

Simon DOLET

ATER en histoire moderne à l'Université Savoie Mont Blanc, UFR LLSH, Laboratoire LLSETI
Année 2024-2025.

[Equipe de recherche LLSETI :](#)

Axe 1 : Héritages, milieux, médiations

Thématique 2 : Humanités environnementales

Thèmes de recherche

- Histoire environnementale, histoire culturelle, histoire des sciences et des savoirs, XVII^e – XIX^e siècles
- Histoire de la météorologie et des prédictions météorologiques au XVIII^e siècle

Formation/diplômes

- 2021–2024 Contrat doctoral avec service d'enseignement du contrat doctoral, Université Côte d'Azur, Nice
Titre de la thèse : « Prophètes du temps. Une histoire des prédictions météorologiques savantes au siècle des Lumières »
- 2020–2021 Certificat d'aptitude au professorat de l'enseignement du second degré
- 2018–2020 Master Recherche d'Histoire, 2e année, Université Côte d'Azur, Nice
Titre du mémoire : « L'astrologie saine de Giuseppe Toaldo. Un astro-météorologue dans la République des sciences »
- 2015–2018 Licence d'Histoire, Université de Bourgogne, Dijon
- 2014–2017 Licence de Physique, Université de Bourgogne, Dijon

Publications

Articles dans des revues à comité de lecture

- « Le littoral et la mer, un espace météorologique vécu à travers les tombes marines au XVIII^e siècle », *Revue de géographie historique*, numéro thématique « Bizarreries climatiques », <https://doi.org/10.4000/11pc0>
- « La météorologie, un nouvel accès à la médecine pour les femmes ? », *Italies. Littérature, Civilisation, Société*, numéro thématique « La médecine des femmes / La medicina al femminile », 27 (2023), p. 35-48.
- « Le pouvoir de l'amitié pour saisir un phénomène 'météorologique' exceptionnel. Informateurs et observateurs des globes de feu de 1676 et 1784 », *Dix-huitième siècle*, « Varia », 55 (2023), p. 385-402, <https://doi.org/10.3917/dhs.055.0385>
- « L'astrologie saine de Giuseppe Toaldo et les séismes, clés de la prédiction des changements climatiques ? », *Dix-huitième siècle*, numéro thématique « Climat et environnement », 54 (2022), p. 49-62, <https://doi.org/10.3917/dhs.054.0049>

Comptes rendus de lecture

- « Solène Rivoal, Les marchés de la mer : Une histoire sociale et environnementale de Venise au XVIIIe siècle, Rome, Publications de l'École française de Rome, 2022, ISBN 978-2-7283-1551-2 », *Cahiers de la Méditerranée*, 106 (2023), p. 269-271, <https://doi.org/10.4000/cdlm.17291>
- « Muriel Collart, Théodore Mann. Savoir et pouvoir : Un théoricien du climat à l'Académie de Bruxelles XVIIIe siècle, Bruxelles, Académie royale de Belgique, 2022, 224 p., ISBN 9782803108657 », *Revue d'histoire moderne et contemporaine*, 71/2 (2023), p. 206-208, <https://doi.org/10.3917/rhmc.702.0208>
- « Philippe Blom, Quand la nature se rebelle. Le changement climatique du xviii siècle et son influence sur les sociétés modernes, traduction par Olivier Mannoni, Paris, Edition de la Maison des Sciences de l'Homme, (2017) 2020, ISBN 978-2-7351-2521-0 », *Revue d'histoire moderne et contemporaine*, 71/2 (2023), p. 204-206, <https://doi.org/10.3917/rhmc.702.0206>

Sélection de communications

- « 'Je voudrais faire des secrétaires de tout le monde' ou la météorologie face à l'indispensable inflation des manuscrits », *Copistes et secrétaires : production et circulation des manuscrits au XVIIIe siècle*, Université de Berne, 27 septembre 2024.
- « Sociabilité et science participative à l'aune de la pratique météorologique en Europe », *Etudier la sociabilité à l'époque des Lumières : méthodes, études de cas et perspectives*, Université Côte d'Azur, Nice, 28 mars 2024.
- « Les portefeuilles : une technologie à l'origine de la climatologie historique. Accumulation, conservation et circulation des observations météorologiques en Europe (années 1770-1790) », *Le portefeuille sous toutes ses coutures. Archiver et conserver ses documents de travail (XVIe-XVIIIe siècles)*, Université Côte d'Azur, 22 mars 2024.
- « Beraudo (1741-1806), où l'histoire d'un météorologiste qui rêvait de célébrité », *Ecrire l'Histoire des Interactions Climat-Société des Alpes à la Méditerranée*, Centre Européen de recherche et d'enseignement des géosciences de l'environnement, Aix-en-Provence, 22 novembre 2023.
- « A Marginalization of Astrology in the Age of Enlightenment ? » au sein du panel « The Marginalization of Astrology Reconsidered » organisé par H. Darrel Rutkin et Michelle Pfeffer, *International Society for Intellectual History Conference*, Université Ca' Foscari, 13 septembre 2022.
- « The political project of the Societas Meteorologica Palatina (1780-1795) through the correspondence of Jan Hendrik van Swinden (1746-1823) », *European Society for the History of Science Conference*, Université libre de Bruxelles, 10 septembre 2022.
- « Espace relationnel et voyage : devenir météorologue amateur en Vénétie (1776-1797) », *Amateurs en sciences : une histoire par en bas*, Le Mans Université, 5 septembre 2022.

Autres

- **Organisation scientifique**

La Méditerranée à l'épreuve de l'environnement (XVI^e-XVIII^e siècle), colloque internationale, avec Léonie Boissière, Université Côte d'Azur, 27-28 mars 2025.

Les pollutions de l'Antiquité à nos jours, journée d'études dans le cadre de l'organisation nationale des Printemps de l'histoire environnementale du RUCHE, avec Léonie Boissière, Université Côte d'Azur, 6 juin 2024.

Le portefeuille sous toutes ses coutures. Archiver et conserver ses documents de travail (XVI^e-XVIII^e siècle), journée d'études, Université Côte d'Azur, 22 mars 2024.

Rethinking Venice's long 18th century, session du 16e Congrès International d'Etudes du XVIIIe Siècle, avec Pierre-Niccolo Sofia, Université Sapienza, Rome, 3 juillet 2023.

Nice, la Côte d'Azur et l'environnement, journée d'études dans le cadre de l'organisation nationale des Printemps de l'histoire environnementale du RUCHE, Mission Nice Patrimoine Mondial, Nice, 3 juin 2023.

- **Membre d'un secrétariat de rédaction d'une revue scientifique**

Cahiers de la Méditerranée, depuis 2024.