

Fiche analytique – Mémoire de Master MUSE

A rendre au secrétariat lors de l'inscription à la soutenance du mémoire

* champs obligatoires

AUTEUR*	NOM : HARRISSON		PRENOM : Pierre	
TITRE MEMOIRE*	Analyse de contenu du discours transmis sur le réchauffement climatique, le changement climatique et les gaz à effet de serre par trois quotidiens de Suisse romande de début 2006 à fin 2015			
NUMERO MEMOIRE	255			
DATE SOUTENANCE	6 février 2017	Salle: B003	Heure: 14h00	
THEMATIQUE* (AFFILIATION)	Climat, impacts environnementaux et gouvernance			
VOLEE MUSE*	2014-2015			
TITRE ACADEMIQUE* (par ex.: licencié en biologie)	Docteur en sociologie			
DIRECTION* / EVALUATION	Directeur de mémoire*	Co-directeurs de mémoire*		Nom(s) du ou des juré(s)*
		Martin Beniston Romain Felli		-Martin Beniston -Romain Felli -Sébastien Salerno
STAGE (éventuel)	Organisme d'accueil		Maître de stage	
Projet de l'ISE (éventuel) auquel le mémoire est rattaché				
Bourse (éventuelle) reçue par l'étudiant				
COLLATION*	Nb de pages* 140	Nb de figures* 32	Nb de tableaux* 45	
TERRAIN D'ETUDE OU D'APPLICATION	Suisse romande			
MOTS-CLES* (entre 5 et 10)	changement climatique, réchauffement climatique, gaz à effet de serre, analyse de contenu quantitative, analyse qualitative du discours, médias écrits Suisse, cycles d'attention susceptibles de soulever la controverse, cadres d'interprétation thématiques et rhétoriques, analyses de séries chronologiques, construction des représentations sociales.			
Keywords	climate change, global warming, greenhouse gas, quantitative content analysis, qualitative discourse analysis, Swiss newspapers, issue-attention cycles, issue specific and rhetoric frames and narratives, time series analysis, collective representations.			
RESUME* (max 1500 car)	Cette recherche étudie le degré d'attention de 3 quotidiens de Suisse romande, <i>Le Temps</i> , <i>La Tribune de Genève</i> et <i>Le Courrier</i> au changement climatique, au réchauffement climatique et aux gaz à effet de serre durant la période janvier 2006-décembre 2015. L'accent est mis sur le discours transmis et non sur la perception par le public ou son influence éventuelle sur les changements de			

	<p>comportements et l'engagement politique et citoyen pour lutter contre les tendances constatées. L'analyse quantitative révèle les variations d'attention à ce problème social récurrent avec des périodes de forte attention puis des périodes de déclin, se traduisant par une courbe marquée par des pics et des creux pour la période étudiée. Le regain d'attention a lieu surtout durant les conférences de la Convention-cadre des Nations-Unies sur le changement climatique et les réunions internationales de groupes de pays marquées par la mise à l'agenda de la question climatique et le regain d'intérêt provoqué par des manifestations de la société civile.</p> <p>L' analyse qualitative de contenu par ordinateur a permis de déceler dans un échantillon plus restreint couvrant des périodes de pic et de creux, les thèmes dominants, les mots-clés privilégiés, les sources, la fréquence de mention des pays, les points d'ancrage (PEG) des articles et les cadres médiatiques thématiques ou rhétoriques utilisés par les journalistes.</p> <p>L'explication de la causalité et le débat sur le rôle humain dans les changements climatiques occupe une importance relativement moindre en rapport à la présentation des conséquences et surtout des enjeux géostratégiques. L'analyse des négociations en cours permet de présenter les solutions ou mesures de politique publique proposées à différentes échelles pour mettre un frein au réchauffement que l'on ne met plus en doute.</p> <p>Les journalistes recourent en priorité à des sources des milieux académiques et de scientifiques étudiant les changements climatiques. <i>Le Courrier</i> utilisent aussi ces sources mais il donne une place particulière à des sources provenant de la société civile.</p> <p>Les propos sur la question climatique sont analysés en faisant aussi le lien avec la situation suisse, pour montrer les conséquences du réchauffement sur les régions de montagne et présenter les mesures mises en œuvre par la Suisse et ses positions lors des négociations.</p>
<p>SUMMARY* (en anglais)</p>	<p>The present research measures the degree of attention of 3 newspapers in French speaking Switzerland to climate change, global warming and greenhouse gas. The focus is on the discourse transmitted by <i>Le Temps</i>, <i>La Tribune de Genève</i> and <i>Le Courrier</i> for the period January 2006 till December 2015. It does not cover topics such as public perception of the message , eventual impact on individual behavior or militant commitment to change the actual trends.</p> <p>The quantitative content analysis illustrates issue-attention changes to this continuing public problem, passing from high interest to the issue in term of number and volume of articles to low interest periods. Growing interest occurs during international Conferences or negotiation summits, mainly at meetings of the Conference of Parties of the United Nations Framework Convention on Climate Change. The issue is then at the top of salience with the presentation of</p>

	<p>group of countries positions in the negotiations and public demonstrations organized by civil society and ecological movements.</p> <p>The qualitative discourse analysis by computer, done for a sample of articles covering surge and decline of interest periods, reveals main topics presented by the newspaper, keywords retained, data sources, salience of countries in articles, media PEGs and main media frames (thematic and rhetoric) used by journalists.</p> <p>The causality issue discussing the human influence on global warming takes less relevance than the analysis of eventual consequences or geostrategic interest of individual or group of countries. Analysis of negotiations gives the opportunity to do a presentation of public policies and measures at different geographical scales to stop a no more put in question global warning.</p> <p>Journalists references are mainly taken in the scientific or academic community; <i>Le Courier</i> uses also the same sources, but reflects more NGO's or ecological groups positions.</p> <p>The 3 newspapers make a clear link between global warming and regional and local changes in Switzerland, reporting mainly on eventual consequences for the mountain area. They also describe policy measures put forward by Switzerland and country's position in international negotiations.</p>
REMARQUES	