



CLASSIQUES
GARNIER

VIGREUX (Pierre), « Bibliographie », *Des aliments en quête d'acteurs. L'École nationale des industries agricoles (1880-2014)*, p. 669-680

DOI : [10.48611/isbn.978-2-406-11930-2.p.0669](https://doi.org/10.48611/isbn.978-2-406-11930-2.p.0669)

La diffusion ou la divulgation de ce document et de son contenu via Internet ou tout autre moyen de communication ne sont pas autorisées hormis dans un cadre privé.

© 2021. Classiques Garnier, Paris.
Reproduction et traduction, même partielles, interdites.
Tous droits réservés pour tous les pays.

BIBLIOGRAPHIE

- Achard Franz Karl, [1809, Liepzig], 1812, *Traité complet sur le sucre européen de betteraves. Culture de cette plante considérée sous le rapport agronomique et manufacturier*, (traduction abrégée de M. Achard par M.D. Angar), Paris, éd. M. Derosne, pharmacien et D. Colas Imprimeur-Libraire.
- Ageron Charles Robert, 1991, *La décolonisation française*, Paris, Armand Colin.
- Augé-Laribé Michel, 1950, *La politique agricole de la France, de 1880 à 1940*, Paris, Presses Universitaires de France.
- Balzac Honoré de, [1837], 1978, *Le curé de village*, Paris, Gallimard. t. IX, La Pléiade, La Comédie humaine.
- Barbier Frédéric, 1989, (dir.), *Le patronat du Nord sous le second Empire, une approche prosopographique*, Genève, Librairie Droz.
- Baretge Joseph, 1911, *Le Monopole des alcools en France et à l'étranger*, thèse de doctorat en sciences politiques et économiques, Montpellier, Imprimerie coopérative ouvrière.
- Barral Pierre, 1968, *Les agrariens français, de Méline à Pisani*, Paris, Armand Colin.
- Becker Jean-Jacques, avec la collaboration de Pascal Ory, 1998, *Crises et alternances 1974-1995*, Paris, Le Seuil, Nouvelle histoire de la France contemporaine – 19.
- Bergeron Louis, Bourdelais Patrice, 1998, *La France n'est-elle pas douée pour l'industrie ?* Paris, Éditions Belin.
- Berstein Serge, 1989, *La France de l'expansion. 1. La République gaullienne 1958-1969*, Paris, Le Seuil, Nouvelle histoire de la France contemporaine – 17.
- Bessis Sophie, [1979], 1981, *L'arme alimentaire*, Paris, François Maspéro.
- Bettahar Yamina et Birck Françoise (dir.), 2009, *Étudiants étrangers en France. L'émergence de nouveaux pôles d'attraction au début du xx^e siècle*, Nancy, Presses universitaires de Nancy.
- Bimbenet Jean-Jacques et Loncin Marcel, 1995, *Bases du génie des procédés alimentaires*, préface de B. Guérin, Paris, Masson.
- Bimbenet Jean-Jacques, Duquenoy Albert et Trystram Gilles, 2007, *Génie des procédés alimentaires. Des bases aux applications*, Paris, Dunod, 2^e éd.
- Bloch Marc, [1931, Oslo], 1960, *Les caractères originaux de l'histoire rurale française*, t. 1^{er}; 1961, t. 2, Supplément établi par Robert Dauvergne d'après les travaux de l'auteur (1931-1944), Paris, Armand Colin.

- Bonneuil Christophe, Humbert Léna et Lyautey Margot, (dir.), à paraître, *Une autre histoire des modernisations agricoles au xx^e siècle*, Rennes, Presses Universitaires de Rennes.
- Bougard Pierre et Nolibos Alain, (dir.) 1988, *Le Pas-de-Calais, de la préhistoire à nos jours*, Saint-Jean-d'Angély, Éditions Bordessoules.
- Bourdieu Pierre, 1989, *La noblesse d'État, grandes écoles et esprit de corps*, Paris, Les Éditions de Minuit.
- Bousser Robert, 1956, *Unité, progrès technique et productivité dans les industries agricoles et alimentaires*, Paris, Commission internationale des industries agricoles et alimentaires.
- Bouvier Jean, 1960, *Le krach de l'Union générale*, Paris, Presses universitaires de France.
- Breton Yves, Broder Albert et Lutfalla Michel, 1997, *La longue stagnation en France, L'autre grande dépression 1873-1897*, Paris, Economica.
- Breysse Jacques, 2004, *Du génie chimique au génie des procédés : émergence en France d'une science pour l'ingénieur (1947-1991)*, Mémoire de DEA, CNAM-Centre de Documentation en Histoire des Techniques et de l'Environnement.
- Breysse Jacques, 2014 « Du "Chemical Engineering" au "génie des procédés" (1888-1990). Émergence en France d'une science pour l'ingénieur en chimie », in Gérard Emptoz et Virginie Fonteneau, (dir.), « L'enseignement de la chimie industrielle et du génie chimique », *Cahiers d'histoire du CNAM*, vol. 2, 2^e semestre 2014, p. 21-57.
- Broder Albert, 1993, *L'économie française au XIX^e siècle*, Gap, Paris, Éd. Ophrys, Synthèse histoire.
- Broder Albert, 1998, *Histoire économique de la France au xx^e siècle – 1914-1997*, Gap, Paris, Éd. Ophrys. Synthèse histoire.
- Bureau Jean-Christophe, 2007, *La politique agricole commune*, Paris, La Découverte, Repères.
- Caillaux Joseph, 1942, *Mes mémoires, t. 1, Ma jeunesse orgueilleuse, 1863-1909*, Paris, Plon.
- Carvais Robert, GARÇON Anne-Françoise et Grelon André (dir.), 2017, *Penser la technique autrement XVI^e-XX^e siècle En hommage à l'œuvre d'Hélène Vérin*, Paris, Classiques Garnier.
- Castro Josué de, [1952], 1971, préface de l'édition française de Max Sorre, *Géopolitique de la faim*, Paris, Les Éditions ouvrières.
- Centre national de la recherche scientifique, Institut national de la recherche agronomique, Ministère de la recherche et de la technologie, septembre 1991, « Histoire des techniques et compréhension de l'innovation, séminaire de recherche, mars 1989-Février 1990 », INRA, Économie et socio-logie, *Actes et communications*, n° 6.

- Cépède Michel et WEIL Gérard, 1965, *L'agriculture*, Paris, Presse universitaire de France, « L'administration française ».
- Charle Christophe, 1991, *Histoire sociale de la France au XIX^e siècle*, Paris, Le Seuil.
- Charmasson Thérèse, Lelorrain Anne-Marie, RIPA Yannick, 1987, *L'enseignement technique de la Révolution à nos jours*, Paris, Economica, Institut national de la recherche pédagogique.
- Charmasson Thérèse, Lelorrain Anne-Marie, RIPA Yannick, 1992, *L'enseignement agricole et vétérinaire, de la Révolution à la Libération*, Paris, Institut national de la recherche pédagogique, Publications de la Sorbonne.
- Charmasson Thérèse, 1998, « L'École des eaux et forêts de Nancy (1824-1900) », in Grelon André et Birck Françoise, (dir.), *Des ingénieurs pour la Lorraine XIX^e-XX^e siècles*, Metz, Éditions Serpenoise, p. 39-56.
- Chatelain René, 1953, *L'agriculture française et la formation professionnelle*, Paris, Librairie du Recueil Sirey.
- Chessel Marie-Emmanuelle et Dumons Bruno, (dir.), 2003, *Catholicisme et modernisation de la société française (1890-1960)*, (actes de la journée d'études du 24 avril 2002), Lyon, Cahiers du Centre Pierre Léon d'histoire économique et sociale, n° 2.
- Combris Pierre et Nefussy Jacques, 1982, *L'agro-alimentaire, une catégorie qui ne va pas de soi pour l'analyse économique*, INRA.
- Commission mondiale sur l'environnement et le développement, [1987, Oxford University Press], 1988, *Notre avenir à tous*, introduction de Gro Harlem Brundtland, Montréal, Éditions du Fleuve.
- Creveaux Eugène, 1911, *Un siècle d'industrie sucrière dans le Laonnois, 1812-1912*, Vervins, Imprimerie du « Démocrate ».
- Csergo Julia, (dir.), 2004, *Histoire de l'alimentation Quels enjeux pour la formation ?* (actes du séminaire de Tours, 11 et 12 décembre 2002), Dijon, Éditions Educagri.
- Dancel Brigitte, 2010, « L'enseignement primaire », p. 129-137, in Renaud d'Enfert, François Jacquet-Francillon et Laurence Loeffel, (dir.), *Une histoire de l'école Anthologie de l'éducation et de l'enseignement en France XVIII^e-XX^e siècle*, Paris, Éditions Retz.
- Dandan Najah, 1980, *Bulletin signalétique du CNRS Reflets de l'évolution des sciences et techniques*, [En ligne], mémoire de diplôme d'études supérieures spécialisées en informatique scientifique, technique et économique, sous la direction de Mme Madeleine Wagner, Université de Lyon-I et Université de Grenoble-II.
- Day, Charles R., [1987, *Education for the Industrial World : the Écoles d'Arts et Métiers and the Rise of French Industrial Engineering*, MIT], trad. de l'anglais par Jean-Pierre Bardos, 1991, *Les Écoles d'Arts et Métiers : l'enseignement technique en France XIX^e-XX^e siècles*, Paris, Belin.

- Debatisse Michel, 1963, *La révolution silencieuse, le combat des paysans*, Paris, Calmann-Lévy.
- Déclaration des droits de l'homme et du citoyen*, 1988, présentée par Stéphane Rials, Hachette, Pluriel.
- Decottignies Gérard, [1949], 1950, *La betterave et l'industrie sucrière dans l'Aisne, de ses débuts à nos jours*, thèse de doctorat en droit et sciences économiques, Université de Paris, Soissons, Imprimerie Saint-Antoine.
- Denis Gilles, 2014, « Une histoire institutionnelle de l'Institut de la recherche agronomique (Inra) – Le premier Inra (1946-1980) », in *Histoire de la recherche contemporaine*, Paris, t. III-N° 2 / 2014, p. 125-136.
- Desrosières Alain, [1993], 2010, *La politique des grands nombres Histoire de la raison statistique*, Paris, La Découverte / Poche.
- Desrosières Alain et Thévenot Laurent, [1988], 2000, *Les catégories socio-professionnelles*, Paris, La Découverte, Repères.
- Dictionary of scientific biography*, 1981, J. B. Gough, « Achard, Franz, Karl », t. 1, p. 44-45 ; Yves Laissus, « Cels, Jacques-Philippe-Martin », t. 3, p. 172-173 ; W.A. Smeaton, « Chaptal Jean-Antoine », t. 5, p. 198 ; E. McDonald, « D'Arcet, Jean », t. 3, p. 560-561 ; Alex Berman, « Derosne, (Louis-) Charles », t. 4, p. 41-42 ; W.A. Smeaton, « Fourcroy, Antoine-François de », t. 5, p. 89-93 ; W.A. Smeaton, « Guyton de Morveau, Louis-Bernard », t. 5, p. 600-604 ; Martin S. Staum, « Marggraf, Andreas Sigismund », t. 9, p. 104-107 ; Alex Berman, « Parmentier, Antoine-Augustin », t. 10, p. 325-326 ; W.V. Farrar, « Payen, Anselme », t. 10, p. 436 ; Alex Berman, « Persoz, Jean-François », t. 10, p. 532 ; Alex Berman, « Pelouze, Théophile-Jules », t. 10, p. 499 ; « Vauquelin, Louis-Nicolas », t. 13, p. 596, New York, Charles Scribner's sons.
- Dictionnaire de biographie française*, Prévost M., 1954, « Bixio (Jacques-Alexandre) », t. 6, p. 537-538 ; Letourneur St., 1965, « Derosne (Louis-Charles) », t. 10, p. 1143-1144 ; Temerson H. 1967, « Delle (Jules-Paul) », t. 11 ; É. Franceschini, 1967, « Deyeux (Nicolas) », t. 11, p. 230 ; Letourneur St., 1967, « Dubrunfaut (Auguste-Pierre) », t. 11, p. 1095-1096 ; Letourneur St., 1970, « Dupont (François) », t. 12, p. 438 ; Letourneur St., 1979, « Fourcroy (Antoine-François de) », t. 14, p. 749-752 ; Letourneur St., « Foville (Alfred de) », t. 14, p. 893-894 ; Tétry A., 1985, « Girard (Alfred-Claude, Aimé) », t. 16, p. 136-137, Paris, Letouzey et Ané.
- Duby Georges, Wallon Armand (dir.), 1976, t. 3, Étienne Julliard (dir.), Maurice Agulhon, Gabriel Désert et Robert Specklin, « Apogée et crise de la civilisation paysanne, de 1789 à 1914 » ; 1976, t. 4, Michel Gervais, Marcel Jolivet et Yves Tavernier, « La fin de la France paysanne, de 1914 à nos jours », *Histoire de la France rurale*, Paris, Le Seuil.
- Dumont René, [1966], 1974, *Nous allons à la famine*, Paris, Le Seuil.

- Dumont René, [1974], 1975, *Agronome de la faim*, Paris, Éditions Robert Laffont.
- Dumont René, [1935], 1995, *La culture du riz dans le delta du Tonkin*, Patani (Thaïlande), Prince of Songka University.
- Dureau, Jean-Baptiste, 1894, *L'industrie du sucre depuis 1860 (1860-1890)*, Paris, Bureaux du Journal des fabricants de sucre.
- Duverger Maurice, 1976, *Éléments de fiscalité*, Paris, Presses Universitaires de France.
- El Mostain, Abdelhak, *L'industrie de la distillation des alcools de bouche à Fougerolles de 1839 à 1940. Capacité de résistance et dynamique socio-économiques des firmes familiales rurales*. Thèse soutenue à l'Université de technologie de Belfort-Montbéliard, Université de Franche-Comté, 27 avril 2017.
- Emptoz Gérard et Fonteneau Virginie, (dir.), 2014 « L'enseignement de la chimie industrielle et du génie chimique », *Cahiers d'histoire du CNAM*, vol. 2, 2^e semestre.
- Emptoz Gérard, Fauque Danielle et Breysse Jacques, 2018, *Entre reconstructions et mutations : Les industries de la chimie entre les deux guerres, 1914-1944*, Les Ulis cedex, EDP Sciences.
- Enfert Renaud d', Jacquet-Francillon François et Loeffel Laurence, (dir.), 2010, *Une histoire de l'école Anthropologie de l'éducation et de l'enseignement en France XVIII^e-XX^e siècles*, Paris, Éditions Retz.
- Fauconneau Guy, Hémarid Jean, Macé Roger, (avec le concours de Frédéric Tiberghien), 1978, *Rapport sur l'organisation de l'enseignement supérieur agro-alimentaire et de la recherche liée à cet enseignement*, s.l.
- Fontanon Claudine et Grelon André, (dir.), 1994, *Les professeurs du Conservatoire national des arts et métiers, dictionnaire biographique 1794-1955*, t. 1 : A à K ; t. 2 : L à Z, Paris, Institut national de la recherche pédagogique, Conservatoire national des arts et métiers.
- Fontanon Claudine, 2017, « La mécanique des fluides à la Sorbonne entre les deux guerres », *Comptes Rendus Mécanique*, Paris, Elsevier Masson, 345 (8), p. 545-555.
- Fonteneau Virginie, 2009, « Les étudiants étrangers, un enjeu de développement de l'Institut Polytechnique de l'Ouest ? », in Yamina Bettahar et Françoise Birck, (dir.), *Étudiants étrangers en France. L'émergence de nouveaux pôles d'attraction au début du XX^e siècle*, Nancy, Presses universitaires de Nancy, p. 73-89.
- Fonteneau Virginie, 2012, « Études des anciens élèves de l'Institut de chimie de Paris (promotions 1896-1912) : questions méthodologiques avant le choix d'une approche biographique ou prosopographique », in Laurent Rollet et Philippe Nabonnand, (dir.), *Les uns et les autres... Biographies et prosopographies en histoire des sciences*, coll. « Histoire des institutions scientifiques », Nancy, Presses universitaires de Nancy, p. 367-386.

- Fonteneau Virginie, 2018, « Le cas des thèses d'ingénieur-docteur à Lyon : une nouvelle façon de penser l'enseignement et la recherche en chimie dans l'entre-deux-guerres », in Gérard Emptoz, Danielle Fauque et Jacques Breyse, (dir.), *Entre reconstructions et mutations : Les industries de la chimie entre les deux guerres*, 1914-1944, Les Ulis cedex, EDP Sciences, p. 229-260.
- Fonteneau Virginie, à paraître, « Former à la recherche pour l'industrie ? : la création du titre d'ingénieur docteur dans l'entre-deux-guerres », e-*Phaïstos*.
- Foucault, Michel, 2004, « Quelles demandes pour la formation ? L'Institut supérieur de l'agroalimentaire », in Julia Csergo, (dir.), *Histoire de l'alimentation Quels enjeux pour la formation ?* (Actes du séminaire de Tours, 11 et 12 décembre 2002), Dijon, Éditions Educagri, p. 103-105.
- Fox Robert and Weisz Georges, (dir.), 1980, *The organization of science and technology in France 1808-1914*, Cambridge University Press, Paris, Maison des sciences de l'homme.
- Gagnault Jean-Cyr et Deforeit Huguette, 1984, *Industries agro-alimentaires et pharmacie, l'heure du rapprochement*, Paris, Institut scientifique Roussel.
- Galvez-Béhar Gabriel, 2018, « Louis Pasteur ou l'entreprise scientifique au temps du capitalisme industriel », Paris, Éditions de l'EHESS, *Les Annales*, 2018/3, p. 629-656.
- Garçon, Anne-Françoise, 2012, « *The three states of technology : an historical approach to a thought regime, 16th – 20th centuries* », in Michel Faucheux et Joëlle Forest, (dir.), *New Elements of technology*, Belfort-Montbéliard, Presses de l'UTBM, p. 11-26.
- Garçon, Anne-Françoise, 2014, « Des modes d'existence du geste technique », [En ligne], e - *Phaïstos*, vol. III n° 1, p. 84-92.
- Garçon, Anne-Françoise, 2017, « Technologie : Histoire d'un régime de pensée, XVI^e-XIX^e siècles », in Robert Carvais, Anne-Françoise Garçon et André Grelon, *Penser la technique autrement*, Paris, Classiques Garnier, p. 73-102.
- Garrigues Jean, 1993, *Léon Say et le centre gauche (1871-1896) – La grande bourgeoisie libérale dans les débuts de la Troisième République*, thèse de doctorat en histoire, Université de Paris-X (Nanterre).
- Girard Aimé, 1889, « Matériels et procédés des usines agricoles et des industries alimentaires », *Rapports du jury international de l'Exposition universelle de Paris*.
- Grelon André, 1986, *Les ingénieurs de la crise : titre et profession entre les deux guerres*, Paris, Éditions de l'EHESS.
- Grelon André et Birck Françoise, (dir.), 1998, *Des ingénieurs pour la Lorraine XIX^e – XX^e siècles*, Metz, Éditions Serpenoise.
- Grelon André, 2003, « La naissance des instituts industriels catholiques : le rôle pionnier du nord de la France (1885-1914) », in, Marie-Emmanuelle

- Chessel et Bruno Dumons, (dir.), *Catholicisme et modernisation de la société française (1890-1960)*, (Actes de la journée d'études du 24 avril 2002), Lyon, Cahiers du Centre Pierre Léon d'histoire économique et sociale, n° 2.
- Grignon Claude, 1971, *L'ordre des choses les fonctions sociales de l'enseignement technique*, Paris, Les Éditions de minuit.
- Gros François, Jacob François et Royer Pierre, 1979, *Science de la vie et société*, Rapport présenté à M. le Président de la République, Paris, La Documentation française.
- Grossetti Michel, Detrez, Claude, 1999, « Sciences d'Ingénieurs et Sciences Pour l'Ingénieur : l'exemple du génie chimique », *Sciences de la Société*, Toulouse-Le Mirail, Presses universitaires du Midi, p. 63-85.
- Guillemet Raymond, [1948], 1950, « Formation des ingénieurs des industries agricoles et de l'alimentation, Rapport général », *VII^e congrès international des industries agricoles*, Paris, Commission internationale des industries agricoles.
- Guitard Eugène-Humbert, 1942, *Manuel d'histoire de la littérature pharmaceutique*, Paris, Caffin.
- Haudricourt André-Georges, 1988, préface de François Sigaut, *La technologie, science humaine : recherches d'histoire et d'ethnologie des techniques*, Paris, Maison des sciences de l'Homme.
- Hilaire Yves-Marie, Legrand André, Ménager Bernard et Vandebussche Robert, 1977, Hilaire, Y.M., « Léon Jules Maurice », p. 63 ; Hilaire, Y.M., « Alfred Trannin », p. 76, 284 ; Vandebussche R. « Charles Goniaux » p. 131, *Atlas électoral du Nord Pas-de-Calais (1876-1936)*, Villeneuve d'Ascq, Publications de l'Université de Lille-III.
- Hocquet Jean-Claude, 1987, *Le roi, le marchand et le sel*, Villeneuve d'Ascq, Presses universitaires de Lille.
- Hubscher Ronald, 1979 et 1980, préface de François Crouzet, *L'Agriculture et la Société rurale dans le Pas-de-Calais du milieu du XIX^e à 1914*, thèse de doctorat d'État, Université de Paris-IV, Arras, Commission départementale des monuments historiques du Pas-de-Calais, t. XX, 2 vol.
- Huiban Jean-Pierre, 1988, *L'emploi dans les industries agro-alimentaires, analyse des stratégies de gestion de la main d'œuvre*, Villeneuve d'Ascq, INRA, Laboratoire de recherches et d'études économiques sur les IAA.
- Huygue Marjorie, Lepy Jean-François et Wilhelem Emmanuelle, 1992, *Étude de la population de l'ENIA de 1894 à 1950*, Lille, Institut supérieur d'agriculture, Dossier de troisième année.
- Jessenne Jean-Pierre, 1987, *Pouvoir au village et Révolution (Artois 1760-1848)*, Lille, Presses universitaires de Lille.
- Jolly Jean, (dir.) 1966, « Develle (Jules-Paul) », t. 4, p. 1435-1436 ; 1977, « Say (Léon) », t. 8, p. 2973 ; « Trannin (Alfred) », t. 8, p. 3113 ; « Viger

- (Albert) », t. 8, *Dictionnaire des parlementaires français (1889-1940)*, Paris, Presses universitaires de France.
- Knittel Fabien, 2009, *Agronomie et innovation : le cas Mathieu de Dombasle (1777-1843)*, Nancy, Presses Universitaires de Nancy.
- Knittel Fabien, 2019, *Transformations agronomiques, transitions techniques, dynamiques rurales (France XIX^e siècle)*, Dossier d'habilitation à diriger des recherches en histoire contemporaine, Université Bordeaux Montaigne.
- Lagrée Michel, 1999, *La bénédiction de Prométhée Religion et technologie XIX^e-XX^e siècle*, avant-propos de Jean Delumeau, Paris, Fayard.
- Landes David S., [1969, *The unbound Prometheus, technical change and industrial development in Western Europe from 1750 to the présent*, Londres], 1975, trad. de l'anglais par Louis Evrard, *L'Europe technicienne, révolution technique et libre essor industriel en Europe occidentale de 1750 à nos jours*, Paris, Gallimard.
- Grand dictionnaire universel du XIX^e siècle*, 1867, « Bromatologie », t. 2, p. 1303, Paris Larousse.
- Larousse mensuel illustré*, « Dupont François », t. 3, 1914-1916, p. 159 Paris.
- Larousse du XX^e siècle*, 1928, « Bromatologie », t. 1, p. 878 ; 1929, « Dupont François », t. 2 ; 1933, « Tisserand, Louis-Eugène », t. 6, p. 712, Paris.
- Larousse (Grand Larousse encyclopédique)*, 1960, « Chevreul Eugène », t. 3, p. 12 ; 1964, « Léon Say », t. 9, p. 646, Paris.
- Larousse (Grand Larousse universel)*, 1992, « Rhéologie », p. 8977, Paris.
- Légier Émile, 1901, *Histoire des origines de la fabrication du sucre en France*, Paris, La Sucrierie indigène et coloniale.
- Legros Jean-Paul et Argelès Jean, avec la participation de Gabriel Buchet, 1986, *La Gaillarde à Montpellier*, Montpellier, Association des anciens élèves de l'ENSAM.
- Lehman Christine, 2011, « Les multiples facettes des cours de chimie en France au milieu du XVIII^e siècle », *Histoire de l'éducation*, [En ligne], 130/2011, ENS Éditions.
- Lembré Stéphane, 2016, *Histoire de l'enseignement technique*, Paris, La Découverte.
- Lemercier Claire et Zalc Claire, 2008, *Méthodes quantitatives pour l'historien*, Paris, La Découverte, Repères.
- Leroy Pierre, 1982, *Le problème agricole français*, Paris, Economica.
- Lévy-Leboyer Maurice, 1979, *Le patronat de la seconde industrialisation*, Paris, Les Éditions ouvrières.
- Lindet Léon, 1902, « Matériels et procédés des industries agricoles », in Ministère du Commerce, de l'Industrie, des Postes et des Télégraphes, Exposition universelle de 1900 à Paris, *Rapports du jury international*, groupe VII – Agriculture, classe 37, Paris Imprimerie nationale.

- Lindet Léon, 1922, *L'outillage de l'industrie chimique agricole et alimentaire*, Paris, Eyrolles.
- Loncin Marcel, 1961, *Les opérations unitaires du génie chimique*, Paris, Dunod.
- Loncin Marcel, 1976, *Génie industriel alimentaire*, Paris, Masson.
- Maeght-Bournay Odile et Valceschini Égizio, à paraître, « Industrialiser l'alimentation dans les années 1970 : l'innovation nouveau paradigme modernisateur », in Christophe Bonneuil, Léon Humbert et Margot Lyautey, (dir.), à paraître, *Une autre histoire des modernisations agricoles au xx^e siècle*, Rennes, Presses universitaires de Rennes.
- Marggraf Andréas Sigismond, 1762, *Opuscules chimiques*, Paris, 1^{er} vol.
- Mariller Charles, 1917, *La distillation fractionnée et la rectification*, Paris, Dunod.
- Marnot Bruno, 2000, *Les ingénieurs au Parlement sous la III^e République*, Paris, CNRS Éditions.
- Martin Édouard, 1968, *Une étape de l'épopée pasteurienne*, Loos-les-Lille, Imprimerie L. Danel.
- Mathieu de Dombasle Christophe-Joseph-Alexandre, 1823, *Faits et observations sur la fabrication du sucre de betteraves*, Paris, Mme Huzard, 2^e éd.
- Mazoyer Marcel et Roudart Laurence, 1997, *Histoire des agricultures du monde*, Paris, Le Seuil.
- Mendras Henri, [1967], 1984, *La fin des paysans : innovations et changements dans l'agriculture française*, Paris, S.É.I.D.É.I.S., nouvelle édition augmentée d'une postface, *Réflexion sur la fin des paysans vingt ans après*, Le Paradou, Actes Sud.
- Ministère de l'Agriculture, 1887, *Statistique agricole de la France, résultats généraux de l'enquête décennale de 1882*, Nancy.
- Ministère de l'Agriculture, 1894, *Rapport sur l'enseignement agricole en France*, 2 vol., Paris, Imprimerie nationale.
- Ministère de l'Agriculture, 1897, *Statistique agricole de la France, résultats généraux de l'enquête décennale de 1892*, Paris, Imprimerie nationale.
- Ministère de l'Agriculture, 1897, *Atlas de statistique agricole, résultats généraux des statistiques agricoles décennales de 1882 et 1892*, Paris, Imprimerie nationale.
- Ministère de l'Agriculture, 1907, *L'École nationale des industries agricoles, brasserie-distillerie-sucrierie, conditions d'admission et programmes des cours*, Douai, Imprimerie H. Brugère, A. Dalsheimer et C^{ie}.
- Ministère de l'Agriculture, 1921, *Enseignement agricole, lois, décrets, arrêtés, circulaires et instructions*, Paris.
- Ministère de l'Agriculture, 1985, *L'enseignement supérieur agronomique, agro-alimentaire et vétérinaire, annuaire 1985*, Paris.
- Ministère de l'Éducation nationale, 1970, *Cent cinquante ans de Haut Enseignement technique au Conservatoire National des Arts et Métiers*, Paris.
- Miquel Pierre, 1961, *Poincaré*, Paris, Fayard.

- Monod Jacques, 1970, *Le Hasard et la Nécessité. Essai sur la philosophie naturelle de la biologie moderne*, Paris, Le Seuil.
- Nicolas G., 1926, *Centenaire de Grignon, un siècle d'enseignement agricole*, Toulouse, Édouard Privat.
- Olivier Jean-Paul, 1995, *Roger Walkowiak, le maillot jaune assassiné*, Grenoble, Éditions Glénat.
- Paillotin Guy, Rousset Dominique, 1999, *Tais-toi et mange! L'agriculteur, le scientifique et le citoyen*, Paris, Bayard Éditions, Sciences-Société.
- Plandé Romain, 1944, *Géographie et histoire du département de l'Aude*, Grenoble, Les Éditions françaises nouvelles.
- Pasteur Louis, 1939, *Œuvres*, réunies par Louis Pasteur Vallery-Radot, Paris, Masson.
- Pasteur Louis, *Dissymétrie moléculaire*, 1922 ;
- Pasteur Louis, *Fermentations, générations dites spontanées*, 1922 ;
- Pasteur Louis, *Études sur le vinaigre et sur le vin*, 1924 ;
- Pasteur Louis, *Études sur les maladies des vers à soie*, 1926 ;
- Pasteur Louis, [1876], *Études sur la bière*, 1928 ;
- Pasteur Louis, *Maladies virulentes, virus, vaccins et prophylaxie de la rage*, 1933 ;
- Pasteur Louis, *Mélanges scientifiques et littéraires*, 1939,
- Paul, Harry W., 1980, « Appolo courts the Vulcans ; the applied, science institutes in the nineteenth-century French science faculties », in Fox Robert and Weisz Georges, (dir.) *The organization of science and technology in France 1808-1914*, Cambridge University Press, Paris, Maison des sciences de l'homme.
- Payen Anselme, 1832, *Traité de la fabrication et du raffinage des sucres*, Paris.
- Picoux Eugène, Werquin Victor, 1926, *Manuel de brasserie*, Paris, Librairie J-B. Baillière et fils.
- Pothier Francis, 1887, *Histoire de l'École centrale des arts et manufactures, d'après des documents inédits et en partie authentiques*, Paris, Delamotte Fils.
- Philips Max, 1940, « Anselme Payen, distinguished French chemist and pioneer investigator of the chemistry of lignin », *Journal of Washington academy of sciences*, vol. 30.
- Reynaud Jean-Daniel, [1989], 1997, *Les règles du jeu L'action collective et la régulation sociale*, Armand Colin, 3^e éd.
- Rioux Jean-Pierre, 1980, *La France de la quatrième République, 1. L'ardeur et la nécessité 1944-1952* ; 1983, 2. *L'expansion et l'impuissance 1952-1958*, Paris, Le Seuil, Nouvelle histoire de la France contemporaine – 15, 16.
- Risch Léon, Brétinières Lucien, Guicherd Jean et Jouvét F., 1926, *Grignon (le château et l'école)*, Paris, La Bonne Idée.
- Robert Adolphe, Bourlonton Edgar et Cougny Gaston (dir.), 1889-1891, *Dictionnaire des parlementaires français (1789-1889)*, « Bixio (Jacques-Alexandre) », t. 1, p. 330-331 ; « Develle (Jules-Paul) », t. 2, p. 378 ; « Foucher

- de Careil (Louis-Alexandre, comte) », t. 3, p. 37 ; « Say (Léon) », t. 5, p. 281-282 ; « Tisserand (Louis) », t. 5, p. 424 ; « Viger (Albert) », t. 5, p. 518-519, Paris, Bourloton éditeur.
- Rollet Laurent et Nabonnand Philippe, 2012, *Les uns et les autres... Biographies et prosopographies en histoire des sciences*, coll. « Histoire des institutions scientifiques », Nancy, Presses universitaires de Nancy.
- Rouche Michel (dir.), 1985, *Histoire de Douai*, Dunkerque, Westhoek, Éditions des Beffrois.
- Saillard Émile, 1913, *Betterave et sucrerie de betteraves*, Paris, J.B. Baillière et fils, 3^e éd.
- Savoie Philippe, 2010, « L'enseignement secondaire », p. 149-155 ; « Le secondaire du peuple », p. 157-163, in Renaud d'Enfert, François Jacquet-Francillon et Laurence Loeffel, *Une histoire de l'école. Anthologie de l'éducation et de l'enseignement en France XVIII^e-XX^e siècle*, Paris, Éditions Retz.
- Scriban René, (dir.), 1988, *Les industries agricoles et alimentaires : progrès des sciences et des techniques*, Paris, Tec & doc, Lavoisier.
- Scriban René, 1999, *Biotechnologies*, Paris, Tec & doc, Lavoisier, 5^e éd.
- Serres Olivier de, [1600], 1979, *Le théâtre d'agriculture et mesnage des champs*, Grenoble, éd. Roissard.
- Shinn Terry, 1980, *Savoir scientifique et pouvoir social. L'École polytechnique (1794-1914)*, préface de François Furet, version française de Michelle de Launay, Paris, Presses de la Fondation nationale des sciences politiques.
- Shinn Terry, 1981, « Des sciences industrielles aux sciences fondamentales. La mutation de l'École supérieure de physique et de chimie (1882-1970) », *Revue française de sociologie*, 1981, vol. 22, N^o 2.
- Sidersky David, 1901, *Comptes-rendus du Congrès des emplois industriels de l'alcool*, Paris.
- Simon Jonathan, 2014, « Pharmacy and Chemistry in the Eighteenth Century : what lessons for the history of science », *Osiris*, 29, p. 283-297.
- Simon Jonathan, [2005], 2016, *Chemistry, pharmacy and Revolution in France, 1777-1809*, Londres, Routledge.
- Syndicat des fabricants de sucre, 1912, *Histoire centennale du sucre*, Paris.
- Thépot André, « Clément, Nicolas, dit Clément-Desormes (1778-1841) Professeur de Chimie industrielle (1819-1836) », in Claudine Fontanon et André Grelon, (dir.), *Les professeurs du Conservatoire national des arts et métiers, dictionnaire biographique 1794-1955*, Paris, Institut national de la recherche pédagogique, Conservatoire national des arts et métiers t. 1, p. 337-339.
- Thomas Émile, 1848, *Histoire des ateliers nationaux*, Paris, Michel-Lévy Frères.
- Tocqueville Alexis de, [1835, 1840], « De la démocratie en Amérique », 1992, *Œuvres*, Paris, Gallimard, t. II. La Pléiade.

- Touraine Alain, 1984, *Le retour de l'acteur. Essai de sociologie*, Paris, Fayard.
- Traynhan James G., (dir.), 1987, *Essays on history of organic chemistry*, Bâton Rouge (USA), Louisiana State University Press.
- Valléry-Radot René, [1900], *La vie de Pasteur*, Paris, Flammarion, 1962, 30^e éd.
- Valynseele, Joseph, 1871, *Les Say et leurs alliances*, Paris, [J. Valynseele éditeur].
- Vernant Jean-Pierre, VIDAL-NAQUET, Pierre, [1972], 2001, *Mythe et tragédie en Grèce ancienne*, t. 2, La Découverte / Poche.
- Vérin Hélène, 1993, *La gloire des ingénieurs, L'intelligence technique du xv^e au xviii^e*, Paris, Albin Michel, L'évolution de l'humanité.
- Viger Albert, 1895, *Deux années au ministère de l'Agriculture, 11 janvier 1893 – 27 janvier 1895*, Paris, G. Masson.
- Vigreux Pierre, 1993, « Chimistes, pharmaciens et sucre de betteraves : du jardin des apothicaires à l'Enia », in Institut Fédératif de Recherches sur les Économies et les Sociétés Industrielles, 3^e Journées I.F.R.E.S.I., Lille, CNRS, Universités de Lille-I, Lille-II, Lille-III.
- Vigreux Pierre, 1994, « Girard, Aimé (1830-1898) Professeur de Chimie industrielle (1871-1897) », t. 1, p. 555-566. ; « Payen, Anselme (1795-1871) Professeur de Chimie appliquée à l'industrie (1839-1871) », t. 2, p. 357-371, in Fontanon Claudine et Grelon André, (dir.), *Les professeurs du Conservatoire national des arts et métiers, dictionnaire biographique 1794-1955*, Paris, Institut national de la recherche pédagogique, Conservatoire national des arts et métiers.
- Vigreux Pierre, 2001, *La naissance, le développement et le rôle de l'École nationale supérieure des industries agricoles et alimentaires (ENSIA)1893-1986*, thèse de doctorat en histoire économique et culturelle, sous la direction du Professeur Albert Broder, Université de Paris-XII (Créteil).
- Voluer Philippe, 1998, « L'École de brasserie de Nancy », in André Grelon et Françoise Birck, ouvr. cité, p. 203-213.
- Wahl Jean, 1983, *Le pétrole vert français*, Paris, Flammarion, enjeux pour demain.
- Walker William Hultz, Lewis Warren K. et Mc Adams William Henry, [1923, *Principles of Chemical Engineering*, New-York, Mc Graw-Hill], 1933, *Principes de chimie industrielle*, Paris.
- Weiss John H., 1982, *The making of technological man, the social origins of french engineering education*, Cambridge (USA).