

Les sources

Autor(en): **[s.n.]**

Objekttyp: **ReferenceList**

Zeitschrift: **Cahiers d'archéologie romande**

Band (Jahr): **60 (1993)**

PDF erstellt am: **23.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

LES SOURCES

Fonds d'archives

Archives cantonales vaudoises, (ACV)

- Bb 36, vol. 6, Onglets baillivaux, Romainmôtier
C VII a Parchemins du Couvent de Romainmôtier
Fj 14 Reconnaissances sur le territoire d'Envy
Fj 14 Reconnaissances en faveur de LL.EE de Berne, Cuarnens, 1549-50
GB 19A Plan cadastral de Berolle, 1807-1808
GB 66 Plan cadastral de Moiry, 1677

Bibliographie

- Abetel, Emmanuel et Serneels, Vincent, (1987), La métallurgie antique en Suisse, Recherches récentes, *Mines et Métallurgie*, pp. 211-225.
- Abetel, Emmanuel et Serneels, Vincent, (à paraître), Recherches sur la métallurgie du fer dans le Canton de Vaud. Analyse multivariée des scories, *Archéométallurgie*.
- Abetel, Emmanuel, avec la collaboration de Max Klausener et de Vincent Serneels, (1992), *Le site industriel de Montcherand*, Cahiers d'archéologie romande N° 54, Lausanne.
- Abetel, Emmanuel, (1992), Proposte sulla natura del mercato del Ferro in Svizzera all'epoca romana, *Archeometallurgia Ricerche e Prospettive* (Actes du colloque international d'archéométallurgie, Bologne, 1988), Bologne. pp. 113-122.
- Andrieux, Philippe, (1990), *Prolégomènes à une étude tracéologique sur les structures d'élaboration thermique et les parois argilo-sableuses*, (1990) Thèse de doctorat de 3^e cycle, Besançon, 1990, 3 vol. dactyl.
- Andrieux, Philippe, (à paraître), Expérimentation des fourneaux métallurgiques: problèmes, dynamique des structures et production métallurgique, *Archéométallurgie*.
- Annuaire de la Société suisse de Préhistoire*, vol. 31, (1939); 51, (1964).
- Industrial Archaeology 1968*, (1969) ed. by Kenneth Hudson and Neil Cossons, Newton Abbot.
- Industrial Archaeology. The Journal of the History of Industry and Technology*, (1969 et suiv.) ed. by John Butt and Ian Donnachie, Newton Abbot.
- Archäologische Eisenforschung in Europa*, (1977), Eisenstadt, (Wissenschaftliche Arbeiten aus dem Burgenland).
- Archéométrie, Rekonstruktion und Experimente als Methode der technikgeschichtlichen Forschung – Das Beispiel der frühen Eisenerzeugung, 8^e Technik geschichtliche Arbeitstagung der Eisen-Bibliothek vom 6-7 September 1985, *Ferrum* 57, (1986, mai).
- Archéologie minière – Forez et Massif central*, (1975) Actes du 98^e Congrès National des Sociétés Savantes, St-Etienne, 1973, Section d'archéologie et d'histoire de l'art. Paris.
- Atlas de la Suisse*, (1965 et suiv.) publ. à la demande du Conseil fédéral suisse, Berne.
- Atlas géologique de la Suisse* au 1:25 000, feuilles diverses.
- Bach Adolf, (1953-54), *Deutsche Namenkunde* III-IV, Heidelberg.
- Badoux, Henri, (1906), Rendement des taillis furetés de l'arrondissement de Vevey, *Journal forestier suisse*, fasc. 7.8.9.
- Barbey, Frédéric, (1911), «Orbe sous les sires de Montbéliard et de Chalon, d'après les comptes inédits de la ville», *RHV*, 1911, pp. 136, 161, 193, 289, 321, 369; 1912, pp. 1, 33.
- Bartuska, M., Pleiner Radomir, (1965), Untersuchungen von Baustoffen und Schlacken aus den frühgeschichtlichen Rennöfen Böhmens und Mährens, tiré à part de *Technische Beiträge zur Archäologie* II, Mayence.
- Beck, Ludwig, (1891-1903), *Die Geschichte des Eisens in technischer und kulturgeschichtlicher Beziehung*, Braunschweig, 1981 (1^{er} vol. 2^e éd.) – 1903, 5 vol.
- Berger, Ludwig, (1963), *Die Ausgrabungen am Petersberg in Basel. Ein Beitrag zur Frühgeschichte Basels*, Bâle.
- Bersier, A[rnold] et Badoux, H[éli], (1937), Une formation éolienne subdésertique dans le sidérolithique du Mormont (Vd), *Eclogae geologicae Helveticae*, vol. 30, pp. 231-234.
- Bielenin, Kazimierz, (1966), Badania Doswiadczalne nad wytopem zelaza w Kotlince Swietokrzyskiej – Experiments of iron smelting in Kotlinka Swietokrzyska, *Wiadomosci archeologiczne – Bulletin archéologique polonais*, t. XXXI, 4^e livraison, pp. 417 et suiv.
- Bielenin, Kazimierz, (1966), Dziesieciolecie zespolowych badan terenowych nad starozytnym hutnictwem Swietokrzyskim, *Materialy archeologiczne*, VII, Muzeum archeologiczne w Krakowie, pp. 39-57.

- Bielenin, Kazimierz, (1967/1969), Sprawozdanie z Badan nad starozytnym hutnictwem Swietokrzyskim Przeprowadzonych w 1967 R., *Materialy archeologiczne*, VIII, pp. 241 et suiv.; X, pp. 237 et suiv.
- Bielenin, Kazimierz, (1974), *Starozytne Gornictwo i hutnictwo Zelaza w gorach swietokrzyskich*, Varsovie et Cracovie.
- Biringuccio, Vanoccio, (1540), *Della Pirotechnia Libri X...*, Venise, 3^e éd., 1558; Bologne, 1678.
- Blanchet, Adrien, (1920), Recherche sur les tuiles et les briques des constructions de la Gaule romaine, *Revue archéologique*, II, pp. 189-210.
- Blümner, Hugo, *Technologie und Terminologie der Gewerbe und Künste bei Griechen und Römern*, vol. 1, 2^e éd. 1912, vol. 2-4, 1879-1887. Reprint, Hildesheim 1969.
- Bosch, R. und Schmid, E., (1952), Ein römischer Köhlerplatz bei Küttigen (Aargau), *La Suisse primitive*, 16^e année, N° 3, pp. 53-57.
- Bouffard, Pierre, (1947), La céramique burgonde du Musée de Lausanne, *Revue suisse d'art et d'archéologie*, vol. 9, pp. 141 et suiv.
- Bourbon, Nicolas, (1533), *Nicolai Borbonii Vandoperani Ferraria*, Paris.
- Bridel, [le Doyen] Philippe-Sirice, (1813), Lettre tirée d'un voyage dans la Suisse souterraine (1785), *Le Conservateur suisse ou Recueil complet des Etrennes helvétiques*, Lausanne, t. I, pp. 255 et suiv.
- Bridel, [le Doyen] Philippe-Sirice, (1855-58), rééd. posthume du *Conservateur suisse*, Lausanne, 5 volumes.
- Bulletin of the Historical Metallurgy Group*, (1967 et suiv.)
- Brun, Patrice et Mordant, Claude, réd., (1988) *Le groupe Rhin-Suisse-France orientale et la notion de civilisation des Champs d'Urnes*. Actes du colloque international de Nemours, 1986, Nemours.
- Burian, Jan, (1957), Leges metallorum et leges saltuum, *Zeitschrift für Geschichtswissenschaft* (Berlin-Est), pp. 535-560.
- Campiche, F.-Raoul, (1919), *Les mines de fer de L'Auberson*, Ste-Croix.
- Cartulaire de Romainmôtier*, voir de Gingins-La Sarraz, (1844).
- Cérésolle, Alfred, (1885); (2^e éd. 1921), *Légendes des Alpes vaudoises*, Lausanne.
- Charrière, Frédéric de, (1841), Recherches sur le couvent de Romainmôtier, *Mémoires et Doc.*, 1^{re} série, t. III, pp. 1-384.
- Charrière, Frédéric de, (1844), Pièces justificatives faisant suite au Cartulaire de Romainmôtier, *Mémoires et Doc.*, 1^{re} série, t. III, pp. 577-892.
- Chauffin, Jean, (1956), Les tuiles gallo-romaines du Bas-Dauphiné, *Gallia*, XIV. 1, pp. 81-88.
- Chavannes, S[y]lvius], (1856a), Nouvelles trouvailles dans le sidérolitique des Alleveys près de La Sarraz, *Bulletin (des séances) de la Société vaudoise des Sciences naturelles*, t. 4, Lausanne, pp. 255.
- Chavannes, S[y]lvius]. (1856b), Note sur le terrain sidérolitique de la colline néocomienne de Chamblon près Yverdon, pp. 310-311. *Ibid.*, p. 255.
- Chavannes, S[y]lvius]. 1861, Sur le terrain sidérolitique du Maumont, *Archives des Sciences physiques et naturelles*, nouvelle période, t. 12, Genève, p. 34.
- Cohen Henri, (1880-92), *Description historique des monnaies frappées sous l'Empire romain*. (réimpr. Gratz, 1955).
- Cointat, Michel, (1956), Etude statistique sur les taillis sous futaie communaux du Département de la Haute-Marne, *Revue forestière française*, pp. 658-675.
- Comité pour la sidérurgie ancienne de l'Union internationale des sciences préhistoriques et protohistoriques – Communications*. Tirés à part de *Archeologické Rozhledy*, dès XIX, (1967).
- Corot, H., (1921), A propos de l'exploitation du minerai de fer à l'époque gallo-romaine, *Revue archéologique*, 1921 I, pp. 127-131.
- Cossons, Neil and Hudson, Kenneth, (1969), *Industrial Archaeologist's Guide, 1969-70*, Newton Abbot.
- Courtivron, [Gaspard Le Compasseur de Créqui-Montfort, marquis de] et Bouchu, [Etienne-Jean], (1761-62), *Art des forges et fourneaux à fer*, Paris.
- Cucini Tizzoni, Costanza, Tizzoni, Marco, (1992), *Le antiche scorie del golfo di Follonica (Toscana) Una proposta di tipologia*, Rassegna di studi del civico Museo archeologico et der civico et del Gabinetto numismatico di Milano, Notizie dal chiostro del monastero maggiore, Supplemento IX.
- Custer, Willy, (1928), *Etude géologique du Pied du Jura vaudois*. Matériaux pour la carte géologique de la Suisse, nouvelle série, Berne.
- Daremberg, Ch. et Saglio, E., (1877 et suiv.) *Dictionnaire des Antiquités grecques et romaines*, 9 vol. Paris.
- Davy, L. *Etude des scories de forges anciennes éparses sur le sol de l'Anjou, de la Bretagne et de la Mayenne*, cité dans *Revue d'histoire de la Sidérurgie*, II, (1961/1), p. 64.
- DHV, Dictionnaire historique, géographique et statistique du Canton de Vaud*, (1914-1921). Publ. sous la direction d'Eugène Mottaz, 2 vol. Lausanne.
- Domergue, Claude, Martin, Th. et Sillières, P., (1975) L'activité de la fonderie gallo-romaine des Martyrs, *Congrès national des Sociétés savantes*, St Etienne, 1973, Archéologie, pp. 115-142, Paris.
- Domergue, Claude, (1983), *La mine antique d'Aljustrel (Portugal) et les tables de bronze de Vipasca*, Paris. – (Extrait de *Conimbriga*, 1983, pp. 1-203).
- Domergue, Claude, et alii (1993), *Un centre sidérurgique romain à la Montagne Noire*, Toulouse/Paris, 1993.
- Dovring, Folke, (1950), Etudes sur le cadastre médiéval de la Suisse romande, *Revue suisse d'histoire*, pp. 198-243.
- Dubois, Claude, à paraître, De la forêt au métal: premières données diachroniques et archéologiques en Ariège, *Proto-industrie et histoire des forêts*, Colloque international tenu à Loubières, près de Foix en Ariège les 11, 12, et 13 octobre 1990.
- Ducommun, Marie-Jeanne, Quadroni, Dominique, (1991), *Le refuge protestant dans le Pays de Vaud (fin XVII^e – début du XVIII^e s.* Lausanne, (Bibliothèque historique vaudoise, vol. 102).
- Duhamel du Monceau, Henri, (1761), *Art du charbonnier ou manière de faire le charbon de bois*, coll. Descriptions des Arts et métiers, Paris.
- Dulx-Ansermoz, Jean-David, (1872), *Traditions et légendes de la Suisse romande*, Lausanne.
- Die Eisen und Manganerze der Schweiz*, (1923-1952), vol. 1-6 et 8, Berne.
- Eliade, Mircea, (1956), *Forgerons et alchimistes*, Paris.
- Epprecht, Willfried, (1957), Unbekannte schweizerische Eisenerzgruben sowie Inventar und Karte aller Eisenerz- und Manganerz-Vorkommen der Schweiz, *Beiträge zur Geologie der Schweiz, Geotechnische Serie – Kleinere Mitteilungen*, 19. Berne.
- Epprecht, Willfried, (1960), Geologie und Bergbau der schweizerischen Eisenerze, *Beiträge zur Geschichte der schweizerischen Eisengiessereien*, Schaffhouse, pp. 9-21.
- Epprecht, Willfried, (1980), «Eisenverarbeitung», dans Kilcher, Martin, *Die Funde aus dem römischen Gutshof von Laufen-Müschhag*, Berne, pp. 76-79.

- Eschenlohr, Ludwig, Serneels, Vincent, avec la collaboration de Bernard Hiltbold, (1991), Les bas fourneaux mérovingiens de Boécourt, *Cahiers d'archéologie jurassienne*, 3, Porrentruy.
- Ettlinger, Elisabeth, (1949), *Die Keramik der Augster Thermen*, Bâle.
- Evenstad, Ole, (1801), *Praktische Abhandlung von den Eisensteinen, welche sich in Norwegen in Sumpfen und Morästen finden, und über die Methode solche in Eisen und Stahl zu verwandeln*. Aus dem Dänischen übersetzt und mit Anmerkungen begleitet von Joh[ann] Georg Lud[olph] Blumhof, Göttingen, (1^{re} éd., Copenhague, 1790). Réédité et commenté par Arne Espelund, Trondheim, 1991.
- Febvre, Lucien, (1911), *Philippe II et la Franche-Comté, La crise de 1567, ses origines et ses conséquences*, Paris.
- Le fer à travers les âges. Hommes et techniques*, (1956), Nancy.
- Forbes, R[obert] J[ames], (1950), *Metallurgy in Antiquity. A Notebook for Archaeologists and Technologists*, Leyde.
- Forbes, R[obert] J[ames], (1964), *Studies in ancient Technology*, vol. VIII et IX, Leyde.
- Forrières, Claude, Jean-Paul Petit, Jean Schaub, (1987), *Etude de la métallurgie du fer du vicus gallo-romain de Bliesbruck (Moselle)*, CNRS, Paris. (Notes et monographies techniques, N° 22).
- France-Lanord, A., (1963), Les lingots de fer protohistoriques, *Revue d'histoire de la Sidérurgie*, IV, 1963/3, pp. 167-178.
- Frei, Hans, (1966), *Der frühe Eisenerzbergbau und seine Geländespuren im nördlichen Alpenvorland*, Münchner geographische Hefte 29, Kallmünz/Regensburg.
- Gannevat, F., (1950), Courbes et tables de croissance, *Revue forestière française*, pp. 223-226.
- Gardi, René, (1954), *Der schwarze Hephaistos*, Berne.
- Gilles, Joseph Wilhelm, (1936), Die Grabungen auf vorgeschichtlichen Eisenhüttenplätzen des Siegerlandes, ihre Bedeutung und die hüttentechnischen Erfahrungen im Vergleich mit anderen Funden, *Stahl und Eisen* 56, Heft 9, pp. 252 et suiv.
- Gilles, Joseph Wilhelm, (1956), Les fouilles aux emplacements des anciennes forges dans la région de la Sieg, de la Lahn et de la Dill, *Le fer à travers les âges*, Nancy.
- Gilles, Joseph Wilhelm, (1957), 25 Jahre Vorgeschichtsforschung durch Grabungen auf alten Eisenhüttenplätzen, Bericht Nr. 16 des Geschichtsausschusses des Vereins Deutscher Eisenhüttenleute, *Archiv für das Eisenhüttenwesen*, Heft 4, pp. 179 et suiv.
- Gingins-La Sarraz, Frédéric de, (1842), Annales de l'Abbaye du lac de Joux, suivies de La Vallée de Joux sous le Régime bernois, *Mémoires et Doc.*, 1^{re} série, t. 1, 2^e-3^e, livraison Lausanne.
- Gingins-La Sarraz, Frédéric de, (1844), Cartulaire de Romainmôtier, *Mémoires et doc.*, 1^{re} série, t. III, Lausanne. Voir *Liber cartularis...*
- Golliez, H[enri], (1888), dans *Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles*, t. 25, p. VII.
- Goudard, A., (1933). Note sur l'exploitation des gisements de scories de fer dans le département de l'Yonne, *Bulletin de la Société archéologique de Sens*, t. XXXVIII, 1931-1933, (Sens 1936), pp. 151-182.
- Grosjean, Georges, (1963), Die römische Limitation um Aventicum und das Problem der römischen Limitation der Schweiz, *Annuaire de la Société suisse de préhistoire*, vol. 50, Bâle, pp. 7-25.
- Gross, Victor. (1883), *Les Protohelvètes ou les premiers colons sur les bords des lacs de Bièvre et de Neuchâtel*, Paris.
- Guichard, René, (1965), *Essai sur l'histoire du peuple burgonde, de Bornholm (Burgunderholm) vers la Bourgogne et les Bourguignons*, Paris.
- Guyan, Walter Ulrich, (1946), *Bild und wesen einer Mittelalterlichen Eisenindustriellandschaft im Kanton Schaffhausen*, Bâle.
- Guyan, Walter Ulrich, (1957), Die Eisenöfen im Hoftal bei Bergen (Kanton Schaffhausen). Neuere Untersuchungen zur Geschichte der Eisenverhüttung in der Schweiz, *Revue suisse d'histoire de l'Art et d'Archéologie*, vol. 17, fasc. 3/4, pp. 159-174.
- Handbuch der Schweizergeschichte*, vol. I, 1972. Zurich.
- Hassenfratz, J[ean]-H[enri], (1812), *La Sidérotechnie ou l'art de traiter les minerais de fer pour en obtenir de la fonte, du fer ou de l'acier*, Paris, 4 vol.
- Haudricourt, André, (1968), L'Ethnominéralogie, *Ethnologie générale*, Encyclopédie de la Pléiade, Paris.
- Hess, E., (1927), Les taillis furetés des cantons de Vaud et du Valais, *Journal forestier suisse*, pp. 158-164.
- A History of Technology*, (1954-58), Ed by Charles Singer, E.J. Holmyard, A.R. Hall and Trevor I. Williams, Oxford.
- Holewinski, St., Radwan, M., Rozanski, W. (1960), Z badan nad dymarka Swietokrzyska – Investigations upon the Bloomery in the regions of Gory Swietokrzyskie, *Archiwum Hutnictwa*, V, pp. 273-280.
- Honeycombe, R[obert] W[illiam] K[err], (1981), *Steels, Microstructure and Properties*, Londres.
- Howald, Ernst und Meyer, Ernst, (1940), *Die Römische Schweiz*, Zurich.
- Jaccard, Auguste, (1869), *Matériaux pour la Carte géologique de la Suisse*, 6^e livraison, Berne.
- Jaccard, Robert, (1932), *Sainte-Croix et ses industries, Notice historique*, Lausanne.
- Jaccard, Robert, (1950), *Sainte-Croix dans le Passé*, Lausanne.
- Jaccard, Robert, (1956), *L'industrie et le commerce du Pays de Vaud à la fin de l'Ancien Régime, Essai*. Lausanne.
- Jeanneret, R[oland], (1979), Rapport dactylographié sur les premiers sondages effectués sur le site de Montcherand (Vaud), en automne 1978. Service archéologique cantonal, Lausanne.
- Johannsen, Otto, (1953), *Geschichte des Eisens*, 3^e éd. refondue, Dusseldorf.
- Jones, A[rnold] H[ugh] M[artin], (1964), *The Later Roman Empire, 284-602. A Social Economic and Administrative Survey*, Oxford. 3 vol.
- Karstens, C[arl] J[ohann] B[ernhard], (1841), *Eisenhüttenkunde*, 3^e éd. Berlin.
- Kerleroux, André-J., (1956), Ancienne exploitation de fer dans le Berry, *Techniques et Civilisations*, vol. 5, pp. 68-76.
- Kilcher, Martin, voir Epprecht, Willfried.
- Lebel, P., (1956), *Principes et méthodes d'hydronymie française*, Paris.
- Léger, Alfred, (1875), *Les Travaux publics, les Mines et la Métallurgie du temps des Romains*, Paris.
- Liber Cartularis S. Petri principis apostolorum Monasterii Romanensis* (Umbrae Codicum occidentalium VI). Einleitung von Albert Bruckner, (1962), Amsterdam.
- Lobbedey, Uwe, (1968), *Untersuchungen mittelalterlicher Keramik*, Berlin.
- Lousonna*, (1969), Préface de Colin Martin, Bibliothèque historique vaudoise, XLII, Lausanne.
- Magnusson, Gert, (1986). *Lågteknisk järnhantering i Jämtlands län*, Stockholm.
- Mangin, Michel, Ateliers et unités de production: l'exemple des ateliers sidérurgiques antiques en Côte-d'Or, *Actes du Colloque ARIA*, Dijon, 1990.
- Mangin, Michel, *et alii*, (1992), *Mines et métallurgie chez les*

- Eduens, *Le district sidérurgique antique et médiéval du Morvan-Auxois*, Annales littéraires de l'Université de Besançon, N° 456, série «Archéologie», N° 38. Besançon.
- Maréchal, Jean R., (1982), Thermodynamique des scories gallo-romaines, *Mines et fonderies antiques de la Gaule*, CNRS, Paris.
- Martignier, David et Crousaz, Aymon de, (1867), *Dictionnaire historique, géographique et statistique du Canton de Vaud*, Lausanne.
- Martin, Th., voir Domergue, Claude.
- Mattingly, Harold and Sydenham, E. A., (1926), *Roman Imperial Coinage*, t. II, Londres.
- Mazur, Adam, Nosek, Elzbieta, (1966), Od Rudy do noza, (Du minerai au couteau), *Materialy archeologiczne* VII, Cracovie, pp. 19-37.
- Mercanton, Paul-Louis et Wanner, Ernest, (1945), *L'anomalie magnétique du Jorat*, Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles, t. 63, pp. 35-48.
- Michéa, Jean, (1968), La technologie culturelle, essai de méthodologie, *Ethnologie générale*, Encyclopédie de la Pléiade, Paris.
- Mines et fonderies antiques de la Gaule*, (1982), Table ronde du CNRS, Univ. de Toulouse-Le Mirail, 21-22 novembre 1980, Paris, éd. du CNRS, 1982.
- Mösch, C[asimir], (1867), *Geologische Beschreibung der Umgebung von Brugg*, Zurich.
- Moesta, Hasso, (1986), *Erze und Metalle – Ihre Kulturgeschichte im Experiment*, 2^e éd. revue, Berlin.
- Monot, J., (1963), Quelques gisements de scories antiques des environs d'Avallon (Yonne). Etudes géologiques et physico-chimiques, *Revue archéologique de l'Est*, octobre.
- Monot, J., (1964), Les ferriers du département de l'Yonne, *Revue d'histoire de la sidérurgie*, V, 1964/4, pp. 273-297.
- Monumenta Germaniae Historica*, (1888), Legum sectio I, Tomi II, pars I, Liber Constitutionum sive lex Gundobada, Hannover/Leipzig.
- Needham, Joseph, (1961), Evolution de la technologie du fer et de l'acier en Chine, *Revue d'Histoire de la Sidérurgie*, II/4, pp. 236 et suiv.
- Nielsen, Niels, (1925), La production de fer en Jutland septentrional dans les temps préhistoriques et au Moyen Age (trad. E. Philipot), *Mémoires de la Société royale des Antiquaires du Nord*, Nouvelle série, 1920-1924. Copenhague.
- Nosek, Elzbieta Maria, (1969), Badania metalograficzne zuzla i przedmiotow zelaznych z wykopu III na Skarpie w Krakowie – Etudes métallographiques et chimiques de scories et d'objets en fer provenant de la tranchée III sur la Skarpa à Cracovie, *Materialy archeologiczne*, X, Cracovie, pp. 183-190.
- Olivier, Juste, (1837), *Le Canton de Vaud, sa vie et son histoire*, t. I, Lausanne.
- Orgeval, Bernard d', (1950), *L'Empereur Hadrien, Œuvre législative et administrative*, Paris.
- Osann, Bernhard, (1971), *Renntverfahren und Anfänge der Roheisen-erzeugung – Zur Metallurgie und Wärmetechnik der alten Eisengewinnung*, Verein Deutscher Eisenhüttenleute, Dusseldorf, 2 vol.
- Oswald, F., (1937), Index of Figures Types on Terra Sigillata, I-IV, *The Annals of Archaeology and Anthropology*, XXIII, Liverpool.
- Pailler, J. M., Rebiscoul, A., Sablayrolles, R., et Tollon, F., (1977), Recherches récentes sur l'activité du site métallurgique gallo-romain des Martys (Aude), *Mines et mineurs en Languedoc-Roussillon et régions voisines de l'Antiquité à nos jours*. Montpellier, pp. 55-68.
- Palladius, Rutilius Taurus Aemilianus, *De re rustica* (Libri XIV) – *Les Agronomes latins, Caton, Varron, Columelle, Palladius*, Paris, 1861.
- Pelet, Paul-Louis, (1944), A propos du milliaire d'Entreroches, *Mélanges Charles Gilliard*, Lausanne, pp. 57-59.
- Pelet, Paul-Louis, (1960a), (Avec la collaboration d'Oskar Stücheli et de Pierre Decollogny) Une industrie du fer primitive au pied du Jura vaudois: la ferrière de Prins-Bois et ses voisines, *RHV*, pp. 49-110, et tiré à part.
- Pelet, Paul-Louis, (1960b), Une industrie romaine du fer au pied du Jura, *Annuaire de la Société suisse de préhistoire*, vol. 48, pp. 104-106.
- Pelet, Paul-Louis, (1970a), Sidérurgie antique au pied du Jura vaudois, *Helvetica archaeologica*, 1/1970,-4, pp. 86-95.
- Pelet, Paul-Louis, (1970b), Dix paradoxes sur le temps et l'histoire, *Mélanges Jean-Charles Biaudet, – Cahiers Vilfredo Pareto, Revue européenne des Sciences sociales*, 22-23, Genève., pp. 19-23.
- Pelet, Paul-Louis, (1970c), Techniques sidérurgiques et poésie, note sur quelques vers de Rutilius Namatianus, *Revue des Etudes latines*, t. XLVIII, 48^e année 1970, Paris, pp. 398-410.
- Pelet, Paul-Louis et Hubler, Lucienne, (1971a), *Ressource minières et politique vaudoise, 1798-1848*, Publications de l'Ecole des Sciences sociales et politiques de l'Université de Lausanne, 3, Textes d'histoire économique et sociale I, Genève.
- Pelet, Paul-Louis, (1972), L'archéologie du fer et son intérêt pour le Piémont, *Bollettino della Società piemontese di Archeologia et di Belle Arti*, vol. 25-26, 1971-72, pp. 13-25.
- Pelet, Paul-Louis, (1974), Une industrie bimillénaire, la sidérurgie du Jura vaudois, *Annales, Economies, Sociétés, Civilisations*, 1974/4, pp. 789-812.
- Pelet, Paul-Louis, (1976), Versuch einer Klassifizierung frühgeschichtlicher Eisenschmelzofen, *Archiv für das Eisenhüttenwesen*, 47, Nr. 12, pp. 709-712.
- Pelet, Paul-Louis, (1977a), Une classification des fourneaux à fer primitifs, *Archäologische Eisenforschung*, pp. 173-180.
- Pelet, Paul-Louis, (1977b), Une histoire du fer dans un pays qui se voulait agricole, *Alliance culturelle romande*, 1977, novembre, pp. 75-79.
- Pelet, Paul-Louis, (1978), *Fer Charbon Acier dans le Pays de Vaud*, vol. 2, *La lente victoire du haut fourneau*, Lausanne, (Bibliothèque historique vaudoise, vol. 59).
- Pelet, Paul-Louis, (1982a), Recherches sur la métallurgie du fer dans le Jura vaudois, *Mines et fonderies*, pp. 324-337.
- Pelet, Paul-Louis, (1982b), L'histoire des techniques avant la Révolution industrielle, *Revue suisse d'histoire*, vol. 32, pp. 324-337.
- Pelet, Paul-Louis, (1983), *Fer Charbon Acier dans le Pays de Vaud*, vol. 3, *Du mineur à l'horloger*, Lausanne, Bibliothèque historique vaudoise, vol. 74).
- Pelet, Paul-Louis, (1987), Un musée dans la forêt, le pavillon des Bellaires, *Erhaltung industrieller Kulturgüter in der Schweiz*, Umi-ken, pp. 92-93.
- Pelet, Paul-Louis, (1989) Suffisantes et nécessaires, les survivances techniques, *Per Giuseppe Sebesta Scritti e Nota bibliografica per il settantesimo compleanno*, Trento, pp. 353-361.
- Pelet, Paul-Louis, (1992a), L'emploi des fourneaux à fer asymétriques du Jura vaudois, deux hypothèses à vérifier, *L'âge du Fer dans le Jura*, Actes du 15^e colloque de l'Association française pour l'étude de l'âge du Fer, Pontarlier (France) et Yverdon-les-Bains (Suisse), 9-12 mai 1991. Cahiers d'archéologie romande N° 57, Lausanne, pp. 341-349.
- Pelet, Paul-Louis, (1992d), Rationalité des survivances techniques, l'exemple du Valais, *Transformations Techniques et Sociétés*, Berne, pp. 125-134.
- Pelichet, Edgar, (1947), Contribution à l'étude de l'occupation du sol de la Colonia Julia Equestris, *Mélanges Reinhold Bosch*, Aarau, pp. 117-136.
- Perrenot, Th., (1942), *La Toponymie burgonde*, Paris.

- Pertlwieser, Manfred, (1970-71), Die Hallstattzeitliche Höhengiedlung auf dem Waschenberg bei Bad Wimsbach /Neydharting, Politischer Bezirk Wels, Oberösterreich, *Jahrbuch des Oberösterreichischen Musealvereins*, vol. 115/I pp. 37-70; vol. 116/I p. 51-80.
- Petit, Jean-Paul, voir Forrières, Claude.
- Pichard, Nathalie et Marina Andrès-Colombo, (1987), Recherches préliminaires sur la cadastration romaine dans la région lémanique, *Annuaire de la Société suisse de préhistoire et d'archéologie*, 70, pp. 133-143.
- Pichard Sardet, Nathalie, (1989), Voies anciennes et Etraz: recherches sur le réseau routier de Nyon, *Paysages découverts*, I, Lausanne, pp. 39-54.
- Piguet, Auguste, (1946), *Le territoire de la Commune du Lieu jusqu'en 1536*, Le Sentier.
- Piguet, Auguste, (1947), *Le territoire du Chenit et la naissance de cette commune*, Le Sentier.
- Piguet, Auguste, (1952), *La Commune du Chenit de 1646 à 1701*, Le Sentier.
- Pleiner, Radomir, (1958), *Zaklady slovanského zelezarského hutnictví v českých zemích – Die Grundlagen der slavischen Eisenindustrie in den Böhmisches Ländern*, Prague.
- Pleiner, Radomir, (1965), Die Eisenverhüttung in der «Germania Magna» zur römischen Kaiserzeit, Sonderdruck aus *45. Bericht der Römisch-Germanischen Kommission*, Berlin, pp. 11-85.
- Pleiner, Radomir, (1969), Experimental smelting of steel in early medieval furnaces, *Pamäky archeologicke*, LX, pp. 458-487.
- Pline, l'Ancien, *Histoire naturelle*, livre XII, éd. A. Ernout, Paris, 1947; Livre XVI, éd. J. André, Paris, 1962.
- Pousaz, Nicole, (1984), *Le refuge fortifié protohistorique et romain de Montricher (Châtel-Aruffens, VD): le mobilier de l'âge du Bronze*. Diplôme d'archéologie préhistorique, Fac. des Sciences, Genève, polycopié.
- Puzenat, L., (1939), *La Sidérurgie armoricaine*, Rennes.
- Quiquerez, Auguste, (1855), *Notice historique et statistique sur les mines, les puits et les forges de l'Ancien Evêché de Bâle*, Porrentruy.
- Quiquerez, Auguste, (1866a), Industrie du fer antéhistorique dans le Jura bernois, *Actes de la Société helvétique des sciences naturelles*, Neuchâtel, pp. 159-167.
- Quiquerez, Auguste, (1866b), *Monuments de l'Ancien Evêché de Bâle. De l'âge du fer. Recherches sur les anciennes forges du Jura bernois*, Porrentruy. (2^e éd., Porrentruy 1993).
- Quiquerez, Auguste, (1871), Notice sur les forges primitives du Jura, *Mitteilungen der antiquarischen Gesellschaft in Zürich*, vol. XVII, pp. 71-88.
- Radwan, M., (1966), L'ancienne technique sidérurgique polonaise, *Revue d'histoire de la Sidérurgie*, VII/2, pp. 63-88.
- Raistrick, Arthur, (1972), *Industrial Archaeology, An Historical Survey*, Londres.
- Rebiscoul, A., voir Pailler, J.M.
- Renevier, E[ugène], (1884), Nouvelle crevasse sidérolitique ossifère à la gare d'Eclépens, *Bulletin de la Société vaudoise des Sciences naturelles*, vol. 20, Lausanne, p. XXV et discussion.
- Revue d'histoire de la sidérurgie*, (1960-68), t. I-IX, Nancy.
- Revue historique vaudoise (RHV)*, Lausanne, dès 1893.
- Reynaud, Jean, (1869), *Histoire élémentaire des minéraux usuels*, 4^e éd. Paris.
- RIC, *Roman Imperial Coinage*, voir Mattingly, Harold.
- Rittener, Th., (1902), *Etude géologique de la Côte-aux-Fées et des environs de Ste-Croix et Baulmes*, Berne.
- Rostovtzeff, M., (1957), *The Social and Economic History of the Roman Empire*, second edition revised by P.M. Fraser, 2 vol. Oxford.
- Ruoff, Ulrich, (1974), *Zur Frage der Kontinuität zwischen Bronze- und Eisenzeit in der Schweiz*, Bâle.
- Sablayrolles, R., voir Pailler, J.M.
- Schardt, Hans, (1923), Terrain sidérolitique de Goumoens-le-Jux, *Die Eisen- und Manganerze der Schweiz*, vol. I, Berne, pp. 129-136.
- Schaub, Jean, voir Forrières, Claude.
- Schläpfer, Daniel, (1960), *Der Bergbau am Ofenpass (Pass del Fuorn). Eine Wirtschaftsgeographische Untersuchung im Unteren-gadin und seinen Nachbartälern* (Recherches scientifiques entreprises au Parc national suisse, Nouvelle série, vol. VII), Liestal.
- Schläpfer, P. und Brown, R., (1948), juin, *Über die Struktur der Holzkohlen*, Eidgenössische Materialprüfungs- und Versuchanstalt für Industrie, Bauwesen und Gewerbe, Bericht Nr. 153, Zurich.
- Schlüter, Christoph Andreas, (1738), *Gründlicher Unterricht von Hütte-Werken...*, Braunschweig.
- Schmid, Emil, (1943-1950), *Carte de la végétation de la Suisse*, 1: 200 000, Berne.
- Schmid, Emil, (1961), *Erläuterungen zur Vegetationskarte der Schweiz*, Berne.
- Schmid, Walter, (1932), Norisches Eisen, *Beiträge zur Geschichte des Österreichischen Eisenwesens*, Abt.I, Heft 2.
- Schönbauer, E., (1929), Beiträge zur Geschichte des Bergbaurechts, *Münchener Beiträge für Papyrusforschung*, XII.
- Schweinfurth, Georges, (1875), *Au Cœur de l'Afrique, 1868-1871*, trad. H. Loreau, Paris. 2 vol.
- Schweingruber, Fritz, (1976), *Prähistorisches Holz – Die Bedeutung von Holzfunden aus Mitteleuropa für die Lösung archäologischer und vegetationskundlicher Probleme*, Bern/Stuttgart.
- Schweingruber, Fritz, (1978), *Mikroskopische Holz-anatomie – Anatomie microscopique du bois – Microscopic Wood Anatomy*, Institut fédéral de de recherches forestières, Birmensdorf/Zug.
- Sébillot, Paul, (s.d., après 1890), *Légendes et curiosités des métiers*, Paris, Flammarion.
- Sellières, P., voir Domergue, Claude.
- Serneels, Vincent, voir Abetel, Emmanuel, (1987).
- Serneels, Vincent, voir Eschenlohr, Ludwig, (1992).
- Serneels, Vincent, (1993), *Archéométrie des scories de fer, Recherches sur la sidérurgie ancienne en Suisse occidentale*, Lausanne, CAR, N° 61.
- Sitterding, Madeleine, (1969), La terre sigillée gauloise et la poterie indigène, *Lousonna*, Bibl. historique vaudoise, vol. XLII, Lausanne, pp. 227-346.
- Sperl, Gerhard, (1980), *Über die Typologie urzeitlicher, frühgeschichtlicher und Mittelalterlicher Eisenhüttenschlacken*, Verlag der Österreichischen Akademie der Wissenschaften, Wien, (Studien zur Industriearchäologie VII).
- Stähelin, F., und Christ, H. (1913), Über die Verbreitung des Buchsbaumes, *Verhandlungen der Naturforschenden Gesellschaft in Basel*, Nr. 24, Bâle.
- Straker, Ernest, (1969) (Reprint), *Wealden Iron, A Monography on the former Ironworks in the Counties of Sussex, Surrey and Kent*, David and Charles, Newton Abbot.
- Tollon, F., voir Pailler, J.M.
- Tizzoni, Marco, voir Cucini Tizzoni, Costanza.
- Transition Bronze final, Hallstatt ancien: colloque*, (1985). Actes du 109^e congrès national des sociétés savantes, Dijon, 1984. Paris (Archéologie et Histoire de l'Art, t. II).

- Troyon, Frédéric, (1841), *Description des tombeaux de Bel-Air*, Zurich.
- Troyon, Frédéric, (1860), Habitations lacustres des temps anciens et modernes, *Mémoires et Doc.*, 1^{re} série, t. XVII, Lausanne.
- Tryon-Montalembert, René, marquis de, (1955-56), La Sidérurgie en Gaule aux époques primitives, gauloise et gallo-romaine jusqu'à la fin de l'Empire romain, *Techniques et Civilisations*, vol. 4, 5, Paris.
- Tschumi, O[tto], (1926), *Urgeschichte der Schweiz*, Frauenfeld.
- Tylecote, R[onald] F[rank], (1962), *Metallurgy in Archaeology. A Prehistory of Metallurgy in the British Isles*, Londres.
- Tylecote, R[onald] F[rank], (1987), *The early history of metallurgy in Europe*, Londres.
- Tylecote, R[onald] F[rank], (1992), *A History of Metallurgy*, Second Edition, Londres.
- Vallotton-Aubert, P[ierre]-F[rançois], (1875), *Vallorbes, Esquisse géographique, statistique et historique*, Lausanne.
- Die Versuchschmelzen und ihre Bedeutung für die Metallurgie des Eisens und dessen Geschichte*, (1973). Schaffhausen 9-12 novembre 1970, Museum zu Allerheiligen Schaffhausen und Arkäologisches Institut der Akademie der Wissenschaften, Prag.
- Viollier, David, (1927), *Carte archéologique du Canton de Vaud, des origines à Charlemagne*, Lausanne.
- Vogt, Emil, (1972), Urgeschichte – Kulturen und Völker der älteren Eisenzeit (8.-5. Jahrhundert), *Handbuch der Schweizer Geschichte*, I, Zurich, pp. 47-52.
- Vulliemin, Louis, (1848), L'industrie dans le Canton de Vaud, *Album de la Suisse romane*, Genève.
- Vulliemin, Louis, (1849), *Tableau du Canton de Vaud*, Lausanne.
- Vulliemin, Louis, (1862), *Le canton de Vaud, Tableau de ses aspects, de son histoire, de son administration et de ses mœurs*, nouvelle éd. revue et augmentée, Lausanne; 3^e éd. revue et augmentée par Charles Vulliemin, Lausanne, 1885.
- Wedlake, W. J., (1958), *Excavations at Camerton, Somerset*, Camerton Excavation Club.
- Weidmann, Denis, (1990), Chronique des fouilles archéologiques, *RHV*, pp. 223-251.
- Wilsdorf, Max Helmut, (1952), *Bergleute und Hüttenmänner im Altertum bis zum Ausgang der Römischen Republik*, Berlin.
- Witter, Wilhelm, (1950), Über Metallgewinnung bei den Etruskern, *32. Bericht der Römisch-Germanischen Kommission 1942*, Berlin, 1944, pp. 1-19.