

Sommaire

<p><i>Éditorial, p. 1</i> <i>Événements à venir :</i> <i>Conférence H. Langevin, p. 2</i> <i>Nouvelles de la SHP, p. 2</i> <i>Vilnius : conférence du WPHC EuCHEMS, p. 2-3</i> <i>SHAC : call for contributions, p. 3</i></p>	<p><i>Congrès SFHST et Congrès CTHS, p. 3</i> <i>Événements passés :</i> <i>Journées G. Bram, p. 4</i> <i>Symposium Ed. Becquerel, p. 4</i> <i>Bulletin d'adhésion au GHC, p. 5</i></p>
---	---

Editorial

Au nom du Groupe d'histoire de la chimie (GHC), j'ai le plaisir de vous présenter nos vœux les meilleurs de santé, de paix et de sérénité, pour cette année 2021 qui, espérons-le, verra la fin de la pandémie. Nous tenons à remercier particulièrement ceux de nos adhérents qui nous sont restés fidèles malgré le peu d'activités que nous avons pu réaliser durant l'année 2020 si particulière. Les confinements, les restrictions de déplacement et de réunions ont fait que chacun a dû revoir son mode de vie et la façon de maintenir les liens amicaux et culturels autant qu'il était possible.

Le 13 février dernier, nous avons organisé un colloque qui a réuni presque une cinquantaine de personnes. Le programme a été fort intéressant, les échanges avec le public très riches. En première partie, nous avons reçu le professeur Marco Beretta qui nous a présenté la collection des instruments de Lavoisier conservé au Musée des arts et métiers, dont il a fait l'inventaire critique avec Paolo Brenni. Puis trois doctorantes nous ont présenté leurs travaux respectivement sur Madame Lavoisier, traductrice et illustratrice (F. Antonelli), sur un probable autoportrait de Madame Lavoisier découvert dans un ouvrage ayant appartenu à Lavoisier et conservé à la BUST de l'université Bordeaux I (M.-L. Saulnier), et l'expertise des eaux médicales à la Société royale de Médecine au XVIII^e siècle (A. Cornu). P. Bret a présenté la correspondance de Lavoisier qu'il a en charge de publier, et pour laquelle il a reçu le prix Franklin Lavoisier en 2018.

La seconde partie était consacrée à certains aspects historiques du tableau périodique. Le professeur Giovanni Ferraris de l'université de Turin a souligné le rôle important joué par la contribution de la cristallographie à la construction du tableau périodique de Mendeleïev. Moi-même ai présenté quelques travaux sur l'accueil et la diffusion du tableau périodique dans l'enseignement. (programme complet sur :

https://www.societechimiquedefrance.fr/IMG/pdf/ghc.2020.programme_colloque_13_fevrier-2.pdf

La publication de plusieurs de ces interventions est prévue en 2021 dans *l'Actualité chimique*.

Nous avons donc commencé l'année 2020 par un colloque qui en appelait d'autres. Mais cette année maintenant terminée 2020 a vu notre existence bouleversée, nos relations sociales réduites comme peau de chagrin, et nos activités culturelles quasiment anéanties. En particulier, notre Groupe d'Histoire de la Chimie dont les activités se font ordinairement en présentiel n'a pu tenir aucune des réunions prévues et ne peut actuellement pas encore envisager de visioconférences, faute de moyens humains disponibles pour se charger de cette organisation particulière. Cependant, les prochaines réunions virtuelles du Conseil d'administration vont permettre de réfléchir à cet aspect et nous allons rechercher une solution qui nous permettra de garder le contact avec nos adhérents et sympathisants. Il ne sera cependant pas possible d'envisager de réunions virtuelles ni en présentiel durant cette année académique. Nous vous donnons donc rendez-vous en fin d'année 2021, lorsque nous fêterons les trente ans de notre association.

La convention de notre association (loi 1901) avec la SCF doit également être actualisée, au vu des nouveaux statuts de la Société chimique de France. Et sa relation avec le Groupe thématique de la SCF doit être mieux précisée. Cette question a traversé toute l'année 2020 et devra trouver sa solution en 2021. Ce qui nécessite une mise à jour des statuts de l'association.

Comme vous le voyez, le travail interne du GHC reste abondant.

À toutes et à tous, à nouveau tous nos vœux les meilleurs pour cette nouvelle année

Cordialement

Danielle Fauque, présidente du GHC

Evénements

SFP : Section locale « Paris Sud ». Jeudi 21 janvier 2021.16h par Zoom.

La prochaine conférence de la section locale 'Paris Sud' de la SFP (qui a recommencé son cycle de conférences) aura lieu **entièrement en zoom** le **jeudi 21 janvier 2021 à 16:00**.

Hélène Langevin présentera :

Les Joliot-Curie, au laboratoire, en famille, engagés dans les combats de leur temps

Voir <https://indico.ijclab.in2p3.fr/event/6671/>

Le Lien Zoom est <https://ijclab.zoom.us/j/95334800069> (mot de passe : ConfSFP)

Société d'histoire de la pharmacie. 22 janvier 2021 – 17h30 (visioconférence)

La prochaine réunion aura lieu pour l'Assemblée Générale de la SHP par Zoom le **vendredi 22 janvier à 17h30**, ce qui permettra sans doute à la plupart des adhérents d'être présents en visioconférence.

Expositions virtuelles :

La douzième et dernière exposition de 2020 sur "Remèdes d'autrefois (Cabanès) (1) Les rois guérisseurs" sur la base de l'ouvrage de Cabanès de 1910 est visible sur <http://www.shp-asso.org/remedes-dautrefois-cabanès-1-les-rois-guerisseurs/>

Les expositions précédentes sont à revoir sur le site : (<http://www.shp-asso.org/expositiontemporaire/>)

En novembre 2020 : une remise à jour de très nombreuses fiches sur les entreprises a été faite grâce à André Frogerais, et sur des personnalités célèbres. La liste complète des nouveaux documents se trouve sur ce lien (<http://www.shp-asso.org/nouveausujet/>). Nous avons parfois des publicités pharmaceutiques sans avoir l'histoire complète du laboratoire et certains sont maintenant signalés **en bleu** sur le site. (information Bruno Bonnemain).

Vilnius (Lituanie) 2021 & 2023

La 13th ICHC du Working Party on History of Chemistry EuCHEMS (WPHC), initialement prévue du 18 au 33 mai 2021, a été reportée en 2023. Cependant, une journée de conférences sera organisée en ligne le 20 mai, précédée de l'assemblée générale du WPHC (10h30-12h).

In order to fill the gap between the past conference in 2019 and the next one in 2023, we want to promote exchanges in history of chemistry by means of a **one-day online event to be held on 20 May 2021**. The provisional program includes the WP Business Meeting (10:30-12:00 European Central Time), then a key-note lecture and a group of short talks on Chemical Landmark Projects and Heritage Initiatives (13:00-14:30 European Central Time), and finally a group of short talks on Chemical sites, collections and preservation (15:00-16:30 European Central Time).

Call for paper: The idea is to have a key-note lecture and a group of short talks on Chemical Landmark Projects and Heritage Initiatives (13:00-14:30 ECT). We will finish with a group of short talks on Chemical sites, collections and preservation (15:00-16:30 ECT). As you can see below some speakers has been already confirmed, so there are still room for 6 additional papers, which will be selected in the basis of their quality by the organizers.

We request your cooperation for the last group of talks on chemical sites, collections, or efforts of preservation of chemical heritage in your country or region. The idea is to have **6 talks of 10 minutes** (max 15 minutes including questions) from different countries. We kindly ask you to consider sending a proposal to be evaluated, in order to keep active and visible our group. This is why we invite you to prepare a paper proposal. We also suggest you the possibility of inviting young members of your group to be in charge of this. The deadline for sending your proposals is **31 January 2021** (only a title, name and email of the speaker, and an abstract of ca. 100 words is required, to be sent to me, isuay@umh.es). We can prepare attendance certificates if required.

We really appreciate your support, and receive our best regards.

Ignacio Suay-Matallana, and Ernst Homburg

Preliminary programme (20 May 2021 WP Online Event)

10:30-12:00 WP Business Meeting

13:00-14:30 (Chemical Landmark Projects and Heritage Initiatives) *

-13:00-13:30 Opening & Plenary Lecture by Brigitte Van Tiggelen, "Sharing European chemical heritage, experiences and projects"

-13:30-13:45 Yoshi Kikuchi, "Chemical Sites in Japan"

-13:45-14:00 Christine Nawa, "The Historische Stätten der Chemie initiative"

-14:00-14:15 Florence Hachez-Leroy, "Patrimoine Industriel de la Chimie "

-14:15-14:30 Carmen Giunta, "The ACS National Historic Chemical Landmarks and the HIST Citation for Chemical Breakthrough programs "

(* titles and times are still provisional)

15:00-16:30. Chemical sites, collections and preservation (15:00-16:30 ECT).

15:00-15:15 Talk 1

15:15-15:30 Talk 2

15:30-14:45 Talk 3

15:45-16:00 Talk 4

16:00-16:15 Talk 5

16:15-16:30 Talk 6

(Information : Ignacio Suay-Matallana : ignaciosuaymatallana@hotmail.com, and Ernst Homburg)

SHAC. Two-day virtual workshop, June 3 – 4, 2021

The Society for the History of Alchemy and Chemistry (SHAC) invites submissions for the 12th Annual Postgraduate Workshop. This year's theme is "**Secrets of Matter, Matters of Secrecy: Concealing (al)chemical Knowledge from Ciphers to the Military Industrial Complex**". Sponsored by the Society for the History of Alchemy and Chemistry.

SHAC's annual series of workshops fosters interdisciplinary exchange among graduate students and early career scholars from any field whose work engages with the history of alchemy and chemistry.

We invite proposals for short, 10-minute virtual presentations related to secrecy in the history of alchemy and chemistry. Proposals representing any geographic region and time period are welcome. We especially encourage projects pertaining to alchemical ciphers, information networks, trade secrecy, intellectual property, toxicology, agnotology, and the military industrial complex.

The virtual workshop will be held on June 3-4, 2021, 10am – 2pm EST. Presentations will be grouped thematically and followed by synthetic discussion.

Please send a 200-300 words proposal along with your CV by February 15th, 2021 to SHAC Student Representative Alison McManus, at studentrep@ambix.org

Successful applicants will be notified in early March.

Organizers: **Alison McManus**, PhD Candidate, Princeton University Program in the History of Science **Sarah Hijmans**, PhD Candidate, Université Paris Diderot **Sarah Lang**, PhD Candidate, Karl-Franzens-Universität Graz .

A noter sur l'agenda

Congrès SFHST : report du congrès 2020 au 21-24 avril 2021 à Montpellier

<https://sfhst.hypotheses.org/congres>

Congrès CTHS : report du congrès 2020 au 4-7 mai 2021 à Nantes

<https://cths.fr/co/congres.php>

Des précisions sur ces deux congrès seront données dans la prochaine lettre.

Evénements passés

Journées Georges Bram (8 janvier 2021 en visioconférence)

La journée Bram 2021 a eu lieu le vendredi 8 janvier 2021 en visio-conférence. Pour s'inscrire, il fallait s'enregistrer sur le lien framaform indiqué ci-dessous et que vous trouverez aussi dans l'affiche jointe. Le programme est aussi indiqué ci-dessous.

Lien framaform : <https://framaforms.org/journee-georges-bram-2021-1607001731>

Lien vers l'agenda de l'ENS : <https://www.ens.psl.eu/agenda/journee-georges-bram-2021/2021-01-08t080000>

Pour information, vous trouverez aussi sur cette page le lien vers les captations de la journée Bram 2020 (Utopies) qui sont à présent disponibles sur le sites ENS-Savoir (à savoir :

<https://savoirs.ens.fr/recherche.php?rechercheOption=&rechercheTerme=Journ%C3%A9e+George+Bram+2020>

Edmond Becquerel Symposium, prévu le 24 mars 2020, s'est déroulé le 7 décembre 2020 en visioconférence. Organisateur : Daniel Lincot (CNRS-IPVF) et Bertrand Lavedrine (MNHN)

Edmond Becquerel : A passion for Light. From the discovery of the photovoltaic effect to color photography and luminescence. At the source of major applications of the 21st century.

<https://ipvf.fr/fr/symposium-edmond-becquerel/>

Publications

De nombreuses publications ont cependant vues le jour en 2020. La liste en sera donnée dans la prochaine lettre.

Danielle Fauque, Présidente du GHC (3 et 12 janvier 2021) – danielle.fauque@universite-paris-saclay.fr

Le GHC est une association 1901 fondée en 1991. Cette association est aussi depuis 1997 un groupe de la Société chimique de France qui nous héberge, mais le GHC continue d'être une association indépendante, qui peut accueillir des membres non chimistes. A ce titre, elle ne vit que par ses cotisations. Nous comptons donc sur chacun de vous pour nous aider à poursuivre nos entreprises.

NOTA BENE : N'oubliez pas de renouveler votre adhésion au Groupe d'histoire de la chimie

Vous trouverez l'ensemble de nos lettres sur

http://www.societechimiquedefrance.fr/spip.php?page=news-entite&id_rubrique=147

Groupe d'histoire de la chimie, 250 rue Saint-Jacques, 75005 Paris.

Association déclarée loi 1901 n°W751102320 – SIREN : 530 004 126 - SIRET : 530 004 126 00013.

Adhésion ou renouvellement

À retourner au Groupe d'histoire de la chimie, 250 rue Saint-Jacques, 75005 Paris

NOM : Prénom :

Fonction :

Adresse :

Tél : E-mail :

Indiquer par ordre d'importance les domaines d'intérêt :

1.

2.

3.

Date :

Signature :

Cotisation annuelle (2019-2020) : **28 euros.**

Tarif étudiant : **15 euros.** Gratuit pour les membres de la SCF.

Paiement par chèque joint à l'ordre du Groupe d'histoire de la chimie, 250 rue Saint-Jacques, 75005 Paris.

Par virement sur demande.

Promouvoir l'histoire de la chimie

Le *Groupe d'histoire de la chimie*, autrefois *Club d'histoire de la chimie* fondé en 1991, est rattaché depuis 1997 à la Société chimique de France (SCF). Mais il a gardé son statut d'association régie par la loi du 1^{er} juillet 1901. Il regroupe donc les chimistes de la Société, des non chimistes non membres de la SCF et des enseignants de sciences.

Son but est d'établir des relations entre les historiens de la chimie, les chimistes et les étudiants, ou entre toutes personnes intéressées par l'histoire de la chimie, par l'organisation de séminaires ou de journées d'études, sur le plan national ou international.

En 2017, le Club est devenu Groupe d'histoire de la chimie. Le *Groupe d'histoire de la chimie* envoie périodiquement une lettre d'information aux adhérents et sympathisants. Le GHC édite chaque année un *Livret des activités* en janvier. Ces informations et documents sont également disponibles sur le site de la SCF.

Le *Groupe* organise régulièrement des journées de conférences à Paris, ainsi qu'une journée annuelle de conférences commune avec la *Société d'histoire de la pharmacie* (SHP). Il organise aussi des journées d'études en province ainsi que des journées en commun avec d'autres organismes dont *MémoSciences* (Belgique), et un colloque dans le cadre des congrès de la SFHST, tous les trois ans. Il participe aussi à l'organisation des *Journées Jeunes chercheurs*, sous les auspices de la SFHST.

Le GHC représente également la SCF auprès du Working Party on History of Chemistry EuChemS. La Société chimique de France soutient activement cette association.

Seules les cotisations de ses adhérents (membres de la SCF ou extérieurs) permet au GHC d'organiser des séances publiques.

(novembre 2019)