

Flaran 2021

Météorologie et sociétés rurales en Europe au Moyen Âge et à l'époque moderne

Du 6 octobre 2021 au 7 octobre 2021



Le colloque de Flaran se déroule cette année à l'université de Pau et des Pays de l'Adour, amphithéâtre de la Présidence

AMPHITHÉÂTRE DE LA PRÉSIDENTE

Pour tous renseignements concernant le déroulement de ces Journées, l'hébergement et le séjour, s'adresser à :

Alain Champagne
Laboratoire ITEM EA 3002
Université de Pau et des Pays de l'Adour
Avenue de l'Université, 64000 Pau
contact@journéesflaran.org

Création graphique : Anne-Cécile Devost-Toulon - Les Jours (2005 - 2006) - 2007 - 2008 - 2009 - 2010 - 2011 - 2012 - 2013 - 2014 - 2015 - 2016 - 2017 - 2018 - 2019 - 2020 - 2021

Flaran 42

JOURNÉES INTERNATIONALES D'HISTOIRE

Météorologie et sociétés rurales en Europe au Moyen Âge et à l'Époque moderne

organisées sous la responsabilité scientifique de Thomas Labbé et Raphaël Morera

Université de Pau et des Pays de l'Adour
amphithéâtre de la Présidence

7-8 octobre 2021

Jeudi 7 Octobre

9h
Accueil des participants

14h30-17h
Séance de travail

9h30
Ouverture du colloque

9h35-10h15
[R] **Thomas Labbé** (ARTEHIS)
et **Raphaël Morera** (EHESS),
Rapport introductif

**Rapports matériels
à la météorologie II.
Surveiller et prévenir :
l'économie de la météo**

10h15-12h40
Séance de travail

[C] **Gabriel Jovir**
(Univ. Gérone),
*Les perturbations climatiques et la crise
de l'olivier pendant la seconde moitié
du XVIII^e siècle dans la Méditerranée*

**Rapports matériels
à la météorologie I.
De la variation à l'aléa :
subir la météo**

[R] **Christian Pfister**
(Univ. Bome),
*Le climat et son impact sur les sociétés
en Europe occidentale (1200-1600)*

[C] **Martin Bauch**
(GWZG, Leipzig),
*Hörnisse [...] cackelant in terram tacti timore
sagitte, et quasi mortali fuerunt. Les populations
musuler face aux orages en Inde à la fin
du Moyen Âge*

[C] **Maïka de Keyzer et Lena Walschap**
(Univ. Louvain),
*In Vino Veritas. Climatic and socio-economic
explanations of the decline of the Levant
viticulture during the Little Ice Age*

[C] **Benjamin Bothereau**
(EHESS),
*L'économie de la surveillance des risques
d'inondation, Arles 1700-1750*

[C] **Chantal Camenisch**
(Univ. Bern),
*Les impacts de la météorologie
sur la production agricole et les infrastructures
rurales dans la région de Berne
au Moyen Âge et à l'Époque Moderne*

[C] **Olivier Jandot**
(Univ. Arras),
*L'hiver au « ras du sol » :
essai d'éthnographie rétrospective
(France, XVI^e-XVIII^e siècle)*

C : communication
R : Rapport

Vendredi 8 Octobre

9h-12h
Séance de travail

13h30-14h20
Séance de travail

**Rapports idéels
à la météorologie I.
Prier pour conjurer**

[C] **Jean-Pierre Devroey**
(Univ. Bruxelles),
*Tempêtes au village,
d'Agobard de Lyon (813/17)
à Jean Epstein (1947)*

[R] **Edina Bozoky**
(Univ. Poitiers),
*Apaiser et éloigner les inespérées.
Croyances et pratiques rituelles au Moyen Âge*

[R] **Laurent Litzemberger**
(Univ. Lorraine),
*De la prière au bâcher :
climat, société, religion au XV^e siècle*

[C] **Kathleen Pribyl**
(Univ. East Anglia),
*Du village à l'université. L'invérété de William
Merle pour le temps, l'astronoméologie
et l'agriculture dans l'Angleterre
du XIV^e siècle*

**Rapports idéels
à la météorologie II.
Saisir l'aléatoire :
de l'expérience
à la science**

[C] **Mickaël Wilmart**
(EHESS),
*Le temps des bergers. Guide des animaux
et météorologie d'après le traité de Jean de Bré*

[C] **Patrick Fournier**
(Univ. Clermont-Ferrand),
*La mesure météorologique au village :
techniques savantes, savoirs populaires
et enjeux politiques en France et en Grande-
Bretagne (vers 1730 – vers 1830)*

14h20 - 15h
Conclusion du colloque :
Thomas Labbé et Raphaël Morera

Comité d'organisation :

Dominique SIDOT-GERMA
(Université de Pau et des Pays de l'Adour)
Alain CHAMPAGNE
(Université de Pau et des Pays de l'Adour)
Emmanuelle CHARPENTIER
(Université Toulouse - Jean Jaurès)
Agnès COMET
(FRANCE 3SR)
Guilhem FERRAND
(Université Toulouse - Jean Jaurès)
Thomas LABBÉ,
(ARTEHIS)
Sandrine LAGAUD
(Université Bordeaux-Montagne)
Philippe MEYZE
(Université Bordeaux-Montagne)
Sylvain OLIVIER
(Université de Nîmes)

📄 Télécharger le programme

Possibilité de suivre les journées à distance. Un lien Teams sera envoyé aux personnes inscrites un peu avant le début du colloque.