

## « La Méditerranée à l'épreuve de l'histoire environnementale (XVI<sup>e</sup>-XXI<sup>e</sup> siècle) »

Appel à communication pour le colloque international

organisé à l'Université Côte d'Azur, CMMC-MSH Sud-Est, les **27-28 mars 2025**

par Léonie Boissière et Simon Dolet

En juin 2025, la France accueillera à Nice la troisième Conférence des Nations Unies sur l'Océan, avec quelque 120 chefs d'État et de gouvernement, mais surtout des centaines de spécialistes et d'acteurs institutionnels et non-institutionnels. Ce temps de débat et de partage autour de l'avenir des océans est l'occasion pour la discipline historique de s'emparer de ces questions. L'objet d'étude de ce colloque international est la Méditerranée, non seulement la mer mais le monde méditerranéen dans son ensemble. Les études méditerranéennes sont intrinsèquement liées à l'« environnement » depuis les travaux pionniers de Fernand Braudel (Braudel, 1949). Aujourd'hui, l'histoire environnementale n'interroge plus seulement le milieu braudélien mais l'ensemble des interactions des acteurs humains et non-humains avec l'environnement. Le but de ce colloque est donc de porter un nouveau regard sur la Méditerranée grâce à l'histoire environnementale. Autrement dit, comment ce champ historique permet-il de reconsidérer le spectre des études méditerranéennes, allant de l'histoire économique et maritime jusqu'à l'histoire politique, en passant par l'histoire culturelle et sociale ? Dans quelle mesure cet espace possède des dynamiques propres ? Comment les sociétés méditerranéennes adaptent-elles aussi des modèles extérieurs ? De quelle manière des pratiques particulières de certaines régions méditerranéennes sont-elles intégrées dans d'autres espaces, méditerranéens ou non ?

Depuis une vingtaine d'années, l'histoire de la Méditerranée a connu des renouvellements (*Cahiers de la Méditerranée*, 2021), jusqu'à questionner la pertinence même de cet objet historique (Moatti, 2020). Une perspective environnementale se justifie cependant par une relative unité climatique, la fameuse triade méditerranéenne, les paysages de terrasses et de lagunes, entre terre et mer, sans oublier une certaine diversité, comme les déserts de la rive Sud (Fouache, 2003). Cette approche stimulante a déjà nourri des réflexions historiques, par exemple dans le programme de recherche « Les sociétés méditerranées face au risque » (2002-2007) (Chastagnaret, 2009 ; Cousin, 2011 ; Velud, 2012 ; Chastagnaret et al., 2013), ou l'actuel « Gouverner les îles » (2022-2026). Envisager cette question entre les époques moderne et contemporaine semble approprié puisque des ruptures existent, climatiques par exemple (*Revue géographique des pays méditerranéens*, 2022), mais les continuités l'emportent, comme l'exploitation des ressources (Rousselle, 1997).

C'est donc l'ensemble des nouvelles recherches en histoire environnementale questionnant une singularité de la Méditerranée qui seront ici interrogées, discutant son unité et sa diversité, dans le cadre d'études de cas issus des rives nord et sud, et de la mer elle-même. Il faudrait d'ailleurs définir si les dynamiques sont les mêmes entre ces deux rives, avant, après et pendant la colonisation (Davis, 2013 ; *Histoire Politique*, 2022). Plusieurs thématiques pourront rythmer ce colloque, sans viser l'exhaustivité, ni négliger leur transversalité :

### **1. Les ressources naturelles**

La question des ressources alimentaires est une pierre angulaire de l'histoire environnementale. La spécificité méditerranéenne provient évidemment de la triade méditerranéenne, sans oublier d'autres céréales, l'élevage, mais aussi l'exploitation des ressources halieutiques (Faget, 2017 et 2022 ; Rivoal, 2022), ou encore du corail (*Rives méditerranéennes*, 2018). Cette biodiversité méditerranéenne reste néanmoins mouvante : les vagues d'acclimations botaniques, notamment dans les jardins (Blais, 2023), ont eu pour but d'améliorer les productions agricoles. Pour accroître et optimiser ces activités, les sociétés ont dû maîtriser l'eau. Les marais sont nombreux à être asséchés sur le pourtour méditerranéen (Lemeunier, 2004). L'irrigation interroge aussi les conflits d'usage réguliers autour des « communs » (Gasparini, 2012). Les ressources énergétiques et le passage des énergies anciennes aux énergies fossiles doivent également être étudiés.

### **2. Un environnement saturé et pollué**

Cette surexploitation des ressources mène à une intensification des pollutions, dès l'époque moderne et avec une amplification à l'âge industriel (Chastagneret, 2017 ; Daumalin et Laffont-Schwob, 2016 ; *Rives méditerranéennes*, 2020). Une attention particulière doit être apportée aux pollutions marines. Il convient alors d'examiner en miroir la naissance et le développement des politiques de conservation et de protection (Marcel, 2013), tout en considérant la résilience individuelle ou collective.

### **3. Aménagement urbain**

Les aménagements trouvent de nombreux échos dans les parties précédentes (irrigation, industrie, zone d'exploitation pétrolière ou gazière...). Cet angle d'approche met l'accent sur l'urbanisation de l'aire méditerranéenne et ses relations à l'environnement, avec une attention particulière à porter sur les ports. Par exemple, un contournement routier a été organisé à l'intérieur – voire au-dessus – de la ville de Nice pour conserver l'aspect « naturel » de la Promenade des Anglais et de la mer (Bodinier, 2024).

### **4. Tourisme**

Il est certain que le tourisme – élément constitutif de la Méditerranée depuis le XVIII<sup>e</sup> siècle (Corbin, 1988) – est un accélérateur des aménagements tant sur les littoraux que dans les espaces de montagnes,

et plus généralement transforment l'ensemble des relations humaines à l'espace méditerranéen et à son environnement.

### **5. Les sociétés face à la nature : risque, catastrophe, résilience, gestion**

Une approche par les risques et les catastrophes apporte aussi un nouveau regard sur l'histoire maritime et commerciale avec l'étude des naufrages (Tavenne, Devilliers, 2022). L'actualité météorologique récente de la tempête Alex rappelle aussi les risques des torrents méditerranéens (*Sud-Ouest européen*, 2011), sans oublier le risque d'inondation (Chastagnaret et al., 2006), de séisme et celui de feu de forêt (Chalvet, 2005). Les maladies et les épidémies ont également rythmé l'histoire de la Méditerranée, pensons à la malaria, à la peste ou au choléra. Les sociétés y répondent individuellement et collectivement : par exemple, jusqu'au XVIII<sup>e</sup> siècle, dans la Méditerranée catholique, la population recherche l'intercession divine par des processions lors des périodes trop sèches ou trop humides (Barriendos, 2010) ; les savants pensent le changement climatique d'origine anthropique et apportent leur expertise au siècle des Lumières (Casti Moreschi, 1989) ; à partir du XIX<sup>e</sup> siècle, les institutions spécialisées étatiques prennent progressivement en main la gestion des risques, plus récemment en dialogue avec les associations de citoyens.

L'ensemble de ces thématiques doivent être envisagées à l'aune des changements globaux de l'Anthropocène, avec leurs conséquences sur les sociétés humaines, la faune et la flore.

### **Envoi des propositions**

Les propositions formulées en français ou en anglais, langues de ce colloque international, doivent être comprises entre 1000 à 3 000 signes et accompagnées d'une présentation bio-bibliographique. Elles seront adressées **avant le 30 septembre 2024 par courriel** à [leonie.boissiere@univ-cotedazur.fr](mailto:leonie.boissiere@univ-cotedazur.fr) et à [dolet.simon@gmail.com](mailto:dolet.simon@gmail.com).

**Ce colloque international sera suivi d'une publication.**

**For the full english version :** <https://networks.h-net.org/group/announcements/20037158/cfp-environmental-history-challenging-mediterranean-16th-21st>

### **Comité scientifique**

Xavier Huetz de Lempis (Université Côte d'Azur)

Lavinia Maddaluno (Università Ca'Foscari)

Charles-Francois Mathis (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne)

Alexis Metzger (École Nationale de la Nature et du Paysage)

Émilie-Anne Pépy (Université Savoie Mont Blanc)

Jan Synowiecki (Université de Caen Normandie)

## **Bibliographie**

BARRIENDOS Mariano. « Les variations climatiques dans la péninsule ibérique : l'indicateur des processions (XVI<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> siècle) », *Revue d'histoire moderne & contemporaine*, 57/3 (2010), p. 131-159.

BLAIS Hélène, *L'empire de la nature : une histoire des jardins botaniques coloniaux (fin XVIII<sup>e</sup> siècle-années 1930)*, Seyssel, Champ Vallon, 2023.

BODINIER Stephen, « Le rôle de Pierre Mathis dans la conception de la voie rapide de Nice (1940-1962) », dans *Nice : temps, espace et société. Quand la recherche parle de sa ville*, Giovanni FUSCO et Xavier HUETZ DE LEMPS (dir.), Nice, Serre, 2024, p. 61-74.

BRAUDEL Fernand, *La Méditerranée et le Monde méditerranéen à l'époque de Philippe II*, volume 1, Paris, Armand Colin, 1949.

*Cahiers de la Méditerranée*, numéro thématique « Écrire la Méditerranée. Perspectives historiographiques », 103 (2021).

CASTI MORESCHI Emanuela, « Criteri della politica idraulica veneziana nella sistemazione delle aree forestali (XVI-XVIII sec.) », dans *L'uomo e il fiume. Le aste fluviali e l'uomo nei paesi del Mediterraneo e del Mar Nero*, Romain H. RAINERO, Eugenia BEVILACQUA et Sante VIOLANTE (dir.), Settimo Milanese, Marzorati, 1989, p. 17-24.

CHALVET Martine, « Les stratégies des élites provençales dans la construction de la forêt méditerranéenne », dans *Construire des mondes. Élités et espaces en Méditerranée (XVI<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècle)*, Paul AUBERT, Gérard CHASTAGNARET et Olivier RAVEUX (dir.), Aix-en-Provence, Presses universitaires de Provence, 2005, p. 15-31.

CHASTAGNARET Gérard (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Disciplines, temps, espaces*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2009.

CHASTAGNARET Gérard, *De fumées et de sang. Pollution minière et massacre de masse, Andalousie, XIX<sup>e</sup> siècle*, Madrid, Casa de Velázquez, 2017.

CHASTAGNARET Gérard, GIL OLCINA Antonio, ALBEROLA Romá Armando, *Riesgo de inundaciones en el Mediterráneo occidental*, Madrid, Casa de Velázquez, 2006.

CHASTAGNARET Gérard, MARIN Brigitte, RAVEUX Olivier, TRAVAGLINI Carlo (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Economie*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2013.

CORBIN Alain, *Le territoire du vide : l'Occident et le désir du rivage, 1750-1840*, Paris, Aubier, 1988.

COUSIN Bernard (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Représentations*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2011.

DAUMALIN Xavier, LAFFONT-SCHWOB Isabelle (dir.), *Les Calanques industrielles de Marseille et leurs pollutions. Une histoire au présent*, Aix-en-Provence, REF.2C éditions, 2016.

DAVIS Diana K., *Les mythes environnementaux de la colonisation française au Maghreb*, Seyssel, Champ Vallon, 2013.

FAGET Daniel, « L'histoire environnementale, nouveau chantier de l'histoire des pêches en Europe méridionale ? », dans *Écrire l'histoire environnementale au XXI<sup>e</sup> siècle : Sources, méthodes, pratiques*, Stéphane FRIOUX et Renaud BECOT (dir.), Rennes, Presses universitaires de Rennes, 2022, p. 77-92.

FAGET Daniel, *L'écaille et le banc. Ressources de la mer dans la Méditerranée moderne (XVI<sup>e</sup>-XVIII<sup>e</sup> siècle)*, Aix-en-Provence, Presses universitaires de Provence, 2017.

FOUACHE Eric (dir.), *The Mediterranean world environment and history*, Paris, Elsevier, 2003.

GASPARINI Danilo, « Acque patrizie entre terre et eau, Venise à l'Époque moderne », dans *Eaux et conflits dans l'Europe médiévale et moderne*, Patrick FOURNIER et Sandrine LAVAUD (dir.), Toulouse, Presses universitaires du Midi, 2012, p. 87-106.

*Histoire Politique*, numéro thématique « Ressources naturelles et tensions d'empire : Maghreb, Proche-Orient, Afrique (XIX<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècle) » sous la direction de Guillaume BLANC, Antonin PLARIER et Iris SERI-HERSCH, 48 (2022).

LEMEUNIER Guy, « Drainage et croissance agricole dans l'Espagne Méditerranéenne (1500-1800) », dans *Eau et développement dans l'Europe moderne*, Salvatore CIRIACONO (dir.), Paris, Éditions de la Maison des sciences de l'homme, 2004, p. 49-68.

MARCEL Odile, *Littoral : Les aventures du Conservatoire du littoral (1975-2013)*, Seyssel, Champ Vallon, 2013.

MOATTI Claudia, *La Méditerranée introuvable : relectures et propositions*, Paris, Éditions Karthala, 2020.

*Revue géographique des pays méditerranéens*, numéro thématique « Le petit âge de glace en Méditerranée » sous la direction de Jean-Michel CAROZZA, Benoît DEVILLERS, Christophe MORHANGE et Nick MARRINER, 48 (2022).

*Rives méditerranéennes*, numéro thématique « Autour du corail rouge de Méditerranée. Hommes, savoirs et pratiques de la fin du Moyen Âge à nos jours » sous la direction de Luca LO BASSO et Oliver RAVEUX, 57 (2018).

*Rives méditerranéennes*, numéro thématique « Fos - Étang de Berre. Un littoral au cœur des enjeux environnementaux » sous la direction de Christelle GRAMAGLIA et Matthieu DUPERREX, 61 (2020).

RIVOAL Solène, *Les marchés de la mer. Une histoire sociale et environnementale de Venise au XVIII<sup>e</sup> siècle*, Rome, École française de Rome, 2022.

ROUSSELLE Aline, *La glace et ses usages*, Perpignan, Presses universitaires de Perpignan, 1997.

*Sud-Ouest européen. Revue géographie des Pyrénées et du Sud-Ouest*, numéro thématique « Aléas, vulnérabilités et adaptations des sociétés du passé » sous la direction de Jean-Marc ANTOINE et Jean-Michel CAROZZA, 32 (2011).

TAVENNE Léa, DEVILLIERS Benoît, « La dimension multiscalaire des risques littoraux : l'exemple des naufrages dans le golfe du Lion, XVIII<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> siècles », *Bulletin de l'association de géographes français*, 98/3-4 (2022), p. 385-401.

VELUD Christian (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Espaces et frontières*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2012.

## “Environmental History challenging the Mediterranean (16th to 21st centuries)”

Call for Proposals for the International Conference

organised at the University Côte d'Azur, les **27-28 mars 2025**

by Léonie Boissière and Simon Dolet

In June 2025, France will host the Third United Nations Conference on the Oceans in Nice, with some 120 heads of state and government, but above all hundreds of specialists and institutional and non-institutional players. This time of debate and sharing on the future of the oceans is an opportunity for the discipline of history to take up these issues. The focus of this international conference is the Mediterranean, not just the sea but the Mediterranean world as a whole. Mediterranean studies have been intrinsically linked to the ‘milieu’ since the pioneering work of Fernand Braudel (Braudel, 1949). Today, environmental history no longer looks solely at the Braudelian milieu, but at all the interactions of human and non-human actors with the environment. The aim of this conference is therefore to take a fresh look at the Mediterranean through the lens of environmental history. In other words, how does this field of history enable us to reconsider the spectrum of Mediterranean studies, from economic and maritime history to political history, via cultural and social history? To what extent does this area have its own specific dynamics? How do Mediterranean societies adapt to external models? How are practices specific to certain Mediterranean regions integrated into other areas, whether Mediterranean or not?

Over the last twenty years, the history of the Mediterranean has undergone a number of changes (*Cahiers de la Méditerranée*, 2021), even to the point of questioning the very relevance of this historical object (Moatti, 2020). However, an environmental perspective is justified by the relative unity of the climate, the famous Mediterranean triad, the landscapes of terraces and lagoons, between land and sea, not forgetting a certain diversity, such as the deserts of the southern shore (Fouache, 2003). This stimulating approach has already fed into historical reflections, for example in the research programme ‘Les sociétés méditerranéennes face au risque’ (2002-2007) (Chastagnaret, 2009; Cousin, 2011; Velud, 2012; Chastagnaret et al., 2013), or the current ‘Gouverner les îles’ (2022-2026). Considering this question from the modern and contemporary eras seems appropriate, since there are ruptures, such as climate change (*Revue géographique des pays méditerranéens*, 2022), but continuities prevail, such as the exploitation of resources (Rousselle, 1997).

All the new research in environmental history questioning the singularity of the Mediterranean will therefore be examined here, discussing its unity and diversity, within the framework of case studies from the northern and southern shores, and from the sea itself. It will also be necessary to determine

whether the dynamics are the same between these two shores, before, after and during colonisation (Davis, 2013; *Histoire Politique*, 2022). The conference will focus on a number of themes, without aiming to be exhaustive or neglecting their cross-cutting nature:

### 1. **Natural resources**

The question of food resources is a cornerstone of environmental history. The specificity of the Mediterranean stems obviously from the Mediterranean triad, not forgetting other cereals, livestock farming, but also the exploitation of fisheries resources (Faget, 2017 and 2022; Rivoal, 2022), or even coral (*Rives méditerranéennes*, 2018). However, Mediterranean biodiversity remains in flux: waves of botanical acclimatisation, particularly in gardens (Blais, 2023), were aimed at improving agricultural production. To increase and optimise these activities, societies had to control water. Many marshes around the Mediterranean were drained (Lemeunier, 2004). Irrigation also raised questions about the regular conflicts over use of the 'commons' (Gasparini, 2012). Energy resources and the transition from old energy sources to fossil fuels also need to be studied.

### 2. **A saturated and polluted environment**

This over-exploitation of resources led to an intensification of pollution, starting in modern times and intensifying in the industrial age (Chastagneret, 2017; Daumalin and Laffont-Schwob, 2016; *Rives méditerranéennes*, 2020). Particular attention needs to be paid to marine pollution. The birth and development of conservation and protection policies need to be examined (Marcel, 2013), while considering individual and collective resilience.

### 3. **Urban planning**

Development has many echoes in the previous sections (irrigation, industry, oil and gas fields, etc.). This approach focuses on the urbanisation of the Mediterranean area and its relationship with the environment, with particular attention to ports. For example, a road bypass was organised within - or even above - the city of Nice to preserve the 'natural' appearance of the Promenade des Anglais and the sea (Bodinier, 2024).

### 4. **Tourism**

There is no doubt that tourism - a constituent element of the Mediterranean since the eighteenth century (Corbin, 1988) - accelerated development both on the coast and in the mountains, and more generally transforming all human relationships with the Mediterranean area and its environment.

### 5. **Societies faced with nature: risk, disaster, resilience, management**

A risk and disaster approach also provides a new perspective on maritime and commercial history through the study of shipwrecks (Tavenne, Devilliers, 2022). The recent meteorological news of storm Alex is also a reminder of the risks posed by Mediterranean torrents (*Sud-Ouest européen*, 2011), not



forgetting the risk of flooding (Chastagnaret et al., 2006), earthquakes and forest fires (Chalvet, 2005). Diseases and epidemics also punctuated the history of the Mediterranean, such as malaria, the plague and cholera. Societies responded individually and collectively: for example, until the 18th century, in the Catholic Mediterranean, the population sought divine intercession through processions during periods when it was too dry or too wet (Barriendos, 2010); scientists considered man-made climate change and contributed their expertise during the Enlightenment (Casti Moreschi, 1989); from the 19th century onwards, specialised state institutions gradually took charge of risk management, more recently in dialogue with citizens' associations.

All these issues need to be considered in the light of the global changes of the Anthropocene, with their consequences for human societies, flora and fauna.

### **Submission**

Proposals in French or English, the languages of this international conference, should be between 1 and 3,000 characters in length and accompanied by a bio-biographical presentation. They should be sent **before 30 September 2024** by email to [leonie.boissiere@univ-cotedazur.fr](mailto:leonie.boissiere@univ-cotedazur.fr) and [dolet.simon@gmail.com](mailto:dolet.simon@gmail.com).

**This international conference will be published.**

### **Scientific committee**

Xavier Huetz de Lempis (Université Côte d'Azur)

Lavinia Maddaluno (Università Ca'Foscari)

Charles-Francois Mathis (Université Paris 1 Panthéon-Sorbonne)

Alexis Metzger (École Nationale de la Nature et du Paysage)

Émilie-Anne Pépy (Université Savoie Mont Blanc)

Jan Synowiecki (Université de Caen Normandie)

### **Bibliography**

BARRIENDOS Mariano. « Les variations climatiques dans la péninsule ibérique : l'indicateur des processions (XVI<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> siècle) », *Revue d'histoire moderne & contemporaine*, 57/3 (2010), p. 131-159.

BLAIS Hélène, *L'empire de la nature : une histoire des jardins botaniques coloniaux (fin XVIIIe siècle-années 1930)*, Seyssel, Champ Vallon, 2023.

BODINIER Stephen, « Le rôle de Pierre Mathis dans la conception de la voie rapide de Nice (1940-1962) », dans *Nice : temps, espace et société. Quand la recherche parle de sa ville*, Giovanni FUSCO et Xavier HUETZ DE LEMPS (dir.), Nice, Serre, 2024, p. 61-74.

BRAUDEL Fernand, *La Méditerranée et le Monde méditerranéen à l'époque de Philippe II*, volume 1, Paris, Armand Colin, 1949.

*Cahiers de la Méditerranée*, numéro thématique « Écrire la Méditerranée. Perspectives historiographiques », 103 (2021).

CASTI MORESCHI Emanuela, « Criteri della politica idraulica veneziana nella sistemazione delle aree forestali (XVI-XVIII sec.) », dans *L'uomo e il fiume. Le aste fluviali e l'uomo nei paesi del Mediterraneo e del Mar Nero*, Romain H. RAINERO, Eugenia BEVILACQUA et Sante VIOLANTE (dir.), Settimo Milanese, Marzorati, 1989, p. 17-24.

CHALVET Martine, « Les stratégies des élites provençales dans la construction de la forêt méditerranéenne », dans *Construire des mondes. Élités et espaces en Méditerranée (XVI<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècle)*, Paul AUBERT, Gérard CHASTAGNARET et Olivier RAVEUX (dir.), Aix-en-Provence, Presses universitaires de Provence, 2005, p. 15-31.

CHASTAGNARET Gérard (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Disciplines, temps, espaces*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2009.

CHASTAGNARET Gérard, *De fumées et de sang. Pollution minière et massacre de masse, Andalousie, XIX<sup>e</sup> siècle*, Madrid, Casa de Velázquez, 2017.

CHASTAGNARET Gérard, GIL OLCINA Antonio, ALBEROLA Romá Armando, *Riesgo de inundaciones en el Mediterráneo occidental*, Madrid, Casa de Velázquez, 2006.

CHASTAGNARET Gérard, MARIN Brigitte, RAVEUX Olivier, TRAVAGLINI Carlo (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Economie*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2013.

CORBIN Alain, *Le territoire du vide : l'Occident et le désir du rivage, 1750-1840*, Paris, Aubier, 1988.

COUSIN Bernard (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Représentations*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2011.

DAUMALIN Xavier, LAFFONT-SCHWOB Isabelle (dir.), *Les Calanques industrielles de Marseille et leurs pollutions. Une histoire au présent*, Aix-en-Provence, REF.2C éditions, 2016.

DAVIS Diana K., *Les mythes environnementaux de la colonisation française au Maghreb*, Seyssel, Champ Vallon, 2013.

FAGET Daniel, « L'histoire environnementale, nouveau chantier de l'histoire des pêches en Europe méridionale ? », dans *Écrire l'histoire environnementale au XXI<sup>e</sup> siècle : Sources, méthodes, pratiques*, Stéphane FRIoux et Renaud BÉCOT (dir.), Rennes, Presses universitaires de Rennes, 2022, p. 77-92.

FAGET Daniel, *L'écaille et le banc. Ressources de la mer dans la Méditerranée moderne (XVI<sup>e</sup>-XVIII<sup>e</sup> siècle)*, Aix-en-Provence, Presses universitaires de Provence, 2017.

FOUACHE Eric (dir.), *The Mediterranean world environment and history*, Paris, Elsevier, 2003.

GASPARINI Danilo, « Acque patrizie entre terre et eau, Venise à l'Époque moderne », dans *Eaux et conflits dans l'Europe médiévale et moderne*, Patrick FOURNIER et Sandrine LAVAUD (dir.), Toulouse, Presses universitaires du Midi, 2012, p. 87-106.

*Histoire Politique*, numéro thématique « Ressources naturelles et tensions d'empire : Maghreb, Proche-Orient, Afrique (XIX<sup>e</sup>-XX<sup>e</sup> siècle) » sous la direction de Guillaume BLANC, Antonin PLARIER et Iris SERI-HERSCH, 48 (2022).

LEMEUNIER Guy, « Drainage et croissance agricole dans l'Espagne Méditerranéenne (1500-1800) », dans *Eau et développement dans l'Europe moderne*, Salvatore CIRIACONO (dir.), Paris, Éditions de la Maison des sciences de l'homme, 2004, p. 49-68.

MARCEL Odile, *Littoral : Les aventures du Conservatoire du littoral (1975-2013)*, Seyssel, Champ Vallon, 2013.

MOATTI Claudia, *La Méditerranée introuvable : relectures et propositions*, Paris, Éditions Karthala, 2020.

*Revue géographique des pays méditerranéens*, numéro thématique « Le petit âge de glace en Méditerranée » sous la direction de Jean-Michel CAROZZA, Benoît DEVILLERS, Christophe MORHANGE et Nick MARRINER, 48 (2022).

*Rives méditerranéennes*, numéro thématique « Autour du corail rouge de Méditerranée. Hommes, savoirs et pratiques de la fin du Moyen Âge à nos jours » sous la direction de Luca LO BASSO et Oliver RAVEUX, 57 (2018).

*Rives méditerranéennes*, numéro thématique « Fos - Étang de Berre. Un littoral au cœur des enjeux environnementaux » sous la direction de Christelle GRAMAGLIA et Matthieu DUPERREX, 61 (2020).

RIVOAL Solène, *Les marchés de la mer. Une histoire sociale et environnementale de Venise au XVIII<sup>e</sup> siècle*, Rome, École française de Rome, 2022.

ROUSSELLE Aline, *La glace et ses usages*, Perpignan, Presses universitaires de Perpignan, 1997.

*Sud-Ouest européen. Revue géographie des Pyrénées et du Sud-Ouest*, numéro thématique « Aléas, vulnérabilités et adaptations des sociétés du passé » sous la direction de Jean-Marc ANTOINE et Jean-Michel CAROZZA, 32 (2011).

TAVENNE Léa, DEVILLIERS Benoît, « La dimension multiscalair des risques littoraux : l'exemple des naufrages dans le golfe du Lion, XVIII<sup>e</sup>-XIX<sup>e</sup> siècles », *Bulletin de l'association de géographes français*, 98/3-4 (2022), p. 385-401.

VELUD Christian (dir.), *Les sociétés méditerranéennes face au risque. Espaces et frontières*, Le Caire, Institut français d'archéologie orientale, 2012.