**DU 26 AU 28 OCTOBRE 2023** 

XXVIÈME COLLOQUE FRANCO ROUMAIN EN SCIENCES DE L'INFORMATION ET DE LA COMMUNICATION

ORDRES ET DÉSORDRES INFORMATIONNELS LE JOURNALISME À L'ÉPREUVE DE L'IA ET DES DATA

Université Vasile Alecsandri de Bacău













### Présentation

Les crises successives liées à la pandémie de la Covid-19 ou au dérèglement climatique ont renforcé la défiance à l'égard des médias traditionnels et ont conduit les individus à recourir davantage aux réseaux socio-numériques ainsi qu'aux médias alternatifs et/ou de réinformation, notamment en ligne, pour s'informer et comprendre les événements, partager l'information, tisser des liens. Les défis posés par l'évolution des contextes informationnels, au croisement de l'afflux de données massives et ouvertes, interrogent ainsi le journalisme contemporain et ses pratiques professionnelles.

Des chercheur-es s'intéressent au développement de nouvelles techniques d'enquête en ligne – qui permettent, par exemple, de couvrir des conflits (recherches satellites, écoutes, recherches open source avec l'Osint, l'open source intelligence) –, à l'expansion des pratiques de fact-checking, ainsi qu'à l'arrivée de nouveaux outils au sein des rédactions, comme l'automatisation du traitement de l'information. D'autres questionnent les nouveaux « ordres » qui régissent la production, la diffusion et la réception de l'information, notamment au sein des espaces numériques, ainsi que les risques de « désordre informationnel » qui les accompagnent : infobésité, confusion, désinformation, manipulation de l'opinion publique.

Aujourd'hui les réseaux socio-numériques ont accentué les divergences des pratiques informationnelles entre individus, posant la question des reconfigurations des rapports de pouvoir, d'influence et d'autorité entre les producteurs de l'information. Les chercheur es étudient ainsi le développement de nouvelles techniques d'enquête, interrogent le rapport entre données et vérité, l'authenticité des sources, leur traitement, mais aussi les limites éthiques de ces usages. Certain es s'intéressent aux situations de crise et à leurs conséquences en termes d'accès aux données évoquant l'art de la guerre de l'information.

Les pratiques informationnelles se réinventent dans le contexte de *big data* face à l'évolution des services, des fonctionnalités et des usages des plateformes : mouvements du journalisme citoyen et/ou participatif, dualisation des écosystèmes informationnels entre journalistes et publics, environnements

communicationnels hybridés, fragmentés ou en crise, etc. Si l'adaptation du journalisme professionnel aux nouveaux environnements économique, technique et social a toujours été consubstantielle, ces évolutions seraient-elles un moyen d'accueillir des compétences nouvelles, voire de transformer la profession?

Dans ce contexte, l'IA et les algorithmes se transforment en nouveaux régulateurs des espaces numériques. L'IA peut contribuer à renforcer les croyances et opinions des internautes, tout en les rendant « aveugles » face à d'autres points de vue. Quelle est l'influence des techniques algorithmiques, au vu de leur évolution constante, sur la production et la circulation de l'information ? Que peut-on attendre du règlement européen sur les services numériques (DSA - Digital Services Act) au sujet de la responsabilisation des plateformes ? Comment les États peuvent-ils relever les défis de la régulation ? Les discours des acteurs ont-ils évolué à ce propos depuis le début de l'Internet ? Comment concilier liberté d'expression et IA ?

### Colloque organisé par :

- L'Université Vasile Alecsandri de Bacău, Faculté des Lettres, Roumanie
- L'Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France

## En partenariat et avec le soutien de :

- La Mairie de Bacău
- La Société française des sciences de l'information et de la communication (SFSIC)
- L'Agence universitaire de la francophonie (AUF)
- L'Institut français de Roumanie (IFRo)
- L'Université Côte d'Azur (Laboratoire SIC.Lab Méditerranée)
- L'Université de Bucarest (Faculté de journalisme et de sciences de la communication et École doctorale en SIC)
- Le Centre régional francophone d'études avancées en sciences sociales de l'Université de Bucarest (Cerefrea Villa Noël)

## PROGRAMME - JEUDI 26 OCTOBRE

### 14 h 00 Ouverture du colloque

M. Valentin Nedeff, Dr.h.c., Professeur des universités, Président de l'Université Vasile Alecsandri de Bacău

M. Carol Schnakovszky, Professeur des universités, Recteur de l'Université Vasile Alecsandri de Bacău

M. Lucian-Daniel Stanciu-Viziteu, Maire de Bacău

M. Vincent Henry, Directeur de l'Institut français de Iași

**Mme Sylvie Pierre,** Maîtresse de conférences, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem)

**Mme Brîndușa-Mariana Amălăncei,** Maîtresse de conférences, Doyenne de la Faculté des Lettres, Université Vasile Alecsandri de Bacău

M. Nicolas Pélissier, Professeur à Université Côte d'Azur, co-fondateur du colloque bilatéral franco-roumain en sciences de l'information et de la communication

Axe 1. Journalistes, usagers, publics : nouveaux schémas de production de contenus ? Modératrices : Sylvie Pierre et Camélia Beciu

15 h 00 Face aux ingérences informationnelles :
servir la démocratie avec un écosystème européen en construction
Olivier Arifon, Université catholique de Lille & Université Côte d'Azur,
SIC.Lab Méditerranée. France

15 h 30 La liberté d'expression en ligne en danger ?

Une étude de discours et médias d'extrême droite autour de la loi Avia

Vincent Lambert, Camille Bouzereau et Vanessa Landaverde-Kastberg,

Université Côte d'Azur. SIC.Lab Méditerranée et BCL. France

16 h 00 Pause

16 h 30 "The Great Reset », the subject of global fake news Adrian Netedu, Université Alexandru Ioan Cuza de Iași, Roumanie

17 h 00 Distancier et hiérarchiser les publics tangibles Olivier Koch, Université Côte d'Azur, SIC.Lab Méditerranée, France

## 17 h 30 Combattre les fake news sur les réseaux sociaux dans le domaine de la santé

Brîndusa-Mariana Amălăncei, Université Vasile Alecsandri de Bacău, Roumanie et Alina-Elena Romașcu, Université de Corse Pasquale Paoli, UMR Lieux, identités, espaces et activités (Lisa)

#### 18 h 00 Conférence invitée :

Enquêter sur les algorithmes : aux sources d'un défi scientifique et journalistique

Olivier Le Deuff, Rayya Roumanos, Université Bordeaux Montaigne, Laboratoire de recherche Médiations, informations, communication, arts (Mica), France

---

Discutante : Céline Ségur, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France

### **PROGRAMME - VENDREDI 27 OCTOBRE**

# Axe 2. Pratiques journalistiques et usages de données massives : quels enjeux ?

Modérateur-ice : Stefania Bejan et Nicolas Pelissier

09 h 30	Représentations de l'IA et changements de pratiques journalistiques,
	entre opportunités et résistances : le cas de la presse quotidienne
	régionale Grand Est

Sylvie Pierre, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France

- 10 h 00 Les nouveaux outils au sein des rédactions de la radio publique roumaine Carmen Ionescu, Université de Bucarest et Rador Radio, Roumanie
- 10 h 30 L'éditorialisation des contenus journalistiques sur TikTok : une analyse comparative des médias italiens et français

  Karen Nuvoli, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France

11 h 00 Pause

- 11 h 30 Veille des médias pour les organisations culturelles de Timisoara, dans le cadre de « Timisoara-capitale culturelle européenne »

  Maria Micle et Manuela Anghelescu, Université de l'Ouest de Timisoara, Roumanie
- 12 h 00 IA et nouvelles techniques d'enquête en ligne :
  interroger le journalisme d'investigation et ses pratiques
  Audrey Alvès, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les
  médiations (Crem), France et Allan Deneuville, Université Bordeaux
  Montaigne, Laboratoire de recherche Médiations, informations,
  communication, arts (Mica)

13 h 00 Pause

# Axe 3. Pratiques journalistiques et usages de données massives : quels enjeux ?

Modérateur·ice : Brandusa Amalancei et Olivier Koch

- 14 h 30 Vers un journalisme artificiel? Acquis et limites de la recherche francophone en sciences de l'information et de la communication Nicolas Pelissier, Université Côte d'Azur, SIC.Lab Méditerranée, France
- 15 h 00 L'impact de l'IA générative comme ChatGPT sur les médias traditionnels : vers une révolution du journalisme ?

Marina Alcaraz et Nathalie Sonnac, Université Paris Panthéon-Assas, Centre d'analyse et de recherche interdisciplinaire sur les médias (Carism), France

15 h 30 Les journalistes roumains face à l'intelligence artificielle. Quel enjeu pour « le terrain » ?

Mirela Lazăr et Daniela Humoreanu, Université de Bucarest, Faculté de journalisme et des sciences de la communication, Roumanie

16 h 00 Pause

- 16 h 30 « ION, le premier conseiller AI du gouvernement » : quelles stratégies de négociation de sens dans l'espace politico-médiatique roumain ?
  Angelica Marinescu, Institut de sociologie de l'Académie roumaine & Camelia Beciu, Université de Bucarest, Roumanie
- 17 h 00 L'effet d'agenda setting des algorithmes IA : quel agenda ?

  Horea Mihai Badau, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France
- 18 h 00 Conférence de clôture :

IA, information, et reconfigurations à venir de l'espace public : la nécessaire vigilance et réactivité des chercheurs en SHS

Arnaud Mercier, Université Paris-Panthéon-Assas, Institut français de presse, Centre d'analyse et de recherche interdisciplinaire sur les médias (Carism)

----

Discutante : Angeliki Monnier, Université de Lorraine, Centre de recherche sur les médiations (Crem), France

## **PROGRAMME - SAMEDI 28 OCTOBRE**

Journée culturelle : Excursion aux monastères de Neamț (Văratec, Agapia, Neamț, Roumanie) et au barrage de Bicaz

### Comité scientique :

Brînduşa-Mariana Amălăncei, Université Vasile Alecsandri de Bacău Audrey Alvès, Université de Lorraine (Crem)

Aurélie Aubert, Université Paris 8 (Cémti)

Horea Bădău, Universités de Lorraine (Crem) et de Bucarest (FJSC)

Delia Cristina Balaban, Université Babes-Bolyai, Cluj-Napoca

Loïc Ballarini, Université Rennes 1 (Arènes)

Alexandra Bardan, Université de Bucarest (FJSC)

Malina Ciocea, SNSPA, Bucarest

Antonin Descampe, Université catholique de Louvain (ORM)

Tourya Gaaybess, Université de Lorraine (Crem)

Valérie Jeanne-Perrier, Université Paris-Sorbonne (Gripic)

Alexandre Joux, Aix-Marseille Université (Imsic)

Audrey Knauf, Université de Lorraine (Crem)

Olivier Koch, Université Côte d'Azur (SIC.Lab Méditerranée)

Mirela Lazăr, Université de Bucarest (FJSC)

Diana Madroane, Université de l'Ouest, Timisoara

Monica Mitarcă, Académie roumaine (Institut de sociologie)

Angeliki Monnier, Université de Lorraine (Crem)

Bogdan Oprea, Université de Bucarest (FJSC)

Nicolas Pélissier Université Côte d'Azur (SIC.Lab Méditerranée)

Nathalie Pignard-Cheynel, Université de Neuchâtel

Sylvie Pierre, Université de Lorraine (Crem)

Raluca Radu, Université de Bucarest (FJSC)

Constantin Salavastru, Université Alexandru Ioan Cuza de Iași

Céline Ségur, Université de Lorraine (Crem)

Natalia Vasilendiuc, Université de Bucarest (FJSC)

Anca Velicu, Académie roumaine (Institut de sociologie)

Jacques Walter, Université de Lorraine (Crem)

#### Comité d'organisation:

Brînduşa-Mariana Amălăncei, Université Vasile Alecsandri de Bacău Camelia Beciu, Université de Bucarest (FJSC et Académie roumaine) Ştefania Bejan, Université Alexandru Ioan Cuza de Iași Cristina Cîrtiță-Buzoianu, Université Vasile Alecsandri de Bacău Camelia Cusnir, Université de Bucarest (FJSC) Elena Nechita, Université Vasile Alecsandri de Bacău Nicolas Pélissier, Université Côte d'Azur (SIC.Lab Méditerranée) Sylvie Pierre, Université de Lorraine (Crem) Alina-Elena Romascu, Université de Corse Pascal Paoli (Lisa)

## **ACCÈS**

Universitatea Vasile Alecsandri Facultatea de Litere Strada Spiru Haret 8, Bacău 600114, Roumanie



#### Références indicatives :

Aubert A., « Les vidéos d'information diffusées sur les réseaux sociaux numériques : dire la société *via* les métriques de consultation », *Questions de communication*, 40, 257-282, 2021.

Bassoni M., Lesourd J.-B., « L'économie de l'information à l'heure des "fake news" : quels scénarios d'évolution ? », in M. Pélissier, A. Joux (dirs.), L'information d'actualité au prisme des fake news, L'Harmattan, 2018.

Bastin G., Tubaro P., « Le moment big data des sciences sociales », Revue française de sociologie, 59, 375-394, 2018.

Bautier, R., « Des enjeux épistémiques aux questions géopolitiques », in F. Paquiénseguy, N. Pélissier (dirs), Questionner les humanités numériques, Sfsic/CPdirsic, 25-40, 2021.

Berriche M., « En quête de sources : Preuves et mises à l'épreuve des internautes dans la controverse vaccinale sur Facebook », *Politiques de communication*, 16, 115-154, 2021.

Bloch E., «La communication asymétrique: proposition de cadre méthodologique de décryptage des mouvements activistes et des déstabilisations informationnelles », Revue internationale d'intelligence économique, 13, 77-92, 2021.

Bossio D., Journalism and Social Media. Practitioners, Organisations and Institutions, Basingstoke, Palgrave Macmillan, 2017.

Boukacem-Zeghmouri C., Paquienséguy F., « Les Humanités numériques, depuis les SIC », in F. Paquiénseguy, N. Pélissier (dirs), Questionner les humanités numériques, Sfsic/CPdirsic, 57-72, 2021.

Bruns A., « Social media and journalism during times of crisis », in T. M. Senft, J. Hunsinger (eds), *The Social Media Handbook*, Routledge, 159-175, 2014.

Bruns A., Blogs, Wikipedia, Second Life and Beyond: From Production to Produsage, New York, P. Lang, 2008.

Cardon D., « Eh bien oui, nous sommes responsables de nos aveuglements », France Culture, www.radiofrance.fr/franceculture/podcasts/la-vie-numerique/, 2016.

Carlson M., *Journalistic Authority. Legitimating News in the Digital Era*, New York, Columbia University Press, 2017.

Concolato C. E., Chen L. M., « Data science: A new paradigm in the age of big-data science and analytics », *New Mathematics and Natural Computation*, 13 (2), 119-143, 2017.

Deneuville A., Hernandez Lopez G., Rasmi J., « Contre-enquêtes en open source. Un âge de nouvelles enquêtes », *Multitudes*, 89, 58-66, 2022.

Diakopoulos N., *Automating the news. How algorithms are rewriting the media*, Cambridgen Harvard University Press, 2019.

Dugoin-Clément C., « L'influence comme lien entre géopolitique et intelligence économique en Afrique : étude de cas de l'influence russe au Sénégal et à Madagascar », Revue internationale d'intelligence économique, 13, 37-52, 2021.

Fletcher R., Robertson C. T., Nielsen R. K., « How Many People Live in Politically Partisan Online News Echo Chambers in Different Countries? », Journal of Quantitative Description. Digital Media, 1, 2021. Flew T., Spurgeon C., Daniel A., Swift A., « The Promise of Computational Journalism », Journalism Practice, 6 (2), 157–171, 2012.

Geisser V., « L'hygiéno-nationalisme, remède miracle à la pandémie ? Populismes, racismes et complotismes autour du Covid-19 », *Migrations Société*, 180, 3-18, 2020.

Gillmor D., We the media. Grassroots journalism by the people, for the people. Beijing, Sebastopol CA: O'Reilly, 2004.

Graves L., « Anatomy of a fact check: Objective practice and the Contested Epistemology of Fact Checking », *Communication, Culture and Critique*, 10 (3), 518-537, 2017.

François S., « Désinformation », *Publictionnaire*. *Dictionnaire* encyclopédique et critique des publics, 2015.

Grave L., Amazeen M. A., « Fact-Checking as Idea and Practice in Journalism », in *Oxford research encyclopedia of communication*, Oxford, Oxford University Press, 2019.

Hermida A., Mellado C., « Dimensions of social media logics: mapping forms of journalistic norms and practices on Twitter and Instagram », *Digital Journalism*, 8 (7), 864-884, 2020.

Lefebvre H., Legner C., Fadler M., « Data democratization: toward a deeper understanding », *ICIS Proceedings*, 7, 2021.

Lindén C.-G., « What Makes a Reporter Human? A Research Agenda for Augmented Journalism », *Questions de communication*, 37, 337-351, 2020. Loveluck B., « La démocratie au prisme du numérique », in P. Troude-Chastenet (dir.), *Penser et panser la démocratie*, Classiques Garnier, 2017.

Marchetti D., « Les sous-champs spécialisés du journalisme », Réseaux. Communication, technologie, société, 111 (1), 2002, 22-55.

Mercier A., Pignard-Cheynel N., #info. Commenter et partager l'actualité sur Twitter et Facebook, Éds de la MSH Paris, 2018.

Molyneux L., Mourão R., « Political Journalists' Normalization of Twitter: Interaction and new affordances », *Journalism Studies*, 20 (2), 248-266, 2017. Monnier A., Seoane A., Hubé N., Leroux P., « Discours de haine dans les réseaux socionumériques », *Mots. Les langages du politique*, 125, 2021.

Müller N. C., Wiik J., « From Gatekeeper to Gate-opener: Open-Source Spaces in Investigative Journalism », *Journalism Practice*, 17 (2), 189-208, 2023.

Parasie S., Dagiral E., « Data-driven Journalism and the Public Good. Computer-Assisted Reporters and Programmer-Journalists in Chicago », New Media and Society, 15, 853-871, 2023.

Pignard-Cheynel N., « Journalisme participatif », *Publictionnaire*. *Dictionnaire* encyclopédique et critique des publics, 2018.

Posetti J., Ireton C., (eds), Journalisme, fake news & désinformation: manuel pour l'enseignement et la formation en matière de journalisme, Unesco, 2019. Stalph F., « Truth Corrupted: The Role of Fact-Based Journalism in a Post-Truth Society », in O. Hahn, Stalph, Digital Investigative Journalism: Data, Visual Analytics and Innovative Methodologies in International Reporting, Cham, Palgrave MacMillan, 237-248, 2018.

Stephan G., Vauchez Y., « Réinformation », *Publictionnaire*. *Dictionnaire* encyclopédique et critique des publics, 2019.

Walters P., « Reclaiming Control: How Journalists Embrace Social Media Logics While Defending Journalistic Values », *Digital Journalism*, 10 (9), 1482-1501, 2022. Wardle C., Derakhshan H., *Les Désordres de l'information. Vers un cadre disciplinaire pour la recherche et l'élaboration des politiques*, Éds du Conseil de l'Europe, 2018.

## COLLOQUE INTERNATIONAL LABELLISÉ PAR LA SFSIC































### **POUR PLUS DE RENSEIGNEMENTS**



crem.univ-lorraine.fr

LIEN URL: HTTPS://U2L.FR/BACAU-2023