

Samuel RUFAT

[CV HAL](#) [ORCID](#) [Scholar](#)

TITRES UNIVERSITAIRES

2016	Habilitation à Diriger des Recherches : <i>Vers un tournant expérimental ?</i> , Université Paris Diderot, Jury : Sabines Barles (présidente), Jean-Michel Decroly, Claude Grasland, Renaud Le Goix (garant), Alain Musset (rapporteur), Sophie De Ruffray (rapporteur), Helga-Jane Scarwell.
2008	Thèse de Géographie : <i>Transition post-socialiste et vulnérabilité urbaine à Bucarest</i> , cotutelle ENS de Lyon (France) et Université de Bucarest (Roumanie), sous la direction de Violette Rey et Ioan Ianoş. Mention Très honorable avec félicitations à l'unanimité.

ÉQUIPE DE RECHERCHE

2010 - présent	Mobilité Réseaux Territoire Environnement (MRTE, Université de Cergy-Pontoise, EA 4113)
----------------	---

CARRIÈRE SCIENTIFIQUE

2021 - présent	Professeur des Universités, département de Géographie, CY Cergy Paris Université
2016 - 2021	Membre junior de l'Institut Universitaire de France.
2010 - 2021	Maître de conférences en géographie et urbanisme à l'Université de Cergy-Pontoise. Responsable du <i>Master Géomatique appliquée aux études urbaines et aux risques</i> jusqu'en 2017.
2009 - 2010	Séjour post-doctoral à l'IGEAT, Université Libre de Bruxelles (Belgique).
2005 - 2008	Assistant Maître Normalien à l'Université Lumière Lyon 2.
2004 - 2005	Chargé d'études à l'Agence d'Urbanisme de Lyon.
2000 - 2003	Élève fonctionnaire stagiaire à l'École Normale Supérieure de Lyon.

SÉJOURS D'ENSEIGNEMENT ET DE RECHERCHE À L'ÉTRANGER

2022	<i>Faculty of Science, Department of Geography, Vrije Universiteit Brussel VUB</i> (Belgique).
2019	<i>Institute for Environmental Studies, Vrije Universiteit Amsterdam</i> (Pays-Bas).
2018	<i>Institute for Environment and Human Security, United Nations University</i> (Bonn, Allemagne).
2016	<i>Department of Geographical and Sustainability Sciences, University of Iowa</i> (États-Unis).
2004, 2006, 2014	Faculté de géographie, Université de Bucarest (Roumanie).
2002	<i>Institut de Géographie de l'Université Nationale Autonome du Mexique UNAM</i> (Mexique).

OUVRAGES ET DIRECTION D'OUVRAGES

1. Rufat, S., Metzger, P. (dirs) (2022). **Vulnérabilité, Territoire, Population : de la critique aux politiques publiques**. Paris : ISTE Editions (sous presse).
2. Ter Minassian H., Berry V., Boutet B., Colón de Carvajal I., Coavoux S., Gerber D., Rufat S., Triclot M., Zabban V. (2021). **La Fin du Game? Les jeux vidéo au quotidien**. Tours, Presses Universitaires François-Rabelais, 224 p.
3. Reghezza-Zitt M., Rufat S. (2015). **Resilience Imperative. Uncertainty, Risks and Disasters**, London: Elsevier.
4. Reghezza-Zitt M., Rufat S. (dir) (2015). **Résiliances. Sociétés et territoires face à l'incertitude, aux risques et aux catastrophes**, Paris, Editions ISTE, 226 p.
5. Gervais-Lambony P., Giroud M., Le Blanc A., Piermay J.L, Rufat S. (dir) (2014). **Métropoles en débat: (dé)constructions de la ville compétitive**, Nanterre, Presses Universitaires de Paris Ouest, 422 p.
6. Ter Minassian H., Rufat S., Coavoux S. (dir) (2012). **Espaces et temps des jeux vidéo**, Paris, Questions Théoriques, 292 p.
7. Rufat S. (2011). **Transition post-socialiste et vulnérabilité urbaine à Bucarest**, Bucarest, Presses de l'Université de Bucarest, 382 p.
8. Rufat S., Ter Minassian H. (dir) (2011). **Les jeux vidéo comme objet de recherche**, Paris, Questions Théoriques, 240 p.

10 DERNIÈRES PUBLICATIONS

1. Rufat S., Howe P. D. (2022). Small-Area Estimations from Survey Data for High-Resolution Maps of Urban Flood Risk Perception and Evacuation Behavior. **Annals of the American Association of Geographers**, 1-23.
2. Rufat S., Botzen W. (2022). Drivers and dimensions of flood risk perceptions: Revealing an implicit selection bias and lessons for communication policies. **Global Environmental Change**, 73, 102465.
3. Rufat S., Madruga de Brito M., Fekete A., Armaş, I., ... Kuhlicke, C. (2022). Surveying the Surveyors to Address Risk Perception and Adaptive Behaviour Cross-study Comparability. **Natural Hazards and Earth System Sciences**, 361, 1-24.
4. Santoni V., Rufat S. (2021). How fast is fast enough? Twitter usability during emergencies. **Geoforum**, 124, 20-35.
5. Albert, C., Rufat, S., Kuhlicke, C. (2021). Five principles for climate-resilient cities. **Nature**, 596(7873), 486-486.
6. Schneiderbauer, S., Pisa, P. F., Delves, J. L., Pedoth, L., Rufat, S., Erschbamer, M., Thaler, T. (2021). Risk perception of climate change and natural hazards in global mountain regions. **Science of the Total Environment**, 146957.
7. Rufat, S., Tate, E., Emrich, C. T., Antolini, F. (2020). Answer to the CDC: Validation Must Precede Promotion. **Annals of the American Association of Geographers**, 111(4), em-vii.
8. Rufat S., Fekete A., Armas I., Hartmann T., Kuhlicke C., Prior T., Wisner B. (2020). Swimming alone? Why linking flood risk perception and behavior requires more. **Wires Water** 7(5), e1462.
9. Rufat S., Marcinczak S. (2020). The equalising mirage? Socioeconomic segregation and environmental justice in post-socialist Bucharest. **Journal of Housing and the Built Environment**, 35, 917-938.
10. Rufat S., Tate E., Emrich C., Antolini F. (2019). How Valid are Social Vulnerability Models? **Annals of the American Association of Geographers**, 109(4), 1131-1153.

CONTRATS DE RECHERCHE

période	nom	financeur	rôle	chercheurs	budget
2023 – 2028	FiBeGa Behavioral Gap	ERC	porteur	8	1 998 950 €
2020 – 2023	RER Évacuations Résiliences	ANR	porteur	5	264 000 €
2019 – 2021	MRSEI BRIP Europe	ANR	porteur	12	30 000 €
2019 – 2022	Inégalités WisDHoM	ANR	soutien de Renaud Le Goix	11	383 000 €
2019 – 2023	RESILOC Resilient Europe	H2020	scientific advisor	38	5 281 000 €
2017 – 2021	COST Action Land4Flood	COST	participant	86	575 000 €
2016 – 2021	Métropoles résilientes	IUF	porteur	3	113 000 €
2014 - 2018	Euridice	CSFRS	coordinateur axe 2	12	467 000 €
2011 - 2014	Ludespace	ANR	coordinateur axe 1	7	246 000 €