

Patrice Bret (1949)
Liste des publications
(mise à jour le 15 janvier 2020)

Sommaire	
I. Ouvrages	p. 2
I A. Ouvrages personnels et édition de textes	p. 2
I B. Direction d'ouvrages collectifs (et dossiers ou numéros spéciaux de revues)	p. 2
I C. Responsabilité éditoriale institutionnelle	p. 5
II. Articles de revues et contributions à des ouvrages collectifs	p. 6
III. Comptes rendus d'ouvrages	p. 19
IV. Valorisation (audiovisuel / expositions et commémorations historiques)	p. 22

Fond blanc : revues et ouvrages de recherche
Fond bleu : contributions à des instruments de travail (dictionnaires, atlas, chronologie)
Fond rose : revues et ouvrages de vulgarisation

Thèmes de recherche et Mots-clés

Les travaux ci-dessous concernent principalement la fin du XVIII^e et le début du XIX^e siècle en France et dans le contexte colonial, mais ils s'étendent jusqu'au début du XX^e siècle pour les travaux personnels et jusqu'à la fin du XX^e siècle pour les directions d'ouvrages. Ils concernent les réseaux, pratiques et institutions scientifiques et techniques, notamment autour des questions de la recherche et l'invention, de l'expertise académique et militaire, des modes d'échanges et de diffusion (presse, correspondances, traduction). L'accent est également mis sur l'édition de sources et l'approche biographique et prosopographique.

Académies (des sciences, de Dijon, etc.) – **Armement** (Aérostation militaire, Artillerie, Comités et commissions scientifiques militaires, Fusée de guerre, Guerre chimique, Laboratoires militaires, Poudres et salpêtres) – Arts et métiers – Cartographie – **Chimie** (Guyton de Morveau, Lavoisier, Guerre chimique, Poudres et salpêtres) – Collections – **Correspondances (de) scientifiques** (Lavoisier, Guyton de Morveau, Kirwan, Monge) – Enseignement scientifique et technique – Expertise – Expédition d'Égypte – Femmes de sciences – Géodésie – Géographie – Ingénieurs (ingénieurs géographes, ingénieurs des poudres, ingénieurs mécaniciens) – Innovation – Invention – Politique scientifique – Prise de décision – Recherche appliquée – Recherche expérimentale – Révolution chimique – Révolution française – **Sciences dans le contexte colonial** (Antilles, Égypte, Empire ottoman, Expéditions scientifiques, Jardins botaniques, Mexique, Nouvelle-Espagne, Orientalisme) – **Institutions, réseaux et pratiques scientifiques et techniques** – Bureau de consultation des arts et métiers – Commissions des sciences et des arts – **Écoles** (Ecole centrale de pyrotechnie militaire, des géographes, polytechnique, des poudres, nationale aérostatique...) – **Institut** (d'Égypte, national) – Jardins botaniques – Journaux savants – Laboratoires – Presse scientifique et technique – Sociétés savantes et industrielles (Société d'encouragement pour l'industrie nationale...) – **Sources** (Archives scientifiques et techniques, Collections scientifiques et techniques, Correspondances scientifiques, Edition de sources, *Encyclopédie méthodique*) – **Traduction scientifique et technique**.

Nota

Originaux et traductions. Les travaux originaux ci-dessous ont été rédigés en français et parfois en anglais. Quelques-uns ont été traduits et publiés uniquement dans une autre langue (espagnol, japonais, russe), sans version française ; d'autres ont été traduits pour une réédition, éventuellement revue et mise à jour (anglais, italien, polonais, portugais...) ¹.

Textes en ligne. L'adresse des textes *uniquement en ligne* est indiquée, mais d'autres peuvent être également accessibles en ligne. Ce fut d'abord le cas de textes anciens d'accès malaisé, disponibles en fichiers pdf téléchargeables dans une version ocrisée ancienne respectant la pagination originale mais sans image (<https://halshs.archives-ouvertes.fr/>). D'autres articles et recensions sont téléchargeables gratuitement sur <http://www.persee.fr/>, <http://journals.openedition.org/> (ex-www.revues.org/) – notamment sur <http://journals.openedition.org/ahrf/> – <https://www.researchgate.net/> et/ou sur <https://www.academia.edu/>. Quelques-uns ont un accès payant sur <https://www.cairn.info/> ou les sites des revues.

¹ Une vingtaine d'études présentées dans des colloques dont les projets d'actes n'ont pas aboutis ne figure pas ici. Certaines ayant circulé et été citées sont accessibles sur <https://www.researchgate.net/> et/ou sur <https://www.academia.edu/>

I

OUVRAGES

I A - OUVRAGES PERSONNELS & EDITION DE TEXTES

En préparation (publication en 2020-2022)

- *Le génie et la vertu. Nicolas Jacques Conté (1755-1805) : Itinéraires d'un artiste des Lumières républicaines.*
- *La Science au féminin : Mme Picardet (1735-1820). Enquête sur une femme de sciences au siècle des Lumières*
- (éd.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance. T. 8 (Supplément 1760-1793).*

En préparation (publication 2023-2025)

- *Le Nil, la République et le Croissant. Dictionnaire culturel et administratif de l'Égypte sous l'occupation française (1798-1801). Hommes, institutions, travaux et projets.*
- *Nicolas Jacques Conté (1755-1805). Catalogue raisonné de l'œuvre graphique et technique.*
- (éd.) *Correspondance scientifique et personnelle de Guyton de Morveau (de 1768 à 1815)*

En préparation

- *Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816). Droit, science et politique des Lumières à l'Empire*

- 10 • Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance. T. 7 (1792-1794).* Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, XVIII-587 p.
- 9 • Patrice BRET (éd.) [avec Bernadette BENSUAUDE-VINCENT et Pere GRAPI], « Leçons de chimie de Berthollet », dans Étienne GUYON et al. (éd.), *L'Ecole normale de l'an III. Leçons de physique, de chimie, d'histoire naturelle.* Paris, Presses de l'Ecole normale, 2006, pp. 237-393,
- 8 • [➔ **traduction polonaise du n° 1**] *Egipt w czasach Napoleona (Égypte w czasach wyprawy Bonapartego 1798-1801)*, Poznan, Dom Wydawniczy Rebis, 2002, 288 p. [traduit par Renata Wilgosiewicz-Skutecka]
- 7 • *L'État, l'armée, la science. L'invention de la recherche publique en France, 1763-1830*, Rennes, Presses universitaires de Rennes (coll. Carnot), 2002, 483 p.
- 6 • Patrice BRET (dir.) *Les Œuvres de Lavoisier* [mise en ligne des volumes édités par Jean-Baptiste DUMAS et Edouard GRIMAUD de 1862 à 1893]. (<http://www.lavoisier.cnrs.fr/>) ➔ **Actuellement en accès réduit.**
- 5 • *L'Égypte au temps de l'expédition de Bonaparte (1798-1801)*, Paris, Hachette Littératures (coll. "La Vie quotidienne"), 1998, 340 p. ➔ cf. **Traduction polonaise (n° 2).**
- 4 • Patrice BRET, *Lavoisier et l'Encyclopédie méthodique : le manuscrit des régisseurs des poudres et salpêtres pour le Dictionnaire de l'Artillerie (1787)*, Florence, Leo S. Olschki (coll. "Biblioteca di Nuncius. Studi e testi", 28), 1997, 202 p.
- 3 • Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance. T. 6 (1789-1791).* Paris, Académie des sciences, 1997, XVIII-491 p.
- 2 • Patrice BRET (eds.) [avec Emmanuel GRISON et Michelle GOUPIL] — *A scientific Correspondence during the Chemical Revolution: Louis-Bernard Guyton de Morveau and Richard Kirwan (1782-1802)*, Berkeley (Californie), Office for History of Science and Technology, University of California (coll. "Berkeley Papers in History of Science", 17), 1994, 257 p. (<http://Oxford Electronic Enlightenment>)
- 1 • Michelle GOUPIL (dir.) [avec la collaboration de Patrice BRET], *Œuvres de Lavoisier. Correspondance.*, T. 5 (1787-1788). Paris, Académie des Sciences, 1993, XIV-320 p.

I B - DIRECTION D'OUVRAGES COLLECTIFS ET DE NUMEROS SPECIAUX OU DOSSIERS DE REVUES

Sous presse (publication 2020)

- Patrice BRET, Jeanne PEIFFER (dir.), *La traduction comme dispositif de communication dans l'Europe moderne*, Paris, Editions Hermann.

[Autres auteurs : Andrea Bruschi (I), Florence Catherine, Konstantinos Chatzis, Patrizia Delpiano (I), Sabine Juratic, Isabelle Laboulais, Andreas Önnersfors (S), Mariana Saad]

- Patrice BRET, Alain CREMIEUX, Patrick FRIDENSON (dir.), « L'administration et l'industrie de l'armement en France sous l'Occupation », *L'Atelier du CRH*, revue électronique (en cours d'évaluation).

[Autres auteurs : Claude d'Abzac, Marie-Claude Albert, Lars Hellwinkel (D), Philippe Jung, Patrick Mortal, Yves et Anne Ploux]

2018

- 25bis • Patrice BRET, Jean-Luc CHAPPEY (dir.), « La traduction au siècle des Lumières. Enjeux et pratiques scientifiques, intellectuels et politiques, 1660-1840. – II. Les enjeux scientifiques des traductions entre Lumières et Empire », *La Révolution française. Cahiers de l'Institut d'histoire de la Révolution française*, n°

13, janvier 2018 (<https://journals.openedition.org/lrf/1863>).

[Autres auteurs : Konstantinos Chatzis, Maria Conforti (I), Lorenzo Cuccoli (I), Corinna Guerra (I), Feza Günergün (TU), Catherine Jami, Yasmina Marcil, Ingemar Oscarsson (S), Marie-Christine Skuncke (S), Ferenc Toth (H)]

2017

- 25 • Patrice BRET, Jean-Luc CHAPPEY (dir.), « La traduction au siècle des Lumières. Enjeux et pratiques scientifiques, intellectuels et politiques, 1660-1840. – I. Les enjeux politiques des traductions entre Lumières et Empire », *La Révolution française. Cahiers de l'Institut d'histoire de la Révolution française*, n° 12, septembre 2017 (<https://journals.openedition.org/lrf/1714>).

[Autres auteurs : Patrizia Delpiano (I), Antonino de Francesco (I), Bernard Gainot, Feza Günergün (TU), Peter Jones (UK), Lorelai Kury (BR), Virginie Martin, Mariana Saad, Charlotta Wolff (FIN)]

- 24 • Patrice BRET (dir.), « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque et de l'histoire de l'École polytechnique* (Palaiseau), n° 60 (janvier 2017) (<https://journals.openedition.org/sabix/1816>)

[Autres auteurs : Olivier Azzola, Clémence Peyrot]

2016

- 23 • Patrice BRET (dir.), « Le Patrimoine industriel de la chimie », *Patrimoine industriel. Archéologie / Technique / Mémoire*, n° 69, décembre 2016.

[Autres auteurs : Colette Allibert, Gabriel Benaloul, Jacques Breyse, Géraud Buffa, François Buisson, Xavier Daumalin, Gérard Emptoz, Fabricia Fauquet, Caroline Guérin, Florence Hachez-Leroy, Hervé Joly, Roger Lamartine, Eric Langlinay, Xavier Le Terrier, Michel Llopert, Laetitia Maison-Soulard, Anne-Lise Michaud, Philippe Martin, Philippe Mioche, Jean-Philippe Passaqui, Nathan Rafowicz, Anne-Sophie Rozay, Paul Smith, Céline Viola, Denis Woronoff]

- 22 • Patrice BRET (dir.), numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau, "l'illustre chimiste de la République" », *Annales historiques de la Révolution française*, 383 (janvier-mars 2016)

[Autres auteurs : Pascal Bastien, José Ramon Bertomeu Sanchez (ESP), Antonio Garcia Belmar (ESP), Christine Lehmann, Thomas Le Roux, Ronei Mocellin (BRE), Fabien Rorgue, Martine Sin Bluma-Barru]

2014

- 21 • Patrice BRET (dir.), « Jomard (X 1794), un "Égyptien" de Polytechnique » (actes du colloque du 5 octobre 2012), *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque et de l'histoire de l'École polytechnique* (Palaiseau), n° 54 (avril 2014) (<https://journals.openedition.org/sabix/1087>)

[Autres auteurs : Bruno Argémi, Daniel Blouin, Christiane Demeulenaere-Douyère, Renaud d'Enfert, Paul-Marie Grinevald, Yves Laissus, Armelle Le Goff, Michel Levallois, Hervé Martin, Arnaud Ramière de Fortanier, Hélène Richard, Robert Solé, Ahmed Youssef (EG)]

- 20 • Patrice BRET, Gérard PAJONK (dir.), *Savants et ingénieurs entre la gloire et l'oubli*, Paris, Editions du CTHS, 2014.

[Autres auteurs : Jean-Paul Callède, Guillaume Carnino, Loïc Casson, Anne Collinot, Suzanne Débarbat, Christiane Demeulenaere-Douyère, Renaud d'Enfert, Volny Fages, Danielle Fauque, Anne Houssay, Fabien Knittel, Robert Loqueneux]

- 19 • Adeline GARGAM avec la collaboration de Patrice BRET (dir.), *Femmes de sciences de l'Antiquité au XIXe siècle : réalités et représentations*, Dijon, Editions universitaires de Dijon, 2014.

[Autres auteurs : Margaret Carlyle (CDN), Thérèse Charmasson, Gérard Chazal, Lucia Dacome (I), Madalina Dana, Josquin Debaz, Sophie Delhaume, Angéline Durand-Vallot, Arlette Gautier, Nathalie Grande, Emilie Hamon-Lehours, Claudine Hermann, Bernard Lançon, Bénédicte Monicat, Sandrine Schiano, Charlotte Simonin, Judith P. Zinsser (USA)]

2012

- 18 • Patrice BRET, Jean-Luc CHAPPEY (dir.), « Usages intellectuels et enjeux politiques de l'encyclopédisme dans la presse savante entre les XVIIIe et XIXe siècles », *La Révolution française. Cahiers de l'Institut d'histoire de la Révolution française*, n° 2012/2 (<https://journals.openedition.org/lrf/515>).

[Autres auteurs : Maria Conforti (I), Lorelai Kury (BRE), Isabelle Laboulais, Pierre-Yves Lacour, Yasmine Marcil, Virginie Martin]

2011

- 17 • Patrice BRET, Annie DUPRAT (dir.), « Lumières et révolutions en Amérique latine », *Annales historiques de la Révolution française*, juillet-septembre 2011, n° 365, 231 p.

[Autres auteurs : Patricia Aceves (MEX), Lúcia Maria Bastos Pereira das Neves (BRE), Daniel Gutiérrez Ardila (VEN), Véronique Hébrard, Lorelai Kury (BRE), Georges Lonné, Guilherme Pereira das Neves (BRE), Liliana Schifter (MEX), Clément Thibaud]

- 16 • Patrice BRET, Brigitte VAN TIGGELEN (dir.), *Madame d'Arconville (1720-1805). Une femme de lettres et de sciences au siècle des Lumières*, Paris Editions Hermann, Histoire des sciences, 2011, 200 p.

[Autres auteurs : Elisabeth Badinter, Elisabeth Bardez, Margaret Carlyle (CDN), Annie Cointre, Nina R. Gelbart (USA), Marie-Laure Girou-Swidorski (CND), Isabelle Havelange, Judith C. Hayes (USA), Nicole Pellegrin]

2010

- 15 • Patrice BRET, Irina GOUZEVITCH, Liliane PEREZ (dir.), *Les techniques et la technologie entre la France et la Grande-Bretagne, XVIIe-XIXe siècles*, numéro hors série des *Documents pour l'histoire des techniques* (Paris),

2010, 2e semestre, 327 p.

[Autres auteurs : Margaret Bradley (UK), Paolo Brenni (I), Christiane Demeulenaere-Douyère, Marie-José Durand-Richard, Delphine Gardey, François Jarrige, Sylviane Llinares, Ben Marsden (UK), Joost Mertens (NL), Renaud Morieux, Alessandro Nuvolari (I), Patrick O'Brien (UK), Christelle Rabier, Giorgio Riello (I), David Sturdy (UK), Michèle Virol, Alex Werner (UK)]

2008

- 14 • Patrice BRET, Konstantinos CHATZIS, Liliane PEREZ (dir.), *La Presse et les périodiques techniques en Europe, 1750-1950*, Paris, L'Harmattan (Coll. Recherches en gestion), 2008, 324 p.

[Autres auteurs : Michel Atten, Jean Cantelaube, Renaud d'Enfert, Claudine Fontanon, Dmitri Gouzévitch, Irina Gouzévitch, Michel Letté, Luc Marco (I), Martine Mille, Carles Puig-Pla (ESP), Georges Ribeill, Marie Thébaud-Sorger, Hélène Vacher (DK)]

2004

- 13 • [Jean-Claude ADENIS, René AMIABLE, Patrice BRET et Alain DAVENAS (dir.)], *Histoire des propergols solides au XXe siècle* (Actes des Quatrièmes Journées Paul Vieille, Cité des sciences et de l'industrie, 20-21 octobre 2003), Paris, CRHST-A3P-CEA/DAM, 2004.

[Autres auteurs : Jean Boisson, Jacques Cardin, Claude Citon, Georges Chounet, Hubert Curien, Alain Davenas, Pierre Delbac, Geoffrey Evans (UK), Michel Eymard, Jean-François Guéry, Jean Guillot, Philippe Jung, Anne Keromnes, Paul Kuentzmann, Guy Lengellé, Jean-Noël Lhuillier, Yves Loingevialle, Allan J. Mc Donald (USA), Georges Maire, Didier Mathieu, Philippe Pascal, Guy Pontvianne, Roger Rat, Daniel Reydellet, Jean-Jacques Serra, Philippe Simonetti, Jean-Michel Tausia, Jean Tranchant, Gilles Uhrig, Michel Vidal]

2003

- 12 • David AUBIN et Patrice BRET (dir.), *Le sabre et l'éprouvette. L'invention d'une science de guerre, 1914-1939*, Paris, Éditions Noesis/Agnès Viénot, 2003. [Revue *14-18 Aujourd'hui. Today. Heute*, n° 6 (2003), 39-172]

[Autres auteurs : Sophie Delaporte, Anne-Claire Déré, Jeffrey Allan Johnson (USA), Ilana Löwy, Roy MacLeod (AUS), Anne Rasmussen, Martina Schiavon (I), Sébastien Soubiran]

2002

- 11 • [avec Gérard CHEVALIER et Dominique PESTRE], « La science et la guerre. 400 ans d'histoire partagée », *La Recherche*, Hors série n° 7, avril-juin 2002.

[Autres auteurs : Marie-Noëlle Bourguet, Pascal Brioiest, Paul N. Edwards, James R. Fleming, Jean-Paul Gaudillière, Jacob David Hamblin, Giorgio Israel (I), Irène Jami, Sarah Jansen, Nicolai Kremmentsov, Yves Lacoste, Benoît Lelong, Olivier Lepick, Anne M. Lovell, Anne-Marie Moulin, Pap N'Diaye, Anne Rasmussen, Anne Rougée, Anita Rudman, Martina Schiavon (I), Sébastien Soubiran, Deborah Jean Warner, Paul Weindling, Nicolas Witkowski]

- 10 • [avec Jean CARPENTIER, Alain CREMIEUX et Dominique PESTRE], « Aperçus historiques sur la recherche de Défense », *Revue scientifique et technique de la Défense*, « Seconde partie », n° 55, mars 2002.

[Autres auteurs : Ken Alder (USA), H. Bongrain, Jean Calmon, Marie-Hélène Carpentier, Paul Rigail, Martina Schiavon (I), Sébastien Soubiran, Soissons, André Turcat, Thierry Vivier]

2001

- 9 • [avec Jean CARPENTIER, Alain CREMIEUX et Dominique PESTRE], « Aperçus historiques sur la recherche de Défense », *Revue scientifique et technique de la Défense*, « Première partie », n° 54, décembre 2001.

[Autres auteurs : H. Bongrain, P. Fuerxer, Pascal Griset, Sylviane Llinarès, Michael Osborne (USA), André Turcat]

- 8 • [Jean-Claude ADENIS, René AMIABLE, Patrice BRET et Jean TRANCHANT (dir.)], *Instrumentation, expérimentation et expertise des matériaux énergétiques (poudres, explosifs et pyrotechnie) du XVIe siècle à nos jours* (Actes des Troisièmes Journées Paul Vieille, Cité des sciences et de l'industrie, 19-20 octobre 2000), Paris, CRHST-A3P-CEA/DAM, 2001, 332 p.

[Autres auteurs : René Amiable, B. Baschung, V. Bodart, Jean-Marie Buscailhon, Alain Carrière, F. Cauty, Georges Cousin, A. Yu. Dolgoborodov (RU), Claude Fauquignon, G. Fouin, Robert Gencey, Michael Gordin (USA), D. Grune, Yves Guengant, Pierre-Yves Hervé, V.N. Marshokov (RU), Seymour

H. Mauskopf (USA), Patrick Mercier, Pierre Naslin, Jean-Louis Paulin, Henri-Noël Presles, Roger Rat, Christiane Reynaud, Paul Rigail, Henri Tachoire, Jean Tranchant]

2000

- 7 • Patrice BRET, Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE et Liliane HILAIRE-PEREZ (dir.), *Des matériaux pour l'histoire. Archives et collections scientifiques et techniques du XVIIIe siècle à nos jours*, Paris, Éd. de l'ENS-SFHST, 2000, 100 p. (Cahiers d'histoire et de philosophie des sciences, 48)

[Autres auteurs : Ferdinando Abbri (I), Thérèse Charmasson, Michel Letté]

- 6 • Patrice BRET et Marcel DORIGNY (dir.), *Sciences et techniques autour de la Révolution française. Approche pluridisciplinaire*, Paris, Société des études robespierristes, 2000, 230 p. (Edition séparée des *Annales historiques de la Révolution française*, n° 320 (avril-juin 2000))

[Autres auteurs : Raphaël Bange, Christine Blondel, Hugues Chabot, Jean-Luc Chappey, Christian Décobert, Jean Dhombres, Jean-Marc Drouin, Odile Gannier, Anne Godlewska (CND), Hervé Grau, Janis Langins (CND), Jérôme Laurentin, Sophie-Anne Leterrier, James E. McClellan III (USA), Pascale Mafarette-Dayries, Kapil Raj, Mariana Saad]

1999

- 5 • Patrice BRET (dir.), *L'expédition d'Égypte, une entreprise des Lumières, 1798-1801*, (colloque de l'Institut de France et du Muséum national d'Histoire naturelle, Paris, 8-10 juin 1998), Paris, Tec & Doc, 1999, XVIII + 436 p.
[Autres auteurs : Ghislaine Alleaume, Marie-Noëlle Bourguet, Didier Devauchelle, Michel Dewachter, Jean Dhombres, Jean-Marc Drouin, Jean-Louis Fischer, Charles C. Gillispie (USA), Paul-Marie Grinevald, Frédéric Hitzel, Aïda Hosny (EG), Serge Jagailoux, Yves Laissus, Henry Laurens, Jean Leclant, Anouar Louca (CH), Sarga Moussa, Carmélia Opsomer (B), María-Luisa Ortega Galvez (ESP), Madeleine Pinault-Sørensen, Anna Piussi (UK), Lucie Rault, André Raymond, Frédéric Régent, Martine Reid, Claude Traunecker]

1997

- 4 • [Patrice BRET et Valérie HANNIN (dir.)], Dossier « La découverte des pyramides », *L'Histoire*, n° 216, décembre 1997.
[Autres auteurs : ???]
- 3 • Patrice BRET et Irina GOUZEVITCH (dir.), *La mise en place de la communauté internationale d'ingénieurs dans la première moitié du XIXe siècle* (Journées d'étude du CRHST, Paris, 15-16 décembre 1994). Paris, Centre de recherche en histoire des sciences et des techniques / Cité des sciences et de l'industrie, 1997, 112 p.
[Autres auteurs : Ghislaine Alleaume, Dag Celsing (S), Robert Fox (UK), Dmitri Gouzévitch, Andreas Kahlow (D), Antonio Lafuente (ESP), Leoncio López-Ocón (ESP), Eduardo L. Ortiz (UK)]

1995

- 2 • Patrice BRET (dir.), « Débats et chantiers autour de Lavoisier et de la révolution chimique », *Revue d'Histoire des Sciences*, XLVIII/1-2 (1995), 230 p.
[Autres auteurs : Patricia Aceves (MEX), Bernadette Bensaude-Vincent, Marco Beretta (I), Danielle Fauque, Frederick L. Holmes (USA), Brigitte Hoppe (D), Victor A. Kritsman (RU), Seymour H. Mauskopf (USA)]

1992

- 1 • Michelle GOUPIL, avec la collaboration de Patrice BRET et Francine MASSON (dir.), *Lavoisier et la Révolution chimique* (Actes du colloque, décembre 1989). Palaiseau, SABIX-Ecole Polytechnique, 1992.
[Autres auteurs : René Amiable, Pierre Belin, Maurice Crosland (UK), Jean Dhombres, Emmanuel Grison, Robert Halleux (B), Theodore Killheffer (USA), Jean-Paul Konrat, Janis Langins (CND), Trevor H. Levere (CND), René Taton, Claude Viel]

I C - RESPONSABILITE EDITORIALE INSTITUTIONNELLE

1. RESPONSABILITE EDITORIALE AU COMITE DES TRAVAUX HISTORIQUES ET SCIENTIFIQUES (CTHS)

- 6 • Jean-Luc CHAPPEY (éd.), *Naturalistes en Révolution. Les procès-verbaux de la Société d'histoire naturelle de Paris, 1790-1798*, Paris, Éditions du CTHS, 2010.
- 5 • Marika BLONDEL-MEGRELIS (éd.), *La chimie agricole de Justus Liebig*, Paris, Éditions du CTHS, 2009.
- 4 • Laurence MACHET (dir.), *Les Wedgwood : de la poterie à l'industrie des arts de la table*, Paris, Éditions du CTHS, 2008.
- 3 • Annie CHASSAGNE, *La Bibliothèque de l'Académie royale des sciences au XVIIIe siècle*, Paris, Éditions du CTHS, 2007.
- 2 • Odile GANNIER, Cécile PICQUOIN (éd.), *Journal de bord d'Etienne Marchand. Le voyage du Solide autour du monde (1790-1792)*, Paris, Éditions du CTHS, 2005, 2 vol.
- 1 • Jean-Pierre POIRIER (éd.), *La situation du Trésor public au 1^{er} juin 1791, par les commissaires de la Trésorerie nationale*, Paris, Éditions du CTHS, 1997.

2. DIRECTION SCIENTIFIQUE DU DEPARTEMENT D'HISTOIRE DU CENTRE DES HAUTES ETUDES DE L'ARMEMENT (CHEAR / DHAR)

Actes des colloques du Comité pour l'histoire de l'armement (CHARME)

- 4 • Dominique BARJOT (dir.), *Deux guerres totales 1914-1918 – 1939-1945. La mobilisation de la nation*, Paris, Economica, 2012.
[Autres auteurs : Marc-Olivier Baruch, Jean-Jacques Becker, Robert L. Davison, Lewis R. Fischer, Mark Harrison, Paul Van Heesvelde, Hans Jürgen Müller, Pap N'Diaye, Dominique Pestre, Jacques Sapir, Luciano Segreto, Michael S. Sherry, Hew Strachan, J. Adam Tooze, Wada Kazuo, Paul Weindling, David Zimmerman]
- 3 • Dominique PESTRE (dir.), *Deux siècles d'histoire de l'armement en France. De Gribenval à la force de frappe*, Paris, CNRS Éditions, 2005.
[Autres auteurs : Frédéricique Barnier, Denis Bayart, Bruno Belhoste, Renaud Bellais, Dorothea Bohnekamp, Paul N. Edwards, Béatrice Faillès, Claudine Fontanon, Gabriel Hecht, Jacques de Larosière, Gilles Le Blanc, Jean-Marie Moine, Aimée Moutet, Lorenza Sebasta, Luciano Segreto, Marc-Daniel Seiffert, Sébastien Soubiran]
- 2 • Jean-Paul HEBERT et Jean HAMIOT (dir.), *Histoire de la coopération européenne dans l'armement*, Paris,

CNRS Éditions, 2004.

[Autres auteurs : François Bée, Hans-Joachim Braun, Andrea Ellner, Patrick Facon, Alexis Hamel, Keith Hartley, Andrew D. James, Olivier Legrand, Axel Masson, Maurice Meunier, Reiner Pommerin, Marc-Daniel Seiffert]

- 1 • *L'optronique militaire en France, 1945-1985*, Paris, CHARME-CHEAr/DHAr, 2004.

[Auteurs : Patrick Fridenson, Robert Bruneau, René Carpentier, Claude Cossé, Jean-François Coutris, Jean Dansac, André Guilmain, Lucien Guyot, Jean-Paul Siffre, Jean-Louis Teszner, Jean Turck, Jean-Louis Vrolyk]

Travaux du Comité d'histoire de l'armement terrestre (COMHART)

- 4 • Michel MAREST et Michel TAUZIN, *Les armements de gros calibre*, Paris, CHEAr/DHAr, 2008.
3 • Maurice BAILLY, *Les armements de moyen calibre*, Paris, CHEAr/DHAr, 2008.
2 • René LESAVRE et Michel de LAUNET, *Les armes de défense antiaérienne*, Paris, CHEAr/DHAr, 2007.
1 • Michel ROGIER (dir.), *Les armements d'infanterie*, Paris, CHEAr/DHAr, 2006.

Travaux du Comité d'histoire de l'aéronautique (COMAERO)

(Hors collection)

- 12 • Jean CARPENTIER, *Cent vingt ans d'innovations en aéronautique*, Paris, Ed. Hermann, 2011.

(Collection « Un demi-siècle d'aéronautique en France »)

- 11 • Michel HUCHER, *AIA. Les ateliers de maintenance industrielle de l'aéronautique*, Paris, CHEAr/DHAr, 2009.
10 • Jean-Paul GILLYBOEUF, *Les missiles à statoréacteurs. L'ASM*, Paris, CHEAr/DHAr, 2009.
9 • Jacques BONNET (dir.), *Les avions militaires*, Paris, CHEAr/DHAr, 2007, 2 vol.
8 • Jacques VEAUX, *Les trains d'atterrissage et systèmes associés*, Paris, CHEAr/DHAr, 2006.
7 • Jean TUGAYE, *Les armements aéronautiques (hors missiles)*, Paris, CHEAr/DHAr, 2006.
6 • Bernard LATREILLE et Georges VILLE (dir.), *Les avions civils*, Paris, CHEAr/DHAr, 2005, 2 vol. (I. *La conduite des programmes civils*. – II. *Les programmes Airbus*).
5 • Michel LASSERRE (dir.), *Les moteurs aéronautiques*, Paris, CHEAr/DHAr, 2005.
4 • Jean CARPENTIER (dir.), *Les équipements aéronautiques*, Paris, CHEAr/DHAr, 2004, 2 vol.
3 • Emile ARNAUD (dir.), *Les missiles balistiques*, Paris, CHEAr/DHAr, 2004.
2 • René CARPENTIER, *Les missiles tactiques*, Paris, CHEAr/DHAr, 2004.
1 • Michel BERGOUNIOUX (dir.), *L'électronique*, Paris, CHEAr/DHAr, 2003.

II

ARTICLES DE REVUES ET CONTRIBUTIONS A DES OUVRAGES COLLECTIFS

(hors recensions)

Sous presse ou en cours de lecture

- P. Bret (éd.), « "Freinage" de la production et "politique du roseau" : Un plaidoyer *pro domo* de l'industrie privée des explosifs (1944), dans Patrice BRET, Alain CREMIEUX, Patrick FRIDENSON (dir.), « L'administration et l'industrie de l'armement en France sous l'Occupation », *L'Atelier du CRH*
- P. Bret (éd.), Yves et Anne Ploux, « Un témoignage filial (2008) : Aspects de la Résistance dans les Poudreries », dans Patrice BRET, Alain CREMIEUX, Patrick FRIDENSON (dir.), « L'administration et l'industrie de l'armement en France sous l'Occupation », *L'Atelier du CRH*
- « Les premiers laboratoires coloniaux : monstration, production et recherches chimiques pendant l'expédition d'Égypte (1798-1801) », *Revue d'histoire des sciences*

En préparation

- « La correspondance de Louis-Bernard Guyton de Morveau, magistrat, chimiste et homme politique : un premier inventaire ».

2019

- 253 • « Engineers and Topographical Surveys », in Matthew H. EDNEY and Mary S. PEDLEY (eds.), *History of Cartography*. Vol. 4. *Cartography in the European Enlightenment*, Chicago, University of Chicago Press, pp. ???
- 252 • « Projections used for Topographical Survey Plans », in Matthew H. EDNEY and Mary S. PEDLEY (eds.), *History of Cartography*. Vol. 4. *Cartography in the European Enlightenment*, Chicago, University of Chicago Press, pp. ???
- 251 • « Instruments of Knowledge and Power in a Colonial Context: Scientific Instruments during the French Occupation of Egypt, 1798-1801 » [Astronomy, Geodesy, Topography], dans Neil Brown, Silke Ackermann,

- Feza Günergün (eds.), *Scientific Instruments between East and West*, Leyde, Brill, 2019, p. 206-228.
- 250 • [avec Keiko KAWASHIMA], « Madame Lavoisier's Diffusion and Defense of Oxygen Against Phlogiston : Her Translations of Richard Kirwan's Essays », dans *Women in their Element. Selected Women's Contributions To The Periodic System*, dir. Annette Lykknes et Brigitte Van Tiggelen. Singapour, World Scientific, 2019, p. 85-98.
- 249 • « Traduire les couleurs. Mme Picardet, le Président de Virly, la minéralogie wernerienne et les palettes chromatiques allemandes », dans « La couleur des Lumières », éd. Aurélie Gaillard et Catherine Lanoë, *Dix-Huitième Siècle*, 51 (2019), 235-259.
- 248 • « Funding and Directing Research or Rewarding Scientific Achievements? Two Centuries of Prizes at the Academy of Sciences in Paris », dans « Prizes and Awards in Science before Nobel », edited by Marco Beretta and Ulf Larsson, *Nuncius*, 34:2 (2019), 317-355.
- 247 • [avec Maria Pia DONATO, Michael OSBORNE, François REGOURD, Emma SPARY] « Science et empire. Regards croisés », *Annales historiques de la Révolution française*, n° 396 (2019), 121-146.
- 246 • [avec Clément ROSSIGNOL PUECH] « Sciences et Techniques », dans Yves CHEVREL, Bernard BANOUN et Isabelle POULIN (dir.), *Histoire des traductions en langue française. XX^e siècle, 1914-2000*. Lagrasse (Aude), Éd. Verdier, 2019, p. 1527-1594. [coll. Andrea BREARD, Jean-Pierre ESCOFIER, Danielle FAUQUE, Guillaume FONDU, Nicole HULIN, Jean MOSCONI, Jérôme PIERREL, Jacqueline VONS]
- 245 • « Vingt ans d'échanges épistolaires personnels et institutionnels : Condorcet, Guyton de Morveau, l'Académie de Dijon et les savants bourguignons », dans *Les relations scientifiques de Condorcet avec les provinces françaises. Correspondance et documents inédits*, dir. Nicolas RIEUCAU ; coll. Françoise LAUNAY et Jean-Daniel CANDAU, Claire BUSCARET. Ferney-Voltaire, Centre international d'étude du XVIII^e siècle, 2019, p. 173-234.
- 244 • « Levillain (Albert-Alexandre), 1877-1946 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2019, t. ??? fasc. 129, col. 757-758.
- 243 • « Levillain (Léon-Octave), 1870-1952 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2019, t. ??? fasc. 129, col. 760-761,

2018

- 242 • « Oxygène : le premier élément », dans *L'Europe. Encyclopédie historique*, dir. Christophe CHARLE et Daniel ROCHE, Arles, Actes Sud, 2018, p. 1491-1493.
- 241 • « La mobilisation scientifique », dans *Les Armes de la Grande Guerre. Histoire d'une révolution scientifique et industrielle*, dir. Alain JOUANJUS, Patrick SIMON et Carl TREMOUREUX, Paris, Editions Pierre de Taillac et Ministère de Armées / Conseil général de l'armement et Direction générale de l'armement, 2018, p. 162-183.
- 240 • « Le Tors de Chessimont (Edme-Pierre), 1748-1788 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2018, t. 22, fasc. 128, col. 344.

2017

- 239 • « In memoriam [Joost Mertens (1943-2015)] », dans *La Technologie générale. Johann Beckmann Entwurf der allgemeinen Technologie / Projet de technologie générale (1806). À la mémoire de Joost Mertens*, dir. Guillaume CARNINO, Liliane HILAIRE-PEREZ, Jochen HOOCK, Rennes, Presses universitaires de Rennes, 2017, p. 7-8.
- 238 • « Entre formation et médiation : les voyages d'un chimiste et minéralogiste amateur, le Président de Virly (1777-1786) », dans *Les Sciences à l'âge des Lumières. Actes du colloque tenu au Château de La Roche-Guyon, le 14 juin 2014*, dir. Anthony TURNER, Paris, Editions de l'Œil / Bibliothèque fantôme, 2017, p. 68-158 (et illustrations p. 236-237).
- 237 • « "La rivale de la Capitale" : les visiteurs français et étrangers de Guyton de Morveau à Dijon », dans *Guyton de Morveau des Lumières à l'Empire. Le pouvoir du savoir*, dir. Christine LAMARRE, Dijon, Editions universitaires de Dijon, 2017, p. 69-90.
- 236 • « La correspondance de Lavoisier : pratiques matérielles de la lettre dans un corpus savant des Lumières », dans *Utiliser, archiver, éditer. Usages savants de la correspondance en Europe, XVII^e-XVIII^e siècles*, dir. Emmanuelle CHAPRON et Jean BOUTIER, *Bibliothèque de l'École des chartes*, t. 171/1, janv.-juin 2013, Paris-Genève, Librairie Droz, 2016 [impr. 2017], p. 153-184
- 235 • [avec Olivier AZZOLA], « François-Louis Guyton (X1823, 1804-1866) », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 60, janvier 2017, p. 115-117 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », dir. Patrice BRET)
- 234 • « Les archives personnelles de Guyton de Morveau », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 60, janvier 2017, p. 95-100 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », dir. Patrice BRET)
- 233 • « La chimie appliquée aux arts : les enjeux des expériences industrielles de Guyton de Morveau », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 60, janvier 2017, p. 37-56 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », dir. Patrice BRET).

- 232 • « Du laboratoire de l'Académie de Dijon à celui de l'École polytechnique : trente-six ans d'enseignement de la chimie [par Guyton de Morveau] », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 60, janvier 2017, p. 9-36 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », dir. Patrice BRET).
- 231 • « Introduction. Autour d'un discret bicentenaire : le chimiste Guyton de Morveau, la recherche académique et industrielle, l'enseignement et la direction de l'École polytechnique », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 60, janvier 2017, p. 5-6 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau (1737-1816), professeur, innovateur et directeur de l'École polytechnique », dir. Patrice BRET).
- 230 • « 1967. Lancement du *Redoutable*, premier sous-marin nucléaire français », dans *La science au présent. 2017. Une année d'actualité scientifique et technique*. Encyclopaedia Universalis France, 2017, p. 262-264

2016

- 229 • « Focus : les parcs musées poudriers dans l'espace anglo-saxon », *Patrimoine industriel. Archéologie / Technique / Mémoire*, n° 69, décembre 2016, p. 61-63 (numéro spécial « Le Patrimoine industriel de la chimie », dir. Patrice BRET).
- 228 • « Trois cents ans de patrimoine à travers la France : les poudres et explosifs », *Patrimoine industriel. Archéologie / Technique / Mémoire*, n° 69, décembre 2016, p. 51-60 (numéro spécial « Le Patrimoine industriel de la chimie », dir. Patrice BRET).
- 227 • Patrice BRET, Jacques BREYSSE, Gérard EMPTOZ, Roger LAMARTINE, « Au péril de l'innovation et de la désindustrialisation : le patrimoine industriel de la chimie, un domaine à explorer », *Patrimoine industriel. Archéologie / Technique / Mémoire*, n° 69, décembre 2016, p. 6-15 (numéro spécial « Le Patrimoine industriel de la chimie », dir. Patrice BRET).
- 226 • « Figures du savant, XV^e-XVIII^e siècle », dans *L'Europe des sciences et des techniques, XV^e-XVIII^e siècle*, dir. Liliane HILAIRE-PEREZ, Fabien SIMON, Marie THEBAUD-SORGER, Rennes, PUR, 2016, p. 95-102.
- 225 • — et Marie THEBAUD-SORGER, « Académies et sociétés savantes, XV^e-XVIII^e siècle », dans *L'Europe des sciences et des techniques, XV^e-XVIII^e siècle*, dir. Liliane HILAIRE-PEREZ, Fabien SIMON, Marie THEBAUD-SORGER, Rennes, PUR, 2016, p. 375-385.
- 224 • — et Catherine LANOË, « Laboratoires et ateliers, des espaces de travail entre sciences et arts et métiers, XVI^e-XVIII^e siècle », dans *L'Europe des sciences et des techniques, XV^e-XVIII^e siècle*, dir. Liliane HILAIRE-PEREZ, Fabien SIMON, Marie THEBAUD-SORGER, Rennes, PUR, 2016, p. 149-155.
- 223 • « Les chimistes à l'Académie des sciences à l'époque des Lémery (1699-1743) », *Revue d'histoire de la pharmacie*, n° 391 (3^e trimestre 2016), p. 387-406 (actes du colloque « Lémery, un savant en son siècle », dir. Olivier LAFONT)..
- 222 • « Astronomie », dans *Dictionnaire de la Méditerranée*, dir. Dionigi ALBERA, Maryline CRIVELLO et Mohamed TOZY, Actes Sud/MMSH/CNRS, 2016, p. 126-135.
- 221 • « Expédition d'Égypte », dans *Dictionnaire de la Méditerranée*, dir. Dionigi ALBERA, Maryline CRIVELLO et Mohamed TOZY, Actes Sud/MMSH/CNRS, 2016, p. 511-524.
- 220 • « The Letter, the Dictionary and the Laboratory: Translating Chemistry and Mineralogy in Eighteenth-century France », *Annals of Science* 73:2 (2016), 122-142 (numéro spécial « Translating and Translations in the History of Science », dir. Bettina DIETZ) [version papier du 213].
- 219 • « Emmanuel Grison, historien », *SABIX. Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique*, n° 59, juin 2016, 77-84 (numéro spécial « Emmanuel Grison », dir. Christian MARBACH).
- 218 • « Alexandrie avant Ilbert. Prémices cosmopolitaines d'une occupation ? », dans Vincent LEMIRE et Leyla DAKHLI (dir.), *Étudier en liberté les mondes méditerranéens. Mélanges offerts à Robert Ilbert*, Paris, Publications de la Sorbonne, 2016, p. 449-459.
- 217 • « Introduction : Guyton de Morveau, la Révolution avec bonhomie ? », *Annales historiques de la Révolution française*, n° 383 (janvier-mars 2016), p. 23-44 (numéro spécial « Louis-Bernard Guyton de Morveau, "l'illustre chimiste de la République" », dir. Patrice BRET).

2015

- 216 • « Préface » à Claude GRACINEAU, *Du Nil aux Monts d'Auvergne. Itinéraires et solitude d'une générale d'Empire : Julie Varsy, épouse du général baron Delzons, 1784-1857*, Aurillac, Société des lettres, sciences et arts « La Haute-Auvergne » (Mémoires, 17), 2015, p. 7-11.
- 215 • « Le Sancquer (Jacques-Julien), 1718-1802 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2015, t. 21, fasc. 125, col. ???
- 214 • « Préface » à Christine MOISSINAC, *Émile Duclaux (1840-1904), de Pasteur à Dreyfus*, Paris, Éd. Hermann, 2015, p. 9-12.
- 213 • « The Letter, the Dictionary and the Laboratory: Translating Chemistry and Mineralogy in Eighteenth-century France », *Annals of Science* (numéro spécial « Translating and Translations in the History of Science », Bettina Dietz, dir., mise en ligne le 29 avril 2015 : <http://www.tandfonline.com/doi/abs/10.1080/00033790.2015.1034780?journalCode=tasc20>) [voir 220bis pour l'édition papier]
- 212 • « Montbeillard (Elisabeth-Bénigne Potot de Montbeillard, épouse Gueneau de -) », in Huguette KRIEF,

- Valérie ANDRE (dir.), *Dictionnaire des femmes des Lumières*, Paris, Honoré Champion, 2015, p. 837- 839.
- 211 • « Picardet (Claudine Poulet, épouse - , puis Mme Guyton-Morveau) », in Huguette KRIEF, Valérie ANDRE (dir.), *Dictionnaire des femmes des Lumières*, Paris, Honoré Champion, 2015, p. 914-918.
- 210 • « Sciences pour les dames », in Huguette KRIEF, Valérie ANDRE (dir.), *Dictionnaire des femmes des Lumières*, Paris, Honoré Champion, 2015, p. 1069-1075.
- 209 • « Traductrices scientifiques », in Huguette KRIEF, Valérie ANDRE (dir.), *Dictionnaire des femmes des Lumières*, Paris, Honoré Champion, 2015, p. 1156-1161.

2014

- 208 • Патрис Бре, « В заключение об экспедиции в Египет, или Когда Франция открылась навстречу арабо-мусульманскому миру » [« Pour en finir avec l'expédition d'Égypte, ou Quand la France s'ouvre au monde arabo-musulman »], *Annuaire d'études françaises 2014 / Французский Ежегодник 2014*, t. 2 La France et l'Orient / Франция и Восток, p. 102-121 [**Texte inédit en français, traduction en russe**] – Egalement disponible en version électronique электронный научно-образовательный журнал «история» <http://mes.igh.ru>
- 207 • « Mme Picardet, traductrice scientifique ou cosmétique des Lumières ? », *Pour la science*, n° 446, décembre 2014, p. 70-75.
- 206 • « Postface : Une artillerie nucléaire terrestre "pour ne pas s'en servir ?" », dans Michel SEVRIN (dir.), « Histoire de l'artillerie nucléaire de Terre française (1959-1996) », *Cahier d'études et de recherches du musée de l'Armée (CERMA)*, hors-série n° 7, 2010 [2014], 253-263.
- 205 • [avec Ellen MOERMAN], « Sciences et Arts », in Yves CHEVREL, Annie COINTRE, Yen-Maï TRAN-GERVAT (dir.), *Histoire des traductions en langue française. XVII^e-XVIII^e siècle, 1610-1815*. Lagrasse (Aude), Éd. Verdier, 2014, p. 595-722. [Collaborateurs : Yves CHEVREL, Pierre MUSITELLI, Jeanne PEIFFER]
- 204 • [collaboration à] Yen-Maï TRAN-GERVAT, « Dire et penser la traduction », in Yves CHEVREL, Annie COINTRE, Yen-Maï TRAN-GERVAT (dir.), *Histoire des traductions en langue française. XVII^e-XVIII^e siècle, 1610-1815*. Lagrasse (Aude), Éd. Verdier, 2014. [section sur les traductions de Newton]
- 203 • « "Enrichir le magasin où l'on prend journallement" : la presse savante et la traduction à la fin du XVIII^e siècle », dans Jeanne Peiffer, Maria Conforti, Patrizia Delpiano, dir., *Les journaux savants dans l'Europe moderne. Communication et construction des savoirs / Scholarly Journals in Early Modern Europe. Communication and the Construction of Knowledge, Archives internationales d'histoire des sciences*, vol. 63, fasc. 170-171 (2013), p. 359-381.
- 202 • [**Réédition du n° 174**] « La Révolution française et les sciences : quelles rencontres ? », in Michel BIARD (dir.), *La Révolution française. Une histoire toujours vivante*, Paris, CNRS Editions (Biblis Histoire), 2014, 2009, pp. 361-376.
- 201 • [avec Jeanne PEIFFER], « Forme de circulations savantes dans une Europe multilingue », dans Jean- Yves BEAUREPAIRE (dir.), *La communication en Europe, de l'âge classique au siècle des Lumières*, Paris, Belin, 2014, p. 99-158.
- 200 • « Journaux savants et traduction : les références européennes dans la presse de Nouvelle-Espagne », dans Jean-Yves BEAUREPAIRE (dir.), *La communication en Europe, de l'âge classique au siècle des Lumières*, Paris, Belin, 2014, p. 123-128.
- 199 • « Traduction, correspondances et mobilités autour de la "révolution chimique" : le réseau de Guyton de Morveau et les voyages du Président de Virly », dans Jean-Yves BEAUREPAIRE (dir.), *La communication en Europe, de l'âge classique au siècle des Lumières*, Paris, Belin, 2014, p. 150-158.
- 198 • « Introduction : Jomard, le savoir et l'action », dans Patrice BRET (dir.), « Jomard (X 1794), un "Égyptien" de Polytechnique » (actes du colloque du 5 octobre 2012), *Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque et de l'histoire de l'École polytechnique* (Palaiseau), n° 54 (avril 2014), p. 7-10.
- 197 • « Le Dépôt central des poudres et salpêtres en 1873 (II) », *La lettre du patrimoine poudrier et pyrotechnique*, n° 34, mars 2014, p. ??? [**édition de texte : suite du 194**]
- 196 • « Stratégies et influence d'une traductrice : Mme Picardet et le *Traité des caractères extérieurs des fossiles* d'Abraham Gottlob Werner », dans Adeline GARGAM (dir.), *Femmes de sciences de l'Antiquité au XIX^e siècle : réalités et représentations*, Dijon, Editions universitaires de Dijon, 2014, p. 177-208
- 195 • « Conclusions : réintégrer les femmes dans la République des sciences », in Adeline GARGAM et Patrice BRET (éd.), *Femmes de sciences de l'Antiquité au XIX^e siècle : réalités et représentations*, Dijon, Editions universitaires de Dijon, 2014, p. 309-318.

2013

- 194 • « Le Dépôt central des poudres et salpêtres en 1873 (I) », *La lettre du patrimoine poudrier et pyrotechnique*, n° 33, octobre 2013, p. ??? [**édition de texte : suite au 197**]
- 193 • « L'expédition d'Égypte de Bonaparte : 'une conquête dont les effets sur la civilisation et sur le monde sont incalculables' ? », in « *Du haut de ces pyramides...* ». *L'Expédition d'Égypte et la naissance de l'égyptologie (1798-1850)*, catalogue dir. Hélène Jagot et Philippe Mainterot, Lyon, Fage édition, 2013, pp. 16-35.
- 192 • « Le musée imaginaire de l'expédition d'Égypte : les collections archéologiques formées de 1798 à 1801 », in « *Du haut de ces pyramides...* ». *L'Expédition d'Égypte et la naissance de l'égyptologie (1798-1850)*, catalogue dir. Hélène Jagot et Philippe Mainterot, Lyon, Fage édition, 2013, pp. 110-136.
- 191 • « Institut d'Égypte », dans *Le Noir et le bleu. Un rêve méditerranéen*, catalogue dir. Thierry Fabre et Anissa Bouayed, Marseille, Mucem / éditions Textuel, 2013, pp. 303-305.

2012

- 190 • [➔ **traduction portugaise revue et mise à jour du n° 73**] « Lavoisier, Guyton de Morveau e Berthollet, químicos e correspondentes (1772-1822): formas e usos da correspondência científica em torno da Revolução », *Circumscribere* (São Paulo), 12 (2012), 45-67.
- 189 • « Introduction », in Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. T. 7 (1792-1794). Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, pp. IX-XII.
- 188 • [avec la collaboration de Corinne GOMEZ-LECHEVANTON], « Chronologie », in Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. T. 7 (1792-1794). Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, pp. 453-466 (Annexe I).
- 187 • « Les procès-verbaux du Comité de trésorerie et les archives du trésorier de l'Académie des sciences (1791-1793) », in Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. T. 7 (1792-1794). Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, pp. 467-501 (Annexe II).
- 186 • « La trésorerie de la Commission des poids et mesures (1791-1793) », in Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. T. 7 (1792-1794). Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, pp. 530-542 (Annexe IV).
- 185 • « Lavoisier et le Bureau de consultation des arts-et-métiers », in Patrice BRET (dir.) *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. T. 7 (1792-1794). Paris, Académie des sciences / Éd. Hermann, 2012, pp. 551-562 (Annexe VI).
- 184 • [avec la collaboration de Norbert VERDIER (mathématiques)], « Sciences et Techniques », in Yves CHEVREL, Lieven D'HULST, Christine LOMBEZ (dir.), *Histoire des traductions en langue française. XIXe siècle, 1815-1914*. Lagrasse (Aude), Éd. Verdier, 2012, pp. 927-1005.
- 183 • « Balloons, Hydraulic Machines and Steam Engines at War and Peace: Jean-Pierre Campmas, a Visionary or an Inefficient Inventor? », in Jed Buchwald (ed.), *A Master of Science History: Essays in Honor of Charles Coulston Gillispie*, Dordrecht, Springer, Archimedes 30, 2012, pp. 367-397.

2011

- 182 • Liliana SCHIFTER, Patricia ACEVES, Patrice BRET, « L'Inquisition face aux Lumières et à la Révolution française en Nouvelle-Espagne : le dossier et le procès d'Esteban Morel (1781-1795) », in Patrice BRET, Annie DUPRAT (dir.), « Lumières et révolutions en Amérique latine », *Annales historiques de la Révolution française*, n° 365, juillet-septembre 2011, pp. 103-127.
- 181 • « La fabrique historique des archives scientifiques entre savants et institutions : papiers privés et fonds propres à l'Académie des sciences », in Jean-Philippe GENET, François-Joseph RUGGIU (dir.), *Du papier à l'archive, du privé au public: France et Îles Britanniques, deux mémoires*, (actes du colloque franco-britannique, Londres-Oxford, 18-20 septembre 2004), Paris, Publications de la Sorbonne, 2011 pp. 159-176.
- 180 • « Mme d'Arconville, femme de sciences au temps des Lumières », *Pour la science*, avril 2011, pp. 84-87.

2010

- 179 • « Les défis linguistiques de l'Europe des Lumières. La traduction, creuset des circulations scientifiques internationales, années 1680-années 1780 », in Jean-Yves BEAUREPAIRE, Pierrick POURCHASSE (dir.), *Les circulations internationales en Europe, années 1680-années 1780*, Rennes, PUR, 2010, pp. 323-336.
- 178 • « L'expédition d'Égypte », in Guillemette ANDREU-LANOË (dir.), *L'inventaire de l'Égypte*, Paris, Encyclopaedia Universalis, 2010, p. 132-136.
- 177 • « Bonaparte à la conquête de l'Égypte », in *Atlas de la Méditerranée, Les atlas de L'Histoire, L'Histoire hors-série n° 1*, mai-juin 2010, p. 54-55.
- 176 • [Réédition du n° 52] « Bonaparte : qu'allait-il faire en Égypte ? », in *Méditerranée : guerre et paix depuis 5000 ans, Les collections de L'Histoire*, n° 47, 2010, p. 62-65. [réédition augmentée avec nouvel encadré « Menou l'Égyptien » à la place des annexes]

2009

- 175 • « La fonderie de canons d'Indret. De quelques modes de circulation technique à la fin du XVIIIe siècle », in Irina GOUZEVITCH, Konstantinos CHATZIS (dir.), « Agustín de Betancourt y Molina (1758- 1824) », *Quaderns d'Història de l'Enginyeria* (Barcelone), X (2009), 53-66.
- 174 • « La Révolution française et les sciences : quelles rencontres ? », in Michel BIARD (dir.), *La Révolution française. Une histoire toujours vivante*, Paris, Tallandier, 2009, pp. 361-375. ➔ **Réédition n° 202**.
- 173 • « Récrire "la partie la plus imparfaite de toute l'ancienne encyclopédie" : les outils invisibles de Guyton de Morveau », in Christine LEHMAN et François PEPIN (dir.), « La chimie et l'Encyclopédie », *Corpus, revue de philosophie*, n° 56, 1^{er} semestre 2009, pp. 212-252.
- 172 • « Du concours de l'an II à la suppression de l'Ecole des Géographes : la quête identitaire des ingénieurs géographes du Cadastre de Prony, 1794-1802 », in Ana CARDOSO DE MATOS, Maria Paula DIOGO, Irina GOUZEVITCH, André GRELON (dir.), *Jogos de identidade profissional : os engenheiros entre a formação e a ação – Les enjeux identitaires des ingénieurs : entre la formation et l'action – The quest for a professional identity : engineers between training and action* (Evora, 8-11 octobre 2003), Lisbonne, Edições Colibri / CIDEHUS - Universidade de Evora / CIUHCT, 2009, pp. 121-154.
- 171 • « "Un nouvel étendard d'une forme particulière et d'une délicatesse spéciale" : imaginaires de la guerre aérienne, maîtrise technologique et avatars de l'aérostation militaire », in *De la montgolfière au dirigeable : le pouvoir de voler*. Catalogue d'exposition, dir. Christine Kayser, Marly-le-Roi / Louveciennes, Musée-

2008

- 170 • « Pour une histoire de la presse et des périodiques techniques », in Patrice BRET, Konstantinos CHATZIS, Liliane PEREZ (dir.), *La Presse et les périodiques techniques en Europe, 1750-1950*, Paris, L'Harmattan (Coll. Recherches en gestion), 2008, pp. 5-9. [avec Konstantinos CHATZIS et Liliane PEREZ]
- 169 • « Le moment révolutionnaire. Du terrain à la Commission topographique de 1802 », in Isabelle LABOULAIS (dir.), *Les usages des cartes (XVIIe-XIXe siècle). Pour une approche pragmatique des productions cartographiques*, Strasbourg, Presses universitaires de Strasbourg, 2008, pp. 81-97.
- 168 • « [Institut d'Égypte: Napoleon and the Ecole polytechnique] », *Kagugashi. Journal of the Society of Japanese History of Chemistry*, n°124 (2008), 166-178. [en japonais, avec résumé en anglais]
- 167 • « Un autre retour d'Égypte : du Caire à Paris, l'ouverture de la France à la culture du monde arabe », in « Bonaparte et l'expédition d'Égypte, ombres et lumières », éd. Jean-Marcel Humbert, catalogue d'exposition, Paris, Institut du monde arabe, 2008, pp. 194-199.
- 166 • « Un berceau de l'artillerie au XIX^e siècle », in Luce GAUME et Emmanuel PENICAUT (dir.), *Le château de Vincennes, une histoire militaire*, Paris, SHD et Éditions Nicolas Chaudun, 2008, pp. 108- 121.
- 165 • [avec Bernadette BENSUADE-VINCENT] « Les cours de chimie de Berthollet », in « Éducation et Révolution : l'École normale de l'an III », *La Revue. Musée des arts et métiers*, n° 49, septembre 2008, pp. 34-43.
- 164 • « “Ils ne forment tous qu'une même république”. Académiciens, amateurs et savants étrangers dans la correspondance des chimistes à la fin du 18^e siècle », *Dix-huitième siècle*, « La république des sciences », 40 (2008), 209-224.
- 163 • « Les promenades littéraires de Madame Picardet. La traduction comme pratique sociale de la science au XVIII^e siècle », in Pascal Duris (dir.), *Traduire la science, hier et aujourd'hui*, Bordeaux, Publications de la Maison des sciences de l'homme d'Aquitaine, 2008, pp. 125-152.
- 162 • « Les laboratoires français et l'étude des munitions et matériels allemands pendant la Grande Guerre », in « Les relations franco-allemandes en matière d'armement au XX^e siècle : de la rivalité à la coopération » (Troisième Rencontre franco-allemande d'histoire militaire, Paris, 12 mai 2006), *Cahiers du CEHD*, n° 33, 2008, pp. 7-32.
- 161 • « Mme d'Arconville, Marie Geneviève Charlotte (1720-1805) », in *New Dictionary of Scientific Biography*, ed. Noretta Koertge, Farmington Hills, MI, Charles Scribner's Sons/Thomson Gale, 2008, t. 1, p. 91-92.
- 160 • « Mme Picardet, Claudine (1735-1820) », *New Dictionary of Scientific Biography*, ed. Noretta Koertge, Farmington Hills, MI, Charles Scribner's Sons/Thomson Gale, 2008, t. 6, p. 97-98.
- 159 • « L'homme, finalité de la technique », in « Une journée particulière. Regards sur le Musée des arts et métiers », *La Revue. Musée des arts et métiers*, n° 50, décembre 2008, p. 36-37.

2007

- 158 • « Images d'un savant jacobin : les lettres de Monge en Italie et en Égypte, 1796-1799 », in « Colloque René Taton. Pour une histoire professionnelle des sciences ? », *Archives internationales d'histoire des sciences*, vol. 57, n° 159 (2008), 571-590.
- 157 • « La marque de René Taton : La *Correspondance* de Lavoisier », in « Colloque René Taton. Pour une histoire professionnelle des sciences ? », *Archives internationales d'histoire des sciences*, vol. 57, n° 159 (2008), 607-609
- 156 • « Préface. Au cœur de l'histoire et de l'innovation », in Bernard BACHER, Jean-François BRUN, Eric PERRIN, *La manufacture d'armes de Saint-Etienne. La révolution des machines, 1850-1870*, Saint- Etienne, Musée d'art et d'industrie, 2007, p. 8-9.
- 155 • « Les biographes de Monge », in « Un savant en son temps : Gaspard Monge », *Bulletin de la Société des amis de la bibliothèque de l'École polytechnique (SABIX)*, n° 41, mars 2007, 39-44.
- 154 • « Managing chemical expertise: The laboratories of the French Artillery and the Service des Poudres », in Roy MAC LEOD et Jeffrey Allan JOHNSON (eds.), *Frontline and Factory. Comparative Perspectives on the Chemical Industry at War, 1914-1924*, Dordrecht, Springer, 2007, pp. 203-219. [colloque de Bologne, 13-16 juin 2002]

2006

- 153 • « La Société d'encouragement pour l'industrie nationale et l'Académie des sciences au XIX^e siècle : le fonctionnement parallèle de deux institutions », *Encourager l'innovation en Europe. La Société d'encouragement pour l'industrie nationale*, Paris, Éd. du CTHS, 2006, pp. 65-94. [colloque du bicentenaire, Paris, 8-9 novembre 2001]
- 152 • [avec Catherine LANOË (Collège de France)] « La formation d'un espace de travail entre sciences et arts et métiers : le laboratoire du chimiste et le laboratoire du parfumeur au XVIII^e siècle », in Maurice HAMON (dir.), *Le travail avant la révolution industrielle*, (Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Nancy, avril 2002), Paris, Éd. du CTHS, 2006, pp. 139-154 [➔ en ligne www.cths.fr].
- 151 • « Les contingences orientalistes de l'expédition de Bonaparte. Pour une typologie des orientalismes », in Michel LEVALLOIS et Sarga MOUSSA (dir.), *L'orientalisme des saint-simoniens*, Paris, Maisonneuve et Larose, 2006, pp. 33-52. [colloque de l'Institut du monde arabe, Paris, 26-27 novembre 2004]
- 150 • « Gunpowder Manufacturing in Cairo from Bonaparte to Muhammad 'Alî: Adaptation, Innovation and

Transfer of Technology (1798-1820) », in Brenda J. BUCHANAN (ed.), *Gunpowder, Explosives and the State: A Technological History*, Aldershot, Ashgate, 2006, pp. 206-238. [Congrès de l'ICOHTEC, Lisbonne, août 1998]

- 149 • « Les chimies de l'*Encyclopédie* méthodique : une discipline académique en révolution et des traditions d'atelier », in Claude BLANCKAERT et Michel PORRET (dir.), *L'Encyclopédie méthodique (1782- 1832) : des Lumières au positivisme*, Genève, Droz, 2006, pp. 521-551. [colloque de Genève, 17-19 mai 2001]
- 148 • Annexe « Acide nitrique, salpêtre et poudre de guerre », in Étienne GUYON *et al.* (éd.), *L'Ecole normale de l'an III. Leçons de physique, de chimie, d'histoire naturelle*. Paris, Presses de l'Ecole normale, 2006, pp. 610-613.
- 147 • Annexe « Poids et mesures », in Étienne GUYON *et al.* (éd.), *L'Ecole normale de l'an III. Leçons de physique, de chimie, d'histoire naturelle*. Paris, Presses de l'Ecole normale, 2006, pp. 606-609.
- 146 • « Marseille : la raffinerie de salpêtre et de soufre exhumée », *La lettre du patrimoine poudrier et pyrotechnique*, n° 22, décembre 2006, p. 2.

2005

- 145 • « “Devenir des héros”. Le mémoire inédit de Lavoisier au concours d'éloquence de l'académie de Besançon en 1761 », *Dix-huitième siècle*, n° 37 (2005), 329-346.
- 144 • « Power, Sociability and Dissemination of Science: Lavoisier and the Learned Societies », in Marco BERETTA (ed.) *Lavoisier in Perspective*, Munich, Deutsches Museum, 2005, pp. 129-152. [colloque du Deutsches Museum, Munich, 12-13 septembre 2003]
- 143 • « Nouvelles lectures de l'histoire des sciences et des techniques sous la Révolution », in Jean-Clément MARTIN (dir.), *La Révolution à l'œuvre. Perspectives actuelles de l'histoire de la Révolution française*, Rennes, Presses universitaires de Rennes, 2005, pp. 317-331. [colloque de l'IHRF, Paris, 30-31 janvier 2004]
- 142 • « Du modèle académique au modèle technocratique : l'Etat et l'invention en matière d'armement 1763-1830 », in Dominique PESTRE (dir.), *Deux siècles d'histoire de l'armement en France. De Gribeauval à la force de frappe*, Paris, CNRS Éditions, 2005, pp. 27-46. [colloque du CHARME, Paris, 18-19 janvier 2001]
- 141 • « Mesures et démesures d'ingénieurs : coudée royale, canaux, cadastre et cartographie de l'Égypte, 1798-1826 », in Laurence MOULINIER, Line SALLMANN, Catherine VERNA, Nicolas WEILL-PAROT (dir.), *La juste mesure. Quantifier, évaluer, mesurer, entre Orient et Occident (VIIIe-XVIIIe siècle)*, Saint-Denis, Presses universitaires de Vincennes (coll. « Temps et Espaces »), 2005, pp. 175-200. [colloque de Paris VIII, Saint-Denis, 8 juin 2002]
- 140 • « Le Faucheur (Jean-Pierre Faucheur, dit), c.1720-1792 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2005, t. XX, fasc. 117, col. ???
- 139 • « Le Faucheur des Aulnois (Jean- Baptiste Antoine Faucheur, dit Lefaucheur Desaunois, puis), 1752 - 1834 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2005, t. XX, fasc. 117, col. ???

2004

- 138 • « Un bateleur de la science : le “machiniste-physicien” François Bienvenu et la diffusion de Franklin et Lavoisier », in Jean-Luc CHAPPEY (dir.), « La vulgarisation des savoirs et des techniques sous la Révolution », *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 338 (octobre-décembre 2004), 95-127.
- 137 • « La poule aux œufs d'or de la Grande Guerre », Préface du catalogue de l'exposition *Une grande école dans la Grande Guerre*, commissaire Marie-Christine Thooris, Ecole polytechnique, Palaiseau, octobre 2004-octobre 2005, pp. 6-7.
- 136 • « Les propergols solides : des matériaux pour une réflexion scientifique et historique », *Conclusions de Histoire des propergols solides au XX^e siècle* (Actes des Quatrièmes Journées Paul Vieille, Cité des sciences et de l'industrie, 20-21 octobre 2003), Paris, CRHST-A3P-CEA/DAM, 2004, pp. 327-331.
- 135 • « Leblond (Jean-Baptiste), 1747-1815 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2004, t. XX, fasc. 116, col. 269-270.
- 134 • « Le Cesne (Bienheureux-Désiré-François-Réel), 1772-1827 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2004, t. XX, fasc. 116, col. 399.
- 133 • « Lechevalier (Victor-Arsène), 1795-1871 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2004, t. XX, fasc. 116, col. 421-422.
- 132 • « Le virus des sociétés savantes. Prosopographie et histoire des sciences et des techniques », *Bulletin de liaison des sociétés savantes*, n° 9 « Généalogie et prosopographie », mars 2004, pp. 7-8.

2003

- 131 • « L'Égypte de Jomard : la construction d'un mythe orientaliste, de Bonaparte à Méhémet Ali », in Sarga MOUSSA (dir.), « L'Égypte », *Romantisme*, XXIII, n° 120 (2003-2), 5-14.
- 130 • « Introduction », in David AUBIN et Patrice BRET, (dir.), « Le sabre et l'éprouvette. L'invention d'une science de guerre, 1914-1939 », *14-18* [Paris, Éditions Noesis/Agnès Viénot], n° 6 (2003), 43-47. [avec David AUBIN]
- 129 • « Genèse et légitimation patrimoniale d'une invention : les archives de l'Artillerie à l'origine d'une innovation cruciale dans la Marine au XIXe siècle », in Liliane HILAIRE-PEREZ et Anne-Françoise GARÇON (dir.), *Les chemins de la nouveauté : inventer, innover au regard de l'histoire*, Paris, CTHS, 2003, pp. 385-410.
- 128 • « L'Etat, l'armée et l'organisation de la recherche militaire en France 1760-1830 », in Kostas CHATZIS et

Efthymios NICOLAÏDIS (eds.), *Science, Technology and the 19th-century State: The role of the Army – Sciences, technologies et construction de l'Etat au XIXe siècle : Le rôle de l'armée* (Séminaire de Syros, 7-8 juillet 2000), Athènes, Institut de recherches néo-helléniques/FNRS, 2003, pp. 45-67.

- 127 • « Lavoisier (Antoine-Laurent), 1743-1794 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2003, t. XIX, fasc. 115, col. 105-112.
- 126 • « Lavoisier (Marie-Anne-Pierrette Paulze, épouse), 1771-1835 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2003, t. XIX, fasc. 115, col. 112-113.
- 125 • « Lazowski (Claude-François), 1754-1793 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2003, t. XIX, fasc. 115, col. ???
- 124 • « Lazowski (Joseph Félix), 1759-1812 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2003, t. XIX, fasc. 115, col. ???
- 123 • « Les expéditions scientifiques », dans *Chronologie de l'histoire du monde*, Paris, Encyclopædia Universalis, 2003 [Cédérom]
- 122 • « Histoire de l'armement », dans *Chronologie de l'histoire du monde*, Paris, Encyclopædia Universalis, 2003 [Cédérom]

2002

- 121 • « La machine à graver de Conté, “deus ex machina” de la *Description de l'Egypte* », in *Les 3 révolutions du livre*, catalogue d'exposition, dir. Alain Mercier, Paris, Musée des arts-et-métiers / Imprimerie nationale Editions, 2002, p. 297-300.
- 120 • « “Dans le plus grand secret”. Publicité et secret dans la course aux armes nouvelles sous la Révolution, l'Empire et la Restauration », in Michel BIARD, Annie CREPIN, Bernard GAINOT (dir.), *La plume et le sabre. Hommages offerts à Jean-Paul Bertaud*, Paris, Publications de la Sorbonne, 2002, p. 283-295.
- 119 • « La prise de décision académique : les procédures et pratiques de choix et d'expertise à l'Académie royale des sciences », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Règlement, usages et science dans la France de l'Absolutisme*, Paris, Editions Tec & Doc, 2002, p. 321-362.
- 118 • « L'aérostation militaire : les savants révolutionnaires inventent l'État Prométhée », *La Recherche*, Hors série n° 7 « La science et la guerre. 400 ans d'histoire partagée », avril-juin 2002, p. 58.

2001

- 117 • « Diplomacy and Technology: Ottoman vision of Western technology in the *Sefâretnâme* literature from the *Nizam-i cedid* to the *Tanzimat* reforms », First Turkish Congress of history of technology, Istanbul, 14-16 novembre 2001. → <http://www.crhst.cnrs.fr/membres/>
- 116 • « Contrôle de qualité, expertise et recherche expérimentale à la fin du XVIII^e siècle : de l'éprouvette d'ordonnance à la mesure de l'inflammabilité », in *Instrumentation, expérimentation et expertise des matériaux énergétiques (poudres, explosifs et pyrotechnie) du XVI^e siècle à nos jours* (Actes des Troisièmes Journées Paul Vieille, Cité des sciences et de l'industrie, 19-20 octobre 2000), Paris, CRHST- A3P-CEA/DAM, 2001, pp. 29-59.
- 115 • « Conclusions: Pour une construction historique de la mémoire de l'armement », in *Instrumentation, expérimentation et expertise des matériaux énergétiques (poudres, explosif et pyrotechnie) du XVI^e siècle à nos jours*. (Actes des Troisièmes Journées Paul Vieille, Cité des sciences et de l'industrie, 19-20 octobre 2000), Paris, CRHST-A3P-CEA/DAM, 2001, pp. 321-327.
- 114 • « Le “ guerrier philosophe ”. Desaix, l'Institut d'Égypte et la Commission des arts et sciences », in *Louis Charles Antoine Desaix, officier du roi, général de la République*, Riom, Association Desaix 2000, 2001, pp. 69-82 [Edition séparée des *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 324 (avril-juin 2001), 69-82].
- 113 • « Alzate y Ramírez et l'Académie royale des sciences de Paris : la réception des travaux d'un savant du Nouveau monde », in Patricia ACEVES PASTRANA (dir.), *Periodismo científico en el siglo XVIII: José Antonio de Alzate y Ramírez* (Actes de la VIII^e Réunion de la RIHECQB, Mexico, 24-26 novembre 1999), Mexico, Universidad autónoma metropolitana-Xochimilco, 2001, pp. 123-205.
- 112 • « Laubert (Charles-Jean), alias Carlo Giovanni Lauberg), 1762-1834 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2001, t. XIX, fasc. 114, col. 1311.
- 111 • « Laumonier (Jean-Baptiste Philippe René), 1749-1819 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2001, t. XIX, fasc. 114, col. 1345-1346.

2000

- 110 • « Des essais de la Monnaie à la recherche et à la certification des métaux : un laboratoire modèle au service de la guerre et de l'industrie (1775-1825) », in Patrice BRET et Marcel DORIGNY (dir.), *Sciences et techniques autour de la Révolution. Approche interdisciplinaire* (Journées d'étude des 10 et 11 décembre 1999, Cité des sciences et de l'industrie - Monnaie de Paris), Paris, Société des études robespierristes, 2000, pp. 137-148. (édition séparée du n° 320 des *Annales historiques de la Révolution française*).
- 109 • « From Mobilisation to Normalisation: Scientific Networks and Practices for War (1793-1824) », Máire CROSS and David WILLIAMS (eds.), *The French Experience from Republic to Monarchy, 1793-1824: New Dawns in Politics, Knowledge and Culture* (Proceedings of the 1999 Sheffield French Conference, 26-27 March 1999), Londres, Palgrave, 2000, pp. 172-195.
- 108 • « Les Champy en Égypte : deux chimistes entre science, administration et industrie », in ASSOCIATION

BOURGUIGNONNE DES SOCIÉTÉS SAVANTES. Huitième colloque (69^e congrès), *Les Bourguignons et le Levant* (Actes du colloque de Dijon-Auxerre, 23-25 octobre 1998), Dijon, Académie des sciences, arts et belles-lettres, 2000, pp. 55-73.

- 107 • « Présentation », in Patrice BRET, Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE et Liliane HILAIRE-PEREZ (dir.), *Des matériaux pour l'histoire. Archives et collections scientifiques et techniques du XVIII^e siècle à nos jours*, Paris, Éd. de l'ENS-SFHST, 2000, p. 9-11 (Cahiers d'histoire et de philosophie des sciences, 48) [avec Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE et Liliane HILAIRE-PEREZ]
- 106 • « La plantation idéale des Lumières : Nature, esthétique et équilibre dans la caféière du jardinier- botaniste Nectoux », in Danièle BEGOT et Jean-Claude HOCQUET (dir.), *Le sucre, de l'Antiquité à son destin antillais* (Actes du colloque de Fort-de-France, avril 1998), Paris, CTHS, 2000, pp. 215-242.
- 105 • « L'expérience préalable de l'Empire ottoman dans la Commission des sciences et arts de l'expédition de Bonaparte en Egypte (1798-1801) », in Ekmeleddin IHSANOGLU, Ahmed DJEBBAR et Feza GÜNERGUN (eds.), *Science, Technology and Industry in the Ottoman World* (Proceedings of the XXth International Congress of History of Science, Liège, 20-26 July 1997, vol. VI), Turnhout (Belgique), Brepols, 2000 (« De diversis artibus. Collection de travaux de l'Académie internationale d'histoire des sciences », t. 46), pp. 101-114.
- 104 • « La Rochefoucauld-Liancourt (François-Alexandre-Frédéric, duc de), 1747-1827 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2000, t. XIX, fasc. 113, col. 1032-1034.
- 103 • « La Rochefoucauld d'Enville (Louis-Alexandre, duc de), 1743-1792 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2000, t. XIX, fasc. 113, col. 1045-1046.
- 102 • « La Ruelle (François), 1751-1801 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2000, t. XIX, fasc. 113, col. 1117.
- 101 • « Lathuille (François), 1776-1806 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 2000, t. XIX, fasc. 113, col. 1215-1216.
- 100 • « Les fabrications de guerre, 1790-1795 », in Emile DUCOUDRAY, Raymonde MONNIER, Daniel ROCHE, Alexandra LACLAU (dir.), *Atlas de la Révolution française — t. 11 : Paris* (Paris, EHESS, 2000), p. 73.
- 99 • « Les centres intellectuels, scientifiques et artistiques, 1788-1815 », in Emile DUCOUDRAY, Raymonde MONNIER, Daniel ROCHE, Alexandra LACLAU (dir.), *Atlas de la Révolution française — t. 11 : Paris* (Paris, EHESS, 2000), p. 87.

1999

- 98 • « Des "Indes" en Méditerranée ? L'utopie d'un jardinier des Lumières et la maîtrise agricole du territoire », in Marie-Noëlle BOURGUET et Christophe BONNEUIL (dir.), « De l'inventaire du monde à la mise en valeur du globe. Botanique et colonisation (Fin 17^e siècle-début 20^e siècle) », *Revue française d'histoire d'outre-mer*, n° 322-323 (1999/1), 65-89.
- 97 • « Le physicien, la pyramide et l'obélisque : problèmes d'archéologie monumentale selon Coutelle », in Patrice BRET (dir.), *L'expédition d'Égypte, une entreprise des Lumières (1798-1801)*. Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1999, pp. 129-156.
- 96 • « Imaginaire, espionnage, trahison et coopération : stratégies de conquête du secret dans la recherche militaire (1780-1850) », in André GUILLERME (dir.), *De la diffusion des sciences à l'espionnage industriel, XV^e -XX^e siècle* (Actes du colloque de Lyon, 30-31 mai 1996), Paris, ENS Éditions - Société française d'histoire des sciences et des techniques (Cahiers d'Histoire et de Philosophie des sciences, 47), 1999, pp. 53-67.
- 95 • « La Méditerranée médiatrice des techniques : regards et transferts croisés durant l'expédition d'Égypte (1798-1801) », in Marie-Noëlle BOURGUET, Daniel NORDMAN, Vassilis PANAYOTOPOULOS, Maroula SINARELLIS (dir.), *Enquêtes en Méditerranée. Les expéditions françaises d'Égypte, de Morée et d'Algérie* (Actes du colloque d'Athènes-Nauplie, 8-10 juin 1995), Athènes, Institut de recherches néo-helléniques/FNRS, 1999, pp. 79-101.
- 94 • « "La conservation et l'utilité journalière du jardin botanique" : l'apothicaire Jacques Tartelin (1748- 1823) et le premier Jardin de Dijon », in Jean-Louis FISCHER (dir.), *Le Jardin entre science et représentation* (Colloque du 120^e Congrès national des sociétés historiques et scientifiques, Histoire des sciences et techniques, Aix-en-Provence, octobre 1995), Paris, CTHS, 1999, pp. 91-109.
- 93 • [➔ **Traduction italienne du n° 64**] « Napoleone in Egitto », in Pierre GRANDET (dir.), *L'Antico Egitto*, Genova, ECIG, 1999, pp. 207-222 (suivi de « L'Istituto d'Egitto » et « La Descrizione dell'Egitto », pp. 223-226).
- 92 • « Lanz (José Maria), 1764-1839 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1999, t. XIX, fasc. 112, col. 821-822.
- 91 • « Lapie (Pierre), 1777-1850 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1999, t. XIX, fasc. 112, col. 859.
- 90 • « Larderel (François-Jacques), 1789-1858 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1999, t. XIX, fasc. 112, col. 954.
- 89 • « Lariboisière (Jean-Ambroise Baston de), 1759-1812 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1999, t. XIX, fasc. 112, col. 973-975.
- 88 • « Laroche (François de), 1777-av. 1806 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1999, t. XIX, fasc. 112, col. 998.
- 87 • « Le papier, c'est la vie », dans *Universalia 2000. La politique, les connaissances, la culture en 1999*, Paris,

- 86 • « Il y a 200 ans, les savants en Egypte », dans *Universalis 1999. La politique, les connaissances, la culture en 1998*, Paris, Encyclopædia Universalis, 1999, pp. 371-372.

1998

- 85 • « L'utopie " coloniste " du général Menou », in *La campagne d'Egypte, 1798-1801. Mythes et réalités* (Colloque du Musée de l'Armée, Paris, 16-17 juin 1998). Paris, Ed. In Forma, 1998, pp. 165-188. [**Titre original** : « " La face tournée vers l'Orient " : les fondements de l'utopie " coloniste " du général Menou »]
- 84 • « Nicolas-Jacques Conté, ou l'intelligence technique », *La Revue. Musée des arts et métiers*, n° 25 (déc. 1998), 4-13.
- 83 • « Henri-Jean Rigel (1772-1852), pianiste et compositeur, membre de l'Institut d'Egypte », in Institut de France, *L'expédition d'Egypte, une entreprise des Lumières*. [Programme du] Colloque international organisé par l'Académie des Inscriptions et belles-lettres et l'Académie des sciences, sous les auspices de l'Institut de France et du Muséum national d'histoire naturelle, 8-10 juin 1998, « Séance solennelle des cinq académies : L'expédition d'Egypte, postérités et perspectives », p. 23-24.
- 82 • « Lancret (Michel-Ange), 1774-1807 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1998, t. XIX, fasc. 111, col. ???
- 81 • « Lanefranque (Jean-Baptiste-Pascal), 1770-1812 », dans *Dictionnaire de Biographie française*, Paris, Letouzey et Ané, 1998, t. XIX, fasc. 111, col. ???
- 80 • « Les "savants" de Bonaparte au pays des pharaons (1798-1801) », *La Sabretache*, n° 136 (1998), 46-49.
- 79 • « L'uniforme des aérostiers en Egypte », *La Sabretache*, n° 136 (1998), p. 79. [**Titre original** : « Du bon usage des sources. L'uniforme des aérostiers en Egypte »]
- 78 • « Mines : le temps dévoilé », *Les Cahiers de Science & Vie*, « 1000 ans de sciences. V - Le XVIIIe siècle. La Grande Encyclopédie », n° 47 (oct. 1998), 78-81.
- 77 • « Nicolas-Jacques Conté (1755-1805) » et « Prosper Jollois (1776-1842) », in Yves LAISSUS (dir.), *Il y a 200 ans, les savants en Egypte*. Paris, Muséum national d'histoire naturelle - Nathan, 1998, pp. 27 et 53.

1997

- 76 • « Introduction », in Patrice BRET (dir.), *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. — Vol. VI (1789-1791). Paris, Académie des sciences, 1997, pp. IX-XIII.
- 75 • « Chronologie », in Patrice BRET (dir.), *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. — Vol. VI (1789-1791). Paris, Académie des sciences, 1997, pp. IX-XIII (Annexe I)..
- 74 • « Les origines et l'organisation éditoriale des *Annales de Chimie* (1787-1791) », in Patrice BRET (dir.), *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. — Vol. VI (1789-1791). Paris, Académie des sciences, 1997, pp. 415-426 (Annexe II).
- 73 • « Formes et fonctions de la correspondance scientifique autour de la Révolution : Lavoisier, Guyton de Morveau et Berthollet, chimistes et épistoliers (1772-1822) », (Journée d'étude du CRHST, Paris, 9 février 1996), in Thérèse CHARMASSON (dir.), « Les archives scientifiques. Préservation, typologie et utilisations », *Gazette des Archives*, n° 179 (1997), 355-379. → cf. **Traduction portugaise revue et mise à jour (n° 190)**
- 72 • « José María de Lanz and the Paris-Cadiz axis to South America », in Patrice BRET et Irina GOUZEVITCH (dir.), *Naissance d'une communauté internationale d'ingénieurs (première moitié du XIXe siècle)* (Journées d'étude du CRHST, Paris, 15-16 décembre 1994). Paris, Centre de recherche en histoire des sciences et de l'industrie / Cité des sciences et de l'industrie, 1997, pp. 56-77. [avec Eduardo L. ORTIZ (Harvard & Imperial College, Londres)]
- 71 • « L'inventaire du siècle », *Les Cahiers de Science & Vie*, « Révolutions scientifiques : Du secret des hiéroglyphes à la fondation de l'égyptologie, Jean-François Champollion », hors série n° 40 (août 1997), 40-48.
- 70 • « L'expédition d'Egypte : une révolution scientifique », *L'Histoire*, n° 216 (dossier « La découverte des pyramides », décembre 1997), 24-29. + Annexe : « Vrais et faux mystères des pyramides » (pp. 30-31).

1996

- 69 • « La Compagnie Financière Nobel-Barbe et la création de la Société centrale de Dynamite (1868-1896) », in *Centenaire de la mort d'Alfred Nobel. L'aventure de la dynamite au temps d'Alfred Nobel et l'invention de la poudre balistite*, Sevran, Parc Forestier de Sevran / Conseil régional Ile-de-France, 1996, pp. 15-18.
- 68 • « La recherche appliquée et la recherche expérimentale à l'Ecole de Metz », in Bruno BELHOSTE et Antoine PICON (dir.), *L'Ecole d'application de l'artillerie et du génie de Metz (1802-1870). Enseignement et recherches* (Journée d'étude du Musée des Plans-reliefs, Paris, 2 novembre 1995), Paris, Musée des Plans-reliefs, 1996, pp. 50-60.
- 67 • « Un ingénieur-mécanicien dans l'orbite de l'Académie : Philippe-Joachim Gengembre (1764-1838) », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches*. Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996, partie 4 ("Etudes de cas"), pp. 285-289.
- 66 • « The organization of gunpowder production in France (1775-1830) », in Brenda J. BUCHANAN (ed.), *Gunpowder. The History of an International Technology* (22^e congrès de l'International Committee of History of Technology, Bath, 1994). Bath, Bath University Press, 1996, pp. 261-274.
- 65 • « Lavoisier et l'apport de la chimie académique à l'industrie des poudres et salpêtres », in Robert HALLEUX

et Anne-Catherine BERNES (dir.), "Strategies of Chemical Industrialization from Lavoisier to Bessemer" (Colloque de l'European Science Foundation à la Maison de la Métallurgie, Liège, 7 avril 1994), *Archives internationales d'histoire des sciences*, 46 (1996), 57-74.

- 64 • [Réédition du n° 52] « Bonaparte en Egypte », in Pierre GRANDET (dir.), *L'Egypte ancienne*, Paris, Le Seuil (coll. Points Histoire), 1996, pp. 203-216, suivi de « L'Institut d'Egypte » et « La Description de l'Egypte », pp. 217-220 → cf. Traduction italienne (n° 93)
- 63 • « Le Conservatoire national des Arts et métiers », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 213-215.
- 62 • « Le Service historique de l'armée de terre et autres services d'archives militaires », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 226-228.
- 61 • « La Bibliothèque de l'Ecole nationale des ponts et chaussées », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 233-234.
- 60 • « La Bibliothèque de l'Ecole nationale supérieure des mines de Paris », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 234.
- 59 • « La Monnaie de Paris », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 234-235.
- 58 • « Le cas particulier des archives des sociétés scientifiques parisiennes », in Eric BRIAN et Christiane DEMEULENAERE-DOUYERE (dir.), *Histoire et mémoire de l'Académie des sciences. Guide de recherches* (Paris, Tec & Doc Lavoisier, 1996 (partie 3 « Une mémoire émiettée », section « Les fonds complémentaires conservés dans d'autres grands établissements », pp. 235-236.

1995

- 57 • « La enseñanza durante la Revolución química en el Arsenal: el curso de Gengembre en la Escuela de pólvora (1785) », in Patricia ACEVES PASTRANA (dir.), *Las ciencias químicas y biológicas en la formación de un mundo nuevo* (Colloque Lavoisier de Mexico, juin 1994). Mexico : Universidad autónoma metropolitana, 1995 (coll. « Estudios de Historia social de las ciencias químicas y biológicas », 2), pp. 49-62. [Texte original traduit en espagnol, inédit en français. Traduction non révisée].
- 56 • « Débats et chantiers autour de Lavoisier et de la révolution chimique : Introduction », in Patrice BRET (dir.), « Débats et chantiers autour de Lavoisier et de la révolution chimique », *Revue d'Histoire des Sciences*, XLVIII/1-2 (1995), 3-8.
- 55 • « Trois décennies d'études lavoisiennes. Supplément aux bibliographies de Duveen », in Patrice BRET (dir.), « Débats et chantiers autour de Lavoisier et de la révolution chimique », *Revue d'Histoire des Sciences*, XLVIII/1-2 (1995), 169-205.
- 54 • « Le réseau des jardins coloniaux : Hypolite Nectoux (1759-1836) et la botanique tropicale de la mer des Caraïbes aux bords du Nil », in Yves LAISSUS (dir.), *Les naturalistes français en Amérique du Sud, XVIe-XIXe siècles* (Colloque du 118e Congrès national des Sociétés historiques et scientifiques, Histoire des sciences et des techniques, Pau, octobre 1993), Paris, CTHS, 1995, pp. 185-216.
- 53 • « Une administration non révolutionnée ? Prosopographie des commissaires des poudres (1775-1817) », in *1789-1799 : Nouveaux chantiers d'histoire révolutionnaire. Les institutions et les hommes* (Session du 117e Congrès national des Sociétés historiques et scientifiques, Commission d'Histoire de la Révolution, Clermont-Ferrand, octobre 1992), Paris, CTHS, 1995, pp. 49-67.
- 52 • « Bonaparte en Egypte », *L'Histoire*, n° 190 (numéro spécial « Les mystères de l'Egypte », juillet 1995), 100-105. Avec deux annexes : « Sept mille pages pour décrire l'Egypte » [La Description de l'Egypte] et « Heurs et malheurs de l'Institut d'Egypte », pp. 94-95). → cf. Réédition (n° 64), Traduction italienne (n° 93) et réédition avec annexe modifiée (n° 176)
- 51 • « Fallait-il construire le barrage d'Assouan ? », *L'Histoire*, n° 190 (numéro spécial « Les mystères de l'Egypte », juillet 1995), 96-97.

1994

- 50 • « Lavoisier, la recherche appliquée et l'enseignement de la chimie à la Régie des Poudres » (« Seminario internazionale per il bicentenario della scomparsa di Antoine Laurent Lavoisier (1743-1794) », Fondazione Istituto Gramsci, Rome, 20 octobre 1994), *Memorie di Scienze Fisiche e Naturali*, 112 (1994), 231-250 (« Rendiconti della Accademia Nazionale delle Scienze detta dei XL », serie V, vol. XVIII, parte II). [version révisée du précédent]
- 49 • « Lavoisier à la Régie des Poudres : le savant, le financier, l'administrateur et le pédagogue », *La Vie des*

- Sciences, Comptes rendus de l'Académie des Sciences*, série générale, 11:4 (novembre 1994), 297-317.
- 48 • « Nicolas-Jacques Conté », in Claudine FONTANON *et al.*, 1794-1994. *Le Conservatoire national des Arts et Métiers au cœur de Paris*, Paris, Délégation à l'action artistique de la Ville de Paris, 1994, pp. 192-193.
- 47 • « Un professeur de l'Ecole de dessin du Conservatoire : l'architecte et ingénieur François-Charles Cécile (1766-1840), membre de la Commission des Sciences et Arts en Egypte », *Cahiers d'histoire du CNAM* n° 4 (juillet 1994), 57-70.
- 46 • « Introduction. Les lieux de mémoire : le théâtre, le trophée et le symbole », in Christian DRAGUET, *Le ballon de Fleurus. Itinéraire des aérostiers en juin 1794*, Jumet (Belgique), Ed. Scaillet, 1994, pp. 9-11.
- 45 • « Conté et "les arts de la France au milieu des déserts" : vicissitudes d'un transfert de technologie pendant l'occupation française », in Michel DEWACHTER et Alain FOUCHARD (dir.), *L'Égyptologie et les Champollion* (Colloque « Champollion : de l'Égypte des Pharaons à celle de 1990 », Grenoble, nov.- déc. 1990). Grenoble, Presses universitaires de Grenoble, 1994, pp. 331-345.
- 44 • « L'autonomisation d'une profession : de l'ingénieur surnuméraire à l'Ecole d'application des ingénieurs-géographes (1763-1809) », *Bulletin du Comité français de cartographie*, n° 139 (mars 1994), 43-46 (Journé d'études d'histoire de la cartographie, Institut géographique national, Saint-Mandé, janvier 1993).
- 43 • « Conté, Nicolas-Jacques (1755-1805). Démonstrateur et Administrateur du Conservatoire (1794- 1805) », in Claudine FONTANON et André GRELON (dir.), *Les professeurs du Conservatoire national des arts et métiers. Dictionnaire biographique 1794-1955* (Paris, INRP-CNAM, 1994), t. 1, pp. 343-355.
- 42 • « Le Roy, Jean-Baptiste (1720-1800). Démonstrateur du Conservatoire (1794-1800) », in Claudine FONTANON et André GRELON (dir.), *Les professeurs du Conservatoire national des arts et métiers. Dictionnaire biographique 1794-1955* (Paris, INRP-CNAM, 1994), t. 2, pp. 99-104.
- 41 • « Antoine-Laurent Lavoisier (1743-1794). Repères biographiques et scientifiques », *L'Actualité chimique* (mars-avril 1994), 19-21.
- 40 • « Lavoisier, un savant dans le siècle », *L'Histoire*, n° 181 (octobre 1994), 24-29.

1993

- 39 • « Le dernier des procédés révolutionnaires : la fabrication et l'expertise de la poudre ronde (1795-1830) », *Annals of Science*, 50:4 (1993), 325-347.
- 38 • « La Régie des Poudres et salpêtres, 1775-1792 », in Michelle GOUPIL (dir.), *Œuvres de Lavoisier. Correspondance*. Paris, Académie des sciences, 1993, t. 5 (1787-1788), Annexe III, pp. 259-267.
- 37 • « L'astronome Nicolas-Antoine Nouet (1740-1811), membre de l'Institut d'Égypte, directeur de la Carte de Savoie », in *Les scientifiques et la montagne* (Session du 116e Congrès national des Sociétés savantes, Histoire des sciences et des techniques, Chambéry, avril 1991), Paris, CTHS, 1993, pp. 119-147.
- 36 • « L'ingénieur-mécanicien de la Marine P.-M. Touboulic (1783-1859), auteur des plans en relief des ports de guerre de l'Atlantique », in André CORVISIER (dir.), *Actes du Colloque international sur les plans-reliefs au passé et au présent* (Musée des Plans-reliefs, Paris, mai 1990). Paris, SEDES, 1993, pp.91-100.
- 35 • « Le Salut public par la Science : les savants aussi collaborent », *Historama spécial* (numéro spécial « 1793 - La Terreur ») n° 32 (1993), 46-55.
- 34 • « Les savants de la République sont des va-t-en guerre », *L'Histoire*, n° 167 (1993), 82-83.

1992

- 33 • « Une tentative d'exploitation militaire de la recherche en chimie : Berthollet et la poudre de muriate oxygéné de potasse (1787-1794) », in Michelle GOUPIL (dir.), *Lavoisier et la Révolution chimique* (Colloque de l'Ecole polytechnique, Palaiseau, 4-5 décembre 1989). Palaiseau, SABIX-Ecole polytechnique, 1992, pp. 195-238.
- 32 • [avec Emmanuel GRISON et Michelle GOUPIL], « La correspondance inédite entre Kirwan et Guyton de Morveau », in Michelle GOUPIL (dir.), *Lavoisier et la Révolution chimique* (Colloque de l'Ecole polytechnique, Palaiseau, 4-5 décembre 1989). Palaiseau, SABIX-Ecole polytechnique, 1992, pp. 91-109.
- 31 • « Les armes nouvelles dans la défense et l'attaque des côtes pendant la Révolution française et le Premier Empire », in Piet LOMBAERDE (ed.), *Naval bases, townplanning and fortification during the first French Empire in Europe and the United States* (Colloque d'Anvers, août 1989). Anvers, Simon Stevinstichting, 1992, pp. 198-226.
- 30 • « L'œuvre militaire du chimiste et conventionnel Guyton-Morveau : Ebauches d'une conception nouvelle de la recherche en matière d'armement », in « Actes du Colloque d'Histoire militaire de la Révolution française, Dijon-Auxonne, septembre 1988 », *Mémoires de la Société pour l'Histoire du Droit et des Institutions des anciens pays bourguignons, comtois et romans*, 49 (1992), 117-131.

1991

- 29 • « Un neveu de Monge : le baron Jean-Siméon Champy (1778-1845), administrateur général des Poudres et salpêtres et inventeur », *Revue de l'Institut Napoléon*, n° 157 (1991), 45-61.
- 28 • « Dos documentos sobre el matemático José Lanz en Paris en la última década del siglo XVIII », *Revista de Obras Públicas* (Madrid), n° 3:305 (sept. 1991), 63-66. [avec Eduardo L. ORTIZ (Imperial College, Londres)]
- 27 • « L'émergence d'une histoire des sciences du moment révolutionnaire », in Michel VOVELLE et Antoine DE BAECQUE (dir.), *Recherches sur la Révolution* (séminaire de l'Institut d'Histoire de la Révolution Française, 1989-1990), Paris, La Découverte / Institut d'Histoire de la Révolution Française - Société des Etudes Robespierristes, 1991, pp. 169-176. [épreuves non revues].
- 26 • « Les origines de l'institutionnalisation de la recherche militaire en France (1775-1825) », in *L'influence de*

la Révolution française sur les armées en France, en Europe et dans le monde (15^e Colloque international d'histoire militaire, Paris, septembre 1989), Vincennes, Commission Française d'Histoire militaire - Fondation pour les études de défense nationale, 1991, t. I, pp. 345-362.

- 25 • « Le Dépôt général de la Guerre et la formation scientifique des ingénieurs-géographes militaires en France (1789-1830) », *Annals of Science*, 48:2 (1991), 113-157.
- 24 • « Les épreuves aérostatiques de l'École polytechnique en l'an IV : de la géométrie descriptive à l'origine de l'École des Géographes » (octobre 1988), *Sciences et Techniques en Perspective* [Nantes], n° 19 (1990-1991), 119-142.
- 23 • « La mise en place humaine et industrielle de l'aérostation militaire (1794-1796). Essai de géographie technologique d'une mobilisation », in *Révolution française 1988-1989* (Session du 113^e Congrès national des sociétés savantes, Commission d'histoire de la Révolution française, Strasbourg, 1988), Paris, CTHS, 1991, pp. 439-466.
- 22 • « Du bon usage des plans-reliefs », *L'Histoire*, n° 149 (1991), 66-68.
- 21 • « Paradoxe de l'égyptomanie », *L'Histoire*, n° 143 (1991), 99.

1990

- 20 • « La "mobilisation" des physiciens au service de la Révolution », in *Sciences en Révolution : 1789 et plus tard*, Orsay, Université Paris-Sud (CIEEIST), 1990, pp. 99-103.
- 19 • « Les oubliés de Polytechnique en Egypte : les "artistes" mécaniciens de la Commission des Sciences et des Arts », in *Scientifiques et sociétés pendant la Révolution et l'Empire* (Colloque du 114^e Congrès national des Sociétés savantes, Histoire des sciences et techniques, Paris, avril 1989), Paris, CTHS, 1990, pp. 497-514.
- 18 • « Jacques-Pierre Champy (1744-1816), successeur de Lavoisier à la Régie des Poudres et salpêtres, membre de l'Institut d'Égypte », in *Scientifiques et sociétés pendant la Révolution et l'Empire* (Colloque du 114^e Congrès national des sociétés savantes, Histoire des sciences et techniques, Paris, avril 1989), Paris, CTHS, 1990, pp. 177-201.
- 17 • « Recherche scientifique, innovation technique et conception tactique d'une arme nouvelle : l'aérostation militaire (1793-1799) », in Jean-Paul CHARNEY (dir.), *Lazare Carnot ou le Savant-citoyen* (Colloque Carnot, Université Paris IV, janvier 1988), Paris, Presses de l'Université de Paris-Sorbonne, 1990, pp. 429-451.

1989

- 16 • « Poudres et salpêtres », in Jean TULARD (dir.), *Dictionnaire Napoléon. - Supplément*, Paris, Fayard, 2^e éd., 1989, pp. 1835-1836.
- 15 • « Faire feu de tout bois. L'industrie enrôlée dans la guerre », *Armées d'aujourd'hui* (numéro spécial « Bicentenaire de la Révolution ») n° 138 (1989), 143-145.
- 14 • « Vite et loin, le télégraphe optique », *Visa pour la Cité* [des sciences et industrie] n° 5 (1989), 12-13
- 13 • « Les savants et la Révolution : le savant et le politique entre 1789 et 1799 », *Visa pour la Cité* (Cité des sciences et de l'industrie) n° 4 (1989), 3-9.
- 12 • « Grandeur et servitude des savants », *L'Histoire*, (numéro spécial « Napoléon : Révolution ou dictature ? ») n° 124 (1989), 38-43.
- 11 • « Quand la Révolution mobilise les savants », *L'Histoire*, n° 119 (1989), 16-24.

1988

- 10 • « Buffon, ou le dimanche d'un siècle », *L'Histoire*, n° 114 (1988), 93-95.
- 9 • « La guerre chimique avant les armes ABC », *L'Histoire*, n° 110 (1988), 84-86.

1987

- 8 • « Napoléon et les technologies militaires nouvelles : essai d'analyse à partir des exemples de l'aérostation et de la fusée de guerre », *Revue de l'Institut Napoléon*, n° 148 (1987), 46-60.
- 7 • « Aérostation », in Jean TULARD (dir.), *Dictionnaire Napoléon*, Paris, Fayard, 1987, pp. 35-36.
- 6 • « Opération *Patriote* : EDF sur les traces de Bonaparte », *L'Histoire*, n° 105 (1987), 88-90.

1986

- 5 • « Lazare Carnot, stratège de l'ambigu », *L'Histoire*, n° 94 (1986), 42-49.
- 4 • [sous le pseudonyme Eric B. Praëtt] « Tripoli-Washington : le terrorisme commence en 1800 » [La première intervention américaine en Méditerranée, contre la Régence de Tripoli], *L'Histoire*, n° 87 (1986), 100-102.

1985

- 3 • « Adieu Bonaparte, Bonjour l'Égypte », *L'Histoire*, n° 78 (1985), 86-88.

1984

- 2 • « Les fusées de Napoléon », *L'Histoire*, n° 70 (1984), 22-23.

1983

- 1 • « Ces merveilleux fous volants dans leur drôle de ballon », *L'Histoire*, n° 54 (1983), 92-95.

III

COMPTES RENDUS D'OUVRAGES

* **NOTA** : Dans la revue *L'Histoire*, les comptes rendus ordinaires ne sont pas signés.

2019

- 45 • Pascale PELLERIN (dir.), *Rousseau, les Lumières et le monde arabo-musulman. Du XVIIIe siècle aux printemps arabes*, Paris, Classiques Garnier (Rencontres, 164), 2017. → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, 2019, n°???.
- 44 • Bernard DELAUNAY, *Penser la technique à l'Académie Royale des Sciences (1699-1750)*, Paris, Honoré Champion, 2018. → CR in *Artefact*, n° 10, octobre 2019, p. 219-224.
- 43 • Faruk BILICI, *L'expédition d'Égypte, Alexandrie et les Ottomans. L'autre histoire*. Alexandrie, Centre d'Études Alexandrines (Études Alexandrines 40 – Alexandrie ottomane 3), 2017 (Diffusion De Boccard): → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, 2019, n°???

2015

- 42 • Jacques CHARPY (éd.), *Un ingénieur de la Marine au temps des Lumières. Les carnets de Pierre Touffaire (1777-1794)*, Préface de Denis Woronoff. Rennes, Presses universitaires de Rennes (coll. Mémoire commune), 2011, 628 p. → CR in *Artefact*, Hors série n° 01 (2015), 211-213.

2011

- 41 • Federica MORELLI, Clément THIBAUD et Geneviève VERDO (dir.), *Les Empires atlantiques des Lumières au libéralisme (1763-1865)* → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, Juillet- septembre 2011, n° 365, pp. 193-195.
- 40 • Gabriel TORRES PUGA, *Opinión pública y censura en Nueva España. Indicios de un silencio imposible (1767-1794)* → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, Juillet-septembre 2011, n° 365, pp. 195-196.
- 39 • Lúcia Maria BASTOS PEREIRA DAS NEVES, *Napoleão Bonaparte. Imaginário e política em Portugal (c. 1808-1810)* → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, Juillet-septembre 2011, n° 365, pp. 197-198.
- 38 • Lluís ROURA, Manuel CHUST (éds.), *La ilusión heórica. Colonialismo, revolución e independencias en la obra de Manfred Kossok* : → CR dans *Annales historiques de la Révolution française*, Juillet- septembre 2011, n° 365, pp 201-202.
- 37 • GALVEZ-BEHAR Gabriel, *La république des inventeurs: Propriété et organisation de l'innovation en France (1791-1922)* : → CR dans *Isis*, Vol. 102, No. 2 (June 2011), pp. 367-368.

2009

- 36 • *Description de l'Égypte publiée par les ordres de Sa Majesté l'Empereur Napoléon le Grand*. Edition impériale Paris 1809-1828. Le Mans, Editions Harpocrate, 2006. – Vivant DENON, *Voyage dans la basse et la haute Égypte pendant les campagnes du général Bonaparte* (Paris 1802). Le Mans, Editions Harpocrate, 2007. (DVD) : → CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 356 (avril-mai 2009).
- 35 • Lorelai KURY (dir.), *Iluminismo e Império no Brasil. O Patriota (1813-1814)*, Rio de Janeiro, Editora Fiocruz, 2007 (Coleção História & Saúde, Clássicos & Fontes) : → CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 355 (janvier-mars 2009), 238-240.
- 34 • Jean MARCHIONI, *Place à Monsieur Larrey, chirurgien de la garde impériale*, Arles, Actes Sud, 2004. – Henri DUCOULOMBIER, *Un chirurgien de la Grande Armée. Le Baron Pierre-François Percy*, Paris, Editions historiques Teissèdre, 2004. – Jean FLAHAUT, *Charles-Louis Cadet de Gassicourt (1769-1821), bâtard royal, pharmacien de l'Empereur*, Paris, Editions historiques Teissèdre, 2001 : → CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 355 (janvier-mars 2009), 235-238

2007

- 33 • Charles Coulston GILLISPIE, *Science and Polity in France: The end of the Old Regime*, Princeton, Princeton University Press, 2004 – ID., *Science and Polity in France: The Revolutionary and Napoleonic Years*, Princeton, Princeton University Press, 2004 : → CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 348 (avril-juin 2007), 227-230.

2006

- 32 • Napoléon BONAPARTE, *Correspondance générale publiée par la Fondation Napoléon*. II. – *La campagne d'Égypte et l'avènement 1798-1799*. Préface par Henry Laurens. Volume placé sous la direction de Thierry Lentz avec la collaboration de Gabriel Madec, assistés d'Emilie Barthet et de François Houdecek. [Paris.] Fayard, 2005, 1266-6 p. : → CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 346 (octobre-décembre 2006), 157-160.
- 31 • Danielle FAUQUE, *Lavoisier. La naissance de la chimie moderne*, Paris, Vuibert, 2003 : in *Revue d'histoire des sciences* (Paris), 59/2 (2006), 351-352.

2005

- 30 • Janis LANGINS, *Conserving the Enlightenment: French military Engineering from Vauban to the Revolution*, Cambridge, Mass., Londres, MIT Press, 2004 : → CR in *Minerva* (Sydney), 44 (2005), 439-

446.

- 29 • Elisabeth HEBERT (dir.), *Instruments scientifiques à travers l'histoire*. Paris, Ellipses, 2004 : ➔ CR in *Histoire et mesure* (Paris), XX/3-4 (2005), 182-186.
- 28 • Ken ALDER, *Mesurer le monde. 1792-1799 : l'incroyable histoire de l'invention du mètre*, Paris, Flammarion, 2005 : ➔ CR in *Musée des arts et métiers. La revue* (Paris), n° 43-44 (septembre-novembre 2005), 86-87.
- 27 • Henry LAURENS, *Orientales I. Autour de l'Expédition d'Égypte*, Paris, CNRS Editions, 2004 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 340 (avril-juin 2005), 197-200.
- 26 • Alain QUERUEL, *Nicolas-Jacques Conté (1755-1805). Un inventeur de Génie. Des crayons à l'Expédition d'Égypte en passant par l'aérostation militaire...*, Paris, L'Harmattan, 2004 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 340 (avril-juin 2005), 200-201.

2004

- 25 • Monique POULIQUEN-SAROTTE, *Les voyages de J.-B. Leblond, médecin naturaliste du roi, 1767-1802. Antilles, Amérique espagnole, Guyane*, Paris, Ed. du CTHS, 2001 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 337 (juillet-septembre 2004), 239-241.
- 24 • Édouard VILLIERS DU TERRAGE, *L'expédition d'Égypte. Journal d'un jeune savant engagé dans l'état-major de Bonaparte (1798-1801)*. Présentation et dossier par Alain Pigeard. Paris, Cosmopole, 2001 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 337 (juillet-septembre 2004), 241-243.

2003

- 23 • Claude HUGAU, *Le Voyage extraordinaire d'un capitaine de dragons chez Hyder Ali Khan, 1769-1772*. Présenté par Françoise de Valence. Paris, Maisonneuve et Larose, 2001 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 334 (octobre-décembre 2003), 169-170.
- 22 • « Bonaparte, les îles méditerranéennes et l'appel de l'Orient » (actes du colloque d'Ajaccio, 29 et 30 mai 1998), *Cahiers de la Méditerranée*, n° 57 (déc. 1998) : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 332 (avril-juin 2003), 222-226.

2002

- 21 • Jean MASCART, *La vie et l'œuvre du chevalier de Borda*, Paris, Presses universitaires de la Sorbonne, 2001 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 329 (juillet-septembre 2002), 200-202.
- 20 • François PAIRAULT, *Gaspard Monge*, Paris, Tallandier, 2000 : ➔ CR in *Annales historiques de la Révolution française* (Paris), n° 328 (avril-juin 2002), 233-235.

2000

- 19 • Michel BLAY et Robert HALLEUX, *La science classique, XVIe-XVIIIe siècle. Dictionnaire critique*, Paris, Flammarion, 1998 : ➔ CR in *Musée des arts et métiers. La revue* (Paris), n° 28/29 (mars 2000), 91.

1999

- 18 • Ken ALDER, *Engineering the Revolution: Arms and Enlightenment in France, 1763-1815*. Princeton, N.J.: Princeton University Press, 1997 : ➔ CR in *Annals of Science*, 56 (1999), 218-219.
- 17 • Jean-Pierre POIRIER, *Lavoisier, Chemist, Biologist, Economist*. Translated by Rebecca Balinski. Foreword by Charles C. Gillispie. Philadelphia, Penn.: University of Pennsylvania Press, 1996 : ➔ CR in *Annals of Science*, 56 (1999), 100-101.

1998

- 16 • *Lavoisier, ex-libris. Une collection bordelaise*, Bordeaux, Bibliothèque universitaire des sciences et techniques, 1995 : ➔ CR in *Revue d'Histoire des Sciences*, 51/1 (1998), 151-152.
- 15 • Maurice CROSLAND, *Studies in the Culture of Science in France and Britain Since the Enlightenment*, Aldershot, Variorum, 1995 : ➔ CR in *Annals of Science*, 55 (1998), 430-432.
- 14 • Napoléon BONAPARTE, *Campagnes d'Égypte et de Syrie*, Ed. Henry Laurens. Paris, Impr. nat., 1998. : ➔ CR in *L'Histoire*, n° 222 (1998), 88. [anonyme*]

1997

- 13 • Bernadette BENSUADE-VINCENT et Ferdinando ABBRI (eds.), *Lavoisier in European Context: Negotiating a New Language*. Canton, MA : Watson Publishing, 1995 : ➔ CR in *Annals of Science*, 54 (1997), 215-216.
- 12 • DIRECTION DES ARCHIVES DE FRANCE. *Les archives personnelles des scientifiques. Classement et conservation*, par Thérèse Charmasson, Christiane Demeulenaere-Douyère, Catherine Gaziello et Denise Ogilvie. Avant-propos d'Alain Erlande-Brandenburg, Directeur des archives de France. Paris, Archives nationales, 1995 : ➔ CR in *Gazette des archives*, n° 179 (1997), 455-456.
- 11 • ARCHIVES NATIONALES. *Energie et subsistances. Enquêtes sur les moulins à blé, an II-1809. Inventaire des articles F²⁰ 290 à 296, F¹⁰ 226 et 310*, par Martine Illaire, Conservateur en chef aux Archives nationales. Paris, Centre historique des Archives nationales, 1998 : ➔ CR in *Gazette des archives*, n° 179 (1997), 456-457.

1996

- 10 • Claude BLANCKAERT, Jean-Louis FISCHER, Roselyne REY (dir.), *Nature, Histoire, Société. Essais en hommage à Jacques Roger*. Paris : Klincksieck, 1995 : ➔ CR in *Annals of Science*, 53 (1996), 420-421.
- 9 • Robert FOX, *Science, Industry and Social Order in Post-Revolutionary France*, Aldershot, Variorum, 1995 : ➔ CR in *Annals of Science*, 53 (1996), 532-533.

1994

21

8 • Bernadette BENSUADE-VINCENT, *Lavoisier. Mémoire d'une révolution*, Paris, Flammarion, 1993 : → CR in *L'Histoire*, n° 175 (1994), 64. [anonyme*]

1993

- 7 • Pierre DARMON, *Les cellules folles. L'homme face au cancer de l'Antiquité à nos jours*, Paris, Plon, 1993. — Françoise HILDESHEIMER, *Fléaux et société : de la Grande Peste au choléra, XIVe-XIXe siècle*, Paris, Hachette Supérieur (coll. "Carré Histoire", 1993). — Jean-Pierre PETER, *De la douleur*, Paris, Quai Voltaire / Cité des sciences et de l'industrie, 1993 : → CR in *Historama Spécial*, n° 38 (1993), p. 119 ("Des fléaux et des peurs").
- 6 • Charles C. GILLISPIE, "Science and Secret Weapons Development in Revolutionary France (1792-1804). A Documentary History", *Historical Studies in the Physical Sciences* (Berkeley), 23 (1992), 35-152 : → CR in *L'Histoire*, n° 167 (1993), 82-83 ("Les savants de la République sont des va-t-en guerre").

1991

- 5 • François DALLEMAGNE, *Les casernes françaises*, Paris, Picard, 1990 : → CR in *L'Histoire*, n° 142 (1991), 54. [anonyme*]

1990

- 4 • Henry LAURENS, Charles C. GILLISPIE, J.-C. GOLVIN, C. TRAUNECKER, *L'Expédition d'Égypte, 1798-1801*, Paris, Armand Colin, 1989 : → CR in *L'Histoire*, n° 131 (1990), 52. [anonyme*]
- 3 • Denis WORONOFF (dir.), *Rapports à l'Empereur sur les progrès des sciences, des lettres et des arts depuis 1789*, Paris, Belin, 1989, 5 vol. : → CR in *L'Histoire*, n° 131 (1990), 52. [anonyme*]

1989

- 2 • Colin RONAN, *Histoire mondiale des sciences*, Paris, Le Seuil, 1988 : → CR in *L'Histoire*, n° 123 (1989), 60. [anonyme*]

1986

- 1 • François COLLAVERI, *Napoléon, empereur franc-maçon*, Paris, Tallandier, 1986 : → CR in *L'Histoire*, n° 94 (1986), 104. [anonyme*]

* **NOTA** : Dans la revue *L'Histoire*, les comptes rendus ordinaires ne sont pas signés.

IV

VALORISATION

IV A - AUDIOVISUEL ET PRESSE ECRITE (incomplet)

Films vidéo

- Conseiller scientifique : Antoine HURTADO, *Irréfragable. Naissance du système métrique*. Film de 52 mn, Adocs, 2011.
- Conseiller scientifique de deux émissions de la BBC sur Lavoisier, 2009 et 2010.
- Conseiller scientifique (VO et VF) et intervenant (VF) pour la partie sur Lavoisier : Gary JOHNSTONE et Pascal CUISSOT, *E=mc². Une biographie de l'équation*. Film de 107 mn. Coproduction Arte France - Tetra Media - WGBH Educational Foundation - Darlow Smithsonian - CNRS Images, 2005 (Arte, 17 octobre 2005 + DVD Arte Vidéo - Tetra Media).
- Conseiller scientifique et intervenant : Philippe GAUCHERAND, *L'expédition d'Égypte*. Film de 2 x 52 mn (1 - *Des savants et des canons* ; 2 - *Ingénieurs et pharaons*). Coproduction Artcivi Productions - GMT Productions - RMN - BNF - Voyage - France 3 - École polytechnique - X Passion - CDM, 2000 (sortie France 3, juin et octobre 2000 + Cassette VHS PAL).

Émissions télévisées

- Table-ronde sur l'Égypte, avec Guillemette Andreu, Christiane Desroches-Noblecourt, Robert Solé, Jean Yoyotte (Chaîne Histoire, Patricia MARTIN, "Le magazine de l'Histoire" n° 18, décembre 1997).
- Intervenant pour une émission sur les Français et l'Égypte (Paris, télévision francophone d'Égypte, enregistrement novembre 1996).

Émissions de radio

- Intervenant sur les femmes à la conquête des sciences au XVIIIe s. (France-Culture, Aurélie LUNEAU, "La Marche des sciences", décembre 2014).
- Intervenant sur Mme d'Arconville (France-Culture, Aurélie LUNEAU, "La Marche des sciences", avril 2011).
- Intervenant sur l'histoire des éléments chimiques (France-Culture, Jacques COGET, mai 2003).
- Intervenant (France-Culture, Jacques MUNIER, avril 1999).
- Intervenant sur Berthollet (France-Culture, Brigitte MASSON, "Le Temps des sciences", 15 décembre 1998)
- Intervenant sur l'expédition d'Égypte (France-Culture, Anita CASTIEL, "Le Temps des sciences", 21 juillet 1998).

- Intervenant sur l'expédition d'Égypte (Radio France internationale, Jean-Maurice de MONTREMY, "Le magazine culturel", 15 décembre 1997).

Presse écrite

- Interview par Sophie LAURANT sur la Pierre de Rosette (*Sciences et Vie Junior*, juin 1999).
- Interview par Raymond LEMIEUX sur la politique scientifique de la France napoléonienne (*Québec Science*, juin 1999).
- Interview par Sophie LAURANT sur l'expédition d'Égypte (*La Croix*, 14 mars 1998).
- Interview par Hélène COULONJOU sur l'expédition d'Égypte (*La Croix-L'événement*, avril ? 1989).

IV B - EXPOSITIONS ET COMMEMORATIONS HISTORIQUES

2013

- 15 • Exposition « *Du haut de ces pyramides... »*. *L'Expédition d'Égypte et la naissance de l'égyptologie (1798-1850)*, commissaires Hélène Jagot et Philippe Mainterot, décembre 2013-mars 2014. [conseiller scientifique et rédacteur]

2009

- 15 • Exposition *De la montgolfière au dirigeable : le pouvoir de voler*, commissaire Christine KAYSER, Marly-le-Roi / Louveciennes, Musée-Promenade, mars-juillet 2009. [conseiller scientifique et rédacteur]

2008

- 14 • Exposition *Débarquements*, commissaire Alain NIDERLINDER, Paris, musée de la Marine, octobre 2008-février 2009. [membre du comité scientifique]
- 13 • Exposition *Bonaparte et l'Égypte, feu et lumières*, commissaire Jean-Marcel HUMBERT, Paris, Institut du monde arabe, octobre 2008-avril 2009. [conseiller scientifique et rédacteur]

2004

- 12 • Exposition *Une grande école dans la Grande Guerre*, commissaires Marie-Christine THOORIS et Christian BOZON, Ecole polytechnique, Palaiseau, octobre 2004-octobre 2005. [conseiller scientifique et préfacier du catalogue]
- 11 • Exposition franco-britannique *Centenaire de l'Entente cordiale*, DGA/COMM, Paris, Délégation générale pour l'armement, Londres, Ministry of Defence, avril 2004. [membre du comité scientifique]

2003

- 10 • Exposition *Les relations d'armement France-Japon, 1865-1934*, commissaire délégué Élodie CROZE, Ecole militaire, Paris, novembre 2003. [commissaire général]

1999

- 9 • Commémoration de la révolution chimique dans le cadre du *Chemical Landmarks Program* de l'AMERICAN CHEMICAL SOCIETY, en association avec l'Académie des sciences et la Société française de chimie, Paris, 8 juin 1999. [conseiller scientifique et rédacteur de la plaque commémorative apposée par l'American Chemical Society à l'Académie des sciences]

1998

- 8 • Exposition *Des polytechniciens en Égypte*, commissaires Madeleine de FUENTES et Claudine BILLOUX, Ecole polytechnique, Palaiseau, octobre-novembre 1998. [conseiller scientifique]
- 7 • Exposition *Il y a 200 ans, les savants en Égypte*, commissaire général Yves LAISSUS, Muséum national d'Histoire naturelle, mars-juin 1998. [membre du comité scientifique]
- 6 • Exposition *De l'Égypte aux Vosges. L'archéologue et l'aquarelliste*, commissaire Gérard GUERY, Musée départemental d'art ancien et contemporain, Epinal, janvier-mars 1998. [conseiller scientifique]

1994

- 5 • Exposition *Le Ballon de Fleurus et les aérostatiers militaires en juin 1794*, commissaire Christian DRAGUET, Maison de tous, Jumet-Gohyssart, Charleroi (Belgique), septembre 1994. [invité d'honneur pour l'inauguration de l'exposition]
- 4 • Exposition *Du crayon au dessin. Hommage à Nicolas-Jacques Conté (1755-1805)*, commissaire Gérard GUERY, Musée départemental d'art ancien et contemporain, Epinal, mai-juillet 1994. [conseiller scientifique et conférencier]
- 3 • Exposition *Il y a 200 ans, Lavoisier*, commissaire Christiane DEMEULENAERE, Chapelle de la Sorbonne, janvier-mars 1994. [conseiller scientifique]

1990

- 2 • Exposition *Lavoisier, ses collaborateurs et la révolution chimique*, commissaire Claudine BILLOUX, Ecole polytechnique, Palaiseau, décembre 1989-janvier 1990. [conseiller scientifique]

1989

- 1 • Exposition *Les savants et la Révolution*, commissaire général Yves LAISSUS, Cité des Sciences et de l'Industrie, avril 1989-janvier 1990. [conseiller scientifique, rédacteur des panneaux et du guide acoustique]