

MARTEAU-PILON

Des états de sources, des méthodes, des études, des témoignages, des documents, sur la métallurgie nivernaise

Sommaire du Tome I (1989)

- * La métallurgie nivernaise: orientation de lecture et perspectives de recherche
 - * Les sources d'archives de la métallurgie nivernaise
- * Pour ou contre la privatisation des Forges Royales * Tableaux des forges nivernaises 1780-1809
 - * Le maximum des fers en l'an II * Les prix de revient de Guérigny en l'an II
 - * Les dénonciations de Jean-Jacques François en 1789-1791
 - * Un abus des voituriers et charbonniers en 1793

Sommaire du Tome II (1990)

- * Exposition 1989: La vapeur, une autre révolution, son impact en Nivernais
 - * Forger des ancrés à Guérigny: comment en est-on arrivé là ?
 - * Un maître de forges: Ange-Laurent Dufaud
- * L'inventaire après décès du sieur Sionville, les archives notariales au service de l'archéologie industrielle
 - * La modernisation du corroyage
- * A travers les journaux de voyages et les mémoires des élèves ingénieurs des Mines
 - * Mémoire sur l'usine royale de Guérigny (1831)
 - * Documents sur Jean-Jacques François, Georges et Achille Dufaud

Sommaire du Tome III (1991)

- * Exposition 1990: L'eau, une énergie en Nivernais
- * Comment développer les recherches sur l'histoire de la métallurgie nivernaise
- * A propos de deux inventaires notariés concernant les forges de la Chaussade
- * Un entrepreneur des fournitures de la Marine sous Louis XIV: Pierre Grandguillaume (1689-1700)
 - * Technique de forgeage des ancrés de fer sous l'Ancien Régime
 - * Les échos des Chambres Neuves dans les années 20
 - * Une source à exploiter: les papiers de l'Intendant Arnoul (1690-1699)
- * Mémoire sur l'usine d'Imphy (1833) * Pierre Grandguillaume à la forge d'Imphy (1697-1698)

Sommaire du Tome IV (1992)

- * Exposition 1991: Quatre siècles de constructions navales, en Bourgogne, et ailleurs
 - * Comment étudier une forge ou un haut fourneau
 - * Comment s'est développée l'histoire de la métallurgie nivernaise
- * Le fer dans la marine française en bois (1665-1815) Les fabrications de Guérigny
 - * Pierre Grandguillaume et Leclerc de Grandmaison à Beaumont la Ferrière
 - * Le laminoir de Guérigny et la grande roue hydraulique à aubes courbes
 - * Mémoire sur l'usine de Guérigny (1833)
- * Les statuts de la Société Anonyme d'Imphy (1829) * Charles-Edouard Guillaume et Imphy
 - * Documents techniques 1810-1825

Sommaire du Tome V (1993)

- * Exposition 1992 : Le XVIIIe siècle, l'âge d'or des maîtres de forges
 - * Mémoire techniques de Grandguillaume (1691-1697)
- * Les aspects économiques de la fabrication des ancrés de vaisseaux dans le Nivernais au XVIIIe
 - * La faillite du maître de forges Fouques à Pont-Saint-Ours (1830)
- * Le paysage des petites villes de la métallurgie * Les archives des houillères de La Machine
 - * Note sur les sources de l'histoire de la fonderie de canons de Nevers sous la Révolution
- * Une source à exploiter : les mémoires et projets sur la fabrication des ancrés (1672-1766)
 - * L'état sanitaire à Guérigny en 1861 : un rapport du Service de Santé
 - * La fabrication des canons en fer coulé en prairial an II : un cours d'initiation
 - * Documents sur la fonderie de Nevers sous la Révolution

Sommaire du Tome VI (1994)

- * Exposition 1993 : Les transports et les forges
- * Réflexions sur l'histoire de la métallurgie * Inventaire des sites : La Poëlonnerie
 - * Le clandestin dans les forges nivernaises
 - * Des expériences de conversion de fer en acier à Guérigny (1783)
 - * Mémoires techniques sur la fabrication des ancrés en Nivernais
- * Le fourneau et la forge de l'Epeau en l'an VI * L'un des plus anciens fourneaux Nivernais en danger
 - * Mémoires sur la fonderie de canons de Nevers et la fonderie de la Pique (1833)
 - * Documents divers sur les mines, forges et fonderies nivernaises

Sommaire du Tome VII (1995)

- * Exposition 1994 : Fonderie et Marine * Deuxièmes Rencontres d'Histoire de la Métallurgie
 - * Pour un programme de travail 1995-2005
 - * A propos des innovations techniques dans la métallurgie nivernaise
 - * Conversations avec M. Ravisé * Inventaire du site industriel du Vieux Guérigny
 - * Installation et mise en production du puits Schneider de 1899 à 1914 à La Machine
- * A propos de Lefebvre de Chassenay (1715-1722) * La nourriture à Guérigny vers 1900
 - * La description et évaluation des usines d'Imphy par de Rozières (1829)
- * Documents divers sur Guérigny, Fourchambault et d'autres sites industriels nivernais

Sommaire du Tome VIII (1996)

- * Exposition 1995 : Paysages et architecture industriels en Nivernais
 - * Réflexions sur l'histoire de l'Armement
 - * Pour une histoire de la femme dans la métallurgie en Nivernais
 - * Histoire de la fabrication des ancrés dans plusieurs pays d'Europe
 - * La fabrication des chaînes à Guérigny, chaînes soudées au feu de forge
- * Un maître de forges et marchand de fer nivernais au début du XVIIIe : Jacques-François Rappin
 - * Le carreau du puits des Zagots, un lieu emblématique de l'industrie
 - * Inventaire des sites : la tuilerie de Villemenant
 - Documents sur les ancrés et sur les mines de La Machine

Sommaire du tome IX (1997)

- * Exposition 1996 : Le Génie des métallurgistes en Nivernais
- * A propos de Grandguillaume à Beaumont la Ferrière en 1688-1692
- * A propos d'un inventaire des forges du prieuré de La Charité
- * Une faillite d'un fournisseur de la marine en 1808 : un mémoire de Georges Dufaud
- * Aux origines du droit des sociétés anonymes : les querelles des actionnaires des houillères de Decize de 1810 à 1817 * La presse hydraulique à forger et à gabarier de 3500 tonnes de Guérgny
- * La fabrication des chaînes à Guérgny, étampage et soudure électrique * Un martinet au travail, fabrication des lames de faux à la méthode ancienne aux établissements Dorian à Pont-Salomon
- * Une source pour l'histoire économique et industrielle : la série S des Archives Départementales
- * Les sources de l'histoire de l'électricité en Nivernais * Les sources de l'histoire des houillères de La Machine * Une source méconnue pour l'histoire économique et sociale de la Nièvre entre 1880 et 1926 : Le fonds du Conseil de Préfecture * Documents sur Imphy et les ancrés

Sommaire du tome X (1998)

- * Exposition 1997 : La forge et ses métiers * Les débuts de l'électricité en Nivernais
- * La rêverie en histoire de la métallurgie * Inventaire des sites métallurgiques de la Nièvre : Forgebas
- * Les images de l'industrie nivernaise - Peintures, dessins, estampes, XIXe - Catalogue
- * Le pont roulant électrique de 60 tonnes des Forges nationales de la Chaussade * Modes d'écriture et histoire de la métallurgie nivernaise * Georges Dufaud - Etat des sources et orientations de recherches
- * Documents sur Imphy, les mines de la Machine et divers

Sommaire du tome XI (1999)

- * Exposition 1998 : L'électricité en Nivernais * Heurs et malheurs du fourneau de Chandoux à la fin du XVIIe siècle * Les premières machines à vapeur et leurs implications matérielles et humaines
- * L'électrification de la ville de La Machine * La laminoir à blindages des forges de la Chaussade
- * Des maîtres entretenus aux ingénieurs (1819-1971) * Les Amis du Vieux Guérgny
- * Les Compagnons du Jeudi, un quart de siècle d'activités bénévoles au service du patrimoine
- * Enfin des structures pour promouvoir l'histoire de l'Armement en France
- * Pour une histoire de l'immatériel * Note sur le fonds 22 F des Archives départementales de la Nièvre
- * Les sources de l'histoire de la métallurgie en Nivernais autour de 1900
- * Documents sur La Machine, Nevers et divers

Sommaire du tome XII (2000)

- * Exposition 1999 : 1900, Panorama du Nivernais
- * Les Forges de Donzy (L'Eminence et Bailly) et le fourneau de Chandoux à la fin du XVIIIe siècle
- * Une critique de la gestion d'Imphy en 1846 * Une critique des forges de Guérgny par Alfred Massé en 1895 * Comment Gaston Laporte voyait la destruction de la fonderie de canons de Nevers (1886)
- * Installations hydrauliques et transmissions au Vieux Guérgny * Le paysage d'une ville minière, les cités à La Machine * La vie quotidienne aux Chaumes dans les décennies 1930-1940
- * Le probabilisme en histoire de la métallurgie * Réflexions sur les salaires des ouvriers
- * En hommage à Bertrand Gille * L'Etat industriel au XVIIIe siècle
- * Documents sur Fourchambault, Guérgny, La Machine et divers

Sommaire du tome XIII (2001)

- * Exposition 2000 : La navigation fluviale en Nivernais
- * Vingt-cinquième anniversaire de l'association, exposition au Palais ducal
- * Données complémentaires sur le fer blanc en Nivernais
- * A propos de la révolution des forges
- * L'aciérie de l'Etablissement de Guérgny ou l'amendement Massé
- * Le scepticisme en histoire de la métallurgie
- * L'histoire de la métallurgie nivernaise en 2050
- * Quelques dossiers concernant la "révolution des forges"
- * Les sources de l'histoire des chemins de fer en Nivernais
- * Les sources relatives aux chemins de fer aux Archives départementales, la sous-série 5S
- * Un projet sans suite : le canal de Nevers à Clamecy
- * Documents sur Imphy et La Machine

Sommaire du tome XIV (2002)

- * Exposition 2001 : Le bois, la forêt et leurs métiers en Nivernais
- * Les difficultés des forges de Bizy en l'an II et l'an III
- * Le monde du travail à Cosne-sur-Loire autour de 1900
- * Visite de l'établissement de la Marine à Guérgny le 6 mai 1909 par des parlementaires
- * Pierre Chevenard, concepteur et constructeur d'appareils de laboratoire
- * Inventaire des sites : le château de Guérgny * L'émotion en histoire de la métallurgie
- * Pour une histoire européenne de la métallurgie nivernaise
- * Les sources relatives aux forges de la Chaussade à Lorient et Châtellerault
- * Documents sur Nevers, Fourchambault, Guérgny et La Machine

Sommaire du tome XV (2003)

- * Exposition 2002 : Les chemins de fer en Nivernais * Fête de la vapeur
- * Les Lombard, une famille de fondeurs de fer
- * Note sur la production des Forges de la Chaussade en 1815
- * Les chemins de fer en 1826 : Duverne du Presles
- * Un exemple de calcul économique : la valeur de la mine de La Machine en 1838
- * Schneider et C^{ie} face aux minerais de fer berrichons et Nivernais
- * Le chemin de fer à écluses sèches de La Machine
- * Les collections du musée du Vieux Guérgny : les engins de forgeage
- * La débâcle de juin 1940 à Guérgny * Un printemps 1940 à Guérgny
- * Nollitahc, un poète ouvrier guérgnois
- * Imphy et les hommes dans la stratégie industrielle (1965-1980)
- * Stage en usine des élèves maîtres de l'Ecole Normale de Nevers en 1971
- * Les erreurs en histoire de la métallurgie
- * Pour une banque de données de l'histoire de la métallurgie nivernaise
- * Les sources d'archives concernant la métallurgie nivernaise
- * Documents sur Cosne, Fourchambault, Guérgny et Imphy

Sommaire du tome XVI (2004)

- * Exposition 2003 : 200 ans de métallurgie en Nivernais, des Gaulois à Ariane
 - * La demande en histoire sociale de la métallurgie
 - * La haut fourneau de Couloutre
- * Un homme du fer dans le Nivernais au XVII^e siècle : Jean Thomas dit Maslin
- * A propos de Joseph Pierre Frenais à la Manufacture Royale de la Charité (1757-1762)
 - * Vers la nationalisation des houillères de La Machine
 - * L'ultime décennie de l'établissement de Guérisny
 - * De la contemplation à la recherche, histoire d'une vocation
 - * Le centre d'études de la métallurgie nivernaise
 - * Bibliographie de l'histoire de la métallurgie
 - * Les établissements Pécard et leurs archives
- * Le journal de voyage de Georges Dufaud en Angleterre (mars-mai 1817)
 - * Une note de Bornet sur la rupture du pont de Fourchambault (1856)
Comment établir des voies ferrées stratégiques
 - * La grande voie ferrée transversale française

Sommaire du tome XVII (2005)

- * In Memoriam : Jacques Gay *Tricentenaire de la naissance de Pierre Babaud de la Chaussade : Colloque 2006
- * Exposition 2004 : La formation professionnelle en Nivernais, tradition et modernité
- * L'obsolescence en histoire de la métallurgie *La forge et le haut fourneau de l'Epau
 - * Les mines de plomb argentifère d'Alligny-en-Morvan
- * La navigation et le touage dans le bief de Loire à Decize et Saint-Léger-des-Vignes
- * Pourquoi et comment la fermeture de l'établissement des constructions et armes navales de Guérisny fut engagée et décidée * Le nickel : élément clé des spécialités d'Imphy
 - * Un siècle de production d'acier à Guérisny (1904-2004)
 - * Les Français et leur héritage industriel *Les forêts nivernaises
- * Les voyages d'étude des élèves de l'Ecole des Mines de Paris en Nivernais (1825-1880)
 - * Le fonds Pierre Chevenard aux Archives de la Nièvre
 - * Les sources de l'histoire de Pierre Babaud de la Chaussade
- * La bibliothèque du Vieux Guérisny *Chantemerle et Demeurs, un traité de 1679
 - * La fabrication des ancras en barres repliées en 1703
 - * Les proportions des ancras en 1768, une lettre d'Ange-Laurent Dufaud
 - * Gabriel Meunier, "chef des travaux de la forge aux ancras" (1781-1782)

Sommaire du tome XVIII (2006)

- * Exposition 2005 : Images de l'industrie en Bourgogne *Quelques nouvelles du musée
 - * Antoine de la Grange d'Arquian et son épouse Anne d'Ancienville, acteurs de la métallurgie nivernaise pendant la première moitié du XVII^e siècle
 - * Les débuts des établissements métallurgiques de Donzy le Pré
 - * L'élaboration et les premiers essais des aciers au nickel à l'usine d'Imphy à partir de janvier 1894 *Commentaire par l'aciériste de 2006
- * La catastrophe du puits Marguerite aux mines de La Machine, le 18 février 1890
- * Le programme de modernisation des houillères de Decize, à La Machine (1912)
 - * Note complémentaire sur le site du château de la Chaussade
- * Pour la sauvegarde des archives ouvrières *L'expérience de l'historien de la métallurgie
 - * La révolution du traitement de l'information aux aciéries d'Imphy
- * Horace Busquet, directeur des mines de La Machine à l'époque de Germinal (1880-1890)
 - * Pour un état bibliographique de La Machine
 - * Les forges et fourneaux de Donzy en 1752, les mémoires du curé Rouget
 - * Un voyage périlleux d'Hyde en Angleterre en 1765
 - * Un état des forges et fourneaux proches de La Charité en l'an IX
 - * Les forges de Fourchambault en 1823

Sommaire du tome XIX (2007)

- * Exposition : tricentenaire de la naissance de Babaud de la Chaussade
- * Exposition au Palais Ducal * Autour du tricentenaire : les actions de communication
 - * L'érudition et l'histoire de la métallurgie * L'accident du pont de Cosne
- * A travers les journaux de voyage et les mémoires des élèves ingénieurs des mines : la forge de Baverolles * L'état sanitaire à Guérisny en 1884-1885
- * Un siècle de recherches et de découvertes charbonnières dans la Nièvre 1838-1945
- * L'extension du gisement houiller de La Machine, les recherches après la seconde guerre mondiale
 - * Henri Fayol a-t-il bien géré ?
- Les conséquences de la catastrophe de Courrières sur les mouvements de la population minière machinoise * Les Américains à Verneuil, Champvert et Sougy
- * Note sur la protection du patrimoine en France * Le patrimoine industriel de la Nièvre protégé au titre des Monuments Historiques. * Il était une fois l'usine d'Imphy.
- * Le fonds de la société Fourchambault-Commentry et Decazeville aux archives départementales de la Nièvre * Le mémoire de Rose Babaud(1794)
A propos de la fonderie de Nevers : un article de l'Association en 1843

Sommaire du tome XX (2008)

- * Exposition 2007 : Le Nivernais à l'aube du XIX^e siècle
- * Tricentenaire de la naissance du Pierre Babaud de la Chaussade
- * Conseils aux jeunes chercheurs * Pour un programme de travail 2010-2050
- * Un mémoire de Chardon sur les forges de la Chaussade en mars 1790
 - * Une bataille judiciaire autour des mines de La Machine
- * Les lettres de Gautier fils : un regard sur la métallurgie du Centre au début du XIX^e siècle
 - * A travers les journaux de voyages des élèves ingénieurs des mines :
 - Le haut fourneau de Bizy et la forge des Dinons
 - * La vente des houillères de La Machine aux Etablissements Schneider (1869)
- * Découverte et mise en valeur des indices uranifères du district de Château-Chinon
 - La région minière de La Machine, l'évolution de son bassin de recrutement, Du centre de la France à l'Afrique du Nord, la Chine, l'Europe
 - * Imphy à l'international : une mondialisation avant l'heure
- * A propos de la manufacture de La Charité : un état des fonds 1C 11 à 13 des Archives de la Nièvre
 - * Les archives de la DRIRE,
 - leur intérêt pour la connaissance de l'histoire minière nivernaise contemporaine
 - * Le fonds Jacques Gay des Archives de la Nièvre
 - * Bibliothèque du Vieux Guérisny (nouvelles acquisitions)
- * Les difficultés de la fonte des canons, un mémoire du commissaire Lempereur en 1671

Sommaire du tome XXI (2009)

- * Exposition 2008 : Céramiques, Verre et Arts du feu
 - * Le plaisir de l'historien de la métallurgie
- * Propriété, exploitation et surveillance de la gestion des Etablissements industriels travaillant pour l'Etat : Les Forges de la Chaussade à l'époque de leur rachat (1769-1793)
 - * Négociants en fer et forges à l'anglaise
- * Le gisement de fluorine de Marigny-sur-Yonne, à l'origine de la découverte d'un gisement d'importance mondiale
 - * Le laminage à froid
- * A travers les journaux de voyage et les mémoires des Elèves-Ingénieurs de Mines : Les forges de Cosne-sur-Loire et les hauts fourneaux de Raveau et La Vache
 - * Les projets d'entente de maîtres de forges dans le Berry-Nivernais
 - * A propos de la sauvegarde des archives industrielles : Deux circulaires du ministère de l'Industrie en 1965-1967
 - L'enquête du Régent et le Berry-Nivernais

Sommaire du tome XXII (2010)

- * Exposition 2009 : Nivernais et Marines
- * Quelques lettres du Nivernais à Gautier père, marchand de fers à Angers
- * A travers les journaux de voyage et les mémoires des élèves ingénieurs des mines
- * Produire des carburants liquides à partir de la houille, l'exemple des charbons de la Nièvre
 - La fluorine de Marigny-sur-Yonne, de l'affrontement des multinationales à l'abandon des projets de mise en valeur * L'ancienne grande auberge de Guérisny * Pierre Chevenard (1888-1960)
 - Textes choisis présentant la démarche scientifique de Pierre Chevenard
 - * Le laminage à froid * Chantemerle et Demeurs, un traité de 1679
 - * La fabrication des ancres en barres repliées en 1703
- * A propos des monopoles des ouvriers : une lettre du Garde des Sceaux en 1781
 - * Un mémoire de Sabattier sur la révolution des forges (20 avril 1808)
 - * Deux contrats d'engagements d'ouvriers en 1819
- * Un pamphlet contre Louis Boigues : les ouvriers de Fourchambault lancés dans la politique
 - * Un mémoire oublié d'Emile Martin, les notes sur l'art du fondeur (1841)
 - * Les origines de la métallurgie nivernaise, un article de 1846
- * Les dossiers de Paul Benoist d'Azy sur Boigues et Rambourg (1850-1860)
 - * Notes de lecture

Sommaire du tome XXIII (2011)

- * Exposition 2010 : Les Energies en Nivernais * Espace des apprentis de la Marine
 - * La sensibilité de l'historien de la métallurgie
- * Pour la création d'un site de recherche sur l'histoire de la métallurgie nivernaise
 - Note sur les potiers, tuiliers et verriers en Nivernais à la fin du Moyen-Âge
- * A propos de Frasey, maître de forges à Imphy * Entre la concurrence et le marché, les ententes entre les producteurs de houille du bassin de Bourgogne-Nivernais au milieu du XIX^e siècle
- * Pierre Salin, Directeur des Houillères de Decize (1904-1934) et les rapports sociaux de production à La Machine avant 1914
- * Réflexions sur le statut des Forges de la Chaussade à la fin du XVIII^e siècle et au début du XX^e siècle
 - * La thermodynamique, de Carnot à Prigogine
 - * Guérisny, des quartiers aux rues... des années 1930 aux années 1950
 - * Une expérience d'histoire de la métallurgie en 1950-1960
 - * Le Centre d'apprentissage des Acières d'Imphy
- * La contestation par les maîtres de forges nivernais de l'augmentation des droits indirects prélevés sur les fers et aciers
- * A travers les journaux de voyage et les mémoires des Elèves Ingénieurs des Mines: C. Benoist d'Azy: Mémoire sur l'exploitation des bois dans le département de la Nièvre
 - * Une lettre de Saglio au préfet Girerd (15 octobre 1870)

Sommaire du tome XXIV (2012)

- * Exposition 2011 : Richesses et merveilles minérales du Nivernais-Morvan
 - * Célébration du centenaire du laboratoire de Pierre Chevenard
 - * Actes du séminaire consacré à Pierre Chevenard
- * La Société Commentry-Fourchambault-Decizeville à l'aube du XXe siècle
- * De l'acier aux aciers spéciaux, des aciers spéciaux aux aciers à haute teneur en nickel
 - * La métallurgie de précision de Pierre Chevenard * Journées Innovations à l'ISAT
 - * Genèse de la politique patronale dans les houillères de Decize:
 - Les premières années de la caisse de secours
 - * Les approvisionnements des Forges de la Chaussade à la fin du XIXe siècle
- * Jean-Etienne Cheutin (1880-1938) Un chaînien Guérignois, pionnier de l'aviation
 - * Les Huguenots de La Charité et le commerce du fer au XVIIe siècle
 - * L'intégration des mines de la Machine aux Houillères du Bassin de Blanzyl
 - * La petite ville industrielle nivernaise, une ville historique?
- * Le Centre d'apprentissage des Aciéries d'Imphy * La Marine encore présente à Guéigny
 - * A travers les journaux de voyage et les mémoires des Elèves-Ingénieurs des Mines:
 - Journal de voyage de M William Bertheault, élève externe

Sommaire du tome XXV (2013)

- * Exposition 2012: Le patrimoine des petites villes industrielles
 - * Commémoration Martin
 - * L'acier et le procédé Martin de ses origines à la reconnaissance de l'inventeur
- * L'invention de l'acier Martin, Emile Martin et Pierre Emile Martin, Guide de recherches
 - * Les aciers en Nivernais et Bourbonnais
- * Quand l'innovation engendre l'incertitude: Réception et diffusion du procédé Martin
 - * La reconnaissance tardive des mérites de Pierre Martin
- * De l'usage d'une caisse de secours: Les Schneider et les houillères de Decize
- * A travers les journaux de voyage et les mémoires des Elèves-Ingénieurs des Mines, (Bertheault suite)
 - * Les mines de La Machine, les circonstances d'un transfert de propriété (1782-1791)
 - De Claude Baudart de Saint James à François de Mallevault et associés
 - * Les mines et usines à plâtre à Decize, Saint-Léger-des-Vignes et Sougy-sur-Loire
- * Les statuts des forges de la Chaussade * La Société Coopérative de Consommation de Guéigny
 - * De la Coopé à Ecomarché * Le réseau des musées et collections techniques RéMuT
 - * Trois siècles de constructions navales dans la Nièvre

Sommaire du tome XXVI (2014)

- * Exposition 2013: Maquettes de bateaux du XVIIe au XXe siècle. Hommage à Roger Avry
- * Pourquoi j'ai voulu une commémoration pour Pierre Martin à Moscou (Catherine Kolganoff)
 - * Extraits des allocutions prononcées à l'occasion de la commémoration à Moscou
- * Généalogie étendue des Martin * Pierre Martin, élève externe de l'Ecole des Mines de Paris
- * Du fer à l'acier: Coexistence et remplacement. Place éminente du four Martin dans cette histoire
- * Analyse des apports de Pierre Emile Martin à la lumière des connaissances de l'aciériste d'aujourd'hui
 - * Autour de Sireuil * Le créateur de Fourchambault: Georges Dufaud (1777-1852)
- * Les conséquences de la première guerre mondiale sur la géographie industrielle du groupe C.F.D.
- * Les mines de La Machine pendant la guerre de 1914-1918. L'extraction du charbon: un effort de guerre
 - Le statut des Forges de la Chaussade au XXe siècle
- * La recherche au cœur de la stratégie de l'entreprise; Pierre-Marie Fourt et Jean Morlet à Imphy
- * Quelques autres lettres du Nivernais et d'ailleurs à Gauthier père, marchand de fer à Angers

Sommaire du tome XXVII (2015)

- * Exposition 2014: Arts et Métiers du bois
 - Commémoration Martin * Le four Martin de l'usine de Sireuil * Chant patriotique russe
- * Généalogie Saglio * A travers les voyages des élèves de l'Ecole des Mines de Paris, Se former pour devenir ingénieur aux usines de Fourchambault. Le cas d'Henri (Henry) Saglio
 - * Le statut des forges de la Chaussade au XXe et XXIe siècles (suite et fin)
- * Utiliser un camion à gazogène pendant l'occupation * Naissance de l'assurance qualité à Imphy
 - * Vente du fourneau de Saint Bonnot
- * Question de droit féodale entre le Roi e Champion de Cicé, évêque d'Auxerre
- * Note sur les fours de fusion d'acier en 1939-1940 * La ferronnerie d'art dans le Centre de la France
 - * La ferronnerie d'art au Lycée Mont Châtelet de Varzy

Sommaire du tome XXVIII (2016)

- * Exposition 2015: Le Temps des paquebots * Les quarante ans de l'association
- * Un ingénieur des mines au parcours original: Joseph-François de Champeaux
- * La concurrence collaborative au sein de la métallurgie du fer: l'exemple du Centre de la France
 - * Les mines de La Machine en 1915-1916 * La coulée continue rotative d'Imphy
 - * Histoire de la péniche Aster, ses trois vies * Journal de voyage de l'élève ingénieur Jardé
 - * Rapport de stage à l'ECAN Guéigny en 1967 * Rapport de stage ouvrier à Imphy en 1974

Sommaire du tome XXIX (2017)

- * Exposition 2016: La Fayette et l'Hermione
- * Jacques Adenot, ingénieur civil de Mines
- * La forge d'Imphy et ses produits de 1967 à 2003
- * La paroisse de Guérisny au XIXe siècle
- * Expertiser et mettre un terme aux troubles d'exploitation:
L'ingénieur de Champeaux au chevet des mines de La Machine
- * L'ingénieur des Mines de Rozière, de la campagne d'Egypte au relèvement des mines de La Machine
- * Les usines métallurgiques de Fourchambault, Guérisny, Imphy, Nevers, mobilisées pendant la guerre 1914-1918 pour produire des munitions
- * De la petite auberge à l'hôtel du commerce
- * Organisation des Forges de la Chaussade en 1869

Sommaire du tome XXX (2018)

- * Exposition 2017: Sports et Industries en Nivernais
- * Cinquantenaire de l'Amicale des Anciens Marins de Guérisny
- * Le suivi administratif d'une concession minière à la veille de la loi du 21 avril 1878:
L'exploitation houillère de La Machine et les avis de l'ingénieur des Mines de Champeaux
- * Les fours Martin en Russie
- * Administrer une mine de houille au début du XXe siècle
- * Contribution d'Imphy au canon de 75
- * Développement de La Machine avant et pendant la guerre 1914-1918
- * Les pompiers à Guérisny * La Zone d'activités de Villemenant
- * La politique de gestion du personnel à Imphy de 1975 à 2010
- * Un document sur les forges de la Nièvre en 1806
- * Rapport de l'ingénieur du Génie Maritime Paquet sur la fabrication des blindages en France

Sommaire du tome XXXI (2019)

- * Exposition 2018: Des Phares et des Hommes
- * In Memoriam, Robert Bouvier, René François Ricroch, Paul de Loye, Guy Thuillier
- * Les grands débuts de la littoralisation de la sidérurgie française : Commentry-Fourchambault et Decazeville (CFD) et les projets sidérurgiques en Normandie
- * Henri Fayol, l'interface inter générationnelle entre Commentry-Fourchambault et Decazeville et l'Ecole des Mines de Saint-Etienne
- * Les incendies au XXème à Guérisny
- * En lisière du « Bois des Sœurs », un quartier de La Machine dédié à l'enseignement
- * La production du four électrique à Imphy en 1936
- * Evolution du train de laminage à chaud d'Imphy de 1956 à 2019
- * Notes concernant le Livre-Journal de Jean-Baptiste Huard en l'An VI de la République
- * Motifs qui ont déterminé la vente et l'acquisition des Forge Royales de la Chaussade, 17 mai 1788
- * Des droits de marque sur le fer, acier et mines de fer
- * Une houillère en transition : Les mines de La Machine décrites par l'élève-ingénieur des mines Emile Heurteau
- * Exposé sur les fabrications de l'Etablissement de Guérisny par M. l'Ingénieur principal du Génie Maritime Bouysonnie
- Dernière coulée pour le dernier four Martin de Russie. L'arrière-petite fille de Pierre-Emile Martin témoigne

Sommaire du tome XXXII (2020)

- * Exposition 2019 : Sapeurs pompiers, l'épopée Nivernaise * Une industrie oubliée : les chaux et ciments de Guérisny
- * Les ateliers d'entretien des houillères de La Machine (1820-1922), une illustration de l'évolution de l'exploitation
- * Emile Martin et les Boigues, du partenariat au conflit * « Nous réparons le passé et préparons l'avenir », Henri Fayol et le relèvement de Commentry-Fourchambault (1888-1914) * Les élaborations au four à arc électrique à Imphy en 1936-1937, la qualité déjà en vigueur * Vladimir Vassilievitch ZAPARIJ, Pavel Ivanovitch TCHERNOUSSOV, Oleg Valentinovitch GLOUBEV et Roman Sergieievitch TARASSOV - Fours soviétiques à foyer ouvert, le début de l'histoire
- * Fermer ou investir, Fourchambault et la mise en place de procédures d'expertises par Henri Fayol
- * Rapport détaillé sur les usines de Grosse Forge visitées dans les mois de mars, avril et mai 1844 par M. Silvestre du Perron, sous-ingénieur de la Marine * Note de lecture sur l'établissement de Guérisny * La modernisation du lavoir du Pré Charpin à La Machine * Memoriam Alain BOUTHIER * Note : Henri Fayol, les multiples facettes d'un manager

Sommaire du tome XXXIII (2021)

- * Exposition 2020 : Les sous-marins, une fierté française * Les mines de La Machine et la Révolution (1790-1799) : les changements dans l'appropriation du gisement et dans les circuits commerciaux * Les forges de La Chaussade à Guérisny :
- * Les ouvriers des forges de Guérisny, An 7 – 1820 * Constitution et déclin de l'usine Tort des Chaux et Ciments de Guérisny : une médaille industrielle au cœur de controverses judiciaires * Une autre industrie oubliée : l'usine Lambiotte de Demeurs
- * Henri Fayol et l'évolution de la géographie industrielle de Commentry-Fourchambault : intégration et modernisation des usines de Decazeville * Le monde ouvrier à Fourchambault et dans ses environs (décennies 1920-1930)
- * Gestion de la matière par les aciéristes au fil des siècles : illustrations de la gestion de la matière à l'aciérie d'Imphy au cours du XXe siècle * Vladimir Vassilievitch ZAPARIY, Pavel Ivanovitch TCHERNOUSSOV, Oleg Valentinovitch GOLUBEV et Roman Sergeevitch TARASSOV : Les fours Martin soviétiques * Une lettre de Jean Baptiste Huard en l'An II après sa libération * Une prouesse d'ingénierie au sein des Charbonnages de France : la modernisation du lavoir à charbon du Pré Charpin, à La Machine (1955) * La route contre le rail : la transformation du transport de la houille, à La Machine, en 1955
- * In Memoriam : Jean-André Berthiau

Sommaire du tome XXXIV (2022)

Fabien BAZIN:

- Préface

Jean-Paul GAUTHRON:

- Exposition 2021 - De Nevers à Guérigny à toute vapeur

Jean-Paul GAUTHRON:

- Le Château de la Chaussade à la Cour de Cassation

Olivier TORT:

- Plaidoyer syndical en faveur des Forges de Guérigny, dans le contexte de la Guerre Froide

Les enjeux très politiques d'un éditorial communiste de 1947

Oleg Valentinovitch GOLUBEV, Pavel CHERNOUSOV et Vladimir Vasilievich ZAPARIJ : La technologie métallurgique dans la peinture française du XVI^e au XIX^e siècle

Céline FELLAG ARIQUET et François DUFFAUT:

- Henri Fayol, Charles-Édouard Guillaume et Pierre Chevenard:

un industriel, un physicien et un ingénieur à l'origine d'une nouvelle métallurgie

Jean-André BERTHIAU et Jean-Philippe PASSAQUI:

- Les usages du barbotin, après Benoît BARBOTIN

Marie-Françoise GRIBET:

- Échos du quotidien aux mines de La Machine, au lendemain de la Grande guerre (1919-1923)

Yves MOUREY :

- L'industrie sidérurgique nivernaise et les approvisionnements en minerais de Fer:

le regard du géologue

Dominique CHABARD et Jean-Philippe PASSAQUI:

- La minéralogie du Morvan à l'honneur au Museum d'Histoire Naturelle d'Autun

Jean-Philippe PASSAQUI:

- Note de lecture

Présentation des auteurs

Caractéristiques techniques

144 pages noir et blanc - format A 4 (21 X 30) - reliure dos carré collé cousu - (sauf tome I, 120 pages)

Depuis le tome XX, couverture et cahier central de 16 pages quadrichromie

ISSN n°1143-3744

ACTES DE COLLOQUES

Sommaire Actes colloque La Chaussade (1992)

- * Le beau-père de Babaud de la Chaussade: la banquier Jacques Masson, premier commis au Contrôle Général des Finances
 - * La fortune foncière de Pierre Babaud de la Chaussade
- * Les actes signés par Pierre Babaud de la Chaussade en l'office notarial de Guérigny
 - * Produire des ancrs fiables dans un contexte performant
- * La création des forges de Cosne et leur évolution pendant le XVII^e et le XIX^e siècles
 - * Les défauts du charbon de bois des forges du XVIII^e siècle démontrés par les essais d'amélioration du début du XIX^e siècle
 - * La manufacture de fer blanc du Pont Saint Ours : un exemple de circonspection de Babaud de la Chaussade
 - * A propos d'une polémique commerciale à Guérigny : Aspects de la situation des foires et marchés à la fin du XVIII^e siècle
 - * Le portage du minerai de fer et du charbon de bois à dos de mulet au XVIII^e siècle et ses inconvénients
 - * Le droit nivernais à la fin du XVIII^e siècle
- * Un successeur de Babaud de la Chaussade : Alphonse-Louis Zéni (1793-1865)
 - * La zone d'activités de Villemenant en 1992* Être leader en 1992
- * Les forges royales de la Chaussade et l'endettement de Pierre Babaud de la Chaussade

Sommaire Actes 2^{èmes} Rencontres : Fonderie et Marine (1994)

- * Noël Pointe et l'aménagement de la fonderie de Nevers (1793-1794)
- * Les locaux de l'administration de la fonderie de canons de Bel-Air à Nevers
- * Quelques données techniques sur le fonctionnement de la fonderie de canons de Nevers
 - * La fabrication des canons de marine en fonte du XVII^e au début du XIX^e siècle
- * Fer et fonte dans l'artillerie au XV^e siècle : première approche paléo métallurgique
 - * A propos des Landouillette, fondeurs de canons (1668-1710)
 - * Un essai de fabrication de canons en 1744 à Guérigny
- * L'ingénieur général Conturie et son livre sur l'histoire des fonderies de la marine
 - * Les répliques des canons de la citadelle de Belle-Ile
 - * La dernière fonderie de Nevers "Le Clos des Granges"
- * Une fonderie d'art : la manufacture royale d'Orléans à Cosne-sur-Loire
 - * La fonderie de Guérigny, un siècle d'activités
- * Des ancrs en acier moulé aux forges nationales de la Chaussade
- * Le fourneau de Cosne : fonctionnement et vicissitudes (1681-XVIII^e siècle)
 - * Fourchambault et les premiers ponts en fonte
- * Les relations entre le Nivernais et le Bourbonnais : Le cas des hauts fourneaux de Montluçon

Sommaire Actes 3^{èmes} Rencontres : Innovations (1996)

- * L'œuvre métallurgique de Charles-Edouard Guillaume, Prix Nobel 1920 et sa collaboration avec les Aciéries d'Imphy
 - * Actualité du concept de métallurgie de précision. Illustration par l'exemple de l'Invar[®] pour "shadow-mask"
- * La mise au point d'un alliage mis en oeuvre par la métallurgie des poudres pour réaliser certaines pièces de l'avion Rafale
- * L'ingénieur Henri Fayol, précurseur en son temps de l'innovation organisationnelle
- * J.Barba, brillant ingénieur du Creusot. Ses recherches pour promouvoir les aciers
 - * Les premiers fours Martin-Siemens (1862-1869)
 - * La dernière campagne du four Martin à Guérigny (1946-1947)
- * Les promoteurs du progrès technique pour la fabrication des ancrs en Nivernais autour des années 1700
 - * Benoît Barbotin et son cabestan à empreintes
- * Un innovateur aux Forges de la Chaussade, Jean-Baptiste Girardin
 - * La fabrication des faulx à la Manufacture de Pont-Saint-Ours
- * Le parachute de mine de Jean-Baptiste Machecourt, La Machine (1845)
 - * A propos de Georges Dufaud en 1814-1817
- * Depuis Colbert : la Qualité, innovation permanente au service des Entreprises
 - * Les Grégoire : Trois ingénieurs du Roi, Cosnois à l'esprit fertile

Sommaire Actes 4^{èmes} Rencontres : Nivernais et Electricité (1998)

- * Réflexions sur les archives de l'histoire de l'électricité en Nivernais
 - * Les grandes étapes de l'électrification rurale de la Nièvre
 - * Production et transport. La Nièvre de 1946 à nos jours : Une brève histoire du réseau et des centrales nivernaises
- * La Nièvre en l'an 2030, une prospective éclairée par l'histoire
 - * Les Compagnies électriques avant la Nationalisation
 - * Histoire de la Compagnie Electro-Industrielle, modèle et victime de la concentration (1923-1986)
- * Les installations électriques de Forges nationales de la Chaussade à Guérigny (1883-1971)
 - * Les centrales électriques des mines de La Machine (1893-1923)
 - * L'électricité et la métallurgie d'Imphy
 - * La gestion contestée de la centrale nucléaire de Belleville
 - * La centrale nucléaire de Belleville
 - * Les "grands électriciens" de la Nièvre et leur époque
- * Deux pédagogues visionnaires : Louis et Just-Marie-Nicolas Montillot, auteurs de La Maison électrique (1893)
 - * L'électrification des villes : Guérigny * L'électrification de Decize
 - * L'électrification de Clamecy * L'électrification de La Charité-sur-Loire
 - * L'électricité et l'opinion : l'éclairage de la Route bleue en 1935

Sommaire Actes 5^{èmes} Rencontres : Situation du Nivernais en 1900 (2000)

- * Les députés de la Nièvre en 1900 * Les préfets et les sous-préfets dans les années 1900
 - * Une visite au conseil général de la Nièvre à la Belle Epoque, un regard sur la présidence, une rencontre avec Stephen d'Aunay
 - * L'affaire Dreyfus dans la Nièvre (1898-1902)
 - * La loi de séparation des Eglises et de l'Etat (9 décembre 1905)
- * La naissance du mouvement ouvrier dans la Nièvre (1884-1920) * Aspects du notariat nivernais en 1900
 - * L'activité bancaire dans la Nièvre en 1900 (1885-1914)
- * La recherche à Imphy entre 1885 et 1914 * La vie quotidienne à Imphy entre 1884 et 1914
 - * Une heureuse situation pour développer le commerce et l'industrie : Decize, Saint-Léger-des-Vignes et Champvert autour de 1900,
- * Horace Busquet, directeur des Houillères de Decize en 1900, maire de La Machine
 - * La houillère de Decize de 1880 à 1905
 - * Déclin et relance de la production des mines de La Machine 1905-1914
- * Les critiques politico-financières à l'encontre de l'Etablissement de Guérisny de 1900 à 1919
- * La construction de l'aciérie de Guérisny * La vie quotidienne à Guérisny au début du 20^{ème} siècle
 - * Les industries à Clamecy de 1890 à 1920
- * 1900 ! La fermeture des forges de Fourchambault en 1901 : Le rôle d'Henri Fayol
 - * Fourchambault, une ville en crise en 1901 * Cosne-sur-Loire à la Belle Epoque
 - * La littérature nivernaise en 1900 * Les Beaux-Arts en nivernais autour de 1900
 - * Architecture, les mairies * Le développement de Guérisny

Sommaire Actes 6^{èmes} Rencontres : Chemins de fer en Nivernais (2003)

- * La desserte ferroviaire de Nevers vue de la Chambre des députés (1835-1848)
- * La ligne du PLM * L'électrification de la ligne SNCF Paris - Clermont-Ferrand
 - * Un premier chemin de fer à La Machine
 - * Les chemins de fer au service de l'archéologie : les fouilles de Saincaize
 - * Une ligne américaine dans la Nièvre * Les Ateliers de Vauzelles
- * Les cheminots dans la Nièvre, 150 ans de vie ouvrière * De la vapeur au TER du futur
- * Les aspects militaires, la ligne stratégique * Un pont ferroviaire sur la Loire à Cosne
 - * La construction de la ligne PLM de Nevers à Chagny * L'étoile de Clamecy
 - * Le rail dans la sidérurgie nivernaise * L'architecture des gares
 - * Des quartiers nouveaux, les quartiers de la gare
- * La ligne Cosne-sur-Loire - Saint-Sauveur-en-Puisaye et le tacot Cosne - Saint-Amand
 - * La ligne Moulins-Decize-Saint-Saulge, cinquante ans de projets inaccomplis
 - * Un nivernais, grand nom de la sécurité ferroviaire : Joseph Colas
 - * A propos de la liaison Nevers-Moulins

Sommaire Actes 7^{èmes} Rencontres : Marines et Entreprises XVII^e-XIX^e (2006)

- * L'évolution des effectifs de la marine de guerre et leurs besoins (1720-1792)
- * La montée en puissance de l'arsenal de Brest pour préparer l'escadre pour la guerre d'Amérique
 - * La marine française et ses théâtres d'opérations durant la guerre d'Indépendance américaine
- * L'approvisionnement de la marine du Ponant par la province d'Auvergne, les transports sur l'Allier et la Loire, 1660-1860 * Jean Babaud et le flottage des bois de marine sur le Doubs
- * Le fer dans la construction du navire en bois * Babaud de la Chaussade et la Compagnie des Indes
- * La folie de l'indienne au XVII^e et au XVIII^e siècles, la Compagnie des Indes à l'origine de la prohibition de l'impression sur étoffes * Babaud et les fournitures de la marine en produits du Nord
 - * Babaud de la Chaussade : un agent de l'innovation technique et commerciale au service de la marine au XVIII^e siècle ?
 - * Les personnels de la marine au service des forges de Guérisny au XVIII^e siècle
 - * La réalisation des forges de Cosne-sur-Loire par Babaud de La Chaussade,
 - * La vente des forges de la Chaussade au Roi (1781) Les raisons du vendeur et celles de l'acheteur
 - * La vie riche d'émotions et d'expériences diverses de Rose Babaud, de la monarchie à la révolution
- * Le partage de la succession de Babaud de la Chaussade * Nicolas Rambourg et les forges de Tronçais
 - * La perception du monde de l'entreprise par la Marine : l'exemple de la Cochinchine (1859-1870)
 - * Les liens de Schneider avec la marine au XIX^e siècle,
 - * Les relations entre la Société des Forges et Chantiers de la Méditerranée et la marine française (seconde moitié du XIX^e siècle) * En guise de conclusion : Vanikoro

Sommaire Actes 8^{èmes} Rencontres : Nivernais et Marines (2009)

- * Vauban et la guerre de course * Les officiers de vaisseaux membres de l'Académie royale de marine et de la Société des Cincinnati (1783-1792) * Quels enseignements la marine a-t-elle tiré de la seconde guerre mondiale ? L'exemple de la réorganisation des cours de l'Ecole supérieure de guerre navale sous l'impulsion de capitaine de vaisseau de Bourgoing
 - * Pôle Mer Bretagne, une synergie de compétences au service de l'excellence
 - * Bourguignons et Nivernais officiers de marine et corsaires des rois Louis XII et Louis XIV
- * Les Certaines-Fricambault , huit officiers de marine dans l'Ordre de Malte, la marine royale et la guerre de course entre 1632 et 1704 * Le comte de Langeron, Gouverneur du Grand Canal de Versailles
- * Un marin Nivernais sous Louis XVI : le chevalier de Cotignon * L'amiral Paul Galleret, nivernais de Varzy
 - * Les Forces Sous-Marines et la Force Océanique Stratégique
 - * Les gens de rivière à Cosne-sur-Loire : importance et évolution du trafic commercial. Sujétion à l'Inscription maritime * L'action de Vauban à Brest
- * Leblanc de Marnaval et Babaud de la Chaussade au cœur de l'approvisionnement métallurgique de la marine de guerre française au XVIII^e siècle (Nivernais-Berry)
 - Marie-Augustin-Xavier Feuillet (1774-1861) un corsaire bâtisseur de l'église de Dun-les-Places
 - * Turgot héritier de Vauban, ou "de l'utilité de l'introduction des fers étrangers en France"
 - Mer et Marine dans le Mémoires du comte de Bussy-Rabutin, lieutenant de roi en Nivernais
 - * Gaston de Saint Phalle et Jean-Paul Delagrangue, deux adolescents nivernais à la découverte du monde * L'épopée des marins nivernais sur le fleuve Congo * Alain Colas et ses navigations
 - * La construction à Toulon du quatre mâts Club Méditerranée * Annexe : Nivernais et Marines

Sommaire Actes 9^{èmes} Rencontres : Patrimoine industriel des petites Villes

- * Que reste-t-il en 2012 du patrimoine industriel à Guérigny?
 - * Rochefort et son patrimoine industriel de ville moyenne
 - * Montjean la chaudière, Trélazé l'ardoisière
- * Quels sont les choix, qui les fait et pourquoi: Destruction, conservation, transformation, réutilisation?
 - * Gérer l'héritage industriel, entre politique urbaine et ignorance patrimoniale:
la requalification des forges de Grandvillars (Franche-Comté)
- * Un musée de mine, pionnier du patrimoine industriel, révélateur du patrimoine dans le Sud-Nivernais
 - * La verrerie de Saint-Léger-des-Vignes, le Centre Fresneau. La reconversion de locaux et terrains industriels en centre culturel et sportif
 - * Deux victimes de la modernité: Myennes et Saint-Amand-en-Puisaye
 - * Les papeteries de Corvol l'Orgueilleux (Nièvre):
Grandeur et misère du patrimoine industriel des petites cités
- * Réutilisation des monuments pour une approche à petits pas, ex à Guérigny, le bâtiment à clocheton
 - * Le patrimoine industriel de Tarare et sa perception par la ville
 - * Epinac: aménagement du patrimoine industriel de la ville
 - * Torteron: un idéal entre village et industrie
 - * Le patrimoine industriel, panne de désir ou manque de moyens

Sommaire Actes 10^{èmes} Rencontres : Agriculture et Industrie, l'Innovation en partage

- * Cheval de trait contre cheval vapeur Face à l'innovation technique, résistance et enthousiasme
 - * L'économie agraire, soutien du fait industriel et réciproquement.
Exemple les baux agricoles des Forges de la Chaussade
- * De la canne antillaise et sa transformation dans les raffineries ligériennes au XVIII^e siècle:
la discrète évolution des techniques
 - * Le rôle des maîtres de forges dans le développement de la race charolaise
 - * Le travail de la fonte au bois en Nivernais (1800-1850)
Une contribution paradoxale au processus général d'Innovation
 - * Une usine à la ferme: l'industrie sucrière à Laverdines (Cher)
- * De la caserne ouvrière à la Cité-jardin, des jardins familiaux à la végétalisation des immeubles:
l'habitat, expression d'innovations croisées
 - * Charles de Bouillé (1806-1899): Un innovateur au service de l'agriculture et de l'élevage
 - * La contribution de la Marine à l'industrialisation de l'alimentation
 - * L'apport des progrès de la métallurgie à l'agriculture au XIX^e siècle: l'exemple des faux
- * L'influence des évolutions technique et industrielles sur l'organisation de la filière bovine charolaise
(Charolais-Brionnais XIX^e et XX^e siècles)
 - * Les établissements de fabrication de matériel agricole de la Nièvre (1850-1950):
exemples, Ets Limet à Cosne-sur-Loire, Pécard à Nevers...
 - * La sardine à l'huile, une industrie alimentaire précoce
- * Guerre de 1914-1918: face à la pénurie alimentaire, un projet de mécanisation de l'agriculture française
 - * Après la seconde guerre mondiale, la production des tracteurs en Saône et Loire

Prix de vente des publications

A consulter dans la rubrique **Commandez.**