

Dérivées variables : mathématiques et littérature au XXI^e siècle. Vers un lyrisme stochastique

Variable derivatives : mathematics and literature in the XXIst century. Towards a stochastic lyricism

Guillaume Surin

Volume 50, numéro 2, 2021

Littérature et mathématiques : dérivées variables

URI : <https://id.erudit.org/iderudit/1083999ar>

DOI : <https://doi.org/10.7202/1083999ar>

[Aller au sommaire du numéro](#)

Éditeur(s)

Département de littérature, théâtre et cinéma de l'Université Laval

ISSN

0014-214X (imprimé)

1708-9069 (numérique)

[Découvrir la revue](#)

Citer cet article

Surin, G. (2021). Dérivées variables : mathématiques et littérature au XXI^e
siècle. Vers un lyrisme stochastique. *Études littéraires*, 50(2), 101–119.
<https://doi.org/10.7202/1083999ar>

Résumé de l'article

Ce travail s'ancre dans le retard, déploré par Kenneth Goldsmith, qu'ont pris les pratiques littéraires sur les pratiques artistiques dans la période contemporaine. L'application du terme de *stochastique*, issu des mathématiques, associé aux notions de probabilités, de combinatoire, permet de penser les dispositifs mis en oeuvre par certains écrivains pour déployer les possibilités enfermées dans le langage. Ces applications, plus ou moins rigoureuses, d'un dispositif mathématique conduisent à penser des pratiques d'écriture autant créatrices que libératrices. Culminant dans l'écriture d'une machine elle-même dirigée par des algorithmes, elles ouvrent à la possibilité d'un lyrisme stochastique qui, en suspendant les fonctions du langage, en permet la contemplation, au-delà de toute actualisation. Autant de dispositifs lyriques rendant à la poésie sa capacité de libération des dispositifs qui nous contraignent.



Dérivées variables : mathématiques et littérature au XXI^e siècle. Vers un lyrisme stochastique

GUILLAUME SURIN

Le retard de la littérature sur les arts plastiques et la musique

Le monde littéraire se scandalise encore très sérieusement de canulars vieux comme le monde, de plagats ou de faussaires qui feraient glousser de rire ou d'incredulité les mondes des arts visuels et numériques, de la musique ou de la science¹.

Dans son travail récent, et plus particulièrement dans son livre intitulé *Uncreative Writing*, Kenneth Goldsmith constate et déplore l'archaïsme du monde littéraire contemporain, en retard tout particulièrement sur le monde de la musique et de l'art : la littérature n'a pas su tirer les conséquences des pratiques d'avant-garde devenues aujourd'hui un quasi-académisme dans les milieux artistiques. Il interroge en ce sens dans le champ de la littérature les notions d'invention, de propriété, d'originalité, travaillées et mises en cause dans des œuvres comme celles de Marcel Duchamp, Jeff Koons, Richard Prince ou Lawrence Weiner. Il ressort de cette confrontation une série de concepts radicaux, comme ceux de *unoriginal genius*, *moving information*, et donc de *uncreative writing*, par le transfert des pratiques, fréquentes dans l'art contemporain, de la citation, du copier-coller, de l'encadrement comme geste créateur, ou du moins, *poïétique*. Ce qui fait œuvre pouvant correspondre depuis Duchamp à quelque chose comme *la valeur d'exposition* d'une matière, d'un objet, Goldsmith postule que « l'écrivain d'aujourd'hui ressemble davantage à un programmeur conceptualisant avec brillance, construisant, programmant et mettant en action une machine d'écriture, qu'à un génie torturé² ».

C'est cette notion d'écrivain « programmeur », « mettant en action une machine d'écriture », qui va guider notre approche des rapports contemporains existant entre littérature et mathématiques. Mais pour nous approcher

1. Kenneth Goldsmith, *L'Écriture sans écriture* [*Uncreative Writing*], Paris, Jean Boîte éditions, 2018, p. 14.

2. *Ibid.*, p. 10.

de la notion de stochastique, il faudra d'abord nous pencher sur les apports d'une conception mathématique dans la musique moderne et contemporaine.

La musique a en effet, comme les arts plastiques, su remettre en cause de manière radicale tant les modes de production d'une œuvre, que les attentes d'un auditeur face à celle-ci. Cette « conversion de l'oreille³ » – selon l'expression d'Adorno – opérée par la musique moderne reposait sur l'abandon des notions ayant guidé la composition dans l'histoire de la musique, dite classique, occidentale : harmonie, tonalité, mélodie, appelant ainsi de même une modification de ce qui doit être entendu, ou écouté, voire même vécu, dans la réception d'une œuvre musicale.

Un des premiers grands coups portés à la conception traditionnelle de la musique fut celui de Schönberg et du sérialisme, qui proposait de déléguer à une logique mathématique le processus de développement de l'œuvre. La série, déclinée de manière combinatoire – directe, rétrograde, miroir – délègue donc le développement de l'œuvre, en grande partie, à un *dispositif*, décidé par le compositeur en avant de l'œuvre, en amont de la composition. L'utilisation du modèle mathématique – permettant pour Schönberg d'éviter toute polarisation tonale, ou de se concentrer sur d'autres aspects de la musique comme le timbre, l'intensité, l'énergie⁴ – permet de remettre en cause de manière radicale le phénomène de composition, d'invention, ainsi que la place et la valeur *culturelle* du compositeur.

Ce recours à des dispositifs de forme mathématique remettant en cause le travail traditionnel de composition va se poursuivre et se radicaliser au cours du xx^e siècle, notamment dans l'utilisation de procédés aléatoires. Par exemple, John Cage délèguera, dans les années 1950, une partie de sa composition aux procédés de tirage au sort, en se basant sur la consultation du *Yi-King*, avec *Imaginary Landscape n° 4* et *n° 5*. De même, en 1956, avec son *Klavierstück XI*, Karlheinz Stockhausen compose une des premières œuvres musicales ouvertes, correspondant à la *forme multivalente (vieildeutige Form)*, à savoir des œuvres composées à partir de lois de probabilités. La partition groupe ainsi sur une feuille unique un ensemble de dix-neuf séquences musicales que l'interprète peut jouer dans l'ordre de son choix, en choisissant aussi l'intensité, le rythme... L'œuvre prend ainsi un nombre de formes finales possibles inouï.

3. Theodor W. Adorno, *Philosophie de la nouvelle musique*, Paris, Gallimard, 1962.

4. On pense ici, par exemple, à un compositeur comme Edgar Varese qui a tout axé sur l'énergie, et à l'invention de la *Klangfarbenmelodie* de Webern, déplaçant la mélodie vers le timbre.

5. « La combinatoire mise en jeu implique que chacune des dix-neuf séquences pourra être jouée dans chacun des six tempi, des six niveaux d'intensité et des six modes d'attaque différents distingués par le compositeur [...]. Etant donné d'une part que l'interprète est entièrement libre d'enchaîner les séquences les unes aux autres selon un parcours zigzaguant dont il est le seul responsable, et d'autre part que la pièce se termine obligatoirement lorsque

Et ce sont ces valeurs aléatoires guidant la composition, le recours à un dispositif extérieur, le dépôt de la composition dans les mains d'une machine d'écriture qui vont être développées et synthétisées par Iannis Xenakis sous le nom de musique *stochastique*, conceptualisée et définie dans l'essai *Musiques formelles*⁶. À partir de *Pithoprakta*, en 1956, son œuvre va radicaliser l'attaque mathématique de la forme musicale, l'attaque mathématique du primat et de l'absolue subjectivité du compositeur. Cette œuvre utilise ainsi

les lois de Laplace-Gauss et de Poisson pour calculer des événements sonores de masse agglomérant les particules sonores émises par les 46 cordes jouant individuellement : le compositeur définit d'abord globalement ces états et ces évolutions par des critères de « vitesse », de « densité », de « température », etc., et c'est ensuite qu'il calcule individuellement, en s'aidant éventuellement de l'ordinateur, les coordonnées individuelles de chaque son de l'œuvre, autour des moyennes fixées⁷.

Cette intention de délégation au calcul mathématique de la composition et du développement de la musique débouchera, dès les années 1960, sur l'utilisation de machines IBM pour des compositions assistées par ordinateur, et sur l'invention en 1977 de l'UPIC permettant de composer à partir d'une tablette graphique, convertissant les formes en ondes sonores.

L'écriture stochastique comme construction de dispositifs

Il s'agira donc, dans l'optique d'un regard porté sur les rapports entre littérature et musique au XXI^e siècle, de se pencher sur l'application des principes, développés plus haut concernant la musique, à la littérature, à la création poétique, en déplaçant plus particulièrement le terme de *stochastique*, importé par Xenakis depuis les mathématiques. Étymologiquement, la racine *stokhos* désigne le but, la conjecture, et le terme stochastique peut être globalement considéré comme répondant à ce qui met en œuvre une variable aléatoire.

Appliqué à l'écriture, *stochastique* serait donc le procédé de création proposant le dépli autonome d'un matériau, sans décision ultérieure à la création du dispositif. On pourrait élargir le terme à tout dispositif aidant à la création par une structure ou une décision pré-initiale, à tous les dispositifs de développement aléatoires, de développement déléguant plus ou moins la création à un schéma mathématique préexistant à l'œuvre. La *stochastique* relèverait ainsi du

les yeux de l'exécutant tombent à nouveau sur une séquence qu'il a déjà jouée deux fois auparavant, il y aurait, selon le calcul effectué par le compositeur suisse Jacques Guyonnet, une possibilité de 2.432.902.008.176.640.000 combinaisons différentes » (« Karlheinz Stockhausen, 1928-2007 : *Klavierstück XI*, 1956 » [en ligne], site Internet de l'IRCAM [<http://brahms.ircam.fr/works/work/12123/>]).

6. Iannis Xenakis, *Musiques formelles*, Paris, Richard-Masse, 1963.

7. « Musique stochastique » [en ligne], *Encyclopédie Larousse* [https://www.larousse.fr/encyclopedia/musdico/musique_stochastique/170216].

recours pour le développement de l'écriture – terme qu'il faut pour le moment préférer à celui de littérature – à l'aléatoire, à la combinatoire, au calcul de probabilités, au hasard. L'écrivain se faisant, conformément à la remarque de Goldsmith, « programmeur », « programmant et mettant en action une machine d'écriture »⁸, d'un *dispositif* se saisissant du langage. *Dispositif* qu'il s'agira de penser avec Giorgio Agamben :

J'appelle dispositif tout ce qui a, d'une manière ou d'une autre, la capacité de capturer, d'orienter, de déterminer, d'intercepter, de modeler, de contrôler et d'assurer les gestes, les conduites, les opinions et les discours des êtres vivants. Pas seulement les prisons donc, les asiles, le *panoptikon*, les écoles, la confession, les usines, les disciplines, les mesures juridiques, dont l'articulation avec le pouvoir est en un sens évidente, mais aussi le stylo, l'écriture, la littérature, la philosophie, l'agriculture, la cigarette, la navigation, les ordinateurs, les téléphones portables, et pourquoi pas, le langage lui-même, peut-être le plus ancien dispositif⁹.

En ce sens, Georges Pérec a utilisé un dispositif d'ordre mathématique pour composer *La Vie mode d'emploi*: un *bi-carré latin orthogonal d'ordre 10* lui permettant de déterminer mathématiquement, dans une logique sérielle, sans répétition, la place des éléments du roman. Ce dispositif s'installe ainsi au niveau dynamique de l'œuvre (au sens de la *puissance* aristotélicienne), afin de guider son *actualisation* (*energeia*). L'écriture *stochastique* installe ainsi un procès de déploiement autonome, de dépli, de production d'une *machine d'écriture*, de forme mathématique, imposée par l'écrivain à son œuvre.

Remettre l'ordre et l'enchaînement des éléments thématiques, faire des mathématiques l'outil de sélection sur l'axe syntagmatique entraînent, de manière plus ou moins importante suivant le degré de contrainte imposé, comme pour le compositeur, l'effacement de l'écrivain. Et donc, dans une certaine mesure, le rêve mallarméen: « *L'œuvre pure implique la disparition élocutoire du poète, qui cède l'initiative aux mots*¹⁰. »

Le dispositif mathématique peut ainsi permettre de tendre vers une absolue nécessité, vers un ordre inattaquable dans l'agencement de l'œuvre. Le modèle mathématique ouvre au rêve d'une œuvre close sur elle-même, d'une constellation parfaite, d'un coup de dés qui abolirait le hasard¹¹.

Outre ce désir de *nécessité*, la création stochastique, combinatoire, peut aussi permettre de créer de l'inouï, du *jamais-lu*. Au sens d'ailleurs où Webern pouvait écrire: « Bach voulait exposer tout ce qui pouvait être extrait d'une seule idée. Dans la pratique, les détails de la musique dodécaphonique sont différents, mais en tant qu'ensemble, elle se fonde sur une même façon de voir

8. Kenneth Goldsmith, *op. cit.*, p. 10.

9. Giorgio Agamben, *Qu'est-ce qu'un dispositif?*, Paris, Rivages, 2014, p. 31.

10. Stéphane Mallarmé, « Crise de vers », *Œuvres*, Paris, Gallimard, 1984, p. 366.

11. Stéphane Mallarmé, « Un coup de dés jamais n'abolira le hasard », dans *ibid.*

les choses¹²». Logique dont l'achèvement serait la bibliothèque de Babel rêvée par Borgès.

Ces exemples permirent à un bibliothécaire de génie de découvrir la loi fondamentale de la Bibliothèque. Ce penseur observa que tous les livres, quelques divers qu'ils soient, comportent des éléments égaux : l'espace, le point, la virgule, les vingt-deux lettres de l'alphabet. Il fit également état d'un fait que tous les voyageurs ont confirmé : il n'y a pas, dans la vaste Bibliothèque, deux livres identiques. De ces prémisses incontrouvables il déduisit que la Bibliothèque est totale, et que ses étagères consignent toutes les combinaisons possibles des vingt et quelques symboles orthographiques (nombre, quoique très vaste, non infini), c'est-à-dire tout ce qu'il est possible d'exprimer, dans toutes les langues. Tout : l'histoire minutieuse de l'avenir, les autobiographies des archanges (...), la traduction de chaque livre dans toutes les langues, les interpolations de chaque livre dans tous les livres¹³.

De fait :

Je ne puis combiner une série quelconque de caractères, par exemple

Dhcmrlchtdj

que la divine Bibliothèque n'ait déjà prévue, et qui dans quelqu'une de ses langues secrètes, ne renferme une signification terrible¹⁴.

En un certain sens, cette structure combinatoire est au centre, plus ou moins, de toute œuvre littéraire : Yukio Mishima semble ainsi, de livre en livre, décliner et varier la scène primitive de lui, jeune homme, face au *Saint-Sébastien* de Guido Reni. De même, de manière exemplaire, *Les 120 Journées de Sodome* de Sade se développent comme l'ensemble combinatoire, ou la linéarisation de toutes les possibilités ouvertes par une situation de base assez simple : 4 hommes face à 42 victimes. L'œuvre consiste ainsi en le dépli des possibilités, des structures de torture, faisant le récit de plus de 600 perversions. La structure de l'œuvre de Sade est ainsi mathématique, stochastique dans le modèle de son développement, développement d'un dispositif initial, dont la rigueur de la torture n'est finalement que l'écho, que la reprise métaphorique. Structure mécanique, combinatoire, ouvrant à une œuvre inarrêtable, inachevable, offrant la possibilité d'une prolifération, d'un développement fou. Sade ne fait pas autre chose que de déplier les possibilités stochastiques des dispositifs de jouissance, et de jouir justement de la production mécanique de ces mêmes dispositifs¹⁵.

12. Anton Webern, cité par Michael Nyman, *Experimental Music*, Paris, Allia, 2017, p. 66.

13. Jorge Luis Borgès, *Fictions*, Paris, Gallimard, 1965, p. 5.

14. *Ibid.*, p. 80.

15. «S'excluant de l'humanité, Sade n'eut en sa longue vie qu'une occupation, qui décidément l'attacha, celle d'énumérer jusqu'à l'épuisement les possibilités de détruire des êtres humains,

Ainsi, en se basant sur des procédés de développement d'inspiration mathématique, l'écrivain répond à une autre exigence mallarméenne, celle pour la littérature de *reprendre à la musique son bien* – non pas dans l'aboli bibelot d'inanité sonore¹⁶, mais bien dans l'idée d'un agencement de rythmes silencieux, de masses architecturales.

Tout est là. Je fais de la musique, et appelle ainsi non celle qu'on peut tirer du rapprochement euphonique des mots, cette première condition va de soi; mais l'au-delà magiquement produit par certaines dispositions de la parole, où celle-ci ne reste qu'à l'état de moyen de communication matérielle avec le lecteur comme les touches du piano. Vraiment entre les lignes et au-dessus du regard cela se passe, en toute pureté, sans l'entremise de cordes à boyaux et de pistons comme à l'orchestre, qui est déjà industriel; mais c'est la même chose que l'orchestre sauf que littéralement ou silencieusement. Les poètes de tous les temps n'ont jamais fait autrement et il est aujourd'hui, voilà tout, amusant d'en avoir conscience. Employez Musique dans le sens grec, au fond signifiant Idée ou rythme entre des rapports; là, plus divine que dans son expression publique ou symphonique¹⁷.

Une attention à une détermination de l'écriture plus rigoureusement mathématique accompagne ainsi l'histoire de la littérature occidentale, comme le montrent la création et l'utilisation de la sextine « ongle et oncle » par Arnaut Daniel. L'écrivain du XII^e siècle radicalise dès l'origine le besoin de contrainte et de stochastique qui sera visible dans la popularité de la forme du sonnet.

La ferme volonté qui au cœur m'entre
ne peut ni langue la briser ni ongle
de médisant qui perd à mal dire son âme
n'osant le battre de rameau ni de verge
sinon en fraude là où je n'ai nul oncle
je jouirai de ma joie en verger ou chambre

Quand je me souviens de la chambre
où pour mon mal je sais que nul homme n'entre
mais tous me sont pires que frère ou qu'oncle
tremblent tous mes membres jusqu'à l'ongle
ainsi que fait l'enfant devant la verge
tant j'ai peur de n'être assez sien dans mon âme

[...]

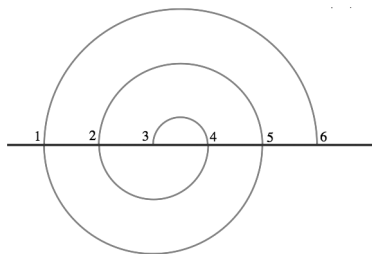
de les détruire et de jouir de la pensée de leur mort et de leur souffrance » (Georges Bataille, *La Littérature et le mal*, Paris, Gallimard, 1957, p. 135).

16. Stéphane Mallarmé, « Ses purs ongles très haut... », *Poésies*, Paris, Gallimard, 1994, p. 91.

17. Stéphane Mallarmé, « Lettre à Edmund Gosse » [10 Janvier 1893], *Correspondance*, Paris, Gallimard, 1995, p. 614.

Arnaut envoie sa chanson d'ongle et d'oncle
pour plaire à celle qui de sa verge à l'âme
son Désiré son prix entre en sa chambre¹⁸.

Le schéma de permutation est le suivant : « On passe de l'ordre des mots-rimes de la première strophe à l'ordre des mots-rimes de la deuxième par la permutation [:] (entre, ongle, âme, verge, oncle, chambre) \mapsto (chambre, entre, oncle, ongle, verge, âme) ou encore (1,2,3,4,5,6) \mapsto (6,1,5,2,4,3)¹⁹ ». À cette structure, à ce dispositif, peut d'ailleurs être associée une forme mathématique, plus précisément ici en spirale.



Source: Michèle Audin, « Poésie, spirales, et battements de cartes » [en ligne],
Images des mathématiques, CNRS, 2009
[<https://images.math.cnrs.fr/Poesie-spirales-et-battements-de-cartes.html>].

Ce travail d'Arnaut Daniel a trouvé des échos dans les pratiques poétiques contemporaines, tout particulièrement dans l'œuvre d'Oskar Pastior (1927-2006), poète allemand affilié à l'Oulipo, qui a radicalisé et étendu le principe combinatoire de la sextine à l'échelle du mot, de la syllabe, du phonème, dans ce qu'il a nommé des *minisextines*.

Sextine Nachtigall

Buchen Finken, weichen Thales Vettern Eichen.

Eichen Buchen Vettern, finken Thales Weichen.

Weichen Eichen Thales Buchen, finken Vettern.

Vettern weichen Finken, Eichen buchen Thales.

Thales fettern Buchen weichen Eichenfinken.

Finken Thales Eichen vettern weichen Buchen.

Thales Eichen finken.

18. Cité et traduit par Jacques Roubaud, *La Fleur inverse: l'art des troubadours*, Paris, Les Belles Lettres, 2009, p. 292.

19. Ian Monk et Michèle Audin, « Le monde des nonines: la permutation spirale » [en ligne], site Internet *Oulipo* [<https://oulipo.net/fr/le-monde-des-nonines/la-permutation-spirale>].

Sestine mit fehlendem So
Modi Mido Fersa
Samo Ferdi Domi
Mi Sado Modifer
Fermi Disa Modo
Dofer Momi Sadi
Dido Safer Mimo
Mimosas²⁰.

Le travail de Pastior marque une étape importante : en appliquant le dispositif combinatoire au mot, Pastior franchit la barrière qui lie l'écriture littéraire au sens, à la signification. Sa tentative peut alors être associée à toutes les expériences de la *poésie concrète*, dont l'enjeu est de traiter le langage lui-même comme un matériau. Une de ses productions les plus contemporaines, d'inspiration mathématique, se trouve dans les productions du poète japonais contemporain Shigeru Matsui, « purs poèmes », qui s'approchent au plus près des codes alphanumériques binaires qu'on trouve en informatique. Écrits sur les grilles 20/20 du papier japonais standard, chacun de ces « purs poèmes » consiste en 400 caractères, chacun étant un nombre de 1 à 3.

1007-1103

III III I III I III III II II I II I II II II I III
 II II III II III II III II II I III I III III I I III II
 III III II I I II III I II I II I II II III I III II III
 II II I III III III I II III I III I III I I II III II I II
 I I III II II III I II III II III III III I II III I
 III I II I III III II II I II III II I I II I III III II I
 II III I III II II I I III I II I III III I III II II I III
 I II III II I I III III II III I III II III II II I I III II
 I III II I I III II II III II I I III II I II III II III
 III II I III III II I I I III III III II I III I II I II
 II I III II II II III III II III III II I I II I III I III
 III II II I III I I II I II III III I I III III II III I II
 II I I III II III III I III I I II III III II II I II III I
 I III III II I II II III II III III I II II I I III I II III²¹

20. « Minisextine (minisestina) » [en ligne], site Internet *Oulipo* [<https://www.ouliipo.net/fr/contraintes/minisextine-minisestina>].

21. Cité par Kenneth Goldsmith, *op. cit.*, p. 28. D'ailleurs, le temps passé à taper rentre aussi dans une autre des pratiques qui est celle de recopier par exemple Kerouac.

Outre l'aspect expérimental et ouvert, comme souvent dans l'avant-garde, à la provocation, les purs poèmes de Shigeru Matsui – puisque nous devons donner foi à son appellation – doivent rendre compte de ce que la poésie d'aujourd'hui propose, en rapport avec les mathématiques, auxquelles elle emprunte finalement le fonctionnement linguistique. La poésie concrète traite le langage comme un matériau, travaillant le non-sens d'une langue mathématique utilisée ici à vide pour en sortir quelque chose comme une promesse de sens.

Deux conséquences peuvent ainsi apparaître de l'application d'un dispositif mathématique à la langue: avec Pastior, l'application du dispositif mathématique rigoureux affectant l'intérieur du mot fragmente la langue, entraîne la perte de la signification. Symétriquement, chez Matsui, la volonté d'employer une langue mathématique de manière vide procède d'un fonctionnement inverse: le lecteur cherche à aller vers un sens sans y parvenir, la signification s'agite dans le lointain, impossible à rejoindre.

Ces pratiques stochastiques peuvent ainsi ouvrir la voie à une réflexion sur une définition négative du fait littéraire: les points d'arrivée des deux œuvres étudiées au-dessus se situent dans deux catégories génériques différentes. L'Oulipo a sa place dans les manuels de littérature, comme les poèmes dadaïstes, là où l'œuvre de Matsui se diffuse dans des galeries d'art contemporain²². Limitant le littéraire au sens, certaines œuvres de l'Oulipo devraient en être exclues. Mais il est plus sûrement juste pour la littérature de vouloir reprendre à l'art contemporain son bien, de rendre au domaine des études littéraires toute une part de son actualité, rejetée dans les galeries comme en son temps le théâtre romantique dans les salles de vaudeville.

Car finalement, ces œuvres, par l'application d'un dispositif mathématique, permettent d'accomplir ce que Giorgio Agamben pose comme définition du travail poétique:

Qu'est-ce en effet que la poésie sinon une opération dans le langage, qui désactive et désœuvre les fonctions communicatives et informatives pour les ouvrir à un nouvel usage possible? Ou, dans les termes de Spinoza, le point où la langue qui a désactivé ses fonctions utilitaires repose en elle-même et contemple sa puissance de dire. En ce sens, la *Commedia* ou les *Canti* ou *Il seme del piangere* sont la contemplation de la langue italienne; la sextine d'Arnaut Daniel, la contemplation de la langue provençale; les poèmes posthumes de Vallejo la contemplation de la langue espagnole; les *Illuminations* de Rimbaud la contemplation de la langue française; les *Hymnes* de Hölderlin et la poésie de Trakl la contemplation de la langue allemande²³.

22. Il est vrai que dans sa forme, elle ressemble fortement, par exemple, à certaines productions de l'artiste japonais On Kawara.

23. Giorgio Agamben, *Le Feu et le récit*, Paris, Rivage, 2018, p. 85.

Au-delà de la référence à la sextine d'Arnaut Daniel, ou par elle justement, la réflexion d'Agamben nous montre à quel point l'écriture stochastique peut aboutir à une dimension véritablement poétique. Même en traitant le langage comme matériau, le poème convoque le fonctionnement de la langue, sans actualisation. Ce qui s'expose, pour le lecteur ayant accepté une *conversion de l'œil*, c'est la présence brute, non actualisée, « pré-grammaticale²⁴ » de la langue. Le poème rend ainsi conscient le fonctionnement de la langue, comme finalement le définit Agamben. Le dispositif marque une langue à l'arrêt, non encore actualisée, à l'état d'enfance, accomplissant l'essence de l'écriture poétique, littéraire.

Écrire signifie : contempler la langue, et qui ne voit pas et n'aime pas sa langue, qui ne sait pas épeler sa frêle élégie ni percevoir son hymne étouffé, celui-là n'est pas un écrivain²⁵.

Ainsi, le dispositif peut, et doit sans doute, être contemplé en tant que tel, à l'arrêt. C'est un autre aspect de l'efficacité mathématique appliquée à l'écriture. Dans une fusion du phénomène de retrait du dispositif (*dynamis*), et son actualisation (*energeia*), s'installe une production minimale et maximale, baroque.

Les sculptures planes de Carl André, illustreraient [...] l'unité extensive de l'art dit minimal, où la forme ne limite plus un volume, mais embrasse un espace illimité dans toutes ses directions²⁶.

Le dispositif peut rendre sa production, son dépli, son actualisation, un épiphénomène. Et l'esprit peut jouir de la contemplation de la possibilité du développement infini. En ce sens, l'œuvre *Cent mille milliards de poèmes* de Queneau²⁷ réside davantage dans l'objet en soi, dans la puissance de l'œuvre, que dans l'actualisation effective, toujours décevante, de chaque sonnet produit.

Temurah et machines d'écriture

Une autre application contemporaine de la logique stochastique à l'écriture serait celle pratiquée par Jacques Derrida. L'œuvre de ce philosophe dévoile à celui qui s'y penche non seulement une théorisation de l'écriture, à laquelle

24. Giorgio Agamben, *La Fin du poème*, Paris, Circé, 2002, p. 61 : « Nous nous trouvons donc devant une langue où l'élément lexical semble prendre ses aises avec l'élément syntaxico-grammatical, une langue a-grammaticale, comme on l'a dit aussi : plus précisément, il ne s'agit pas d'un discours a-grammatical, mais d'un langage où la résistance des noms et des mots n'est pas immédiatement dissoute et rendue transparente par la compréhension du sens global, de sorte que l'élément lexical reste isolé et suspendu quelques instants comme un matériau mort avant d'être articulé et dissous dans le discours fluide du sens. »

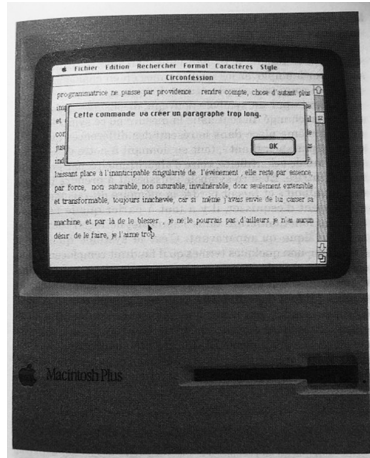
25. Giorgio Agamben, *Le Feu et le récit*, *op. cit.*, p. 17.

26. Gilles Deleuze, *Le Pli. Leibniz et le baroque*, Paris, Éditions de Minuit, 1968, p. 168.

27. Raymond Queneau, *Cent mille milliards de poèmes*, Paris, Gallimard, 1961.

sa pensée accorde la place centrale, mais aussi une pratique littéraire d'une incroyable richesse.

Pour commencer, il faut noter que l'écrivain français s'est toujours fortement intéressé aux nouvelles techniques et qu'il a très tôt exploité les capacités offertes par les ordinateurs : cet apport se manifeste par une série de contraintes imposées à son texte le plus directement autobiographique, *Circonfession*²⁸, construit en regard du développement de l'outil informatique, ici plus particulièrement en fonction de l'espace d'écriture offert par un Macintosh.



Source : Geoffrey Bennington et Jacques Derrida, *Jacques Derrida*, Paris, Édition du Seuil, 1991, p. 37.

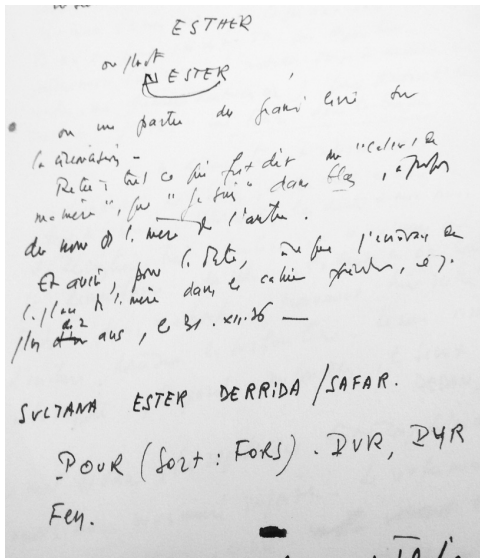
Ce texte a été rédigé entre janvier 1989 et avril 1990, au moment de l'agonie de sa mère, et deux ans avant la première version du *Monolinguisme de l'autre*. Jacques Derrida avait 59 ans. Le texte est composé de 59 bandes d'écriture, chacune étant constituée d'une seule phrase, une par année de vie, qu'il appelle des « périodes ou périphrases ». Elles courent au bas de la page, formant 59 anneaux successifs qui sont aussi 59 blessures, 59 reprises du prépuce circoncis. Dans le tapuscrit, chacun des cycles est réglé selon un corps Macintosh. Jacques Derrida s'est servi d'un programme qui lui indiquait la fin d'un paragraphe au bout d'environ 25 lignes. C'est une règle dont il dit qu'il ne l'a pas choisie, mais qu'il a suivie docilement (*Papier Machine* p155). Il est à noter que 59 est un nombre premier. C'est aussi le nombre de chapitres du roman de Faulkner, *Tandis que j'agonise*, et le nombre de vers prononcés par le *Ghost* dans l'oreille d'Hamlet (Acte 1, scène 5)²⁹.

28. Jacques Derrida, *Circonfession*, dans Geoffrey Bennington et Jacques Derrida, *Jacques Derrida*, Paris, Éditions du Seuil, 1991.

29. Pierre Delain, « Circonfession, Jacques Derrida, 1991 » [en ligne], site Internet *Idixa* [<https://www.idixa.net/Pixa/pagixa-0604031019.html>].

Cette attention va avec une autre pratique, non connue dans la pratique d'écriture de Derrida, que j'ai pu découvrir en consultant ses archives, conservées à l'IMEC, à Caen, et plus particulièrement les carnets relatifs à son grand projet jamais abouti – inachevable – d'un grand livre sur la circoncision, sur sa circoncision, carnets dont des passages sont d'ailleurs cités dans *Circonfession*.

S'y fait jour une pratique proche d'une pratique de lecture et d'interprétation kabbalistique, celle de la *temurah*³⁰. C'est un procédé d'arrangement et de combinaison des lettres selon divers systèmes combinatoires (*tserouf*). Pratique liée à l'essence consonantique de l'hébreu, destinée à libérer un sens caché à l'intérieur du mot, procédé, ou dispositif herméneutique, devenu parfois procédé de divination.



Source: Archives de l'IMEC.

La pratique combinatoire dans l'écriture derridienne apparaît à divers moments dans les carnets : comme les substitutions autour du nom de la mère, Esther. Cette pratique combinatoire semble chercher à laisser *l'initiative aux mots* afin d'en libérer une potentialité secrète. Des séquences de mots se mettent ainsi en place, ouvrant à des associations de sens inouïes – donnant sans doute une source à l'exceptionnelle inventivité conceptuelle de Jacques Derrida : « Mohel / Mot-elle / motel / mortel / moelle / moztel – morsel – morcel », ou « Lexis. Lexis. L'excisée³¹ ».

30. Le terme est dérivé de la racine *mour* qui signifie « substituer », « remplacer ».

31. Extraits inédits des *Carnets*, IMEC, Caen.

Ce travail du nom, de forme stochastique, associe dans les *Carnets* la pratique d'écriture à l'invention d'un code, d'une combinatoire :

Dans Elie, tout se dirait à la première personne, je, je, je. Et jamais ce ne serait, d'une phrase l'autre, le même : illisible. A moins d'un code (par ex la séqu. de verbe ou un autre fait grammatical ou non grammatical) qui me guiderait dans l'écriture et permettrait au lecteur attentif ou laborieux de reconstituer la trame et la scénographie des (non sens?). Comme si je pouvais faire passer des traits de couleur différente par exemple de 1 à 5 de 2 à 3 de 4 à 7 cela révélerait le travail de récit ou de points de vue enchevêtrés³².

Ce paragraphe est suivi d'une forme de schéma proposant un schéma d'inspiration combinatoire.

Il est intéressant de noter que cette mise en œuvre d'un dispositif stochastique, d'une machine d'écriture accompagne dans la pensée de Derrida la conceptualisation justement de l'écriture sous l'angle de la machine.

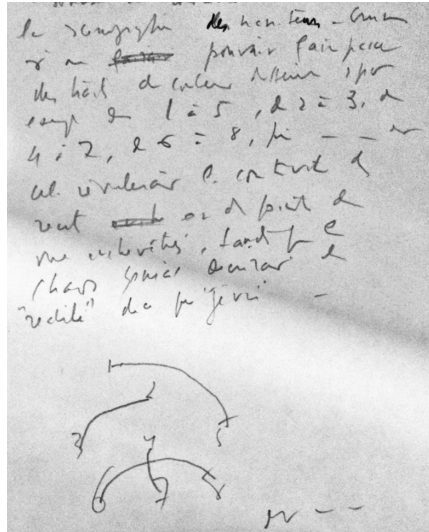
Il s'agira presque constamment, dans ce livre, d'interroger la relevance de la limite. Et donc de relancer en tous sens la lecture de l'*Aufhebung* hégélienne, éventuellement au-delà de ce que Hegel, en l'inscrivant, s'est entendu dire ou a entendu vouloir dire, au-delà de ce qui s'est inscrit sur la paroi interne de son oreille. Cela implique la paroi dans une structure délicate, différenciée, dont les orifices peuvent toujours rester introuvables, l'entrée et l'issue à peine praticables ; et que le texte – celui de Hegel par exemple – fonctionne comme une machine d'écriture dans laquelle un certain nombre de proposition typées et systématiquement enchaînées (on doit pouvoir les reconnaître et les isoler) représentent l'«intention consciente» de l'auteur comme lecteur de son « propre » texte, au sens où l'on parle aujourd'hui de lecteur mécanique³³.

De manière synthétique, celui qui écrit est chez Derrida toujours le lecteur d'un texte lu, glané depuis un des côtés du *tympan* – il travaille et développe ainsi la métaphore de l'oreille – depuis l'autre côté de ce même tympan, depuis un ordre inconscient³⁴, depuis une langue pleine et totale, machine d'écriture, impossible à rendre pleinement, qui condamne l'écriture et la parole à la trahison par devoir nécessaire de sélection, de lisibilité.

32. *Id.*

33. Jacques Derrida, «Tympan», *Marges de la philosophie*, Paris, Éditions de Minuit, 1972, p. 25.

34. «*How to avoid speaking?* c'est donc à la fois ou successivement : comment faut-il ne pas parler? Comment faut-il parler? (voici) comment il faut ne pas parler, etc. Le "comment" abrite toujours un "pourquoi" et le "il faut" a la double valeur de "should" ou de "ought" et de "must". J'ai donc improvisé ce titre au téléphone. *En me le laissant dicter depuis je ne sais quel ordre inconscient*, dans une situation d'urgence absolue, j'ai donc aussi traduit mon désir de différer encore. Ce comportement de fuite se reproduit à l'occasion de chaque conférence : comment éviter de parler, et d'abord d'engager son propos en donnant un titre avant même d'écrire son texte?» (Jacques Derrida, «Comment ne pas parler», *Psyché*, Paris, Galilée, 1987, p. 548) ; je souligne.



Source : Archives de l'IMEC.

L'écrivain est quelque part, donc, pour Derrida, toujours déjà écrit par quelque écriture antérieure, par ce qu'il nomme *archi-écriture*³⁵. Et de même, la trace produite par celui qui écrit se fait à son tour machine d'écriture, porteuse d'une capacité de développement dont pourra se saisir un autre écrivain, un autre lecteur, un autre dispositif d'écriture et de libération :

Écrire, c'est produire une marque qui constituera une sorte de machine à son tour productrice, que ma disparition future n'empêchera pas principalement de fonc-

35. En ce sens, la mise en scène de l'écriture est souvent, chez Derrida, celle d'une mise en œuvre d'une production inconsciente, qui déborde les possibilités de réception de la conscience. « C'est que chaque fois que j'écris quelque chose dont j'ai le sentiment que ça fraye un nouvel espace, que j'avance là où je ne m'étais pas avancé, et ce qui très souvent implique des gestes qui peuvent sembler agressifs à l'égard d'autres penseurs ou de collègues. Je ne suis pas polémiqueur, mais il est vrai que les gestes de type déconstructif ont souvent l'apparence de gestes qui vont déstabiliser ou inquiéter ou angoisser les autres, ou blesser même quelquefois. Alors chaque fois que j'ai fait ce geste-là, il y a eu des moments de peur – pas au moment où j'écrivais – quand j'écris, quand j'écris il y a une espèce de nécessité, ou, je ne sais pas comment dire, de force plus forte que moi, qui fait que ce que je dois écrire, je l'écris, quelles que soient les conséquences, je n'ai jamais renoncé à écrire quoi que ce soit parce quelque conséquence me faisait peur. Rien ne m'intimide quand j'écris, je dis ce que je pense qui doit être dit. Cela dit, quand je n'écris pas, quand je ne suis pas en train d'écrire, et à un moment très particulier qui est le moment où je m'endors, à ce moment-là dans un demi sommeil tout d'un coup, je suis effrayé par ce que je suis en train de faire, et je me dis mais tu es fou, tu es fou, d'écrire ça » ; transcription d'un entretien filmé intitulé *Fear of Writing*. Le caractère de l'entretien explique le style particulier de ce texte, transcrit tel quel.

tionner et de donner, de se donner à lire et à réécrire. Quand je dis « ma disparition future », c'est pour rendre cette proposition plus immédiatement acceptable. Je dois pouvoir dire ma disparition tout court, ma non-présence en général, et par exemple, la non-présence de mon vouloir-dire, de mon intention-de-signification, de mon vouloir-communiquer-*ceci*, à l'émission ou à la production de la marque³⁶.

Le dispositif stochastique n'est pas ainsi qu'une simple volonté de détruire la subjectivité au profit de l'objectivité mathématique. Son ambition peut ainsi se faire lyrique, par l'ouverture vers de l'inouï, du jamais lu, mais aussi par la production de cet *irréel sensible* dans lequel Hugo Friedrich pouvait trouver l'essence du lyrisme rimbaldien³⁷. La pratique combinatoire, en libérant les possibilités inconscientes contenues dans le nom, dans la langue, débouche sur un fonctionnement autonome du langage, du moins non-référentiel : un langage produisant sa propre référence, non pas un langage qui agence les signifiés, mais qui les produit, qui les invente. Dispositif lyrique aussi en ce qu'il permet à l'écrivain de découvrir les fondements inaccessibles de sa propre subjectivité, à la fois dans la langue brute, pré-grammaticale (lyrisme donc du tout-homme), mais aussi de la propre accumulation de son expérience, et de son expansion incontrôlée. La combinatoire permet ainsi plus que jamais de faire de l'écrivain, faudrait-il dire de l'écrivain, le lecteur automatique de la machine d'écriture qui l'habite, ou qu'il habite.

Cette pratique se retrouve de manière étonnante dans l'œuvre *La Rose de personne* de Paul Celan, dont Jacques Derrida était particulièrement proche. Dans le poème, Celan développe de manière stochastique le nom d'Ossip Mandelstam, poète russe à qui le recueil est d'ailleurs dédié :

36. Jacques Derrida, « Signature événement contexte », *Marges de la philosophie*, op. cit., p. 371.

37. Le procédé consistant à mesurer à la réalité le contenu des images rimbaldiennes ne peut cependant avoir d'intérêt qu'heuristique. Dès que nous poussons plus loin notre analyse, nous devons admettre que nous ne pouvons plus nous contenter des concepts d'« irréel » et de « réel ». Un autre concept nous apportera, semble-t-il, une aide plus grande, celui de l'« irréel sensible ». Nous entendons par là que le matériel de la réalité déformée se traduit souvent en « séquences » où chaque partie constitutive possède une certaine qualité concrète et « sensible » (c'est-à-dire accessible aux sens). De tels groupes réunissent cependant des éléments objectivement inconciliables de manière tellement a-normale que ces éléments concrets et « sensibles » finissent par faire naître une structure irréaliste. Et pourtant il s'agit toujours d'images très visuelles, mais ces images sont telles qu'aucun œil humain ne les contempera jamais : « la biscotte de la rue », « le roi qui s'appuie sur son ventre », « les morves d'azur ». De telles images peuvent parfois donner une force plus grande aux éléments que recèle le réel. Leur référence n'est cependant plus le réel : elles obéissent à une dynamique de la destruction qui transforme le réel lui-même en déplaçant ses limites, en réunissant les extrêmes. De là naît un « inconnu » mu par les « sens », mais agissant aussi sur eux ; Hugo Friedrich, *Structures de la poésie moderne*, Paris, Denoël, 1976.

*Denn es blühte des Mandelbaum.
Mandelbaum, Bandelmaum.
Mandeltraum, Trandelmaum.*

*Und auch der Machandelbaum.
Chandelbaum*³⁸.

Ce jeu, autour du nom Mandelstam qui, écrit comme Celan le fait avec deux « m » à la fin, vient des deux racines *Mandel*, amande, et *Stamm* qui veut dire tronc, tribu, souche. Le dépli du nom aimé développe et libère les thématiques juives du chandelier, et de l'amande qui désigne dans la poésie de Paul Celan l'œil du juif, et le juif en général, habité par un noyau vide. La pratique stochastique, si elle étire le sens, ouvre ainsi à un vertige fou de coïncidences et de machines d'écriture.

I, Robot

A tree in the distance. He looked at the sun again, and then he seized the bottle and said, as if he could see the cold air coming down the stairs A large tree in the distance was already singing and the other was his friend.

The Palmetto State: a general travel in Lexington and the coal ranch had a single color to be found in the country and the trolley cars were too small, and the shops were always...

BP: a gas station in Leesville. The street lights crackled and spread out on the street.

BP: a gas station in Leesville. It was a floor of electric lights and a floor and a strange candle.

It was five minutes until four o'clock in the afternoon. The old man had moved to the kitchen and into the window and was about to fasten his left hand again.

*A white bird on the ground lifted*³⁹.

L'aboutissement contemporain de ce parcours doit sans doute se trouver dans le projet conduit par Ross Goodwin, *I the Road*, dans lequel il se fait « *writer of writer* », c'est-à-dire créateur d'un dispositif d'écriture qui a conduit une voiture à écrire les lignes qui précèdent. Goodwin a ainsi reproduit un voyage de Kerouac avec une Cadillac équipée de caméras, de micros, et d'autres dispositifs permettant de transformer, grâce à une force de calcul, le monde

38. Paul Celan, « Un air de filous... », *La Rose de personne*, édition bilingue, traduction de Martine Broda, Paris, José Corti, 2002, p. 45. Comme d'habitude, et plus que jamais, la poésie de Celan est intraduisible. Martine Broda propose cependant : « Car l'amandier était en fleur. / *Mandelbaum, Bandelmaum. / Mandeltraum, Trandelmaum. / Rêve d'amande. / Et aussi le genévrier. / Machandelbaum, Chandelbaum. / Candélabre.* »

39. *I the Road*, *Writer of writer* Ross Goodwin, Paris, Jean Boîte éditions, 2018, p. 93.

parcouru, les mots entendus en un texte, nourri par l'analyse préalable – par la machine – de plusieurs centaines d'œuvres appartenant à l'histoire de la littérature anglaise, où le sens, distendu, se maintient, despotique.

Le dispositif stochastique d'écriture, radicalisant l'utilisation des mathématiques dans l'exploitation de la puissance de calcul extraordinaire des machines contemporaines, franchit ici un cap en abandonnant même la main de l'écrivain, et en faisant de la voiture l'écrivain même⁴⁰.

Mais en ce sens, le dispositif ne peut, ni ne doit, être pensé comme contraire à l'homme. Reprenons la phrase citée initialement par Agamben :

J'appelle dispositif tout ce qui a, d'une manière ou d'une autre, la capacité de capturer, d'orienter, de déterminer, d'intercepter, de modeler, de contrôler et d'assurer les gestes, les conduites, les opinions et les discours des êtres vivants. Pas seulement les prisons donc, les asiles, le *panoptikon*, les écoles, la confession, les usines, les disciplines, mes mesures juridiques, dont l'articulation avec le pouvoir est en un sens évidente, mais aussi, le stylo, l'écriture, la littérature, la philosophie, l'agriculture, la cigarette, la navigation, les ordinateurs, les téléphones portables et, pourquoi pas, le langage lui-même, peut-être le plus ancien dispositif dans lequel, plusieurs milliers d'années déjà, un primate, probablement incapable de se rendre compte des conséquences qui l'attendaient, eut l'inconscience de se faire prendre⁴¹.

Ainsi, le langage lui-même est un dispositif contraignant. Et l'homme ne peut, tant le langage le détermine, s'en libérer sinon, nous l'avons vu précédemment, par l'activité poétique. Ainsi, non seulement la pratique stochastique de l'écriture peut permettre de parvenir à un fonctionnement poétique, favorisant la contemplation de la langue en elle-même, mais il permet en même temps de parler de l'homme lui-même, en tant qu'il est pris dans ce dispositif qu'est le langage, ouvrant la voie aux possibilités d'un lyrisme stochastique.

Ainsi, en *désœuvrant* l'œuvre, en la rendant *inopérante*⁴² – selon les termes d'Agamben, le dispositif permet de lutter contre l'illusion de la maîtrise, d'une langue que la littérature souvent endort, tout particulièrement à notre époque

40. D'autres procédés d'écriture contemporains peuvent aussi aller en ce sens : ma fille a ainsi très tôt produit, avant même de savoir écrire, des textes aléatoires, en se saisissant des dispositifs d'écriture intuitifs de mon téléphone portable. Soit en parlant à la machine – moins performante à l'époque dans la saisie vocale, produisant alors des écarts intéressants – mais en envoyant aussi, à des proches, des messages construits en sélectionnant de manière systématique les mots proposés par le T9 de mon téléphone. Les textes produits avaient un rythme propre, une récurrence et des départs, et se construisait en un tissu de mots écho des messages émis et reçus, de même qu'avec ceux sans doute les plus attendus à une échelle nationale, au niveau statistique. Le texte suivant son chemin, de manière fascinante, dans mon *Umwelt* linguistique.

41. Giorgio Agamben, *Qu'est-ce qu'un dispositif?*, op. cit., p. 31.

42. Catégories développées par Agamben, notamment dans *La Fin du poème*, ou dans *L'Usage des corps*; *Homo sacer. L'intégrale*, Paris, Éditions du Seuil, 2016.

où triomphent le résumé et le slogan, époque où la littérature, dans les universités françaises et les librairies, s'endort et transforme plus que jamais la culture en bien commercial, et donc en élément de barbarie, conformément aux annonces de Benjamin⁴³ et d'Adorno⁴⁴.

Le dispositif est donc, avant tout, une machine qui produit des subjectivations et c'est par quoi il est aussi une machine de gouvernement. [...]

Le problème de la profanation des dispositifs n'en est que plus urgent⁴⁵.

Il faut donc tâcher de penser le lyrisme stochastique comme un dispositif libérateur du potentiel de la langue, de sa puissance, des profondeurs inconscientes du sujet. Mais aussi comme un dispositif possible pour sortir des dispositifs, le dispositif d'une profanation des dispositifs.

Références

- ADORNO, Theodor W., *Philosophie de la nouvelle musique*, Paris, Gallimard, 1962.
- AGAMBEN, Giorgio, *Le Feu et le récit*, Paris, Rivage, 2018.
- , *Homo sacer. L'intégrale*, Paris, Éditions du Seuil, 2016.
- , *Qu'est-ce qu'un dispositif?*, Paris, Rivages, 2014.
- , *La Fin du poème*, Paris, Circé, 2002.
- AUDIN, Michèle, « Poésie, spirales, et battements de cartes » [en ligne], *Images des mathématiques*, CNRS, 2009 [https://images.math.cnrs.fr/Poesie-spirales-et-battements-de-cartes.html].
- BATAILLE, Georges, *La Littérature et le mal*, Paris, Gallimard, 1957.
- BENJAMIN, Walter, *Sur le concept d'histoire*, Paris, Payot, 2017.
- BENNINGTON, Geoffrey et Jacques DERRIDA, *Jacques Derrida*, Paris, Éditions du Seuil, 1991.
- BORGÈS, Jorge Luis, *Fictions*, Paris, Gallimard, 1965.
- CELAN, Paul, *La Rose de personne*, Paris, José Corti, 2002.
- DELAIN, Pierre, « Circonfession, Jacques Derrida, 1991 » [en ligne], site Internet *Idixa* [https://www.idixa.net/Pixa/pagixa-0604031019.html].
- DELEUZE, Gilles, *Le Pli. Leibniz et le baroque*, Paris, Éditions de Minuit, 1968.
- DERRIDA, Jacques, *Psyché*, Paris, Galilée, 1987.
- , *Marges de la philosophie*, Paris, Éditions de Minuit, 1972.
- FRIEDRICH, Hugo, *Structures de la poésie moderne*, Paris, Denoël, 1976.
- GODLSMITH, Kenneth, *L'Écriture sans écriture [Uncreative Writing]*, Paris, Jean Boîte éditions, 2018.

43. « Car il n'est pas de témoignage de culture qui ne soit en même temps un témoignage de barbarie » (Walter Benjamin, *Sur le concept d'histoire*, Paris, Payot, 2017, p. 62).

44. En ce sens, il est remarquable de noter que l'Oulipo comme Kenneth Goldsmith se servent d'Internet comme outil de diffusion extra-commerciale, et se sont très tôt intéressés à l'*opensource*. Voir le site *UbuWeb* [http://www.ubu.com].

45. Giorgio Agamben, *Qu'est-ce qu'un dispositif*, op. cit., p. 42 et p. 50.

- GOODWIN, Ross, *I the Road*, Jean Boîte éditions, 2018.
- IRCAM, « Karlheinz Stockhausen, 1928-2007 : *Klavierstück XI*, 1956 » [en ligne], site Internet de l'IRCAM [<http://brahms.ircam.fr/works/work/12123/>].
- MALLARMÉ, Stéphane, *Œuvres*, Paris, Gallimard, 1984.
- , *Correspondance*, Paris, Gallimard, 1995.
- , *Poésies*, Paris, Gallimard, 1994.
- MONK, Ian et Michèle AUDIN, « Le monde des nonines : la permutation spirale » [en ligne], site Internet *Oulipo* [<https://oulipo.net/fr/le-monde-des-nonines/la-permutation-spirale>].
- NYMAN, Michael, *Experimental Music*, Paris, Allia, 2017.
- QUENEAU, Raymond, *Cent mille milliards de poèmes*, Paris, Gallimard, 1961.
- ROUBAUD, Jacques, *La Fleur inverse : l'art des troubadours*, Paris, Les Belles Lettres, 2009.
- XENAKIS, Iannis, *Musiques formelles*, Paris, Richard-Masse, 1963.