

## L'œuvre Scientifique du Docteur *Henri-Martin*

par *Etienne Patte*

C'est avec plaisir que j'ai répondu à l'appel de la Société Archéologique de la *Charente* quand elle m'a fait l'honneur de me demander d'évoquer la grande figure du Dr *Henri-Martin*. D'autres cependant étaient plus qualifiés. Cela me permet de lui rendre un hommage reconnaissant. J'ai eu la chance de connaître le Docteur presque au début de mes recherches préhistoriques, véritable chance car, à cette époque, il y avait bien peu de préhistoriens fouillant correctement. Je dois, d'ailleurs, signaler que presque simultanément, j'avais visité *Saint-Acheul* avec *Commont*; mais *Commont* suivait l'exploitation de carrières où la méthode d'observation n'est pas la même que dans les grottes et abris.



Le Docteur *Henri-Martin*

Le Docteur *Henri-Martin* est né le 5 mars 1864 dans une famille célèbre, cadre propre à faciliter le développement de ses brillantes facultés intellectuelles. A une époque où les études préhistoriques étaient bien souvent objets de railleries, de contradictions ou d'anathèmes, son grand-père, le grand historien, avait vu leur intérêt, était même en relation avec *Boucher de Perthes*, puis avait fait partie de la Société d'Anthropologie toute jeune à cette époque et bien inconnue alors des historiens classiques.

Le Docteur suivait même son grand-père dans ses voyages pour étudier les monuments

mégalithiques.

De plus, le Docteur avait comme père un médecin passionné d'histoire naturelle au point d'entreprendre, parfois avec lui, des voyages pour récolter des échantillons de vertébrés ou d'invertébrés dans toutes les parties de l'Ancien Monde. De ses ascendants, le *Docteur Henri-Martin* recevait ainsi le goût de l'archéologie et des sciences naturelles. Il commença par obtenir sa licence d'histoire naturelle puis, pour satisfaire le désir paternel, fit sa médecine.

Il aime, d'ailleurs, son métier. *H* le montra en partant comme volontaire avec une formation de la Croix-Rouge pour secourir les sinistrés du tremblement de terre de *Messine* en 1909, puis lors de la guerre de 1914.

Sa thèse de médecine, toute d'anatomie, aurait pu être une thèse de sciences naturelles. Ces sciences l'attirent toujours, il étudie l'appareil venimeux des vipères. Il devait toujours continuer à rassembler des documents d'histoire naturelle qui enrichirent son laboratoire du *Peyrat* et lui servirent grandement comme éléments de comparaison avec les ossements fossiles.

En 1904, le Docteur *Henri-Martin* fait partie du petit groupe fondateur de la Société préhistorique de France et il en est le Secrétaire. Au premier Congrès préhistorique organisé à *Périgueux* par cette société, il présente deux études, l'une sur l'importance du tranchant sinueux comme signe de taille intentionnelle des silex depuis le *Chelléen* (nous disons maintenant *Abbevillien*) jusqu'au *Néolithique*. L'explication est simple, la sinuosité résulte de ce que les coups sont portés alternativement à droite et à gauche, ce qui indique un acte voulu. Il faut seulement y réfléchir. L'autre étude portait sur des pilotis mal datables, trouvés avec des débris de céramique, soit fine et mérovingienne, soit grossière, dans la tourbe de *Condettes (Pas-de-Calais)*.

A l'occasion de ce congrès, il est conduit au gisement moustérien de *La Quina* connu, surtout pillé, depuis près de 25 ans. Comprenant l'intérêt de ce site, il achète la longue bande de terrain au pied des versants de la vallée du *Voultron*.

Dès lors chaque année les fouilles sont menées avec une précision méticuleuse, pendant toute la belle saison. Au bout de quelques années, il fallut chercher un abri pour toutes les récoltes; *le Logis du Peyrat*, étant mis en vente, fut acheté et utilement transformé en maison de campagne et en laboratoire. C'est dans ce logis artistement aménagé par Mme *Henri-Martin* que logèrent tant de préhistoriens, souvent illustres, venus depuis l'*Amérique* ou la *Russie*; les chambres avaient reçu des noms, celle de *Cartailhac*, celle de l'Abbé *Breuil*, etc. Tous les travailleurs recevaient un accueil charmant et inoubliable. Tel fut celui qui me fut réservé à la suite du Congrès préhistorique de France de 1912, à *Angoulême*, congrès présidé par le Docteur et dont j'étais secrétaire des séances, puis en 1914. Ce second séjour fut interrompu par les bruits de guerre; il nous fallut, le Docteur et moi, partir ensemble pour arriver à Paris la veille de la mobilisation. Jusqu'à cette date, l'activité essentielle du Docteur s'était limitée aux fouilles de *La Quina*, spécialement à celles des couches moustériennes. Après la guerre, les habitats aurignaciens furent également l'objet de recherches approfondies, en même temps qu'étaient conduites les fouilles de l'abri du *Roc de Sers* qui devaient aboutir entre autres à la découverte des célèbres bas-reliefs.

Avant d'exposer quelques résultats de ses travaux, je veux rappeler l'attitude du Docteur pendant la guerre de 1914. Libéré, en raison de son âge, de toute obligation militaire, il prend du service dès la mobilisation; affecté, d'abord à l'hôpital du *Mans*, il est, sur sa demande, envoyé dans une unité combattante comme médecin de bataillon; il prend part dès le 25 août aux combats en *Belgique*. Blessé 2 mois plus tard, il est évacué; à peine guéri, il demande à repartir. En raison de ses compétences, il est choisi comme adjoint au Médecin général chargé du service de Santé de la III<sup>e</sup> Armée, alors dans le secteur de *Verdun*. Le front est alors fixé; l'esprit observateur du Docteur est toujours en éveil; il remarque que des blessures au thorax en apparence bénignes avaient souvent une issue fatale à la suite de complications imprévues, frappant souvent le côté de la poitrine non atteint. Dès 1916, il est chargé d'une enquête à ce sujet, ce qui l'amène à aller sur le front, d'ambulance en ambulance, pour y pratiquer des autopsies. Il découvre ainsi la cause des complications et cela fut l'objet d'un gros mémoire que récompensèrent, en 1918 le prix *Monthyon* de Médecine et Chirurgie de l'Académie des Sciences, et en 1919 le prix *Godard* de l'Académie de Médecine. Démobilisé, le Docteur allait se consacrer entièrement à la préhistoire. Le Professeur *Vallois* a publié une sympathique nécrologie du Docteur dans le périodique médical "*Les cahiers de Marottes et Violons d'Ingres*". On a souvent recours à de tels subterfuges pour publier; Mais vraiment peut-on parler de "*Violon d'Ingres*" pour une telle activité? Le Docteur aurait pu, d'ailleurs, s'il l'avait voulu, enseigner au Collège de France prêt à lui ouvrir ses portes.

Parmi les travaux de préhistoire du Docteur, nous trouvons quelques courtes études où se manifeste toujours le même esprit précis et rigoureux. Son intérêt se portait vers le *Paléolithique*; le



*Quina*, en extrémités distales d'humérus de *Bovidés*, en éclats d'os allongés, en phalanges de *Cheval*, ils portent des traces indéniables dues à leur utilisation dans la retouche du silex. Depuis, de pareilles traces se sont retrouvées jusqu'en *Sibérie*. Jusque là les chercheurs, trop pressés de ramasser de belles pièces, avaient négligé ces traces pourtant très nettes qui nous renseignent sur la technique des *Moustériens*. La même année sont décrits des os de *Renne* avec lésions d'origine animale et humaine, morsures etc. un os préparé pour servir vraisemblablement de pendeloque; une pendeloque moustérienne passait alors pour invraisemblable; de tels objets sont, il est vrai, rarissimes. Deux ans après, il s'agissait d'une dent de *Renard* qui, elle, ne pouvait avoir été perforée que pour être suspendue. En même temps, paraissait une étude sur les procédés de désarticulation des membres du *Renne* à l'époque moustérienne, œuvre d'anatomiste jamais tentée jusque là. Bientôt l'étude porta sur d'autres *Ruminants* et sur les *Chevaux*. Tout cela était déjà très beau; quelques os humains isolés étaient même recueillis. En septembre 1911, les recherches soigneuses sont récompensées par la trouvaille d'un crâne et d'un squelette à la base des couches moustériennes de *La Quina*. Ces précieux restes furent recueillis avec un soin peu commun alors. Cette découverte fut signalée à la séance de la Société préhistorique dès le 26 octobre suivant; les détails de l'enlèvement d'une masse de 600 kilos dans un coffrage de bois y est décrit. Des terrassements étaient nécessaires pour amener une charrette à pied d'œuvre. Trouvé à 17 h. 30, le précieux fardeau ne quittait le chantier pour le laboratoire qu'à 4 h. du matin. La découverte avait commencé par celle d'un humérus. Partant de cette donnée, l'anatomiste avait déterminé l'aire occupée par le squelette. On ne devrait pas se mêler de fouilles sans être rompu à l'anatomie du squelette. Un des intérêts de la découverte est de montrer qu'un homme d'un niveau assez évolué du *Moustérien* possédait encore les caractères typiques du *Néandertalien*. Le dégagement au laboratoire avait duré un mois.

Une autre découverte sensationnelle devait être faite en 1915 par Mme *Henri-Martin* et ses enfants à qui le Docteur avait donné des instructions très précises. Il s'agit d'un crâne de jeune *Néandertalien*, de 8 ans environ d'après la dentition. En 1915, on ne connaissait guère d'enfants de ce type et l'on n'en connaît encore que très peu. Les crânes de jeunes, que ce soit d'hommes ou, d'autres *Primates*, *Gorilles* ou *Chimpanzés* par exemple, ont toujours des caractères plus atténués que les adultes; mais la saillie déjà indiquée du bourrelet sus-orbitaire indique que l'enfant moustérien de *La Quina* était bien du type néandertalien, bien que, dans l'ignorance des taux de croissance des différentes parties du crâne chez ces vieux humains, on ne puisse pas dire quel aurait été exactement cet enfant s'il avait vécu.

Après la guerre, le Docteur, sans négliger le *Moustérien*, donnant d'ailleurs des monographies très détaillées des restes humains, entreprenait des fouilles importantes, dans l'*Aurignacien* de *La Quina* et dans le *Solutréen* supérieur à pointes à cran du *Roc de Sers*. C'est au *Roc* qu'il devait découvrir un ensemble unique de bas-reliefs Solutréen; ils furent trouvés renversés, la face sculptée tournée vers le bas; l'on aurait été facilement tenté de les faire sauter à la dynamite pour poursuivre la fouille. Tout le monde connaît les motifs sculptés, les *Bouquetins* affrontés, l'animal hybride à corps de *Bovidé* et à tête rappelant un *Porcin*, le *Boeuf* musqué, animal terrible on le sait, chargeant un gringalet en fuite avec son bâton sur l'épaule. Il n'y a pas lieu d'insister plus, mais il est permis aujourd'hui de faire un rapprochement, lointain d'ailleurs, entre cette représentation d'un pauvre homme en fuite, avec la scène de *Lascaux* où un être humain en "*fil de fer*" paraît s'évanouir devant une bête. L'importance de ces œuvres d'art ne doit pas faire oublier celle des deux calottes crâniennes permettant un rapprochement avec l'homme magdalénien de *Chancelade*.

Toutes ces découvertes ont fait l'objet de monographies très fouillées et très illustrées; plusieurs ont paru dans le cadre des publications de la Société archéologique de la *Charente* qui peut s'en enorgueillir.

Malheureusement la mort subite, le 9 Mai 1936, du Docteur alors encore très actif, est venue interrompre cette riche série de trouvailles., C'est avec plaisir que nous les voyons continuer par Mlle *Germaine Henri-Martin*, sa fille cadette, avec autant de passion, de soin et de succès. Je rappellerai seulement la découverte des fragments du crâne de l'*Homme* Prémoustérien de *Fontéchevade*, commune de *Montbron*. Grâce à Mlle *Henri-Martin*, l'activité du laboratoire de *La*

*Quina* n'a donc pas cessé, ce qui était le rêve du Docteur. Depuis plusieurs années, comme au temps du Docteur, non seulement les fouilles continuent dans la région, mais des groupes d'étudiants viennent s'initier à la fouille et à la recherche.

Je terminerai en rappelant la générosité du Dr *Henri-Martin*:  
don des restes néandertaliens, des bas-reliefs du Roc, de nombreux objets et moulages aux Musées nationaux. Le Docteur *Henri-Martin* n'était pas un collectionneur, il était un savant.

### Bibliographie des Travaux du Dr *H. Henri-Martin*<sup>1</sup>

**1839.** — Empoisonnement par l'acide phénique chez un enfant de trois ans et demi. Gazette des maladies infantiles, 25 avril 1899, 7 p.

Sur le développement de l'appareil venimeux de la *Vipera aspis*. Evaluation du canal venimeux. Congrès de l'A. F. A. S., session de *Baulogne*. 1899. 6 p., 1 pi. h. t.

**1901.** — Recherches anatomiques et embryologiques sur les artères coronaires du cœur chez les Vertébrés \* *Steinheil*, 96 p., 39 fig.

**1904.** — Sur la variabilité de forme des haches polies. B. S. P. F., t. 1, 1904, pp. 38-41, 2 pl. Lame à crochet du *Grand-Pressigny*. B. S. P. F., t. 1, 1904, pp. 114-115, 2 fig.

**1905.** — Ebauches de pointes de flèches; atelier néolithique du *Couprvray*. B. S. P. F., t. 2, 1905, pp. 34-37, 1 pl.

A propos des éolithes la ligne sinueuse dans la taille du silex. 1er Congrès préhist. de *France*; session de *Périgueux* 1905 (paru en 1906), pp. 100-106, 5 fig.

Contribution à l'étude de la cité lacustre de *Candette, Pas-de-Calais* (en collaboration avec *Ch. Ovion*). 1er Congrès préhist. de *France*; session de *Périgueux* 1905 (paru en 1906), pp. 433-442, 6 fig.

**1908.** — Etude sur les livres de beurre du *Grand-Pressigny*. B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 45-55, 111-114 et 205-206, 4 pl.

A propos de la discussion sur les rabots; argumentation. B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 106-107.  
Maillets ou enclumes en os provenant de la couche moustérienne de *La Quina, Charente*. B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 155-162, 3 fig.; et discussion, pp. 189-198.

Industrie moustérienne perfectionnée. Station de *La Quina, Charente*. B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 233-239, 1 fig.

Présentation d'ossements de renne portant des lésions d'origine humaine et animal. Suivie d'une argumentation de MM. *E. Hue* et *M. Boule*. B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 385-391, 1 pi.

La Motte *Tuffaud* près *Chef-Boutonne*, Deux-Sèvres (en collaboration avec M. *Fougerat*). II' Congrès préhist. de *France*; session de *Vannes* 1906 (paru en 1907), pp. 276-260, 2 fig.

Ossements utilisés par *Homo moustérien* de la station de *La Quina, Charente*, B. S. P. F., t. 3, 1906, pp. 194-198.

**1807.** — Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente* (préface de *A. de Mortillet*). Fasc. 1 Ossements utilisés; 1 Vol. in-8° de VII-67 p., 14 pl.; *Paris, Schloicher*, 1907.

Présentation d'une photographie obtenue par grandissement direct de l'objet préhistorique. B. S. P. F., t. 4, 1907, pp. 47-48, 1 pi.

Présentation d'ossements utilisés de l'époque moustérienne (en collaboration avec MM. *Bourlon* et *L. Giroux*). B. S. P. F., t. 4, 1907, pp. 269-277, 7 fig.

---

<sup>1</sup> Afin d'éviter toute confusion, nous signalons que par décret de Monsieur le Président de la République, en date du 15 juin 1931, le docteur *Martin, Léon, Henri*, a été autorisé à substituer à son nom patronymique de *Martin* celui de *Henri-Martin*.

\* L'astérisque désigne un livre ou une publication importante.

B. S. P. F. Bulletin de la Société Préhistorique Française.

A. F. A. S. Association française pour l'Avancement des Sciences.

L'œuvre Scientifique du Docteur *Henri-Martin*  
par *Etienne Patte*

Similitude de certains os naturels et de quelques pièces osseuses préhistoriques. B. S. P. F., t. 4, 1907 pp. 432-436, 3 fig.

Nouvelle coupe de la station moustérienne de *La Quina, Charente*, et son interprétation. *L'Homme préhistorique*, 5e année, N. 11, 1907, pp. 321-331, 2 coupes.

Discussion sur les boules calcaires à propos de la communication de M. G. *Chauvet*. IIIe Congrès préhist. de France; session d'*Autun* 1907 (paru en 1908), pp. 197-200, 1 pi.

Etude anatomique de la région tibia-tarsienne du *Renne* et recherches sur sa désarticulation à l'époque moustérienne. IIIe Congrès préhist. de France; session d'*Autun* 1907 (paru en 1908), pp. 203-223, 5 pl.

**1908.** — Nouvelles constatations sur les os utilisés à l'époque moustérienne. B. S. P. F., t. 5, 1908, pp. 108-113, 1 fig., 2 pl.

Dent de renard perforée du *Moustérien* supérieur. B. S. P. F., t. 5, 1908, pp. 173-175, 1 fig.

La faune moustérienne de *La Quina*. Congrès de l'A. F. A. S., 37e session, *Clermont-Ferrand*, 1908, pp. 727-730.

**1909.** — Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente\**. Fasc. 2 Ossements utilisés; 1 Vol. in-8° de 105 p., 19 pl.; *Paris, Schleicher*, 1909.

Désarticulation de quelques régions chez les *Ruminants* et le *Cheval* à l'époque moustérienne. B. S. P. F., t. 6, 1909, pp. 303-310, 4 pl.

Traces de coups de silex sur la mâchoire supérieure des *Ruminants* et Equidés à la période moustérienne. Congrès de l'A. F. A. S. 38e session, *Lille*, 1909, pp. 277-202, 5 fig.

A propos de la poterie paléolithique dans la station de *Beauregard*, près de *Nemours, Seine-et-Marne*, Ve Congrès préhist. de France; session de *Beauvais*, 1909 (paru en 1910), pp. 335-339, 2 fig.

L'horizon de fablines; contribution à l'étude du néolithique (en collaboration avec M. E. *Hue*), Ve Congrès préhist. de France; session de *Beauvais*, 1909 (paru en 1910) pp. 254-270, 4 fig. 6 pl.

**1910.** — Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente* \* Fasc. 3 Industrie osseuse; 1 Vol. in-8° de 134 p., 34 pl.; *Paris, Schleicher*, 1910.

Fragment d'omoplate de *Bovidé* avec traits gravés intentionnels, trouvés dans le *Moustérien* supérieur de *La Quina, Charente*. B. S. P. F., t. 7, 1910, pp. 41-42, 2 fig.

La percussion osseuse et les esquilles qui en dérivent; expérimentation. B. S. P. F., t. 7, 1910, pp. 299-304, 3 pl.

Astragale humain du moustérien moyen de *La Quina*; ses affinités. B.S.P.F., t. 7, 1910, pp. 391-397. 1 pl.

Découverte et fouille de la grotte de la *Fontaine à Sers, Charente*.

B.S.P.F., t. 7, 1910, p. 567.

Traces humaines laissées sur les os à l'époque moustérienne; constatations faites dans le gisement de *La Quina, Charente*. Congrès de l'A. F. A. S., 39e session, *Toulouse*, 1910, pp. 242-245.

Les couches du gisement de *La Quina* et leur âge. VIe Congrès préhist. de France; session de *Tours*, 1910 (paru en 1911), pp. 125-128, 2 coupes.

**1911.** — Stratigraphie de trois tranchées dans l'atelier de *Larcy, Grand-Pressigny* (en collaboration avec M. *J-B. Barreau*). B. S. P. F., t. 8, 1911, pp. 433-440, 3 pi.

Présentation d'un crâne humain trouvé avec le squelette à la base du *Moustérien* de *La Quina, Charente*, (Ire note). B.S.P.F., t. 8, 1911, pp. 615-627, 1 fig., 3 pl.

Sur un squelette humain de l'époque moustérienne trouvé en *Charente*. C.R. Acad. des Sc., t. 153, 1911, p. 728.

Comment vivait l'Homme fossile de *La Quina*. *L'Action*, semaine scientifique, 27 octobre 1911.

L'œuvre Scientifique du Docteur *Henri-Martin*  
par *Etienne Patte*

- Découverte d'un souterrain refuge à la *Ligerie*, commune de *Gardes, Charente*. Bull. et Mém. de la Soc. Archéol. et Hist. de la *Charente*, t. 2, 8e session, 1911, pp. 84-96, 1 pl.
- 1912.** — Réponse à la note de M. *Rutot* sur l'âge du gisement de *La Quina*. B.S.P.F., t. 9, 1912, pp. 248-250.
- L'Homme fossile moustérien de *La Quina*; reconstitution du crâne (2e note). B. S. P. F., t. 9, 1912, pp. 399-424, 5 fig., 4 pl.
- Position stratigraphique des ossements humains recueillis dans le Moustérien de *La Quina* de 1908 à 1912 (3e note). B.S.P.F., t. 9, 1912, pp. 700-704 et 707-708, 1 fig.
- L'Homme fossile de *La Quina*. L'Homme préhistorique, N. 8, 1912, pp. 225-226, 1 fig.
- Le crâne de l'Homme fossile moustérien de *La Quina*. Congrès de l'A. F. A. S., *Nîmes*, 1912, pp. 537-538, 1 fig.
- Répartition des ossements humains trouvés dans le gisement moustérien de *La Quina, Charente*. C.R. Accid des Sc., t. 153, 1912, p. 982.
- A propos de la découverte de l'Homme de *La Quina*. Revue des Etudes anciennes, janvier 1912, pp. 61-64, 1 fig.
- Etat des travaux dans le gisement de *La Quina* en 1912. VIIIe Congrès préhist. de *France*; session d'*Angoulême*, 1912 (paru en 1913), pp. 282-296, 6 fig., 6 pl.
- Discours prononcé à la séance d'inauguration, 18 août 1912.
- VIIIe Congrès préhist. de *France*; session d'*Angoulême*, 1912 (paru en 1913), pp. 44-50.
- 1913.** — Reconstitution du type néandertalien sur le crâne de l'Homme fossile de *La Quina* (4e note). B.S.P.F., t. 10, 1913, pp. 86-29, 4 fig.
- A propos de la robusticité du maxillaire inférieur de l'Homme néandertalien. B. S. P. F. t. 10, 1913, pp. 221-226. 3 fig.
- Nouvelle série de débris humains disséminés, trouvés en 1913, dans le gisement moustérien de *La Quina*. B.S.P.Ft, t. 10, 1913, pp. 540-543.
- 1914.** — Observations sur les pièces trouvées au cours des fouilles de M. *Lavai* dans la grotte du *Fournet*. Revue Anthropologique, N. 3, 1914, pp. 117-119.
- 1917.** — La pratique chirurgicale dans la zone de l'Avant \* (en collaboration avec MM. *A. Mignon et H. Billet*). 1 val, de 206 p., 118 fig.; Paris 1.-B. *Baillière*, 1917.
- 1918.** — Iconographie du Musée du Val de Grâce publiée sous la direction du Médecin-Inspecteur *Jacob* avec la collaboration des Docteurs *Larman, Latarjet, Lefort, Henri-Martin, Pascal, Pevret*, de *Rothschild*. Préface de M. *Justin Godart*, sous secrétaire d'Etat à la Santé. Edition *Aristide Quillet*.
- 1920.** — Présentation d'un crâne d'enfant âgé de huit ans, trouvé en place dans le Moustérien supérieur du gisement de *La Quina, Charente*.
- Bull. et Mém. de la Soc. d'Anthrop. de *Paris*, t. 1, 7e s., 1920, pp. 113-125, 2 fig.
- 1921.** — Etude d'une rotule humaine néandertalienne; gisement moustérien de *La Quina*. Congrès de VA. F. A. S., 45e session, *Rouen*, 1921, pp. 955-958.
- Un crâne d'enfant néandertalien provenant du gisement de *La Quina, Charente*. L'Anthropologie, t. 31, 1921, pp. 331-334, 2 fig.
- Sur la répartition des ossements humains dans le gisement de *La Quina, Charente*. L'Anthropologie, t. 31, 1921, pp. 340-345.
- 1922.** — Mesure du volume de l'encéphale par la méthode directe. Bull. et Mém. de la Soc. d'Anthrop. de *Paris*, t. 3, 7e s., p. 15.
- A propos de la poterie néolithique. L'Anthropologie, t. 32, 1922, p. 274.
- Sur le mâchillement des os par l'hyène des cavernes. L'Anthropologie,

t. 32, pp. 275-276.

**1923.** — Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente* \*. Vol. III. Industrie lithique. Mém. de la Soc. archéol. et hist. de la *Charente*, t. 14, 1923, 146 p., 7 coupes, 26 pl.

Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente* \*. Vol. III. L'Homme fossile de *La Quina*. Arch. de Morphologie générale et expérimentale. fasc. 15, 1923, 264 p., 42 fig.

Un squelette humain d'âge indéterminé inhumé dans le *Moustérien* supérieur de *La Quina, Charente*. L'Anthropologie, t. 33, 1923, p. 188.

Un *ludus naturae* retouché, trouvé dans une couche aurignacienne de *La Quina*. L'Anthropologie, t. 33, 1923, pp. 551-552.

1924. — Traces de décarnisation sur les os d'animaux débités à l'époque solutréenne, vallée du *Roc, Charente*. Congrès de l'A. F. A. S., 48e session, *Liège*, 1924, pp. 526-531, 6 fig.

Crâne trouvé en *Charente*, vallée du *Roc*. L'Anthropologie, t. 34, 1924, pp. 298-301, 1 fig.

Les races humaines de la période quaternaire en *Charente*, et la découverte des grottes du *Roc* et de la *Vierge* dans la vallée de l'*Echelle*.

Bull. et Mém. de la Soc. Archéol. et Hist. de la *Charente*, t. 15, 8e session, 1924, pp. 92-95.

**1925.** — La station aurignacienne de *La Quina, Charente*. Bull. et Mém. de la Soc. d'Anthrop. de *Paris*, t. 6, 7e s., 1925, pp. 10-17, 5 fig.

Les couches aurignaciennes de *La Quina*; station aval, tranchée Z'. L'Anthropologie, t. 35, 1925, pp. 135-138, 1 pl.

**1926.** — Recherches sur l'évolution du *Moustérien* dans le gisement de *La Quina, Charente* \*. Vol. IV. L'enfant fossile de *La Quina*. 1 vol. in-8° de 158 p., 40 fig.; *Angoulême* 1926, Imprimerie ouvrière.

Mâchoire humaine moustérienne trouvée dans la station de *La Quina*. L'Homme préhistorique, 1926, pp. 3-21, 5 fig.

Le crâne d'enfant néandertalien de *La Quina*. Bull. et Mém. de la Soc. Archéol. et Hist. de la *Charente*, t. 17, 1926, pp. 9-15.

Une nouvelle tranchée ouverte à *La Quina* dans les dépôts moustériens. Congrès de l'A. F. A. S., 50e session, *Lyon*, 1926, pp. 448-450.

Station des *Rochettes, Dordogne*; transition moustéria-aurignacienne (en collaboration avec MM. *Coutier* et *Emetaz*). Bull. et Mém. de la Soc.

d'Anthrop. de *Paris*, t. 7, 7e s., 1926, pp. 147-148.

Présentation de pièces solutréennes du *Roc*. L'Anthropologie, t. 36, 1926, p. 319.

**1927.** — Etudes sur le Solutréen de la vallée du *Roc, Charente*; 1re partie les troglodytes quaternaires de la vallée du *Roc* \* Bull. et Mém. de la Soc. Archéol. et Hist. de la *Charente*, t. 17, 1927, 64 p., 16 pl., 5 fig.

Etudes sur le Solutréen de la vallée du *Roc, Charente*; 2e partie caractère des squelettes humains quaternaires de la vallée du *Roc*; race de *Chancelade* \*. Bull. et Mém. de la Soc. d'Anthrop. de *Paris*, t. 9 7e s., 1927, pp. 103-129, 8 fig.

Manifestations artistiques solutréennes dans la vallée du *Roc, Charente*. Ipek, 1927, pp. 113-118, 6 fig.

**1928.** — La frise sculptée et l'atelier Solutréen du *Roc, Charente* t Archives de l'Institut de Paléontologie humaine, Mém. n° 5, 1928, 86 p., 37 fig., 5 pl. h. t.

Etudes sur le Solutréen de la vallée du *Roc, Charente*; 3e partie l'atelier Solutréen du *Roc*; sa frise sculptée. L'Anthropologie, t. 38, 1928, pp. 1-16, 5 fig.

Gravures solutréennes de la vallée du *Roc, Charente*. L'Anthropologie, t. 38, 1928, pp. 131-132.

L'œuvre Scientifique du Docteur *Henri-Martin*  
par *Etienne Patte*

- Les sculptures solutréennes du *Roc, Charente*. *La Nature*, 1928, pp. 559-560, 3 fig.
- 1929.** — L'art Solutréen dans la vallée du *Roc, Charente*. Documents, N. 6, 1929, pp. 303-309, 4 fig.
- Reconstitution de la station solutréennes du *Roc, Charente*. Congrès de l'A. F. A. S., 53e sessions, *Le Hâvre*, 1929, pp. 484-487, i fig.
- The Solutrean sculptures of *Le Roc*. *Antiquity*, vol. 3, pp. 45-48.
- Oiseau sculpté trouvé dans le Solutréen du *Roc, Charente*. *L'Anthropologie*, t. 39, 1929, pp. 126-128, i fig.
- Manifestations artistiques solutréennes dans la vallée du *Roc, Charente*. *L'Anthropologie*, t. 39, pp. 157-158.
- 1930.** — La station aurignacienne de *La Quina* Bull. et Mém. de la Soc. Archéol. et Hist. de la *Charente*, 1930, pp. 1-77, 8 fig. 24 pl.
- Etat des travaux dans la station du *Roc* en 1930. Congrès de l'A.F.A.S., 54e session, *Alger*, 1930, pp. 267-277.
- Nouvelles sculptures solutréennes du *Roc*. *L'Anthropologie*, t. 40, 1930, pp. 463-464.
- 1931.** — Les Bouquetins affrontés de l'atelier solutréen du *Roc, Charente*. B.S.P.F. t. 28, 1931, p. 171, 1 fig.
- La sculpture sur pierre dans la vallée charentaise du *Roc*. *Revue lorraine d'Anthropologie*, 1931, 7 p., 4 fig.
- 1932.** — Différents modes de perforation de la coquille chez les mollusques. Procès verbaux de la Soc. Linéenne de *Bordeaux*, 1932, S p., 2 pi.
- Les sculptures du *Roc*. *Préhistoire*, t. 1, fasc. 1, 1932, pp. 1-8, 2 fig., 3 pl. Sur un épieu en os d'époque moustérienne trouvé à *La Quina*. *Institut Français d'Anthropologie*, 1932, pp. 681-682.
- 1933.** — Un horizon correspondant à l'*Aurignacien* inférieur découvert à *La Quina*. Congrès de l'A. F. A. S., 57e session, *Chambéry*, 1933, pp. 345-350, 30 fig.
- L'influence orientale dans l'art quaternaire. (Conférence faite à la station radio-téléphonique de l'Ecole supérieure des P. T. T. à la *Tour Eiffel* le 8 mars 1933). Congrès de l'A. F. A. S., 57e session, *Chambéry*, 1933, pp. 151-156, 2 fig.
- 1935.** — Les manches d'outils étaient connus à l'époque *Aurignacienne*. Congrès de l'A. F. A. S., 59e session, *Nantes*, 1935, 2 p., 4 fig.
- Nouvelles constatations faites dans la station aurignacienne de *La Quina, Charente*, tranchées X et Y. B. S. P. F., t. 33, 1936, pp. 177-216, 30 fig.
- Comment vivait l'Homme de *La Quina* à l'époque moustérienne. *Préhistoire*, t. 5, 1936, pp. 7-23, 9 fig.

