



مجلة جامعة دمشق للدراسات التاريخية

اسم المقال: فنون العصر الحجري القديم (الباليوليت) في بلاد الشام

اسم الكاتب: د. حسام عازمي

رابط ثابت: <https://political-encyclopedia.org/library/2703>

تاريخ الاسترداد: 2025/05/10 08:27 +03

الموسوعة السياسية هي مبادرة أكاديمية غير هادفة للربح، تساعد الباحثين والطلاب على الوصول واستخدام وبناء مجموعات أوسع من المحتوى العلمي العربي في مجال علم السياسة واستخدامها في الأرشيف الرقمي الموثوق به لإغناء المحتوى العربي على الإنترنت.

لمزيد من المعلومات حول الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political، يرجى التواصل على info@political-encyclopedia.org

استخدامكم لأرشيف مكتبة الموسوعة السياسية – Encyclopedia Political يعني موافقتك على شروط وأحكام الاستخدام المتاحة على الموقع <https://political-encyclopedia.org/terms-of-use>

تم الحصول على هذا المقال من موقع مجلة جامعة دمشق للدراسات التاريخية ورفده في مكتبة الموسوعة السياسية
مستوفياً شروط حقوق الملكية الفكرية ومتطلبات رخصة المنشاع الإبداعي التي يتضمن المقال تحتها.



فنون العصر الحجري القديم [الباليوليت] في بلاد الشام

* د. حسام غازي

الملخص

يتناول هذا البحث فنون العصر الحجري القديم في بلاد الشام من ناحيتين، الأولى متمثلة بدراسة الفنون بكافة جوانبها من خلال المعطيات الميدانية الحالية، والثانية تتمثل بمحاولة تقسيم موضوع التفوق الثقافي في مجال الفنون بين بلاد الشام وأوروبا الغربية خلال العصر الحجري القديم الأعلى - حيث بلغ الإنسان العاقل في أوروبا مرحلة متقدمة جداً على صعيد الفنون [[الرسم والنحت والموسيقى والخط وأدوات الزينة...]] بينما نلاحظ افتقار بلاد الشام إلى تلك المنجزات- وذلك من أجل الوقوف على حقيقة الأمر والإجابة على التساؤلات المطروحة بين الباحثين والتي كان من أبرزها: هل التفوق الثقافي الأوروبي خلال العصر الحجري القديم الأعلى حقيقة واقعية؟ أم أن السبب متعلق بمنهجية التقييم وطبيعة المواقع المنقبة في كلا المنطقتين؟

* قسم الآثار - تاريخ قديم.

Arts in the Levant Paleolithic

D. Hussam Ghazi *

Abstract

This research deals with the arts of Paleolithic in the Levant in two ways: first, represented by studying the arts in all its aspects through the current local field data, the second by attempting to explain the cultural superiority of arts between the Levant and Western Europe during the Upper Paleolithic. Where, in Europe, the Homo Sapiens Sapiens reached a very advanced stage at the level of arts (Painting, Sculpture, Music, Ornaments and Decorations tools). While, in the Levant, we note the lack of those achievements, in order to identify the truth of the matter and to answer the questions raised among the researchers, which were the most prominent: is the European cultural superiority during the Upper Paleolithic a reality? Or is it related to excavation methodology and the nature of the excavated sites in both regions?

* Department of Archeology - Ancient History.

المقدمة:

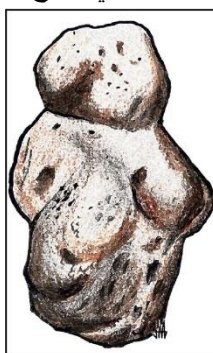
تشير نتائج أعمال البحث والتقيب الأثري في الموضع الأثري العائد إلى لعصر الحجري القديم الأعلى في كل من أوروبا الغربية وبلاط الشام إلى وجود فارق ثقافي كبير بين منجزات الإنسان العاقل في أوروبا الغربية ومنجزاته في بلاط الشام ولاسيما في مجال الفنون؛ إذ نلاحظ بلوغ الإنسان العاقل في أوروبا مرحلة متقدمة جداً على صعيد الفنون [الرسم والنحت والموسيقى واللحني وأدوات الزينة...]. بينما نلاحظ افتقار بلاط الشام إلى تلك المنجزات، ولا يوجد حتى الآن أي مؤشرات تساعدنا على معرفة فيما إذا كان هذا الفارق الثقافي هو الواقع الحقيقي للمقارنة أم أن أعمال البحث والتقيب الأثري المستقبلية سوف تغير هذا الواقع؛ لذلك نهدف من هذا البحث إلى:

أولاً: دراسة الفنون بجميع جوانبها في بلاط الشام خلال العصر الحجري القديم بهدف التعرف على ما تم كشفه حتى الآن، وتحليله، واتخاده نقطة انطلاق لتحقيق الهدف الثاني من هذا البحث.

ثانياً: محاولة تفسير الفارق الثقافي في مجال الفنون بين المنطقتين [بلاط الشام - أوروبا الغربية] خلال العصر الحجري القديم.

العصران الحجريان القديم الأدنى والقديم الأوسط: تدر في هذين العصررين الشواهد الأثرية الدالة على الفنون، وهي ممثلة فقط من خلال موقعين، وهما موقع بركة رام العائد للعصر الحجري القديم الأدنى، وموقع التنسيطرة العائد للعصر الحجري القديم الأوسط: موقع بركة رام: يقع في الجولان السوري المحتل، وتم اكتشافه خلال المسح الأثري لمحيط الموقع عام 1979م، ثم تم تنقيبه على مدار موسمين في عامي 1980 و1981م، وعثر فيه على مجموعة من الأدوات الحجرية العائدة للثقافة الأشورية، ومن أهمها الفؤوس البيضوية الشكل. ويكتسب هذا الموقع أهميته من خلال الدمية الأنثوية

التي عثر عليها عام 1981م بين طبقتين من الرماد، وأطلق عليها اسم فينيوس بركة رام [الشكل: 1]، وهي عبارة عن دمية أنثوية صنعها إنسان الهمومواركتوس من كتلة حجرية شغلت بشكل بسيط جداً بواسطة أداة حجرية حادة، وبلغ طولها نحو 35 مم، وهي تحمل ثلاثة حزوز تكون الرقبة، والصدر، والذراعين، وعددها بعضهم حجراً طبيعياً غير مشغول من قبل الإنسان، بينما يرى بعضهم الآخر أنها من صنع الإنسان، وتشير نتائج التاريخ المطلقة التي تم القيام بها بواسطة تقنية البوتاسيوم/أرغون إلى أن الاستيطان الأشولي في الموقع يعود إلى نحو 233 ألف سنة ق.م، وبذلك تكون هذه الدمية أقدم دمية في العالم، وأقدم شاهد على معرفة الفن في تاريخ الإنسانية¹.



الشكل (1): فينيوس بركة رام.

موقع القنيطرة: يقع في الجولان السوري المحتل، وتم تفقيه خلال ثلاثة مواسم في الأعوام 1982، 1983، 1985م، وهو يعود إلى الحجري القديم الأوسط، وبالتحديد

¹ MARSHACK A. 1997. The Berekhat Ram figurine: a late Acheulian carving from the Middle East-La figurine de Berekhat Ram: Une sculpture de l'Acheuléen tardif du Moyen Orient. *Antiquity* 71/272, p. 327-337.

المرحلة الحديثة من الثقافة الموستيرية [الموستيري الحديث نموذج الطابون B]، ويؤرخ على نحو 45 ألف سنة ق.م. وعثر في هذا الموقع على حجر محزز بشكل مقصود دعي حجر القنيطرة نسبةً إلى اسم الموقع [الشكل: 2]؛ وهو حجر محزز بحروز غائرة تشكل أقواساً متعددة المركز تعطي شكلاً فنياً، وبلغ طول هذا الحجر نحو 7،2 سم، وقد تم نحته بواسطة أداة حجرية حادة، وهو يمثل أقدم عمل فني لإنسان النياندرتال في منطقة المشرق العربي القديم.².



الشكل (2): حجر القنيطرة المحزز.

العصر الحجري القديم الأعلى: تم توثيق الشواهد الدالة على فنون هذا العصر من خلال ثلاثة مواقع أثرية، وهي: ملجاً بيرون الصخري الثاني، وملجاً كسار عقيل، وكهف الحمام. ملجاً بيرون الصخري الثاني: يقع في وادي إسكتنا على بعد حوالي 80 كم إلى الشمال الشرقي من مدينة دمشق، وتم اكتشافه عام 1930م من قبل عالم الآثار الألماني أفرد روست الذي قام أيضاً بتنقيبه بين عامي 1930 - 1933م، وتمكن من اكتشاف 10 طبقات أثرية فيه، وهي مرقمه من 1 إلى 10. وتؤرخ الطبقات من 10 إلى 8 نهاية

² JAUBERT J. 1999. Chasseurs et artisans du Moustérien. La Maison des roches. 152p.

العصر الحجري القديم الأوسط، بينما تؤرخ الطبقات 7 و 6 الفترة الانتقالية بين العصرين الحجرين القديم الأوسط والقديم الأعلى، أما الطبقة 5 وربما الطبقة 4 فتعودان للثقافة الأحمرية، وأخيراً فإن الطبقات 3 إلى 1 تعود للثقافة الأورينياسية. وفي عامي 1964 - 1965 تم استئناف أعمال التنقيب في الملجأ من خلال سير قام به رالف سوليكي من جامعة كولومبيا، ولكنه لم يعثر فيه إلا على مجموعة بسيطة من الأدوات الحجرية³، وهذا يدل على أن روست قد نقب الجزء الأهم من الموقع. وعثر ألفريد روست خلال تنقيباته في الملجأ ضمن الطبقة الرابعة على تسع أصداف حلزونية، وثلاث كسر طولانية متقوية بشكل بسيط بغية استخدامها كحلي⁴ [الشكل : 3].



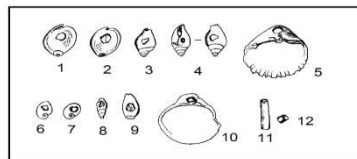
الشكل (3): حلي من ملجاً ببرود الصخري الثاني، الطبقة الرابعة.

ملجاً كسار عقيل: يقع في وادي أنطلياس على بعد حوالي 10 كم إلى الشمال الشرقي من مدينة بيروت. وتم اكتشاف هذا الملجأ عام 1922م، وبعدها تم تنقيبه جزئياً في عامي 1937-1938م من قبل إوناك، ثم توقفت التنقيبات الأثرية خلال الحرب العالمية الثانية، وفي عامي 1947-1948م تم استكمال أعمال التنقيب في الموقع من

³ SOLECKI R. S., SOLECKI R. L. 1987-1988. Archaeological Researches at Yabroud, Syria and Vicinity, summer 1987. Annales Archéologiques Arabes Syriennes, n°37-38, p. 9-49.

⁴ RUST A. 1950. Die Höhlenfunde von Jabrud (Syrien), K. Wachbaltz, Neumünster.

قبل إونك أيضاً ليتم كشف 37 طبقة أثرية تغطي الفترة الممتدة من العصر الحجري القديم الأوسط حتى نهاية العصر الحجري القديم⁵، ومع ذلك بقي الغموض يحيط بجوانب عديدة من المقطع stratigraphic للموقع، وهذا ما دفع تكسيي إلى استئناف أعمال التقييم في الملجاً في عام 1969م، فقد استمرت تقييماته حتى عام 1975م، وألهمرت في كشف 12 طبقة أثرية تغطي الفترة الممتدة من العصر الحجري القديم الأعلى حتى نهاية العصر الحجري القديم⁶. وعثر في هذا الملجاً في 16 أيلول عام 1971م ضمن الطبقة 8 على متنبب محزز بحروز غائره مصنوع من عظم الغزال⁷، كما عثر أثناء تقييمات تكسيي وإونك على بعض الأصداف المتقويرة بقوب طبيعية [الشكل 4: 1 إلى 12]، عدها بعضهم حلياً مستخدمة بوضعها الحالي دون أي شغيل عليها من قبل الإنسان، وهي جميعها من أصل بحري باستثناء واحدة فقط من أصل نهرى.⁸.



الشكل(4): كسار عقل: 1 إلى 12 حلبي.

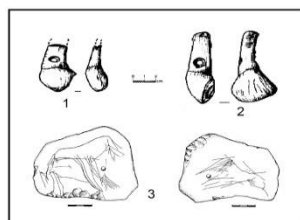
⁵ EWING J. F. 1949. The treasures of Ksar' Akil. Thought, Fordham University Quarterly, XXIV, n° 93, p. 255-288.

⁶ TIXIER J., INIZAN M.-L. 1981. Ksar 'Aqil, stratigraphie et ensembles lithiques dans le Paléolithique Supérieur: fouilles 1971-1975. In: Cauvin, J. & Sanlaville (eds.), Préhistoire du Levant: chronologie et organisation de l'espace depuis les origines jusqu'au VIe millénaire. Colloques Internationaux du CNRS, 10-14 juin Lyon, Maison de l'Orient. Paris: Centre National de la Recherche Scientifique, p. 353-367.

⁷ TIXIER J. 1974. Poinçon décoré du Paléolithique supérieur à Ksar Aqil (Liban). Paléorient, n° 2, p. 187-192.

⁸ INIZAN M.-L. 1978. Coquillages de Ksar-'Aqil: éléments de parure? Paléorient, n° 4-1, p. 295-306.

- كهف الحمام: يقع في منطقة الجليل الفلسطينية، وتم تنقيبه في الأعوام 1965-1971م، 1975-1979م. وأشارت أعمال التنقيب في هذه الكهف عن كشف 5 طبقات أثرية [A إلى E] تغطي الفترة الممتدة من الباليوليت الأوسط القديم إلى الإيباليوليت. وعثر في الطبقة D العائدة للثقافة الأورينياسية على مجموعة متواضعة من الحلي، وهي عبارة عن أقراط مصنوعة من أسنان الحيوانات [الشكل: 1 و 2]، وكثنتين حجريتين محزرتين بشكل مقصود [الشكل: 5]، عثر على الأولى في الطبقة D1-2، أما الثانية فعثر عليها في الطبقة D4.⁹



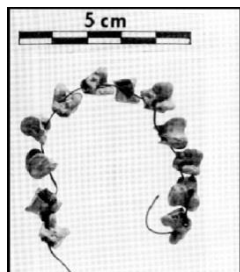
الشكل (5): كهف الحمام الطبقة 1: D، 2 أقراط مصنوعة من أسنان الحيوانات، 3 كتلة من الكلس محزرة بشكل مقصود.

نهاية العصر الحجري القديم [الإيباليوليت]: تم توثيق الشواهد الدالة على فنون هذا العصر من خلال تسعه مواقع أثرية وهي:
كهف الحمام: إضافة إلى اللقى الأثرية سابقة الذكر العائدة للثقافة الأورينياسية، فقد عثر في هذا الكهف على مجموعة مميزة من الحلي المصنوعة من عظام الطيور التي

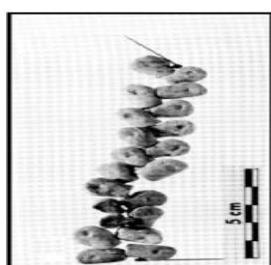
⁹BELFER C. A. and BAR-YOSEF O. 1981. The Aurignacian at Hamam Cave. Paléorient, n° 7-2, p. 19-42.

كانوا يصطادونها من أجل لحومها التي كانت جزءاً من نظامهم الغذائي، ومن أجل استخدام عظامها في صناعة الطلي، وتأتي أهمية تلك الصناعات من ارتباطها بالممارسات الجنائزية، فقد عثر في هذا الموقع على 16 قبراً نطوفياً، من بينها القبر الذي أخذ الرقم 9 بترقيم القبور، وقد عثر عليه في القسم العلوي العائد للثقافة النطوفية من الطبقة D، وعثر فيه على ثلاثة هياكت عظمية مدفونة بشكل مقصود؛ أي عملية دفن منظم، ويعود اثنان من هذه الهياكل إلى رجلين بالغين قدر عمر كل واحد منها عند الوفاة بنحو 25 إلى 30 سنة، فقد أعطي الهيكل الأول الرقم 25، وأعطي الهيكل الثاني الرقم 27 وذلك بموجب الترقيم المتبع لحالات الدفن المقصود في كهف الحمام، أما بالنسبة إلى الهيكل العظمي الثالث فهو يعود لفتاة قدر عمرها عند الوفاة بنحو 18 إلى 20 سنة، وقد أعطي هيكلها العظمي الرقم 26 من بين الهياكل العظمية البشرية المكتشفة في كهف الحمام. وعثر في هذا القبر أثناء اكتشافه من قبل أرونسيبيرج (B. Arensburg) على 14 قطعة عظمية، وتبيّن من خلال الدراسة أنها مصنوعة من عظام الطيور، وبعد الدراسة الدقيقة لتلك القطع العظمية تبيّن أنها تشكّل مجتمعة إسوارة مكونة من 14 قطعة عظمية دفنت مع الفتاة كنوع من المرفقات الجنائزية [الشكل: 6]. وإضافة إلى تلك الإسوارة فقد عثر فيه على 45 قطعة حي عظمية أخرى ضمن الطبقات النطوفية، وهي عبارة عن بقايا قلائد وأطواق وأسوار نسائية صنع معظمها من عظام الطيور¹⁰ [الشكل: 7].

¹⁰ BAR-YOSEF O. 1991. The archaeology of the Natufian layer at Hamam Cave. In: Bar-Yosef O., Valla F. R., eds. The Natufian Culture in the Levant. International Monographs in Prehistory, Archaeological, Series 1, p. 93-110.



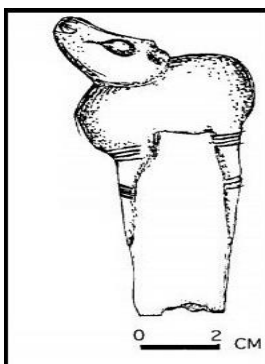
الشكل (6): إسورة نطوافية مصنوعة من عظام الطيور عثر عليها في القبر 9 الواقع في القسم العلوي العائد للثقافة النطوافية من الطبقة D، وهي مكونة من 14 قطعة في الأساس، ولكن فقد منها قطعتان.



الشكل (7): حلية نطوافية مصنوعة من عظام الطيور عثر عليها في الطبقات النطوافية من موقع كهف الحمام.

معارة الواد: تقع في جبل الكرمل في فلسطين، وبدأت أعمال التنقيب فيها من خلال ثلاثة أسباب قام بها لامبيرت (Lambert) عامي 1928م – 1929م، وبعدها تم تنقيب المغارة حتى عام 1933م من قبل كل من غارود وبات، وأنفرت تلك التنقيبات في كشف سبع طبقات أثرية تغطي الفترة الممتدة من العصر الحجري القديم الأوسط حتى عصر البرونز الحديث، وقد عثر في هذه المغارة ضمن الطبقات العائدة للثقافة النطوافية على قبضة منجل من العظم منحوته بشكل واقعي جداً، وهي تمثل من وجهة نظر غارود أيلاً فتياً يرضع، ومثلت عيناه بشكل مضخم [الشكل: 8]، كما عثر على أقراط عظمية ذات

فصين من قطعة واحدة أو من قطعتين متصلتين، وفسرها بعض الباحثين أنها ترمز إلى الثديين، وذلك إذا أخذنا بالحسبان شكلهما المتراوх المنقسم الذي يشبه حلمات الماعز أو الغزال، وعثر أيضاً على رأس صغير من الكالسيت يجسد إنساناً واضحاً¹¹.



الشكل (8): قبضة منجل عظمي من مغارة الواد.

مغارة كباره: تقع في جبل الكرمل في فلسطين، تم تنقيبها عام 1931م من قبل تيرفيلي بيتر¹² (F. Turville-Petre)، ثم من قبل ستيلكليس (M. Stekelis) في خمسينيات القرن الماضي، وبعدها استكملت أعمال التنقيب في المغارة من قبلبعثة أثرية دولية، وبالمحصلة عثر في هذه المغارة على لقى أثرية تغطي الفترة الممتدة من العصر الحجري القديم الأوسط [نموذج الطابون B] حتى عصر الثقافة النطوفية. وعثر في هذه المغارة ضمن الطبقات العائدة للثقافة النطوفية على خمس قبضات لمناجل عظمية¹³،

¹¹ GARROD D. A. E., BATE D. M. A. 1937. The Stone Age of Mount Carmel. Vol 1. Oxford, Clarendon Press.

¹²TURVILLE-PETRE F. 1932. Excavations in the Mugharet el-Kebarah. Journal of the Royal Anthropological Society, 62.

¹³ CAMPANA D. V. 1989. Natufian and Protoneolithic Bone Tools. Oxford: BAR international series 494.

أربع منها تنتهي على شكل رأس حيوان مجتر، وهو غزال على الأرجح، وقد مثلت العيون بشكل مضخم¹⁴ [الشكل : 9].

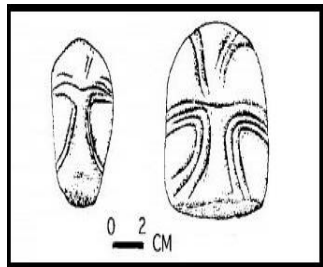


الشكل (9): قبضة منجل عظمي من مقارة كباره.

عين ملاحة: يقع في حوض الحولة قرب نبع ماء يحمل الاسن نفسه، وهو عبارة عن قرية نطوفية كبيرة تبلغ مساحتها حوالي 2000م²، وتم اكتشافها منذ خمسينيات القرن الماضي، ونقب منها نحو 250م²، فقد عثر في السويات العائدة للمرحلة القديمة من الثقافة النطوفية على 10 قطع عظمية، وهي عبارة عن قطع متفرقة من الحلي مصنوعة من عظام الطيور، كما عثر على تمثال إنساني مصنوع من الكلس ومطلية بالمغرة الحمراء، فقد رأسه، واقتصرت ذراعاه على جذع بسيط، وهذا يجعل تحديد جنسه صعباً، وعثر أيضاً على حصوتين من الكالسيت تحملان نقشاً يمثل على الأرجح وجهاً إنسانياً

¹⁴STORDEUR D. 1991. Le Natoufien et son évolution à travers les artefacts en os. In BAR-YOSEF, O. et VALLA, F. R. (Eds.) The Natufian Culture in the Levant. Michigan: International Monograph in Prehistory (Archaeological series 1), p.467-482.

[الشكل: 10]، وكذلك عثر على حجرين يحملان أشكالاً هندسية هي خطوط متوازية مستقيمة أو معوجة¹⁵.



الشكل (10): حصوتان من الكالسيت تحملان نقشاً يمثل على الأرجح وجهًا إنسانياً.

نحال أورن: يقع في جبل الكرمل في فلسطين، وتم تقبيله من قبل ستيكليس (M. Stekelis) في الأعوام 1954-1957 و 1959-1960م، وهو يعود إلى الثقافة النطوفية، عثر فيه على تمثال مختزل صنع من حجر الكالسيت له وجه مزوج نهايتيه تشبه رأس حيوان غامض يفصله عن الجسد عنق طويل فيه دائرتان على شكل العيون، كما عثر في هذا الموقع على قرن غزال قدي محروق ومصقول يحمل في نهايته آثار نقش إحداها تمثل حيواناً مجذراً بعيون كبيرة¹⁶.

عين صخري: يقع في وادي خربطوم في فلسطين، وينسب إليه التمثال الغرامي الصغير الذي حصل عليه القس بروي (Breuil) من البدو الذي يعتقد نوفيل أن أصله من موقع عين صخري. وصنع هذا التمثال من حجر الكالسيت، ونحت بطريقة التخطيط

¹⁵ VALLA F. 1991. Les Natoufiens de Mallaha et l'espace, in BAR YOSEF O., et VALLA F. (éds.): The Natufian culture in the Levant. International Monographs in Prehistory. Archaeological Series 1, Michigan, p. 111-122.

¹⁶ كوفان، جاك: ديانات العصر الحجري الحديث في بلاد الشام، ترجمة سلطان محبس، دار دمشق للطباعة والنشر والتوزيع، طبعة أولى، 1988م، ص 28.

والصقل، وهو يمثل شخصين: رجلاً وامرأة في احتضان حميم، إشارة إلى العملية الجنسية¹⁷ [الشكل: 11].

أم الزويتينة: يقع في فلسطين، وعثر فيه -أثناء تنقيبات نوفيل- على تمثال مصنوع من الحجر الرملي يجسد بواقعية كبيرة حيواناً محترأً [غزال على الأرجح] بلا رأس، ويبعد هذا الحيوان جالساً رقبته طويلة، وذيله قصير، وقوائميه رفيعة، وهو مطلي بالمرة الحمراء¹⁸.



الشكل (11): تمثال موقع عين صخري في فلسطين.

فنون العصر الحجري القديم في أوروبا:

تعود أقدم الشواهد الأثرية الدالة على الفنون في القارة الأوروبية إلى الحجري القديم الأوسط؛ أي لإنسان النياندرتال، وهي وإن كانت نادرة إلا أنها معبرة جداً، وخير مثال على ذلك القطعة المحرزة بحروز متوازية التي عثر عليها في مغارة تيمناتا في بلغاريا،

¹⁷ كوفان، جاك: المرجع السابق، ص 29.

¹⁸ كوفان، جاك: المرجع السابق، ص 26-28.

وأيضاً القطعة العظمية التي عثر عليها في موقع باشو-كيري في بلغاريا، وهي تُورّخ على نحو 47 ألف سنة ق.م، وتحت عليه مجموعة من خطوط الزركازك، كما عثر في بعض المواقع المستيرية على أصداف بحرية ونهرية ربما صنعوا منها الحلي كالأطواق والحلق وغير ذلك، وعثر أيضاً على بعض القطع التي تحمل آثار استخدام للمغرة الحمراء التي ربما استخدموها بالتلويين والتزيين، وتتجدر الإشارة هنا إلى موقع ديفجي بابي في سلوفاكيا الذي عثر فيه على عظم فخذ دب صغير عليه أربعة ثقوب تدل على استخدامه مزماراً، وذلك منذ حوالي 45 ألف سنة ق.م؛ وهو من أقدم الدلائل على معرفة الموسيقى في تاريخ الإنسانية [الشكل: 12]، ونضيف إلى ما سبق أيضاً اللوحة الجدارية التي عثر عليها في مضيق جبل طارق [لوحة كورهام] التي تعد أقدم لوحة جدارية في العالم، وهي تعود لإنسان النياندرتال. ومع حلول الثقافة الشاتليبرونية في أواخر العصر الحجري القديم الأوسط وببداية العصر الحجري القديم الأعلى نلاحظ تزايد عدد المكتشفات الأثرية الفنية، وما إن ظهر الإنسان العاقل عاقلاً حتى أصبحنا نشاهد تذوقاً لجميع أنواع الفنون في القارة الأوروبية، وهذا ما سوف نقوم بعرضه فيما يلي بعد التعريف بالثقافات التي شغلت القارة الأوروبية من نهاية العصر الحجري القديم الأوسط حتى بداية العصر الحجري الحديث:



الشكل (12): مزمار ديفجي بابي.

تطور المشهد الثقافي الأوروبي من نهاية العصر الحجري القديم الأوسط حتى بداية العصر الحجري الحديث:

الثقافة الشاتلبيرونية (Châtelperronien): سميت بالشاتلبيرونية من قبل هنري بروي (H. Breuil) في عام 1906م وذلك نسبة إلى مغارة دي في (Des Fées) الواقعة في بلدة شاتلبيرون في إقليم اليم (Allier) في فرنسا، وهي تؤرخ على نحو 45 إلى 40 ألف سنة ق. م، وتعود للفترة الانتقالية بين العصرين الحجرين القديم الأوسط والقديم الأعلى، وتنشر المواقع الأثرية العائدة لها في فرنسا وشمال إسبانيا، وتتميز بالحراب الشاتلبيرونية¹⁹.

الثقافة الأورينياسية (Aurignacien): وهي أولى ثقافات الإنسان العاقل في أوروبا، وتؤرخ على نحو 39 إلى 29 ألف سنة ق. م. وسميت بالأورينياسية من قبل هنري بروي وإيميل كارتياك (E. Cartailhac) في عام 1906م نسبة إلى مغارة أورينياك (Aurignac) الواقعة في حوض نهر الكارون الأعلى في فرنسا التي تم تقبیها من قبل إدوارد لارنیت عام 1860م. وتتميز هذه الثقافة بصناعة النصال الأورينياسية، والنصال المخصرة من خلال فرضتين متقابلتين، ونبال فون إيف، ونصيلات دوفور، والمكاشط والأزاميل سفينية الشكل، والأزاميل المعقوفة²⁰.

الثقافة الغرافيتية (Gravettien): تؤرخ على نحو 27500 إلى 20500 سنة ق. م. وسميت بالغرافيتية من قبل فيرنارد لاكور (F. Lacorre) نسبة إلى ملجاً غرافيت

¹⁹ BAFFIER D. 1999. Les derniers Néandertaliens - Le Châtelperronien, Paris, la maison des roches.

²⁰ GHAZI H. 2013. Contribution à la connaissance de l'Aurignacien du Levant: analyse typo-technologique des industries lithiques de la séquence de Yabroud II (Syrie). Thèse de Doctorat en Préhistoire, Université de Bordeaux I.

(Gravette) الواقع في منطقة الدردون في فرنسا، وتشهير بشكل أساسي بصناعة الحراب الغرافيتية²¹.

الثقافة السولوتيرية (Solutréen): تؤرخ على نحو 22 إلى 17 ألف سنة ق.م. وسميت بالسولوتيرية من قبل غابرييل دي مورتيه (G. De Mortillet) نسبة إلى موقع سولوتر (Roche de Solutré) الواقع في جنوب فرنسا الذي تم اكتشافه عام 1866م من قبل هنري تيستوت فييري (H. Testot-Ferry) وأدريان أرسolan (A. Arcelin)، وهي تتميز بالحراب السولوتيرية الجميلة²².

الثقافة البداغولية (Badegoulien): تؤرخ بنحو 19000 إلى 17000 سنة ق.م. وسميت بالباداغولية من قبل كل من فينار وفاشير (Ed. Vignard, G. Vacher) عام 1965م نسبة إلى مغارة بادغول الواقعة في منطقة الدردون في فرنسا، وكانت تدعى سابقاً بالمجدلانية القديمة، وتتميز بالحضور الكثيف للرقائق المشغولة²³.

الثقافة المجدلانية (Magdalénien): تؤرخ بنحو 17 إلى 12 ألف سنة ق.م. وسميت بالمجدلانية من قبل غابرييل دي مورتيه (G. De Mortillet) نسبة إلى ملجاً مادولين (Madeleine) الواقع في منطقة الدردون في فرنسا الذي تم اكتشافه وتقطيده من قبل

²¹ OTTE M. 2000. Le paléolithique supérieur et le mésolithique en Europe. In: CORIENNE JULIEN avec la collaboration de Khadija Touré 2000. History of Humanity – Vol I: Prehistory and the Beginning of Civilization, l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), Paris et Routledge, Londres, p. 517-551.

²² BON F. 2009. Préhistoire: La fabrique de l'homme. vol. 14, Seuil, coll. « Collection L'Univers historique ».

²³ LANGLAIS M., PETILLON J.-M., DUCASSE S. et LENOIR M. 2010. Badegoulien versus Magdalénien : entre choc culturel et lente transition dans l'Aquitaine paléolithique, in: De Néandertal à l'Homme moderne - L'Aquitaine préhistorique, vingt ans de découvertes (1990-2010), Mistrot, V., (Éd.), éditions Confluences, p. 116-129.

لارييه وكريستي ابتدأ من عام 1863م، وتميزت في مراحلها الأولى بالحرب الحجرية المتنوعة، وتتميز ابتداء من المرحلة الرابعة برأس الحرiven المصنوع من فرون الرنة²⁴.

ثقافة أفونتفا-غورا (Afantova Gora): وهي إحدى ثقافات الإنسان العاقل في سيبيريا، وتؤرخ بنحو 21 إلى 14 ألف سنة ق. م. وسميت بثقافة أفونتفا-غورا نسبة إلى موقع أفونتفا-غورا في سيبيريا الذي تم اكتشافه عام 1884م من قبل سافونكوف (I. T. Savenkov). وتميز هذه الثقافة بالصناعات الحجرية التي تحمل التأثيرات الموستيرية، وتحمل أيضاً مواصفات الباليوليت الأعلى²⁵.

ثقافة مالتا (Mal'ta): وهي إحدى ثقافات الإنسان العاقل في سيبيريا، تؤرخ بنحو 19700 إلى 17900 سنة ق.م. وسميت بثقافة مالتا نسبة إلى موقع مالتا الواقع في منطقة بайkal في سيبيريا الذي تم تقييمه من قبل جورازيموف (M. Gerasimov) بين عامي 1928 ، 1958 ، ثم من قبل بعثة أثرية روسية بلجيكية مشتركة عامي 1995 ، 1996م. وتشتهر هذه الثقافة بالصناعات الحجرية التي تحمل التأثيرات الموستيرية، وتحمل أيضاً مواصفات الباليوليت الأعلى، وشتهرت أيضاً بصناعة الدمى²⁶.

الثقافة الأزيلية (Azilien): سميت بالأزيلية من قبل إدوارد ببيت (Édouard Piette) عام 1889م نسبة إلى مغارة ميس أزيل (Mas d'Azil) الواقعة في أريège في جنوب

²⁴ - BON F. Op. Cit. 2009, 339p.

²⁵ DROZDOV N. I., ARTEMIEV E. V. 2007. The Paleolithic site of Afantova Gora. Recent findings and new issues. Archaeology, Ethnology, Anthropology of Eurasia 29, p. 39-45.

²⁶ PRIETO A., and CARDENAS R. A. 2010. The Mal'ta Ivory Plate: A Paleolithic Mnemonic of Leather Technology? Current Research in the Pleistocene 27, p. 52-55.

فرنسا، وهي تعود إلى عصر الإيباليوليت، وتؤرخ بنحو 9500 إلى 7500 سنة ق.م، وتشتهر بالحرب الأزيلية²⁷.

الثقافة السوفوتيرية (Sauveterrien): أخذت اسمها من قرية سوفوتير - لا-

ليمانس في حوض الكارون في فرنسا (Sauveterre-la-Lémance)؛ إذ يقع ملأ مارتين (Abri du Martinet) الذي يعد الموقع الأم لهذه الثقافة، وتعود هذه الثقافة إلى عصر الميزولييت، وتؤرخ بنحو 8500 إلى 6500 سنة ق. م، وتشتهر بصناعاتها الحجرية الميكروليتي الهندي، كما تشتهر بنوع من النبال يدعى نبال سوفوتير²⁸.

الثقافة الماغلاموزية (Maglemosien): وهي إحدى ثقافات عصر الميزولييت في أوروبا، تؤرخ على نحو 8300 إلى 5000 ق. م. وسميت بالما Glamozie من قبل جور سارو (George F. L. Sarauw) عام 1903م نسبة إلى منطقة مغلي موز في الدانمارك؛ إذ يقع موقع ميللاريب (Mullerup). وتنمي هذه الثقافة بأدواتها الحجرية الميكروليتي مثل رؤوس السهام المبتورة أو بظهر منحنى، ورؤوس السهام المثلثة الشكل²⁹.

الفن الأوروبي من نهاية العصر الحجري القديم الأوسط حتى بداية العصر الحجري الحديث: النّقش والرسم: تعد اللوحة الجدارية التي عثر عليها في مضيق جبل طارق [لوحة كورهام] أقدم لوحة جدارية ونقش صخري في العالم، وهي اللوحة الوحيدة العائدة لإنسان

²⁷ BARBAZA M. 1999. Les Civilisations postglaciaires. La vie dans la grande forêt tempérée, Histoire de la France préhistorique, La Maison des Roches.

²⁸ VALDEYRON N. 2008. Sauveterrien et Sauveterriano: unité ou diversité du premier mésolithique en France méridionale et en Italie du nord. Pallas 76, p. 247-59.

²⁹ GRON O. 1995. The Maglemose culture: the reconstruction of the social organization of a mesolithic culture in Northern Europe. BAR (International series), Nr. 616, Oxford.

النياندرتال، وبعدها نشهد فترة انقطاع تستمر حتى ظهور الإنسان العاقل؛ أي حتى ظهور الثقافة الأورينياسية التي تمثل بداية التحول الثقافي ولاسيما في مجال الفنون، فقد بدأ الإنسان بالرسم والنقوش على جدران الكهوف التي سكنها، وشملت رسومه ونقوشه أشكالاً هندسية وحيوانية وإنسانية تعبّر بشكل جلي عن حياته الرمزية، وتحسّد البيئة التي عاش فيها، ومثال ذلك الرسومات الحيوانية التي عثر عليها في مغارة شوفيه ومغارة بوم-لاترون، ولدواً كاستانيت وبلاشرارد في فرنسا، ومغارة فومانو في إيطاليا، وكذلك الرسوم والنقوش العائدة للثقافة الغرافيتية مثل نقوش رسوم مغارة شوفي [الشكل: 13]، ومغارة كوسكي [الشكل: 14]، ومغارة بيش ميرل، ومغارة كاركاس، والرسوم والنقوش العائدة للثقافة السولوترية مثل البوكيتا الألبي المنحوت على الصخر، وهو بقرون على شكل قوس دائرة، تم اكتشافه في ملجاً باتود في منطقة الدردوني الفرنسية [الشكل: 15]، وذكر منها أيضاً لوحة الأحصنة التي عثر عليها في مغارة كوسكي في فرنسا [الشكل: 16]، وكذلك الإفريز المكون من 14 كتلة حجرية منحوتة بأشكال إنسانية وحيوانية مثل الخيول والزلة والبيسون والبوكيتا الذي عثر عليه في موقع روك دو سيرس في شارونت، وكذلك الرسوم والنقوش العائدة للثقافة المجلانية، ومثال على ذلك مغارة لاسكو، ومغارة التاميرا [الشكلين: 17 و 18] وروك سورسيير³⁰ [الشكلين: 19 ، 20].

³⁰ ADAM K. D., KURZ R. 1984. L'Art des cavernes. Atlas des grottes ornées paléolithiques françaises. Paris.



الشكل (13): لوحة الأحصنة، من مغارة شوفي في فرنسا.



الشكل (14): لوحة اليد، دليل على قوة الإنسان وقدرته على السيطرة على الطبيعة، من مغارة كوسكي في فرنسا.



الشكل (15): البوكيتا الألبي المنحوت على الصخر في ملجأ باتود.



الشكل (16): لوحة الأحصنة في مغارة كوسكي الفرنسية.



الشكل (17): مشهد لثيران مرسومة على جدران مغارة التاميرا.



الشكل (18): مشاهد إنسانية وحيوانية مرسومة على جدران مغارة التاميرا.



الشكل (19): بوكىتا منحوت على جدران موقع روك سورسيير.



الشكل (20): منحوتات على جدران موقع روك سورسيير تمثل الربة الأم.

الحلي وأدوات الزينة: عثر في الموقع الأثري العائدة للثقافة الشاتلبيرونية على قطع عظمية محززة بشكل مقصود بغية إعطائها مظهراً جمالياً، وعثر أيضاً على خرز وأصداف متقوية صنعت منها الأطواق والحلق والأسوار، وهي جميعاً من صنع النياندرتال، وخير مثال على ذلك الحلي وأدوات الزينة التي عثر عليها في مغارة الرنة [الشكل : 21].



الشكل (21): حلي شاتلبيرونية متنوعة من مغارة الرنة.

ومع ظهور الإنسان العاقل أصبحت الحلي وأدوات الزينة أكثر تنوعاً كما هو الحال في الثقافة الأورينياسية التي عثر في مواقعها الأوروبية على تشكيلة متنوعة منها ممثلة بالأطواق والقلائد والأقراط والمعظام المزينة بحزوز غائرة، ومثال ذلك مكتشفات ملجاً بلاشارد، ومغارة كاستانيت الواقعتين في منطقة الدردوني الفرنسية [الشكل : 22]، واستمر

الإنسان العاقل على الوتيرة نفسها في تصنيع الحلي، وأدوات الزينة في ثقافاته اللاحقة للأورينياسية والممثلة بالغرافيتية [الشكل : 23] والسلوتيرية والباديجولية³¹.



الشكل (22): حلي متعددة من ملأاً بلانشارد في فرنسا.



الشكل (23): طوق يعود للثقافة الغرافيتية مصنوع من عظام الماموت.

ومع حلول الثقافة المجلانية ظهر إضافة إلى ما سبق ذكره من حلي وأدوات زينة ظهرت بكثافة القطع العظمية المزخرفة بالحز ، وكذلك الأدوات العظمية المزخرفة بأشكال هندسية وحيوانية وإنسانية، ومثال ذلك مكتشفات مغارة فاش الفرنسية [الشكل : 24]، وإذا اتجهنا شرقاً إلى أوروبا الشرقية وسيبيريا نجد المشهد نفسه الذي رأيناه في أوروبا الغربية،

³¹ RIGAUD S. 2011. La parure: traceur de la géographie culturelle et des dynamiques de peuplement au passage Mésolithique- Néolithique en Europe. Thèse de Doctorat en Préhistoire et Géologie du Quaternaire, Université de Bordeaux I.

فقد صنع الإنسان العاقل في سيبيريا مع أدوات ثقافي مالنا وأفونتوفا-غوراً الحلي وأدوات الزينة المتنوعة [الشكل: 25]، وإذا تقدمنا زمنياً، ودخلنا في عصر الإبياليليت، ومن ثم الميزوليت الأوروبي نلاحظ التنوع الكبير في صناعة الحلي وأدوات الزينة، إذ تتجه هذه الصناعة نحو الكثافة، والدقة، والحرفية العالية، وهذا ما نلمسه أيضاً في الثقافة الأزيلية، ومن بعدها السوفوتيرية، وباتجاه الشمال الأوروبي في الثقافة المغلاموزية التي نقش أصحابها أيضاً على أدواتهم العظمية أشكالاً شبه إنسانية وخطوطاً هندسية وإشارات ورموزاً ذات مدلولات متنوعة [الشكل: 26].



الشكل (24): قطعة عظمية من مغارة فاش نحت عليها رأس غزال وسمكة.



الشكل (25): حلي مصنوعة من أسنان الحيوانات تعود لثقافة أفونتوفا-غورا.



الشكل (26): عظم محزر بخمسة أشكال بهيئة إنسانية وثلاثة خطوط زكزاك.

الدمى: صنع الإنسان العاقل الدمى من الحجر والطين والعظم وقررون الحيوانات ولاسيما الماموت والرنة، فقد صنع دمى أنثوية ترمز للريبة الأم رمز الخصوبة والإنجاب، وصنع أيضاً دمى حيوانية متعددة، والأمثلة على ذلك كثيرة في الواقع الأوروبي، ومن بينها الدمية الشهيرة التي تعرف بفينوس ليسبيوغ (Lespugue) المصنوعة من قرن الماموت التي يبلغ ارتفاعها نحو 147 مم [الشكل: 27]، وقد تم اكتشاف هذه الدمية عام 1922م في السويات الغرافيتية لمغارة دي ريدو (Des Rideaux) في منطقة ليسبيوغ الواقعة في الحوض الأعلى لنهر الكارون.



الشكل (27): فينوس ليسبيوغ.

(Dame de Brasempouy) ومن بين تلك الدمى الأنثوية أيضاً فينوس براسمبوي المصنوعة من قرن الماموت [الشكل: 28]، وعثر عليها عام 1894 م في مغارة باب (Pape) الواقعة في قرية براسمبوي في منطقة أكيتين الفرنسية، وهي تعود بتاريخها إلى نحو 29000 سنة ق. م، وتؤرخ على الثقافة الغرافيتية، وتمثل رأس امرأة منحوتاً بدقة، وصف شعرها بعنابة كبيرة أيضاً، ويبلغ ارتفاعها نحو 36 سم، ويبلغ عرضها نحو 9 سم.



الشكل (28): سيدة براسمبوي.

ونضيف أيضاً إلى هذه المجموعة الفرنسية فينوس لوجيري-باس (Laugerie-Basse) المصنوعة أيضاً من قرون الماموت [الشكل: 29]، ويبلغ ارتفاعها نحو 8 سم، وهي تعود للثقافة المجلانية.



الشكل (29): فينوس لوجيري - باس.

أما حوض الدانوب فقد اشتهر بدمى دولني فيشتونيش ذات المدلول الرمزي العميق 26000 (Dolni Vestonice) المصنوعة من قرون мамوت أيضاً، وهي تؤرخ على نحو سنة ق. م، وتعود للثقافة الغرافيتية، وقد عثر عليها عام 1924 م في قرية دولني فيشتونيش في مورافيا، وهي عبارة عن مجموعة من الدمى العظمية التي تمثل الربة الأم منحوتة بعناية كبيرة من قرون мамوت [الشكليين: 30، 31].



الشكل (30): مجموعة من الدمى العظمية الأنثوية التي عثر عليها في دولني فيشتونيش.



الشكل (31): رأس دمية أنثوية مصنوعة من قرون мамوت عثر عليها في موقع دولني فيشتونيش. ونضيف أيضاً إلى هذه المجموعة الدمى المصنوعة من قرون мамوت التي عثر عليها في العديد من المواقع السiberية التي تمثل الربة الأم [الشكل: 32].



الشكل (32): دميتن للربة الأم من موقع مالتا في سيبيريا.

أما بالنسبة إلى الدمى الحيوانية فكان من أشهرها في أوروبا الغربية الدمية التي تمثل إنساناً برأس أسد [الشكل: 33]، التي عثر عليها عام 1939م في مغارة هوهلوستين-ستاديل الواقعة جنوب ألمانيا، فقد صنعت من قرون мамوت، وهي تؤرخ على نحو 32000 سنة ق. م، وتعود للثقافة الأورينياسية، وكذلك دمية الدب المصنوع من قرون الرنة التي عثر عليها في لوجيري-باس والتي تعود للثقافة المجلانية [الشكل: 34]، وفي ختام الحديث عن الدمى العظمية الحيوانية لا بد من الإشارة إلى الدمى التي عثر عليها في موقع مالتا وبوريات العائدين للثقافة مالتا، فقد عثر في هذين المواقعين على كثير من الدمى، وكان من بينها الدمى المصنوعة من قرون мамوت التي تمثل طائر الإوز في وضعيات مختلفة، ومنها وضعية الطيران وال الوقوف³² [الشكلين: 35 و 36].



الشكل (33): دمية إنسان برأس أسد تعود للثقافة الأورينياسية، من مغارة هوهلوستين.

³² BANDI H.-G. 2000. l'art paléolithique et mésolithique en Europe. De l'apparition de Homo Sapiens Sapiens jusqu'aux débuts de la production de nourriture. In: CORIENNE JULIEN avec la collaboration de Khadija Touré 2000. History of Humanity—Vol I: Prehistory and the Beginning of Civilization, l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), Paris et Routledge, Londres, p. 572-587.



الشكل (34): دمية لدب مصنوعة من قرون الرنة، عثر عليها في لوجيري - باس، تعود للثقافة المجلانية.



الشكل (35): ثلاثة دمى لطائر الإوز في وضعية الطيران، من موقع مالتا.



الشكل (36): دمية لطائر الإوز في وضعية الوقوف، من موقع مالتا.

الآلات الموسيقية: صنع الإنسان العاقل الآلات الموسيقية من عظام الحيوانات، وكانت آلات الموسيقية عبارة عن آلات نفخية باستثناء الرومب (Rhombe)، والركلور (Racleur)، وأهمها المزمار (Flûte) الذي فضل صناعته من عظام النسر، والأمثلة على هذه الآلة كثيرة نذكر منها أجزاء المزمار الذي عثر عليه في مغارة هولي فيلز

(Hohle Fels) الواقع في سلسلة جبال جورا الألمانية [الشكل: 38]، وكذلك مزمار مغارة بير نو بير الفرنسية (Pair non Pair) والمحفوظ حالياً في متحف أكين [الشكل: 39] والمزمار المكتشف في موقع إستيريريتز (Istruritz) الواقع في جبال البيريني الفرنسية، وهو محفوظ حالياً في المتحف الوطني للآثار في فرنسا [الشكل: 40]، ومزمار مغارة بلاكارد (Placard) الواقعة في منطقة أرييج الفرنسية.



الشكل (38): مزمار هولي فيليس.



الشكل (39): مزمار بير نو بير.



الشكل (40): مزمار إستيريريتز.

ومن الآلات النفخية التي قام بصناعتها أيضاً الصفاراة التي عثر على كثير منها، وهي متقوية بتقبب في أعلىها مع قناة داخلية متقوية حتى مكان النفخ، ومثال ذلك

الصفارة (Sifflets - Phalanges) المكتشفة في موقع لوجيري-باس، والمحفوظة حالياً في المتحف الوطني للآثار في فنسا [الشكل: 41]، وصفارة مغارة أورينياك الفرنسية (Aurignac) المحفوظة حالياً في متحف بيريكو في فنسا [الشكل: 42].



الشكل (41): صفاراة لوجيري-باس.



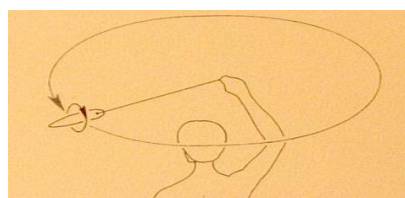
الشكل (42): صفاراة أورينياك.

أما آلة الرومب فكان يقوم بصناعتها من قرون الرنة، ومثال ذلك الآلة التي عثر عليها في مغارة لالاند (Lalinde) المحفوظة حالياً في المتحف الوطني للآثار في فنسا، وهي عبارة عن آلة مسطحة الشكل بيضوية متراوحة في طرفها، ويتم ربطها بخيط من التقب، ومن ثم يقوم بتدويرها بواسطة الخيط، فتصدر أصواتاً يتحكم بها العازف من خلال السرعة والبطء في التدوير [الشكلين: 43، 44]. أما بالنسبة إلى آلة الركلور فهي مصنوعة من العظام أو قرون الرنة، ويتم إصدار الأصوات من خلال الاحتكاك مع قضيب خشبي أو عظمي، ومثال ذلك الركلور المكتشف في ملجا سليلير (Cellier)، وكذلك في مغارة ماس أزيل (Mas d'Azil) في فنسا³³ [الشكلين: 45، 46].

³³ DAUVOIS M. 2005. Homo musicus palaeolithicus et Palaeoacustica, Munibe Antropologia-Arkeologia, n° 57, p. 225-241.



الشكل (43): آلة الرومب المكتشفة في مغارة لالاند.



الشكل (44): طريقة استخدام آلة الرومب.



الشكل (45): ركلور ملجاً سليبر.



الشكل (46): ركلور مغارة ما أزيل.

الخاتمة:

يمكنا القول مما تقدم إن الأعمال الفنية سابقة الذكر تمثل مجموعة فنية نوعية تحمل كثيراً من المدلولات مع ندرتها، وبناء على الأهداف الموضوعة لهذا البحث يمكننا إيجاز نتائجه على النحو الآتي:

أولاً: بالنسبة للهدف الأول من هذا البحث المتمثل بدراسة الفنون بجميع جوانبها في بلاد الشام خلال العصر الحجري القديم تم التوصل إلى النتائج الآتية:

1- نلاحظ ندرة الأعمال الفنية العائدة للهوموأركتوس والنياندرتال والإنسان العاقل،

بينما نلاحظ زيادتها من الناحيتين الكمية والتوعية خلال عصر الثقافة النطوفية

[12500-10200 ق. م.]

2- تتمثل فنون العصر الحجري القديم في بلاد الشام بالنحت، وصناعة الحلي، وأدوات الزينة.

3- يتمثل فن النحت خلال العصر الحجري القديم في بلاد الشام بنحت الدمى، والنقوش على الحجر والعظم.

4- تتمثل الحلي وأدوات الزينة خلال هذا العصر بالأطواق والأساور والأفراط إضافة إلى النقش على الحجر والعظم.

5- تمثل مادتي الحجر والعظم المادتان الأوليتان المفضلتان لصناعة الأعمال الفنية خلال هذا العصر.

6- تشمل موضوعات النحت خلال هذا العصر التمثيل الإنساني والحيواني والرموز والإشارات المنقوشة على الحجر والعظم.

7- يتمثل التمثيل الإنساني بالدمى والوجوه المنقوشة على الحجارة، بينما يتمثل التمثيل الحيواني بالدمى وقبضات المناجل العظمية التي تأخذ شكل حيوان فتي مثل الغزلان والأيائل.

ثانياً: بالنسبة للهدف الثاني من هذا البحث المتمثل بمحاولة تفسير الفارق الثقافي في مجال الفنون بين المنطقتين [بلاد الشام- أوروبا الغربية] خلال العصر الحجري القديم نلاحظ - بالاعتماد على المعطيات الميدانية الحالية- ندرة الأعمال الفنية في المشهددين خلال العصرين الحجريين القديم الأدنى [الهوموأركتوس] والقديم الأوسط [النياندرتال]، بينما نلاحظ خلال العصر الحجري القديم الأعلى [الإنسان العاقل] غزارتها وتنوعها في المشهد الأوروبي، وندرتها في بلاد الشام، ومع بداية الثقافة النطوفية في بلاد الشام [12500 ق.م] نلاحظ تزايد وتنوع الأعمال الفنية في بلاد الشام. وبالاعتماد على المعطيات الميدانية ترى مجموعة من الباحثين أن الولادة الحقيقة للفنون حدثت خلال العصر الحجري القديم الأعلى وبالتحديد في أوروبا الغربية، ويرى هؤلاء الباحثون أن الإنسان العاقل في أوروبا تفوق ثقافياً بالمقارنة مع بقية المناطق الجغرافية الأخرى في العالم ومنها بلاد الشام، ولكن إذا ناقشنا هذا الموضوع من وجهات نظر أخرى مناخية ومنهجية وكرتونولوجية وتكنولوجية يمكننا فتح المجال لاحتمالات جديدة يمكن أن تكشفها التقنيات المستقبلية. وتشير نتائج الأبحاث والدراسات الأثرية إلى أن الإنسان العاقل عاش خلال عصر بارد؛ وهو العصر الجليدي فيرم الذي كانت تتخذه بعض فترات التحسن المناخي، ومنطقياً فإن الإنسان العاقل التجأ إلى المغارات والملاجئ الصخرية لنقيه البرد القارس، وخلال الفترات الدافئة كان يقيم بشكل مؤقت في موقع العراء، وانطلاقاً من هذه الحقيقة يتوجب على المنقبين من الناحية المنهجية التركيز فيما يخص العصر الحجري القديم الأعلى على تقبّل المغاربات بالدرجة الأولى؛ لأنها تمثل مراكز

الإقامة الدائمة للإنسان العاقل خلال ذلك العصر، وبالفعل هذا ما حدث في أوروبا الغربية ، فقد تم تنقيب مئات المغارات، وعثر فيها على ألوف اللوحات، بينما نلاحظ في بلاد الشام أن المواقع المنقبة من هذا العصر لا يتجاوز عددها عشرين موقعًا، وهي بمعظمها أماكن استيطان مؤقتة من نمط موقع العراء والملاجئ الصخرية قليلة العمق. وإذا نظرنا إلى إشكالية البحث المطروحة هنا من الناحيتين الكرونولوجية والتكنولوجية نلاحظ وجود استمرارية في الاستيطان من بداية العصر الحجري القديم حتى نهايته في بلاد الشام [1800000 - 10000 ق.م] كما نلاحظ أن منطقة بلاد الشام كانت طيلة تلك الفترة منطقة تبادل وتفاعل ثقافي حيوي مع معظم المناطق في قارات العالم القديم [آسيا وأفريقيا وأوروبا] ، وهذا ما نلمسه بشكل جلي خلال الصناعات الحجرية التي تبرز التفوق التقافي لمنطقة بلاد الشام خلال العصر الحجري القديم، إذاً إن المستوى التقافي المتميز الذي بلغه الإنسان العاقل من ناحية تكنولوجيا التصنيع، والقدرة على التفاعل مع البيئة، وتوفير مقومات الاستمرار يجب أن تكون مترافقـة - من الناحية المنطقية - مع حالة فنية ورمزية متميزة كما شاهدنا في أوروبا الغربية.

وخلالـة القول يتوجب علينا أهل الاختصاص في عصور ما قبل التاريخ أن نترك المجال مفتوحاً أمام جميع الفرضيات المتعلقة بالإنسان العاقل، ومنطقياً وحيادياً ما ينبغي علينا قوله اليوم إن المعطيات الميدانية الحالية تشير إلى تفوق الإنسان العاقل في أوروبا الغربية في مجال الفنون على بقية المناطق الأخرى ومنها بلاد الشام، ولكن هذه النتيجة مازالت غير مؤكدة وبحاجة إلى المزيد من البحث، ولا يمكننا تعليمها قبل أن نقوم بتنقيب مجموعة من المغارات المتميزة في بلاد الشام لإثبات حقيقة الأمر .

المراجع : References

المراجع العربية :

- 1- كوفان، جاك: *بيانات العصر الحجري الحديث في بلاد الشام*، ترجمة سلطان محبسن، دار دمشق للطباعة والنشر والتوزيع، طبعة أولى، 1988م.

المراجع الأجنبية :

- 2- ADAM K. D.‘ KURZ R. 1984. L’Art des cavernes. Atlas des grottes ornées paléolithiques françaises. Paris.
- 3- BAFFIER D. 1999. Les derniers Néandertaliens - Le Châtelperronien‘ Paris‘ la maison des roches.
- 4- BANDI H.-G. 2000. l’art paléolithique et mésolithique en Europe‘ De l’apparition de Homo Sapiens Sapiens jusqu’aux débuts de la production de nourriture‘ In: CORIENNE JULIEN avec la collaboration de Khadija Touré 2000. History of Humanity–Vol I: Prehistory and the Beginning of Civilization‘ l’Organisation des Nations Unies pour l’éducation‘ la science et la culture (UNESCO)‘ Paris et Routledge‘ Londres‘ p. 572-587.
- 5- BAR-YOSEF O. 1991. The archaeology of the Natufian layer at Hamam Cave. In: Bar-Yosef O.‘ Valla F. R.‘ eds. The Natufian Culture in the Levant. International Monographs in Prehistory‘ Archaeological‘ Series 1.
- 6- BARBAZA M. 1999. Les Civilisations postglaciaires. La vie dans la grande forêt tempérée‘ Histoire de la France préhistorique‘ La Maison des Roches.
- 7- BELFER C. A. and BAR-YOSEF O. 1981. The Aurignacian at Hamam Cave. Paléorient‘ n° 7-2.

- 8- BON F. 2009. *Préhistoire: La fabrique de l'homme*. vol. 14. Seuil, coll. «Collection L'Univers historique».
- 9- CAMPANA D. V. 1989. Natufian and Protoneolithic Bone Tools. Oxford: BAR international series 494.
- 10- DAUVOIS M. 2005. *Homo musicus palaeolithicus et Palaeoacustica*, Munibe Antropologia-Arkeologia, n° 57.
- 11- DROZDOV N. I., ARTEMIEV E. V. 2007. The Paleolithic site of Afantova Gora. Recent findings and new issues. *Archaeology, Ethnology, Anthropology of Eurasia* 29.
- 12- EWING J. F. 1949. The treasures of Ksar' Akil. *Thought, Fordham University Quarterly*, XXIV, n° 93.
- 13- GARROD D. A. E., BATE D. M. A. 1937. *The Stone Age of Mount Carmel*. Vol 1, Oxford, Clarendon Press.
- 14- GHAZI H. 2013. Contribution à la connaissance de l'Aurignacien du Levant: analyse typo-technologique des industries lithiques de la séquence de Yabroud II (Syrie). Thèse de Doctorat en Préhistoire, Université de Bordeaux I.
- 15- GRON O. 1995. The Maglemose culture: the reconstruction of the social organization of a mesolithic culture in Northern Europe. BAR (International series), Nr. 616, Oxford.
- 16- INIZAN M.-L. 1978. Coquillages de Ksar-Aqil: éléments de parure? *Paléorient*, n° 4-1.
- 17- JAUBERT J. 1999. Chasseurs et artisans du Moustérien. *La Maison des roches*.
- 18- LANGLAIS M., PETILLON J.-M., DUCASSE S. et LENOIR M. 2010. Badegoulien versus Magdalénien : entre choc culturel et lente transition dans l'Aquitaine paléolithique, in: *De Néandertal à l'Homme moderne - L'Aquitaine préhistorique vingt ans de découvertes (1990-2010)*, Mistrot, V. (Éd.), éditions Confluences.

- 19- MARSHACK A. 1997. The Berekhat Ram figurine: a late Acheulian carving from the Middle East-La figurine de Berekhat Ram: Une sculpture de l'Acheuléen tardif du Moyen Orient. *Antiquity* 71/272.
- 20- OTTE M. 2000. Le paléolithique supérieur et le mésolithique en Europe. In: CORIENNE JULIEN avec la collaboration de Khadija Touré 2000. *History of Humanity – Vol I: Prehistory and the Beginning of Civilization*. l'Organisation des Nations Unies pour l'éducation, la science et la culture (UNESCO), Paris et Routledge, Londres.
- 21- PRIETO A. and CARDENAS R. A. 2010. The Mal'ta Ivory Plate: A Paleolithic Mnemonic of Leather Technology? Current Research in the Pleistocene 27.
- 22- RIGAUD S. 2011. La parure: traceur de la géographie culturelle et des dynamiques de peuplement au passage Mésolithique- Néolithique en Europe.
- 23- RUST A. 1950. Die Höhlenfunde von Jabrud (Syrien). K. Wachbaltz, Neumiinster.
- 24- SOLECKI R. S. SOLECKI R. L. 1987-1988. Archaeological Researches at Yabroud, Syria and Vicinity, summer 1987. *Annales Archéologiques Arabes Syriennes*, n°37-38.
- 25- STORDEUR D. 1991. Le Natoufien et son évolution à travers les artefacts en os. In BAR-YOSEF O. et VALLA F. R. (Eds.) *The Natufian Culture in the Levant*. Michigan: International Monograph in Prehistory (Archaeological series 1).
- 26- TIXIER J. 1974. Poinçon décoré du Paléolithique supérieur à Ksar Aqil (Liban). *Paléorient*, n° 2.

- 27- TIXIER J., INIZAN M.-L. 1981. Ksar ‘Aqil‘ stratigraphie et ensembles lithiques dans le Paléolithique Supérieur: fouilles 1971-1975. In: Cauvin, J. & Sanlaville (eds.), *Préhistoire du Levant: chronologie et organisation de l'espace depuis les origines jusqu'au VIe millénaire. Colloques Internationaux du CNRS*, 10-14 juin Lyon, Maison de l'Orient. Paris: Centre National de la Recherche Scientifique.
- 28- TURVILLE-PETRE F. 1932. Excavations in the Mugharet el-Kebarah. *Journal of the Royal Anthropological Society*, 62.
- 29- VALDEYRON N. 2008. Sauveterrien et Sauveterriano: unité ou diversité du premier mésolithique en France méridionale et en Italie du nord. *Pallas* 76.
- 30- VALLA F. 1991. Les Natoufiens de Mallaha et l'espace, in BAR YOSEF O., et VALLA F. (éds.), *The Natufian culture in the Levant. International Monographs in Prehistory. Archaeological Series 1*, Michigan.