, Selfe et Lockridge, 2015; Murphy, 2012) pour souligner au-delà de l'existence d'une pluralité de modalités/modes, l'interaction en jeu entre ces modalités/modes ? Toutefois, dans quelle mesure le préfixe *trans-* serait approprié pour signaler l'interaction sachant que, étymologiquement, *trans-* « marque le passage, le changement » (Rey, 1998, p. 3889) ? Ainsi retrouve-t-on logiquement ce sens dans la notion « *transmodal moment* » (Horner *et al.*, 2015), que les auteurs emploient pour évoquer le passage d'une modalité à une autre, sans que la question de l'interaction soit explicite ? En outre, il convient de noter que le changement induit de facto une dimension chronologique dans le passage d'une modalité à une autre alors qu'il existe parfois une synchronicité des réalisations multimodales. Or, pour rendre plus explicitement le fait que le sens d'un énoncé est rendu certes par une multiplicité de modalités et de ressources plurisémiotiques, mais également par les interactions entre elles (Watzlawick, Hermick Beavin et Jackson, 1972, p. 47), il convient, nous semble-t-il, de retenir le terme intermodalité qui, en dépit de son usage fréquent dans les travaux sur la mobilité (Richer *et al.*, 2015), aurait pour avantage d'évoquer spécifiquement l'interaction entre les modalités. Trois termes pourraient ainsi être considérés dans une relation de complémentarité et de non-exclusivité les unes par rapport aux autres. Nous les définissons ainsi :

- Multimodale : renvoie à l'existence d'une pluralité de modalités/ressources sémiotiques, sans qu'il y ait nécessairement (mise en) dialogue ou interaction entre elles. Nous l'utiliserons également comme terme englobant « neutre »;
- Intermodale : indique une situation multimodale dans laquelle les modalités/ressources sémiotiques sont analysées dans leur interaction. Le sens de l'énoncé est/se construit dans ce dialogue;
- Transmodale : réfère à une situation multimodale qui implique le passage d'une modalité à une autre : passer d'une modalité visuelle à une modalité tactile, par exemple. Si l'on peut éventuellement reconnaître une possible (mise en) interaction

entre les modalités pour qu'il y ait changement, nous estimons que la question de l'interaction n'y est pas centrale.

2. Multimodalité et enseignement-apprentissage

La multimodalité est consubstantielle aux événements didactiques. Pour le bien de notre démonstration, nous distinguerons dans les paragraphes suivants la multimodalité dans l'organisation des interactions didactiques puis dans les pratiques de transmission.

2.1. Multimodalité et interactions didactiques

Les travaux menés par le collègue invisible (Winkin, 1981) ont véritablement permis de se défaire du tropisme logocentrique dans la conception des interactions humaines. Même si philosophes et chercheurs ont très tôt montré le rôle des gestes dans le discours (Kendon, 2004), il va de soi que les progrès techniques et technologiques ont facilité la prise en compte des phénomènes kinésiques et vocaux, ainsi que des éléments situationnels dans l'étude des interactions. Goffman (1981), dans son ouvrage *Façons de parler* évoquait cela en ces termes :

Personne n'ignore que, lorsqu'un individu en présence d'autrui répond à un événement, les coups d'œil qu'il lance, ses regards, ses changements de position sont porteurs de toutes sortes de significations, implicites et explicites. (p.7-8)

Les travaux en analyse de la conversation, de par leur intérêt « naturel » pour les interactions, se sont intéressés assez tôt à comprendre le rôle des réalisations non verbales dans l'économie des échanges, donc celui de leur organisation multimodale. Ainsi, de nombreuses études ont montré dans une conception multimodale comment le sens se construisait dans les interactions (Goodwin, 2000; Stivers et Sidnell, 2005). Toutefois, dans le contexte didactique, et bien que la question du corps de l'enseignant dans la classe connaisse un regain d'intérêt depuis une quarantaine d'années, peu d'études ont porté spécifiquement sur sa place dans les interactions *per se*⁵ (de Landsheere et Delchambre, 1979; Ferrao-Tavares, 1999). Or, force est de constater que le déroulement des interactions didactiques en classe, tout aussi spécifiques soient-elles (Altet, 1994; Cicurel, 2011; Mondada, 1995), n'en demeure pas moins consubstantiellement multimodal.

Nous prendrons pour exemple deux aspects des échanges en classe : l'organisation des tours de parole et la gestion des interactions. Bouchard (2005) a montré que la spécificité des interactions didactiques rendait inopérant le modèle d'alternance des tours de parole tel que défini par Sacks, Schegloff et Jefferson (1974). Parce que ces échanges possèdent une dimension polylogale, Bouchard (2005) considère que tous les participants peuvent être qualifiés de ratifiés et sont en quelque sorte en droit de prendre la parole, même si un élève est parfois davantage destinataire par une interpellation de l'enseignant. Dès lors, l'organisation des tours de parole est susceptible de suivre plusieurs réalisations multimodales – voire intermodales lorsque la parole et la posture s'ajoutent au lever de main, l'un venant soutenir l'autre pour rendre plus explicite le désir d'intervenir – qui s'appuient sur des éléments syntaxiques et prosodiques, constitutifs d'une sorte de partition que chacun est en mesure de lire avec plus ou moins de rigueur. Mondada (2009) montre ainsi comment des élèves manifestent verbalement et physiquement leur volonté de prise de parole. La sélection par l'enseignant du locuteur suivant peut s'effectuer par la parole ou le geste (Mondada, 1995), mais aussi par le regard (Foerster, 1990), voire par une conjonction de plusieurs modes tels que le verbal, le regard, le hochement de tête et l'orientation du corps (Azaoui, 2015a). Nos analyses montrent toutefois que le respect de cette organisation multimodale des tours de parole est parfois relégué à l'arrière-plan au profit de l'intérêt perçu des interventions. Ainsi, comme nous l'avons étudié ailleurs en détail (Azaoui, 2015a, 2015b), les normes interactionnelles attendues en classe peuvent temporairement être suspendues pour admettre une intervention usurpatrice alimentant le contenu de la leçon. De fait, contrairement à ce qu'avance Mondada (1995, p. 66) : « un savoir [...] formulé en violant les règles de la prise de parole, n'est pas retenu en tant que tel » et ne se vérifie pas dans tous les contextes; la progression du cours prenant parfois le pas sur le respect des normes interactionnelles.

C'est d'ailleurs pour gérer au mieux ces normes interactionnelles que certaines ressources multimodales sont essentielles. Le chevauchement de paroles est une caractéristique des échanges en classe et l'enseignant cherche bon an, mal an, à les réguler. Dans le feu de l'action, il doit ainsi tenter de se dédoubler, non seulement pour orchestrer les échanges, pour veiller au respect des normes interactionnelles, mais également afin de construire une relation énonciative privilégiée avec chacun de ses interlocuteurs. Il met alors en œuvre ce que nous avons nommé « ubiquité coénonciative », une compétence multimodale que l'on retrouve aussi bien en contexte de classe en présentiel (Azaoui, 2015b) qu'en situation de visioconférence (Azaoui, 2017) et que nous définissons comme la capacité à être le coénonciateur de plusieurs individus à la fois quasi simultanément grâce à la réalisation d'actes multimodaux à valeur locutoire et/ou illocutoire (Azaoui, 2015b). L'analyse intégrée

des phénomènes verbaux/posturo-mimo-gestuels renseigne sur la structuration de la communication : à qui l'enseignant s'adresse-t-il et à quel moment ? Toutefois, nous avons aussi observé que la prise en compte du regard dans l'analyse, en tant que possible indicateur de l'interlocuteur ratifié (Kerbrat-Orecchioni, 1990), introduisait une forme de confusion quant à l'identité réelle de l'interlocuteur privilégié puisque cela produisait vraisemblablement un trope communicationnel (Kerbrat-Orecchioni, 1990).

2.2. Multimodalité et pratique de transmission

Ces enjeux énonciatifs s'inscrivent dans une réalité globale de transmission de savoirs, de savoir-faire et de savoir-être. Cicurel (2011) définit cet agir professoral comme l'ensemble des actions verbales et non verbales que met en œuvre l'enseignant dans une visée de transmission. Des travaux dans divers champs scientifiques ont en effet montré, tout particulièrement depuis une cinquantaine d'années (Goldin-Meadow, 2005; Ferrao-Tavares, 1999; McCafferty et Stam, 2008; Moulin, 2004), la dimension non verbale de la pratique enseignante, qui inclut aussi bien les phénomènes vocaux que kinésiques (Tellier et Cadet, 2014). Ceux-ci participent à plusieurs degrés à la compréhension du message transmis par l'enseignant de langues ou de sciences, à la mémorisation du lexique, à l'organisation des activités présentées, mais aussi, par des jeux posturaux et proxémiques, à la construction d'une relation interpersonnelle et de la dimension psychoaffective, notamment lors du processus de différenciation (Azaoui, à paraître).

Si l'on s'intéresse à l'étayage fourni par l'enseignant, l'exemple suivant permet d'observer comment il recourt à diverses ressources non verbales orchestrées de sorte à servir son intention pédagogique.

Le caractère intermodal des corrections et explications grammaticales suivantes en classe de français langue première apparaît assez nettement. Manuel, élève de sixième (première année de collège) âgé de 11 ans répond à l'enseignante, mais commet une erreur d'accord verbal (voir tableau 2).

Tableau 2 : Échange verbal entre l'enseignante et son élève Manuel

1	E	bien et puis après donc y'a les sources de l'abîme les sources qui viennent du sol, et il y a ? manuel ?
2	Manuel	les écluses du ciel
3	E	qu'est-ce que cela - les écluses du ciel veut di::::re ⁶ ?
4	Manuel	c'est des écluses le ciel toute l'eau du ciel euh::::: toute l'eau qui était dans le ciel tombè - tombèrent
5	E	tom::::- <u>toute l'eau</u> tomBA. tomba, c'est toute l'eau c'est mas::::: c'est euh::: singulier, d'accord. toutes LES eaux alors si tu as, manuel, si tu avais écrit toutes LES eaux du ciel au pluriel tu aurais mis tombERENT. mais là comme tu as dit l'eau c'est tomba, c'est c'est clair ?
6	?	<u>tomba</u>
7	Manuel	oui

L'intervention de l'enseignante correspond à ce que Py (2000) a nommé une séquence d'évaluation normative (SEN) durant laquelle un locuteur expert intervient sur le dire de son interlocuteur sans que celui-ci ait signalé son désir d'être corrigé. Ce que met en évidence cette SEN, et que Py n'avait pas documenté, c'est le rôle qu'y tiennent la prosodie et la mimogestuelle. Au moment de reprendre la proposition de Manuel (« tomb::::- »), l'enseignante fronce les sourcils (voir figures 1a et 1b), exprimant ainsi la prise de conscience de cet élément non conforme. Simultanément, elle effectue une emphase prosodique sur la flexion verbale pour indiquer l'élément corrigé, emphase qu'elle accompagne d'un hochement de tête vertical (voir figures 1e et 1g).



Figure 1 : Mimiques faciales et *feedbacks* correctifs

Ensuite, il convient de signaler que le *stroke*⁷ des gestes produits (voir figures 2 et 3) lors des commentaires métalinguistiques est concomitant avec les éléments clés de l'explication : indice grammatical motivant l'accord (« les ») et correction grammaticale (flexion verbale « -

èrent»). Ces occurrences sont en cohérence avec l'approche mcneillienne (McNeill, 2005) puisque le *stroke* est concomitant avec l'élément clé prononcé.



Figure 2 : Accompagnement gestuel explicatif 1



Figure 3 : Accompagnement gestuel explicatif 2

L'étayage intermodal de l'enseignante nous paraît tout à fait cohérent avec son objectif. Nous savons en effet que plus nous utilisons de canaux de communication, plus il est vraisemblable qu'il y aura convergence entre l'intention recherchée dans la transmission du message et sa réception par l'élève en question, car « c'est vraisemblablement à partir de cette coalition d'indices sonores et visuels que vous interprétez les paroles du locuteur et que vous lui attribuez une ou des intention(s) » (Colletta, 2004, p. 15).

C'est également ce que nous retrouvons dans l'extrait suivant tiré d'une séance de français langue seconde au secondaire. Suite à l'explication de la règle du c cédille, Antonio, un élève espagnol fait part de sa découverte.

Tableau 3 : Échange verbal entre l’enseignante et Antonio

1	Antonio	c’est un cho/ʒ/ nouveau
2	E	pardon ?
3	Antonio	c’est un cho/ʒ/ nouveau
4	E	c’est une cho - alors, che
5	Antonio	che
6	E	chose
7	Antonio	cho/ʒ/
8	E	/z/e
9	Antonio	/z/e
10	E	cho
11	Antonio	cho. cho+se
12	E	hein, non non mais c’est intéressant. cho:::
13	Antonio	cho:::
14	E	/z/e
15	Antonio	/z/e, /z/e
16	E	/z/:::e c’est vraiment c’est vraiment c’est pas
17	Antonio	/z/e
18	E	c’est là b/z/::: b/z/::::
19	Antonio	b/z/
20	E	b/z/::::
21	Anouar	Madame ça va sonner
22	Carlos	non
23	Antonio	cho se
24	E	Attends. cho/ZE/
25	Antonio	cho/ʒ/
26	E	chose
27	Antonio	/soʒ/
28	E	voilà bon on va y arriver on va y arriver c’est ça c’est PRESque voilà CHOse

Le corpus présenté montre que l’enseignante, gênée par la prononciation qu’Antonio fait du son [z], fait appel à cinq différentes ressources multimodales de correction :

- 1) découpage syllabique du mot (tours 4-9);
- 2) commentaires métalinguistiques accompagnés de gestes (aux tours 16 et 18, elle produit des gestes déictiques qui indiquent dans un premier temps l’oreille pour confirmer que ce n’est pas là que se situe la source de la difficulté, puis, dans un second temps, la bouche pour signaler que c’est à ce niveau que se joue la correction);
- 3) mise en exergue prosodique du son non conforme : cho/ZE/ (tour 24);
- 4) exercice de phonétique combinatoire basé sur un phénomène d’assimilation (/b/ + /z/) visant à faciliter la prononciation du /z/;
- 5) accompagnement gestuel de la production de l’élève. Dans cet exemple, l’enseignante produit un geste iconique (elle trace une ligne de sa main gauche) qui lui permet d’accompagner la progression de la prononciation du son /z/ effectuée par Antonio.

À ces ressources, il convient également d'en ajouter une autre qui ne participe pas directement à la régulation phonologique, mais au processus de différenciation dans lequel s'inscrit cet échange puisque l'enseignante se rapproche d'Antonio pour individualiser la correction. Le comportement proxémique de la professeure participe ainsi à cet étayage, car il facilite la compréhension des indications et le travail collaboratif : elle est attentive au moindre changement de prononciation de son élève, lequel peut s'appuyer sur chaque indice visuel et auditif transmis par l'enseignante.

3. Intégration des outils numériques et effet sur la multimodalité

L'on peut convenir que les propos précédents donnent à voir comment l'enseignant utilise spontanément son corps, la proxémie et sa voix, au mieux grâce à une conscientisation de ces ressources par le biais de formations. Toutefois, l'utilisation plus ou moins encouragée par l'institution de divers outils numériques en classe nous invite à nous demander en quoi cet usage modifie certaines actions multimodales de l'enseignant dans sa classe.

3.1. Un multi-agenda augmenté

Les nouveaux équipements numériques acquis par les établissements accordent aux enseignants un « pouvoir d'agir » (Clot, 2008) plus et mieux. Ce dernier s'accompagne dans le même temps d'un devoir d'agir, car les outils mis à disposition fonctionnent comme des contraintes douces d'enseigner en intégrant les TICE. Leur usage s'ajoute à ce que Bucheton et Soulé (2009) nomment le multi-agenda de l'enseignant, pour décrire la multiplication des tâches que celui-ci doit réaliser dans sa classe : gestion du groupe, du tableau, de la discipline, distribution des documents, etc. Cette réalité requiert, comme nous le disions précédemment, des compétences multimodales particulières qui exigent que l'enseignant soit en mesure de se démultiplier pour mener parfois simultanément ces activités multiples tout en maintenant l'interaction avec ses élèves (Azaoui, 2015a, 2017). Or, la gestion de nouveaux outils numériques demande à ce que l'enseignant intègre ces éléments dans son agenda déjà chargé. L'outil numérique apparaît alors comme un nouvel interactant dans les échanges de classe puisque l'enseignant peut être amené à être polarisé par l'ordinateur ou sa tablette (p. ex. : pour des raisons techniques ou pour l'organisation de son activité).

Avoir équipé, tant bien que mal et de manière inégale selon les établissements et les niveaux (1^{er} ou 2nd degré), les salles de classe d'ordinateurs a *de facto* introduit un élément potentiellement perturbateur dans la routine des enseignants. Alors que l'ordinateur était initialement souvent restreint à un usage administratif (faire l'appel), ou à une fonction audio, selon les dotations des établissements, les vidéoprojecteurs et leur utilisation ont progressivement permis de projeter des films ou d'autres supports pédagogiques. Bien qu'*a priori* basiques, des manipulations diverses sont toutefois nécessaires pour débiter le visionnage (mise en marche, extinction des lumières, fermeture des rideaux, etc.). La vidéoprojection des documents, pratique répandue chez la majorité des enseignants (Ahr et Moinard, 2017; Inspection générale de l'Éducation nationale, 2015), requiert de l'enseignant des allers-retours fréquents vers l'ordinateur relié au vidéoprojecteur. Dès lors, tout comme a pu le faire en son temps l'introduction du lecteur cassette, l'ordinateur exerce sur l'enseignant une contrainte dans son organisation matérielle et spatiale, et notamment sur son comportement proxémique.

3.2. L'ordinateur, une contrainte proxémique

Les travaux princeps de Hall (1966) ont permis de cerner l'importance de considérer la proxémie dans l'appréhension des espaces urbains et des relations interpersonnelles. Ils ont timidement été suivis, dans le domaine éducatif, d'études permettant d'en souligner le rôle en contexte d'apprentissage (Azaoui, à paraître, sous presse; de Landsheere et Delchambre, 1979; Ferrao-Tavares, 1999; Forest, 2006; Moulin, 2004).

Nous avons montré comment les déplacements étaient dictés par plusieurs motivations pédagogiques : organisation des temps de la leçon, réaction à une demande d'élève, gestion des interactions, différenciation. Il est toutefois possible de considérer en plus de ces contraintes celle que constitue l'utilisation de l'ordinateur fixe par l'enseignant, comme en témoignent les observations de cours de sciences et vie de la terre (SVT) ou de langues (espagnol, anglais), ainsi que l'analyse de l'entretien d'autoconfrontation menée avec l'enseignante-stagiaire de SVT. Suite à une question relative à son rapport à l'espace-classe, cette dernière partage spontanément son agacement lié à l'ordinateur :

Enseignante SVT :

Je me sens toujours accrochée au bureau et aux outils et tout ça parce que j'ai l'impression que je dois toujours aller bidouiller un truc, changer un document écrire quelque chose. Et ça me permet pas enfin, j'ai beaucoup de mal à ben voilà à avoir du

temps à passer entre les élèves et à aller voir un petit peu plus loin quoi [...]. J'ai passé mon heure au bureau parce que j'avais des vidéos, des machins, des trucs comme ça.

Par ces propos, l'enseignante a conscience de la contrainte matérielle que représente l'ordinateur. Il est toutefois également possible d'y lire plutôt qu'une impossibilité, une incapacité à se détacher du bureau où se trouve l'ordinateur. Symboliquement lieu du savoir, le bureau se veut rassurant à plusieurs égards puisqu'il est traditionnellement celui de l'enseignant, pour aller à la rencontre des élèves qui constituent potentiellement une difficulté légitime pour une stagiaire. Cela étant dit, l'ordinateur est un obstacle à une gestion plus libre de l'espace-classe et à la construction d'une relation interindividuelle avec ses élèves. L'observation d'extraits de son cours tend à confirmer ses dires. Elle franchit rarement le périmètre réduit autour de son bureau fixe, assez imposant en classe de sciences et vie de la terre, certes pour se sentir davantage en sécurité, mais aussi pour faciliter la manipulation fréquente de l'ordinateur.

En effet, dans son cours comme dans celui d'autres enseignants observés, la projection polarise les déplacements de l'enseignant qui est amené, selon l'évolution de l'exercice ou de l'activité, à modifier régulièrement les documents projetés. S'il y a déplacement lors de la mise en route des activités, il est donc effectué près de l'ordinateur pour pouvoir y accéder rapidement lorsque nécessaire. Ainsi, une enseignante d'anglais, expérimentée, doit-elle retourner cinq fois à son ordinateur dans un laps de temps de 3 minutes 40 secondes pour effectuer ces changements nécessaires à son cours ? Durant ces actions, les échanges avec ses élèves sont momentanément interrompus sur le plan visuel (puisque son regard est orienté davantage vers l'écran de l'ordinateur ou l'image projetée ou parce qu'elle tourne le dos à ses élèves pour s'éviter un long détour afin d'accéder à l'ordinateur) et verbal dans la mesure où l'enseignante, concentrée sur ce qu'elle doit réaliser, suspend l'interaction avec ses élèves.

Conclusion

Nous le voyons, la réalité à laquelle le terme multimodal renvoie innerve constamment les pratiques professorales et les interactions de classe. Dans une conception sémiotique plus large, il conviendrait également de retenir les nombreux affichages muraux et les supports pédagogiques tels que les manuels, qui construisent une forme de mise en abîme de la multimodalité puisque, *a fortiori* lorsque ces derniers sont numériques, ils sont eux-mêmes multimodaux (écriture, dessins, tableaux, graphiques, audios, liens hypertextes, etc.).

L'intégration des TICE vient accroître et modifier l'appréhension que l'enseignant peut avoir de son corps dans sa dimension pédagogique et dans son rapport à l'espace-classe.

Or, que ce soit l'utilisation d'une multimodalité kinésique et/ou « numérique » ou plus globalement sémiotique, la formation des enseignants en France lui consacre peu de temps (essentiellement, si ce n'est que pour la question des TICE). Éventuellement, cela s'effectue au détour d'une question jugée plus centrale telle que l'autorité, véhiculant ainsi l'idée que le corps n'aurait pas d'intérêt dans la transmission des savoirs. Cela peut s'expliquer notamment par le fait que, tout autant que les étudiants, l'institution est prioritairement intéressée par la réussite aux concours qui n'incluent rien sur ce sujet ou par la validation du stage, dont les critères d'évaluation n'incluent pas explicitement ce qui relèverait de compétences multimodales. D'ailleurs, même pour ce qui est de l'intégration du numérique, il est attendu que l'enseignant stagiaire « utilise les outils et réseaux mis en place dans l'établissement/l'école » (Ministère de l'Éducation nationale, 2015), et non pas sache les intégrer à ses préparations en cohérence avec ses objectifs pédagogiques. Tout ce qui relève donc de la manipulation et de l'intégration des TICE dans son multi-agenda est au mieux implicite, sinon vraisemblablement mésestimé par l'institution. Pour ce qui est du corps et de la voix, malgré quelques initiatives, ces ressources sont malheureusement les grands absents des maquettes de la formation dispensées dans les Écoles supérieures du professorat et de l'éducation (Azaoui et Tellier, 2018).

Au final, un défi que devrait enfin relever la formation dispensée aux enseignants est celui de prendre en compte la multimodalité dans toute sa complexité et diversité. Cela signifie prendre en compte avec tout le sérieux que le sujet mérite la multimodalité présente, si ce n'est consubstantielle à la littératie. La multimodalité dans sa globalité est plurielle, polymorphe et polysémique. Elle traverse par ailleurs toutes les disciplines enseignées et recouvre toutes les étapes du travail du professeur : de la conception des séquences à leur mise en œuvre. Ne pas former les enseignants à cette question, et donc, par extension, ne pas enseigner les clés de compréhension de cette complexité multimodale aux élèves constituerait une gageure.

Références

- Ahr, S. et Moinard, P. (2017). L'utilisation de la vidéoprojection : renouvellement ou stabilisation des pratiques d'enseignement de l'approche analytique des textes littéraires dans le secondaire en France ? *Revue de recherches en littérature médiatique multimodale*, 5. Récupéré du site https://www.litmedmod.ca/sites/default/files/pdf/r2-lmm_vol5_ahr-moinard_1.pdf
- Altet, M. (1994). Note de synthèse : comment interagissent enseignant et élèves en classe ? *Revue française de pédagogie*, 107, 123-139.
- Azaoui, B. (2015a). Déréalisation et normes interactionnelles. Entre stratégie pédagogique et revendication identitaire. *Bulletin VALS-ASLA*, 2, 269-285.
- Azaoui, B. (2015b). Fonctions pédagogiques et implications énonciatives de ressources professorales multimodales. Le cas de la bimanualité et de l'ubiquité coénonciative. *Recherches en didactique des langues et des cultures*, 12(2), 225-253.
- Azaoui, B. (2017). Faire face aux imprévus techniques. Dans N. Guichon et M. Tellier (dir.), *Enseigner l'oral en ligne : une perspective multimodale* (p. 116-134). Paris, France : Didier.
- Azaoui, B. (à paraître). Differentiating through proxemics and posture. *Babylonia*, 1.
- Azaoui, B. (sous presse). Analyse proxémique d'un enseignant bivalent en lycée professionnel. Dans C. Mazur-Palandre et I. Colon-Carvajal (dir.), *Approches plurielles de la multimodalité*. Grenoble, France : Éditions Littéraires et Linguistiques de l'Université de Grenoble.
- Azaoui, B. et Tellier, M. (2018, juin). *Le corps de l'enseignant de langues. Représentations sur le corps, besoins et perspectives de formation initiale*. Communication présentée au colloque international ADCUEF, Montpellier, France.
- Baud, P., Bourgeat, S. et Bras, C. (dir.) (2008). *Dictionnaire de géographie*. Paris, France : Hatier.
- Bouchard, R. (2005). Les interactions pédagogiques comme polylogues. *Lidil*, 31, 139-155.

- Bucheton, D. et Soulé, Y. (2009). Les gestes professionnels et le jeu des postures de l'enseignant dans la classe : un multi-agenda de préoccupations enchâssées. *Éducation et didactique*, 3(3), 29-48.
- Cappellini, M. (2014). *Modélisation systémique des étayages dans un environnement de tandem par visioconférence pour le français et le chinois langues étrangères. Une étude interactionniste et écologique du soutien au développement de la compétence de communication* (thèse de doctorat). Université Lille 3, France.
- Cicurel, F. (2011). *Les interactions dans l'enseignement des langues : agir professoral et pratiques de classe*. Paris, France : Didier.
- Clot, Y. (2008). *Travail et pouvoir d'agir*. Paris, France : Presses universitaires de France.
- Colletta, J.-M. (2000). La prise en compte de la multimodalité de la parole dans la description et analyse des conduites langagières. *Communication et organisation*, 18. Récupéré du site <http://communicationorganisation.revues.org/2427>
- Colletta, J.-M. (2004). *Le développement de la parole chez l'enfant âgé de 6 à 11 ans : corps, langage et cognition*. Sprimont, Belgique : Mardaga.
- de Landsheere, G. et Delchambre, A. (1979). *Les comportements non verbaux de l'enseignant : comment les maitres enseignent II*. Paris, France : Nathan.
- Develotte, C., Kern, R. et Lamy, M.-N. (dir.) (2011). *Décrire la conversation en ligne : le face à face distanciel*. Lyon, France : ENS Éditions.
- Drissi, S. (2011). *Apprendre à enseigner par visioconférence : étude d'interactions pédagogiques entre futurs enseignants et apprenants de FLE* (thèse de doctorat). École normale supérieure, Lyon, France.
- Ferrao-Tavares, C. (1999). L'observation du non-verbal en classe de langue. *Études de linguistique appliquée*, 114, 153-170.
- Foerster, C. (1990). Et le non-verbal ? Dans L. Dabène, F. Cicurel, M.-C. Lauga-Hamid et C. Foerster (dir.), *Variations et rituels en classe de langue* (p. 72-93). Paris, France : Hatier.
- Forest, D. (2006). *Analyse proxémique d'interactions didactiques* (thèse de doctorat). Université de Rennes 2, France.

- Goffman, E. (1981). *Façons de parler*. Paris, France : Éditions de minuit.
- Goldin-Meadow, S. (2005). *Hearing gestures: How our hands help us think*. New-York, NY : Harvard University Press.
- Goodwin, C. (2000). Action and embodiment within situated human interaction. *Journal of Pragmatics*, 32(10), 1489-1522.
- Hall, E. T. (1966). *La dimension cachée*. Paris, France : Seuil.
- Horner, B., Selfe, C. et Lockridge, T. (2015). Translinguality, transmodality, and difference: exploring dispositions and change in language and learning. *Faculty Scholarship*, Paper 76. Récupéré du site <http://ir.library.louisville.edu/faculty/76>
- Inspection générale de l'Éducation nationale. (2015). *L'utilisation pédagogique des dotations en numérique (équipements et ressources) dans les écoles (Rapport 2015-070)*. Récupéré du site http://cache.media.education.gouv.fr/file/2015/44/1/2015-070_Dotation_numerique_1er_degre_494441.pdf
- Kendon, A. (2004). *Gesture: Visible action as utterance*. Cambridge, Royaume-Uni : Cambridge University Press.
- Kerbrat-Orecchioni, C. (1990). *Les interactions verbales (Tome I)*. Paris, France : Armand Colin.
- Kerbrat-Orecchioni, C. (2012, juillet). Analyser du discours : le cas des débats politiques télévisés. *Actes du Congrès Mondial de Linguistique Française – CMLF 2012* (p. 25-42). Les Ulis, France : Édition Diffusion Presse Sciences. Récupéré du site https://www.linguistiquefrancaise.org/articles/shsconf/pdf/2012/01/shsconf_cmlf12_00338.pdf
- Kuhl, P. K. et Meltzoff, A. N. (1984). The intermodal representation of speech in infants. *Infant Behavior and Development*, 7(3), 361-381.
- Lebrun, M., Lacelle, N. et Boutin, J.-F. (2012). De la (r)évolution médiatique en communication à la littératie : la multimodalité. Dans M. Lebrun, N. Lacelle et J.-F. Boutin (dir.), *La littératie médiatique multimodale : de nouvelles approches en lecture-écriture à l'école et hors de l'école* (p. 1-16). Québec, Canada : Presses de l'Université du Québec.

- Marquillo-Larruy, M. (2003). *L'interprétation de l'erreur*. Paris, France : Clé international.
- McCafferty, S. et Stam, G. (dir.) (2008). *Gesture: Second language acquisition and classroom research*. Londres, Royaume-Uni : Routledge.
- McNeill, D. (2005). *Gesture and thought*. Chicago, IL : University of Chicago Press.
- Ministère de l'Éducation nationale. (2015). Fiche n°11 – Grille d'évaluation des professeurs stagiaires. *Bulletin officiel*, 13. Récupéré du site http://cache.media.education.gouv.fr/file/13/03/7/encart6379_fiche11_404037.pdf
- MODE. (2012). *Glossary of multimodal terms*. Récupéré du site <https://multimodalityglossary.wordpress.com/>
- Mondada, L. (1995). Analyser les interactions en classe : quelques enjeux théoriques et repères méthodologiques. *Travaux neuchâtelois de linguistique*, 22, 55-89.
- Mondada, L. (2009). La production de l'intelligibilité de l'action : une approche multimodale des procédés de sélection des locuteurs dans les interactions en classe. *Études de linguistique appliquée*, 153(1), 25-40.
- Moulin, J.-F. (2004). Le discours silencieux du corps enseignant. La communication non verbale du maître dans les pratiques de classe. *Carrefours de l'éducation*, 17(1), 142-159.
- Murphy, K. M. (2012). Transmodality and temporality in design interactions. *Journal of Pragmatics*, 44(14), 1966-1981.
- Py, B. (2000). La construction interactive de la norme comme pratique et comme représentation. *Acquisition et interaction en langue étrangère*, 12, 77-97.
- Rey, A. (dir.) (1998). *Dictionnaire historique de la langue française*. Paris, France : Le Robert.
- Richer, C., Rabaud M., Lannoy A. (2015). L'intermodalité au quotidien. Un panorama de la mobilité intermodale en France. Dans J. Armoogum, T. Guilloux et C. Richer (dir.), *Mobilité en transitions : connaître, comprendre et représenter* (p. 131-142). Paris, France : CEREMA. Récupéré du site <https://halshs.archives-ouvertes.fr/halshs-01386613/document>

- Sacks, H., Schegloff, E. et Jefferson, G. (1974). A simplest systematics for the organization of turn-taking for conversation. *Language*, 50(4), 696-735.
- Stein, P. (2008). Multimodal instructional practices. Dans J. Coiro, M. Knobel, C. Lankshear et D. J. Leu (dir.), *Handbook of research on new literacies* (p. 871-898). Londres, Royaume-Uni : Routledge.
- Stivers, T. et Sidnell, J. (2005). Introduction: multimodal interactions. *Semiotica*, 156, 1-20.
Récupéré du site https://www.researchgate.net/publication/249934667_Introduction_ÀMultimodal_interaction
- Tellier, M. et Cadet, L. (dir.) (2014). *Le corps et la voix de l'enseignant : mise en contexte théorique et pratique*. Paris, France : Maison des langues.
- Watzlawick, P., Helmick Beavin, J. et Jackson, D. D. (1972). *Une logique de la communication*. Paris, France : Seuil.
- Winkin, Y. (1981). *La nouvelle communication*. Paris, France : Seuil.

¹ Extrait d'un courriel reçu suite à la proposition du titre de mon intervention lors d'un séminaire d'équipe. Si nous tenons à la signaler, c'est que cette attitude, en dépit de son caractère isolé, dénote une certaine territorialisation notionnelle, stérile, nous semble-t-il, pour la recherche.

² Notre traduction de « visual, aural, embodied, and spatial aspects of interaction and environments, and the relationships between these ». Citation extraite du site : <https://multimodalityglossary.wordpress.com/mode-2/>, issu du projet de recherche MODE : Multimodal Methodologies porté par Kress, Jewitt et leurs collègues de la University College of London.

³ Notre traduction de « speech, writing, image, gesture, and sound ».

⁴ Voir notamment Drissi (2011, p. 133-136) qui pose une réflexion approfondie sur l'acceptation à retenir dans son travail doctoral consacré à la visioconférence. La conversation en ligne, et les travaux dans le domaine du numérique plus globalement, invitent d'ailleurs à élargir la réflexion menée sur la question de la multimodalité en intégrant notamment ce qui relève du clavardage, des émoticônes, etc. (Develotte, Kern et Lamy, 2011).

⁵ Comme nous le verrons, les travaux se sont davantage penchés sur la place du corps dans la transmission du savoir, de sa mémorisation.

⁶ Conventions : :::: = allongement vocalique; - = auto-interruption; soulignement = chevauchement; majuscules = emphase prosodique. Du fait de cette dernière convention, les majuscules pour les prénoms ou les débuts de phrase ne sont pas signalées.

⁷ Selon McNeill, la réalisation du geste s'effectue en trois temps principaux : préparation, *stroke*, rétraction. Le *stroke* est le point culminant du geste. C'est à cet instant que la signification du geste est exprimée. Dans 90 % des cas (McNeill, 2005, p. 32), il est cooccurrent avec l'élément verbal principal.